



centrum
PUCP ESCUELA PARA
LOS BUENOS
NEGOCIOS



IDSMMH

2023

ÍNDICE DEL DESARROLLO SOCIAL
DE LA MUJER Y EL HOMBRE EN
LOS PAÍSES DE AMÉRICA LATINA

 **Luis Del Carpio**
Beatrice Avolio



ÍNDICE DEL DESARROLLO SOCIAL DE LA MUJER Y EL HOMBRE EN LOS PAÍSES DE AMÉRICA LATINA 2023

Luis Del Carpio 
Beatrice Avolio



Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en los Países de América Latina 2023

Una publicación de Centrum PUCP - Escuela de Negocios de la Pontificia Universidad Católica del Perú

Autores:

- 👤 **Luis Del Carpio Castro**
Director de la Oficina de Transferencia de Resultados de la Investigación (OTRI).
- 👤 **Beatrice Avolio**
Jefa del Departamento de Posgrado
Directora del Centro de Liderazgo Global Responsable, Género y Equidad

Equipo Editorial:

- 👤 **Aída del Rocío Vega**
Jefe de Prensa y Publicaciones
- 👤 **Victor Fajardo**
Investigador de la Oficina de Transferencia de Resultados de la Investigación (OTRI).
- 👤 **Daniel Salas**
Revisión y corrector de estilo

Primera Edición: Marzo de 2023

© **Centrum PUCP - Centro de Negocios de la Pontificia Universidad Católica del Perú**
Jr. Daniel Alomía Robles 125 - 129 Los Álamos de Monterrico.
Santiago de Surco, Lima 33 – Perú

☎ 0051-1-626-7100

🌐 www.centrum.pucp.edu.pe
<https://centrumthink.pucp.edu.pe/>

Prohibida la reproducción de este libro por cualquier medio, total o parcialmente, sin permiso expreso de los editores.

©Derechos Reservados

Centrum PUCP, Pontificia Universidad Católica del Perú

Hecho el Depósito Legal en la Biblioteca Nacional del Perú N° 2023-02477
ISBN N°: 978-612-4139-95-6

Formato E-Book



Tabla de Contenido

Introducción	9
Resumen Ejecutivo	10
1. METODOLOGÍA: ÍNDICE DEL DESARROLLO SOCIAL (IDS)	12
1.1 Definición del Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres	13
1.2 Modelo del IDSMH	14
1.3 Consideraciones Técnicas	17
2. EL ÍNDICE DEL DESARROLLO SOCIAL EN LOS PAÍSES DE AMÉRICA LATINA	23
2.1 Resultado general del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en los principales países de América Latina	24
2.2 Dimensión Educación en América Latina.....	26
2.3 Dimensión Salud en América Latina	28
2.4 Dimensión Autonomía en América Latina	30
2.5 Dimensión Oportunidades en América Latina	32
3. EL INDICE DE DESARROLLO SOCIAL PARA AMÉRICA LATINA SEGÚN PAÍSES Y REGIONES	34
3.1 Resultado general del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en Perú según región	35
3.2 Resultado general del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en Chile según región	38
3.3 Resultado general del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en Colombia según región	41
3.4 Resultado general del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en Ecuador según región	44
3.5 Resultado general del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en Bolivia según región	47
3.6 Resultado general del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en Brasil según región	50
3.7 Resultado General del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en Argentina según región	53
3.8 Resultado general del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en México según región	56

4. RESULTADOS DEL IDS POR DIMENSIONES A NIVEL REGIONAL Y POR CADA PAÍS

DE AMÉRICA LATINA	61
4.1 Dimensión Educación por país	62
4.2 Dimensión Salud por país	80
4.3 Dimensión Autonomía por país	98
4.4 Dimensión Oportunidades por país	116

5. ANÁLISIS DE VENTAJAS Y DESVENTAJAS A NIVEL REGIONAL POR PAÍSES DE

AMÉRICA LATINA	134
5.1 La desigualdad de género de desarrollo social en América Latina	135
5.2 La desigualdad en Educación	135
5.3 La desigualdad en Salud	138
5.4 La desigualdad en Autonomía	140
5.5 La desigualdad en Oportunidades	142

ANEXOS

Anexo 1: Dimensión Educación Según Componentes y Variables en América Latina	145
Anexo 2: Dimensión Salud Según Componentes y Variables en América Latina.....	162
Anexo 3: Dimensión Autonomía Según Componentes y Variables en América Latina	180
Anexo 4: Dimensión Oportunidad Según Componentes y Variables en América Latina	198
Anexo 5: Lista de Códigos de Regiones de América Latina	216
Anexo 6: Ranking de Regiones por País de América Latina Según Dimensiones para Mujeres y Hombres	218
Anexo 7: Métodos de Medición Empleados para cada Indicador por País Analizado.....	228



Lista de Figuras

Figura 1: Metodología del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones de América Latina 2021	14
Figura 2: Componentes y variables de la Dimensión Educación	15
Figura 3: Componentes y variables de la Dimensión Salud	15
Figura 4: Componentes y variables de la Dimensión Autonomía	16
Figura 5: Componentes y variables de la Dimensión Oportunidades	16
Figura 6: Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en los principales países de América Latina 2022	24
Figura 7: Las brechas de género del IDSMMH 2022 por regiones en América Latina	24
Figura 8: IDS de mujeres y brechas de género por país en América Latina 2022	25
Figura 9: IDS de hombres y brechas de género por país en América Latina 2022	25
Figura 10: Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en los principales países de América Latina 2022	26
Figura 11: Las brechas de género del IDSMMH 2022 por regiones en América Latina	26
Figura 12: IDS de mujeres y brechas de género en la Dimensión Educación 2022 en América Latina	27
Figura 13: IDS de hombres y brechas de género en la Dimensión Educación 2022 en América Latina	27
Figura 14: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en los principales países de América Latina	28
Figura 15: Las brechas de género del IDSMMH 2022 por regiones en América Latina	28
Figura 16: IDS de mujeres y brechas de género en la Dimensión Salud 2022 en América Latina	29
Figura 17: IDS de hombres y brechas de género en la Dimensión Salud 2022 en América Latina	29
Figura 18: Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Autonomía en los principales países de América Latina 2022	30
Figura 19: Las brechas de género del IDSMMH 2022 por regiones en América Latina	30
Figura 20: IDS de mujeres y brechas de género en la Dimensión Autonomía 2022 en América Latina	31
Figura 21: IDS de hombres y brechas de género en la Dimensión Autonomía 2022 en América Latina	31
Figura 22: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Oportunidades en los principales países de América Latina 2022	32
Figura 23: Las brechas de género del IDSMMH 2022 por regiones en América Latina	32
Figura 24: IDS de mujeres y brechas de género en la Dimensión Oportunidades 2022 en América Latina	33
Figura 25: IDS de hombres y brechas de género en la Dimensión Oportunidades 2022 en América Latina	33
Figura 26: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Perú y sus regiones 2022	35
Figura 27: Las brechas de género del IDSMMH 2022 por regiones en Perú	36
Figura 28: Posición del Perú en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022	37
Figura 29: Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Perú vs. los principales países de América Latina 2022	37
Figura 30: Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Chile y sus regiones 2022	38
Figura 31: Las brechas de género del IDSMMH 2022 por regiones en Chile	39
Figura 32: Posición de Chile en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022	40
Figura 33: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Chile vs. los principales países de América Latina 2022	40
Figura 34: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Colombia y sus regiones 2022	41
Figura 35: Las brechas de género del IDSMMH 2022 por regiones en Colombia	42
Figura 36: Posición de Colombia en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022	43

Figura 37: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Chile vs. los principales países de América Latina 2022	43
Figura 38: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Ecuador y sus regiones 2022	44
Figura 39: Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en Ecuador	45
Figura 40: Posición de Ecuador en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022	46
Figura 41: Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Ecuador vs. los principales países de América Latina 2022	46
Figura 42: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Bolivia y sus regiones 2022	47
Figura 43: Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en Bolivia	48
Figura 44: Posición de Bolivia en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022	49
Figura 45: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Bolivia vs. los principales países de América Latina 2022	49
Figura 46: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Brasil y sus regiones 2022	50
Figura 47: Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en Brasil	51
Figura 48: Posición de Brasil en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022	52
Figura 49: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Brasil vs. los principales países de América Latina 2022	52
Figura 50: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Argentina y sus regiones 2022	53
Figura 51: Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en Argentina	54
Figura 52: Posición de Argentina en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022	55
Figura 53: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Argentina vs. los principales países de América Latina 2022	55
Figura 54: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en México y sus regiones 2022	56
Figura 55: Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en México	57
Figura 56: Posición de Chile en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022	58
Figura 57: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en México vs. los principales países de América Latina 2022	58
Figura 58: Brecha vs. IDS Mujeres por región de América Latina (Ver Anexo 5: Lista de códigos)	59
Figura 59: Brecha vs. IDS Hombres por región de América Latina (Ver Anexo 5: Lista de códigos)	60
Figura 60: Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en Perú y sus regiones 2022	62
Figura 61: Las brechas de género en la Dimensión Educación en Perú 2021 por región	63
Figura 62: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en Chile y sus regiones 2022	64
Figura 63: Las brechas de género en la Dimensión Educación en Chile 2021 por región	65
Figura 64: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en Colombia y sus regiones 2022	66
Figura 65: Las brechas de género en la Dimensión Educación en Colombia 2021 por región	67
Figura 66: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en Ecuador y sus regiones 2022.....	68
Figura 67: Las brechas de género en la Dimensión Educación en Colombia 2021 por región	69
Figura 68: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en Bolivia y sus regiones 2022	70
Figura 69: Las brechas de género en la Dimensión Educación en Bolivia 2021 por región	71
Figura 70: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en Brasil y sus regiones 2022	72
Figura 71: Las brechas de género en la Dimensión Educación en Brasil 2021 por región	73
Figura 72: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en Argentina y sus regiones 2022	74
Figura 73: Las brechas de género en la Dimensión Educación en Argentina 2021 por región	75
Figura 74: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en México y sus regiones 2022	76
Figura 75: Las brechas de género en la Dimensión Educación en México 2021 por región	77
Figura 76: Brecha vs. IDS mujeres en educación por región de América Latina (Ver Anexo 5: Lista de códigos)	78



Figura 77: Brecha vs. IDS hombres en educación por región de América Latina (Ver Anexo 5: Lista de códigos)	79
Figura 78: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en Perú y sus regiones 2022	80
Figura 79: Las brechas de género en la Dimensión Salud en Perú 2021 por región	81
Figura 80: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en Chile y sus regiones 2022	82
Figura 81: Las brechas de género en la Dimensión Salud en Chile 2021 por región	83
Figura 82: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en Colombia y sus regiones 2022	84
Figura 83: Las brechas de género en la Dimensión Salud en Colombia 2021 por región	85
Figura 84: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en Ecuador y sus regiones 2022	86
Figura 85: Las brechas de género en la Dimensión Salud en Ecuador 2021 por región	87
Figura 86: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en Bolivia y sus regiones 2022	88
Figura 87: Las brechas de género en la Dimensión Salud en Bolivia 2021 por región	89
Figura 88: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en Brasil y sus regiones 2022	90
Figura 89: Las brechas de género en la Dimensión Salud en Brasil 2021 por región	91
Figura 90: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en Argentina y sus regiones 2022	92
Figura 91: Las brechas de género en la Dimensión Salud en Argentina 2021 por región	93
Figura 92: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en México y sus regiones 2022	94
Figura 93: Las brechas de género en la Dimensión Salud en México 2021 por región	95
Figura 94: Brecha vs. IDS Mujeres en Salud por región de América Latina (Ver Anexo 5: Lista de códigos)	96
Figura 95: Brecha vs. IDS Hombres en Salud por región de América Latina (Ver Anexo 5: Lista de códigos)	97
Figura 96: Resultados generales de la Dimensión Autonomía Perú de Mujeres y Hombres 2021	98
Figura 97: Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en Perú 2021 por región	99
Figura 98: Resultados generales de la Dimensión Autonomía en Chile de mujeres y hombres 2021	100
Figura 99: Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en Chile 2021 por región	101
Figura 100: Resultados generales de la Dimensión Autonomía en Colombia de mujeres y hombres 2021	102
Figura 101: Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en Colombia 2021 por región	103
Figura 102: Resultados generales de la Dimensión Autonomía en Ecuador de mujeres y hombres 2021	104
Figura 103: Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en Ecuador 2021 por región	105
Figura 104: Resultados generales de la Dimensión Autonomía en Bolivia de mujeres y hombres 2021	106
Figura 105: Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en Bolivia 2021 por región	107
Figura 106: Resultados generales de la Dimensión Autonomía en Brasil de mujeres y hombres 2021	108
Figura 107: Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en Brasil 2021 por región	109
Figura 108: Resultados generales de la Dimensión Autonomía en Argentina de mujeres y hombres 2021	110
Figura 109: Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en Argentina 2021 por región	111
Figura 110: Resultados generales de la Dimensión Autonomía en México de mujeres y hombres 2021	112
Figura 111: Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en México 2021 por región	113
Figura 112: Brecha vs. IDS mujeres en Autonomía por región de América Latina	114
Figura 113: Brecha vs. IDS Hombres en Autonomía por región de América Latina	115
Figura 114: Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021	116
Figura 115: Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en Perú 2021 por región	117
Figura 116: Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021	118
Figura 117: Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en Chile 2021 por región	119
Figura 118: Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021.	120
Figura 119: Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en Colombia 2021 por región	121
Figura 120: Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021	122
Figura 121: Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en Ecuador 2021 por región	123
Figura 122: Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021	124
Figura 123: Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en Bolivia 2021 por región	125
Figura 124: Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021	126

Figura 125: Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en Brasil 2021 por región	127
Figura 126: Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021	128
Figura 127: Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en Argentina 2021 por región	129
Figura 128: Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021	130
Figura 129: Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en México 2021 por región	131
Figura 130: Brecha vs. IDS mujeres en Oportunidad por región de América Latina 2021 por región	132
Figura 131: Brecha vs. IDS hombres en Oportunidad por región de América Latina	133
Figura 132: Las brechas del IDSMH en países de América Latina	135
Figura 133: Las brechas del IDSMH en Educación en países de América Latina	136
Figura 134: Las brechas de educación por componente primaria en países de América Latina	136
Figura 135: Las brechas de educación por componente secundaria en países de América Latina	137
Figura 136: Las brechas de educación por componente logro educativo en países de América Latina	137
Figura 137: Las brechas del IDSMH en Salud en países de América Latina	138
Figura 138: Las brechas de salud por componente acceso en países de América Latina	138
Figura 139: Las brechas de salud por componente morbilidad en países de América Latina	139
Figura 140: Las brechas de salud por componente cuidados básicos en países de América Latina	139
Figura 141: Las brechas del IDSMH en Autonomía en países de América Latina	140
Figura 142: Las brechas de autonomía por componente Económica en países de América Latina	140
Figura 143: Las brechas de autonomía por componente física en países de América Latina	141
Figura 144: Las brechas de autonomía por componente toma de decisiones en países de América Latina	141
Figura 145: Las brechas del IDSMH en Oportunidades en países de América Latina	142
Figura 146: Las brechas de oportunidades por componente educación superior y técnica en países de América Latina	142
Figura 147: Las brechas de oportunidades por componente empleo en países de América Latina	143
Figura 148: Las brechas de oportunidades por componente gestión del tiempo en países de América Latina	143
Figura 149: Componente y variables de Mujeres en la Dimensión Educación 2022	145
Figura 150: Componente y variables de Hombres en la Dimensión Educación 2022	146
Figura 151: Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en el Perú, 2022	148
Figura 152: Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en el Perú, 2022	149
Figura 153: Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Chile, 2022	149
Figura 154: Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Chile, 2022	150
Figura 155: Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Colombia, 2022	151
Figura 156: Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Colombia, 2022	152
Figura 157: Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Ecuador, 2022	153
Figura 158: Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Ecuador, 2022	154
Figura 159: Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Argentina, 2022	155
Figura 160: Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Argentina, 2022	156
Figura 161: Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Bolivia, 2022	157
Figura 162: Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Bolivia, 2022	157
Figura 163: Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Brasil, 2022	158
Figura 164: Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Brasil, 2022	159
Figura 165: Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en México, 2022	160
Figura 166: Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en México, 2022	161
Figura 167: Componentes y variables de mujeres en la Dimensión Salud 2022	162
Figura 168: Componente y variables hombres en América Latina 2022	163
Figura 169: Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en el Perú, 2022	165
Figura 170: Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en el Perú, 2022	166
Figura 171: Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Chile, 2022	166
Figura 172: Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Chile, 2022.	167



Figura 173: Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Colombia, 2022	168
Figura 174: Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Colombia, 2022	169
Figura 175: Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Ecuador, 2022	170
Figura 176: Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Ecuador, 2022	171
Figura 177: Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Argentina, 2022	172
Figura 178: Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Argentina, 2022	173
Figura 179: Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Bolivia, 2022	174
Figura 180: Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Bolivia, 2022	175
Figura 181: Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Brasil, 2022	176
Figura 182: Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Brasil, 2022	177
Figura 183: Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en México, 2022	178
Figura 184: Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en México, 2022	179
Figura 185: Componente y variables de mujeres en la Dimensión Autonomía en América Latina 2022	180
Figura 186: Componente y variables de hombres en la Dimensión Autonomía en América Latina 2022	181
Figura 187: Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Perú, 2022	182
Figura 188: Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Perú, 2022	183
Figura 189: Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Chile, 2022	184
Figura 190: Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Chile, 2022	185
Figura 191: Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Colombia, 2022	186
Figura 192: Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Colombia, 2022	187
Figura 193: Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Ecuador, 2022	188
Figura 194: Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Ecuador, 2022	189
Figura 195: Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Bolivia, 2022	190
Figura 196: Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Bolivia, 2022	191
Figura 197: Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Brasil, 2022	192
Figura 198: Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Brasil, 2022	193
Figura 199: Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Argentina, 2022	194
Figura 200: Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Argentina, 2022	195
Figura 201: Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en México, 2022	196
Figura 202: Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en México, 2022	197
Figura 203: Componente y variables de mujeres en la Dimensión Oportunidad en América Latina 2022	198
Figura 204: Componentes y variables de hombres en la Dimensión Oportunidad 2022	199
Figura 205: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Perú, 2022	200
Figura 206: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Perú, 2022	201
Figura 207: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Chile, 2022	202
Figura 208: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Chile, 2022	203
Figura 209: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Colombia, 2022	204
Figura 210: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Colombia, 2022	205
Figura 211: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Ecuador, 2022	206
Figura 212: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Ecuador, 2022	207
Figura 213: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Bolivia, 2022	208
Figura 214: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Bolivia, 2022	209
Figura 215: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Brasil, 2022	210
Figura 216: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Brasil, 2022	211
Figura 217: Dimensión Oportunidad según componentes y variables Mujeres Perú, 2022	212
Figura 218: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Argentina, 2022	213
Figura 219: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en México, 2022	214
Figura 220: Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en México, 2022	215



INTRODUCCIÓN

El desarrollo social es un tema fundamental en un mundo cada vez más globalizado y competitivo, donde el crecimiento económico ya no es suficiente y se requieren impulsar políticas sociales que reduzcan las brechas, como son las de género, y se puedan mejorar los niveles de bienestar de la sociedad.

En esa línea, se presenta los últimos resultados del **Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en los Países de América Latina 2023**, como parte de las investigaciones desarrolladas en el ámbito académico, y con el fin de conocer la situación de los países en América Latina y contribuir con su desarrollo.

La investigación analiza el desarrollo social a través del examen de cuatro dimensiones: Educación, Salud, Autonomía y Oportunidades, aplicando un análisis por componente (ACP). El indicador evalúa y clasifica 191 demarcaciones políticas subnacionales (región o estado o departamento o provincia) de 8 países de América Latina.

La herramienta permite evaluar los puntos débiles sobre los cuales se requiere priorizar una mayor ejecución de las políticas sociales. En este sentido, este índice es una herramienta muy útil para identificar qué variables requieren un mejor diseño o propuesta de políticas y programas sociales.

En ese contexto, los autores reafirman su compromiso con la sociedad y pone a disposición de instituciones públicas y privadas los resultados de esta investigación, con información fidedigna y de fuentes oficiales, con el objetivo de contribuir a mejorar la competitividad y el progreso social de nuestro país y sus pares en América Latina.



RESUMEN EJECUTIVO

El índice presenta una propuesta de medición sobre el desarrollo social de la mujer y el hombre en diversos países de América Latina: **Perú, Chile, Colombia, Bolivia, Ecuador, Brasil, Argentina y México**. El estudio pretende brindar un enfoque integral sobre la medición cuantitativa de igualdad entre estos países y al interior de estos, evaluando los resultados para las regiones que los constituyen. A efectos de esta investigación se denomina regiones a la distribución geográfica y política del territorio nacional de cada país; así se denomina regiones de forma general a los estados de Brasil, y México, departamentos de Colombia y Bolivia, provincias de Ecuador y Argentina; y regiones de Chile y Perú.

Para la construcción del índice se han identificado cuatro factores determinantes, los cuales se han denominado dimensiones: Educación, Salud, Autonomía y Oportunidades. Cada una de estas dimensiones considera tres componentes, los cuales miden un conjunto de variables. En total se han identificado 32 indicadores para mujeres y hombres, para todas las regiones o estados que constituyen cada país.

El estudio revela que la búsqueda de igualdad entre mujeres y hombres aún debe sostenerse con firmeza en todos los países de América Latina ya que existe una brecha favorable a los hombres sobre las mujeres en todos los países de América Latina. Solo una región de un total de 191 demarcaciones políticas subnacionales evaluadas (Michoacán de Ocampo, en México) logró una brecha favorable a las mujeres con apenas 0,8%; mientras que la brecha promedio en América Latina es de 7% en favor de los hombres y llega a ampliarse por encima del 10% en Perú.

Por otro lado, la ventaja promedio en el índice de desarrollo social entre hombres y mujeres se incrementa si consideramos las diferencias al interior de las regiones o estados que componen estos países, registrándose una ventaja promedio de 14,3% de los hombres sobre las mujeres latinoamericanas, llegando esta marca a superar el 20% en países andinos como Ecuador y Perú.



Los resultados evidencian que en las dimensiones Salud y Educación existen menores brechas y ventajas de hombres sobre mujeres; incluso existe un alto porcentaje de regiones donde la brecha es favorable a las mujeres. En Salud la brecha es favorable a las mujeres en 148 regiones de un total de 191; mientras que en Educación la brecha es favorable a las mujeres en 107 regiones. Los resultados son totalmente contrapuestos en las dimensiones Autonomía y Oportunidades.

En el nivel de Autonomía la brecha es absolutamente favorable a los hombres en todas las regiones; mientras que en la dimensión Oportunidades la brecha es favorable a los hombres en 161 regiones.

Los IDS más altos en mujeres los registran Argentina con 59,8 puntos, seguido de Brasil con 58,8 puntos y Colombia con 55,7 puntos; mientras que los resultados más bajos los registran Bolivia y Perú, con 42,3 y 40,2 puntos, respectivamente.

Los IDS más altos en hombres los registran también Argentina con 64,7 puntos, seguido de Brasil con 64,5 puntos y Colombia con 61,7 puntos cada uno; mientras que los resultados más bajos los registran Bolivia y México, con 51 y 50,9 puntos, respectivamente.

A modo de conclusión se puede inferir que se requiere equilibrar las políticas para reducir las diferencias de género. En salud y educación, las políticas han permitido incluso una ventaja de mujeres sobre hombres; sin embargo, se debe mantener un equilibrio, de modo tal que no se generen mayores desigualdades o inclusive un deterioro de los IDS de los hombres. Por otro lado, las políticas deben ser más agresivas para reducir las elevadas brechas favorables a los hombres en autonomía y oportunidades; sin lugar a dudas, las diferencias son muy preocupantes, sobre todo en autonomía económica (por las diferencias en el ingreso, trabajo no remunerado y la dependencia económica), y la toma de decisiones; así como también, en cuanto a variables como el empleo (empleo adecuado, y subempleo) y la gestión del tiempo, (tiempo de trabajo remunerado y el género del empleador).



METODOLOGÍA:

Índice del Desarrollo Social (IDS)

1.1

1.1. DEFINICIÓN DEL ÍNDICE DEL DESARROLLO SOCIAL DE MUJERES Y HOMBRES

¿Qué es?

El Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre (IDSMH) es una herramienta que permite identificar, desde una visión amplia, la realidad de la brecha de género de las regiones (estados, departamentos y provincias) en los principales países de América Latina.

Es decir, presentar un análisis de **la situación actual del acceso a los recursos por parte de mujeres y hombres en las dimensiones de Educación, Salud, Autonomía y Oportunidades.**

¿Qué mide?

El IDSMH mide la situación de mujeres y hombres con respecto a su desarrollo en las cuatro dimensiones evaluadas por medio de un grupo de indicadores. Además, este índice ofrece un mapa con todos los resultados indicando las diferencias entre mujeres y hombres a partir del real acceso a los recursos disponibles en cada país y región de América Latina.

El IDSMH toma en cuenta las particularidades dentro de cada país a partir de la evaluación de cuatro dimensiones: Educación, Salud, Autonomía y Oportunidades. El índice representa una herramienta para medir la situación de mujeres y hombres a través de un enfoque holístico e integrador.

¿Cuáles son las características?

- El índice solo considera **indicadores de resultados**, no de procesos o gestión.
- Incluye una visión para entender las diferencias entre mujeres y hombres en 191 regiones.
- Se utilizan bases de datos de fuentes públicas y oficiales, que incluyen cuestas nacionales de hogares, estadísticas de bancos centrales, institutos de estadísticas, informes, investigaciones, entre otras fuentes.



1.2

1.2. MODELO DEL IDSMH

- El IDSMH evalúa cuatro dimensiones: **Educación, Salud, Autonomía y Oportunidades**.
- Cada dimensión comprende tres componentes. Es decir, en total existen 12 componentes.
- Cada componente se determina a partir de un número determinado de variables.
En total se consideran 28 variables para las mujeres y 28 variables para los hombres.



Figura 1. Metodología del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones de América Latina 2021.

La **Dimensión Educación** cubre los diferentes aspectos del alcance del nivel educativo. Se mide el acceso a la educación que tienen las mujeres y los hombres en los niveles de primaria y secundaria; además, se considera los logros educativos alcanzados.

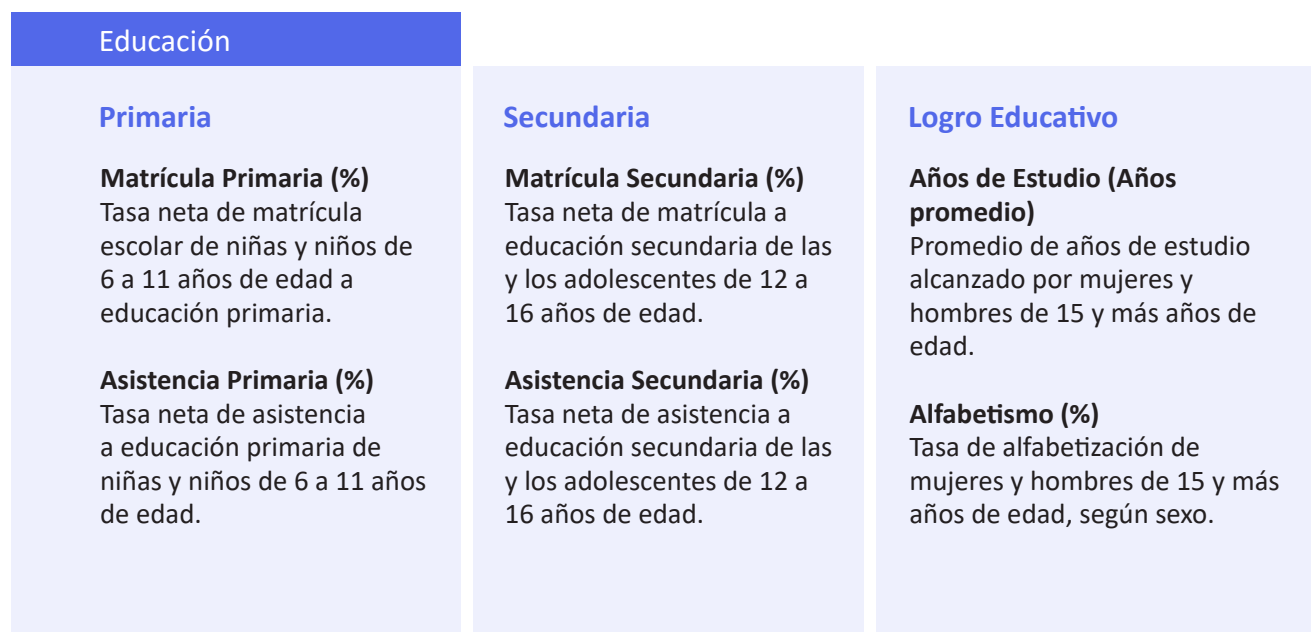


Figura 2. Componentes y variables de la Dimensión Educación.

La **Dimensión Salud** mide la capacidad que tienen las mujeres y los hombres de acceder a un servicio de salud y qué tan favorables son las condiciones para facilitar tal acceso. Asimismo, calcula el nivel de morbilidad y el acceso a los servicios de cuidados básicos diferenciado entre ambos sexos.

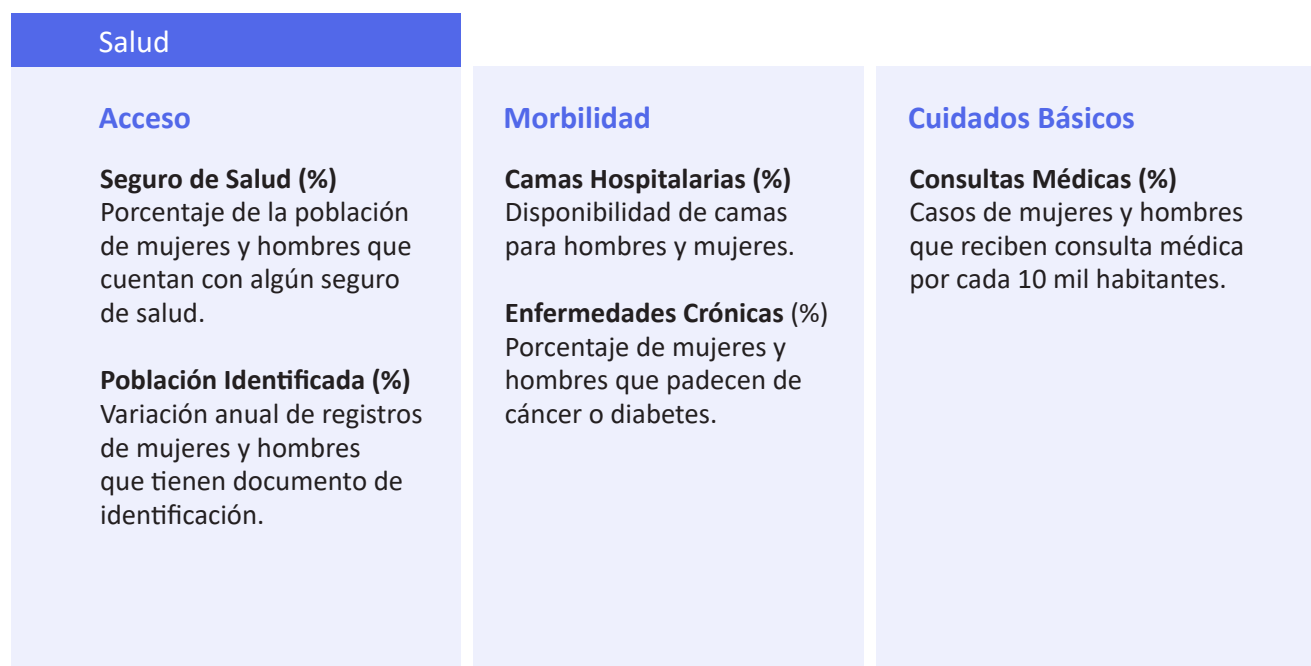


Figura 3. Componentes y variables de la Dimensión Salud.



La **Dimensión Autonomía** mide qué tan autónomos son las mujeres y los hombres económicamente, físicamente y al momento de tomar decisiones. Estos tres factores son importantes para poder medir la acción de la persona como individuo y como parte de la sociedad.



Figura 4. Componentes y variables de la Dimensión Autonomía.

La **Dimensión Oportunidades** mide componentes relacionados con el acceso a la educación superior, el nivel de empleo adecuado y no adecuado, y la gestión y el tiempo destinado al trabajo.



Figura 5. Componentes y variables de la Dimensión Oportunidades.

1.3

1.3. CONSIDERACIONES TÉCNICAS

Los indicadores de desarrollo por género se obtuvieron en los 26 departamentos de Perú (incluyendo Callao, Lima Metropolitana y Lima provincia), 16 regiones de Chile, 33 departamentos de Colombia, 24 provincias de Ecuador, 9 departamentos de Bolivia, 27 estados de Brasil, 24 provincias de Argentina y 32 estados de México.

Si bien los 28 indicadores son los mismos para los 8 países, su cálculo requirió de una adaptación a cada realidad, con el objetivo de hacerlos comparables entre países. La denominación de los indicadores corresponde al caso específico peruano, pero la precisión técnica en su construcción depende de la forma de cálculo de cada país.

Para poner un ejemplo, en el Perú los indicadores del Componente Educación en los que se mide la tasa neta de matrícula y la asistencia a la educación primaria de niños, tiene como parámetro rango las edades que van entre los 6 y los 11 años. Mientras que en Chile el rango de edad de los niños que asisten a educación primaria se enmarca entre los 6 y los 13 años, y en Colombia entre los 6 y los 10 años.

Para estos casos, se adaptaron los indicadores a la realidad de cada país, en los casos de Chile y Colombia se aplicaron las tasas de matrícula y asistencia de primaria a los rangos de edad que corresponden a dichos países.

Dada la heterogeneidad de fuentes de información entre países, además de las diferentes formas de cálculo de los indicadores, para algunos indicadores fue imposible conseguir información y se tuvo que estimar los datos de la información incompleta.

La forma en que se estimó el indicador incompleto del país (denominados “indicador del país objetivo”) fue tomando como referencia a los países que si contaban con información completa (denominados “indicadores de países de referencia”), requiriendo para ello un factor de ponderación que incluyera el concepto de brechas de género.

A continuación, se detallan los pasos realizados para la estimación del indicador del país objetivo:





I. CÁLCULO DEL FACTOR DE PONDERACIÓN DE LOS PAÍSES DE REFERENCIA

Los insumos utilizados para la construcción del factor de ponderación de los países de referencia fueron los Índices Globales de Brecha de Género (IGBG) publicados por el Foro Económico Mundial, los cuales miden la diferencia de género en las dimensiones salud, economía, educación y política para 78 países del mundo.

Los índices oscilan entre el 0 y 1, representando el “0” la máxima desigualdad de género y “1” perfecta igualdad entre hombres y mujeres. En el cuadro N° 4 se muestran los indicadores por dimensión, según país:

Indicador Global de Brecha de Género (IGBG)

Dimensión	Chile	Colombia	Brasil	Argentina	México	Ecuador	Bolivia
Economía	0,610	0,702	0,665	0,639	0,590	0,675	0,595
Salud	0,970	0,975	0,980	0,977	0,975	0,968	0,962
Educación	1,000	1,000	1,000	1,000	0,997	0,997	0,981
Política	0,283	0,216	0,138	0,390	0,468	0,318	0,352

Los IGBG utilizados para la ponderación de los países de referencia dependieron del indicador incompleto estimado. Por ejemplo, si el indicador a estimar tenía que ver con Educación, el factor utilizado fue el IGBG de la dimensión educación, mientras que si el indicador a estimar era el de mujeres y hombres no remunerados, el factor utilizado fue el IGBG de la dimensión economía. A continuación, se presenta la tabla de conversiones utilizadas entre los indicadores del IDSMMHRP y el IGBG.

DIMENSIÓN DEL INDICADOR	CÓDIGO DEL INDICADOR	INDICADORES REGIONALES DE DESARROLLO SOCIAL DE LA MUJER Y HOMBRE	INDICADOR IGBG
EDUCACIÓN	EA1	Tasa neta de matrícula escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad a educación primaria.	EDUCACIÓN
	EA2	Tasa neta de asistencia a educación primaria de niñas y niños de 6 a 11 años de edad.	
	EB1	Tasa neta de matrícula a educación secundaria de las y los adolescentes de 12 a 16 años de edad.	
	EB2	Tasa neta de asistencia a educación secundaria de las y los adolescentes de 12 a 16 años de edad.	
	EC1	Promedio de años de estudio alcanzado por mujeres y hombres de 15 y más años de edad, (Años: Inicial, primaria y secundaria).	
	EC2	Tasa de alfabetización de mujeres y hombres de 15 y más años de edad, según sexo.	
SALUD	SA1	Porcentaje de la población de mujeres y hombres que cuentan con algún seguro de salud (No SIS).	SALUD

DIMENSIÓN DEL INDICADOR	CÓDIGO DEL INDICADOR	INDICADORES REGIONALES DE DESARROLLO SOCIAL DE LA MUJER Y HOMBRE	INDICADOR IGBG
	SA2	Variación anual de registros de mujeres y hombres que tienen DNI.	
	SB1.1	Disponibilidad de camas para hombres y mujeres.	
	SB2.1	Porcentaje de mujeres y hombres que padecen de cáncer o diabetes.	
	SC1	Casos de mujeres y hombres que reciben consulta médica por cada 10 mil habitantes.	
AUTONOMÍA	AA1	Ingreso promedio mensual del trabajo de hombres y mujeres.	ECONOMÍA
	AA2	Mujeres y hombres ocupados no remunerados (trabajador independiente o trabajador familiar).	
	AA3	Mujeres y hombres sin ingresos propios.	
	AB1	Delito de trata de hombres y mujeres.	POLÍTICA
	AB2	Población de mujeres y Hombres menores de 18 años de edad que sufrió violación sexual.	
	AB3	Población de mujeres y Hombres de 18 y más años de edad que sufrió violación sexual.	
	AB4	Violencia familiar y/o sexual de mujeres y hombres.	
	AC1	Alcaldes y alcaldesas.	
AC2	Mujeres y hombres parlamentarios.		
OPORTUNIDAD	OA1	Matriculados en Centros de Formación Técnico Productivo.	EDUCACIÓN
	OA2	Matriculados en Centros de Formación Tecnológica.	
	OA3	Tasa de asistencia de educación superior universitaria.	
	OB1	Empleo adecuado.	ECONOMÍA
	OB2	Tasa de informalidad de mujeres y hombres	
	OB3	subempleados.	
	OC1.3	Horas trabajadas de lunes a domingo en mujeres y hombres de 15 años a más.	
	OC2	Proporción de empleadores de un negocio o empresa registrado en SUNAT.	



Para obtener las ponderaciones de los países de referencia, fueron calculadas las desviaciones relativas del Indicador Global de Brecha de Género (IGBG) de los países de referencia respecto al indicador del país objetivo.

La desviación del IGBG del país de referencia resulta del cociente entre la resta del IGBG del país objetivo (IPaís_O) y el país de referencia (IPaís_{Ri}), y el IGBG del país de referencia (IPaís_{Ri}). Como se puede apreciar en la siguiente fórmula:

$$\text{Desviación País Ri: } \left(\frac{IPaís_O - IPaís_{Ri}}{IPaís_{Ri}} \right)$$

A los países de referencia que registraron una menor desviación se les asignó una mayor ponderación debido a su semejanza en cuanto a brechas de género; mientras que aquellos países que registraron una mayor desviación se les asignó una menor ponderación.

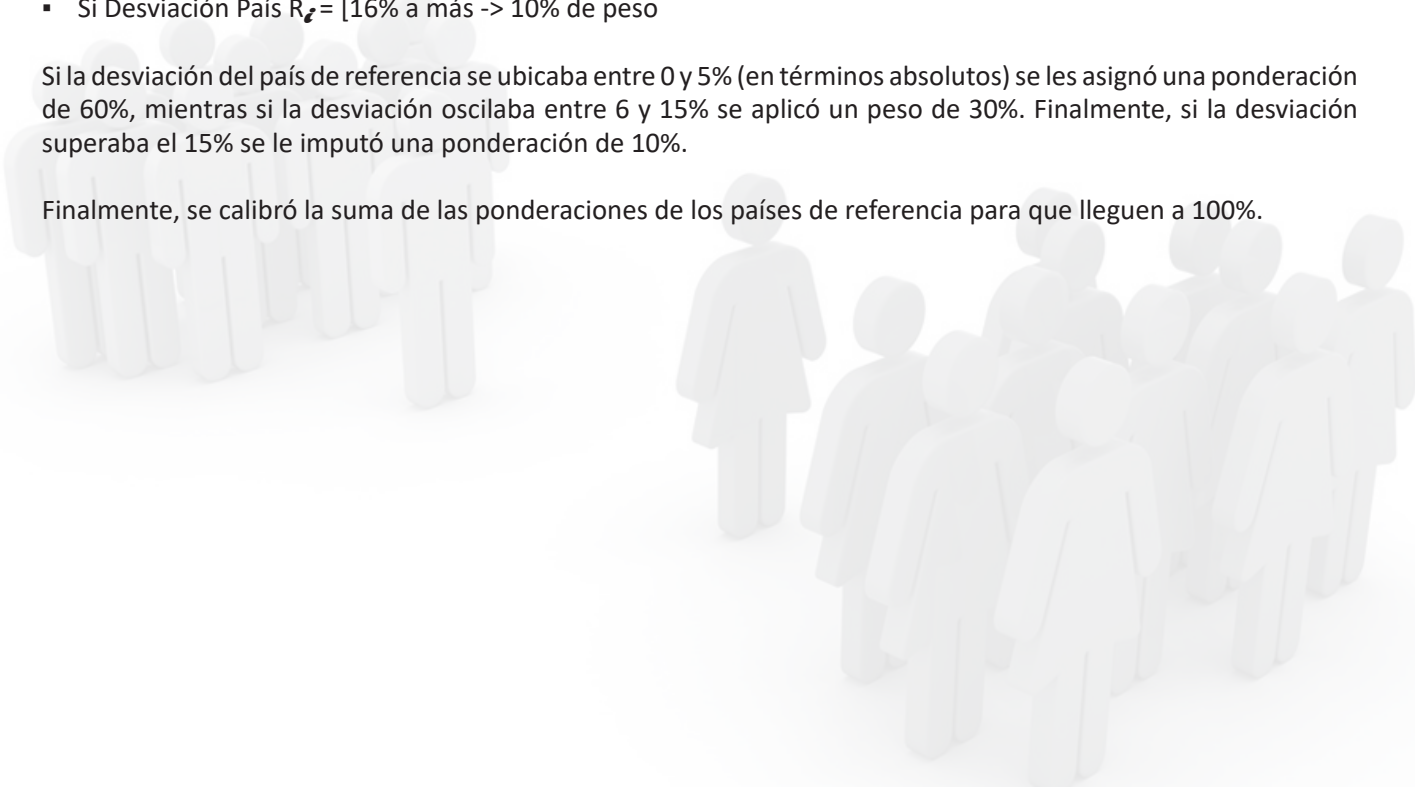
A partir de los resultados anteriores se aplicaron las siguientes reglas de decisión:

Reglas de decisión:

- Si Desviación País R_i = [0 – 5%] -> 60% de peso
- Si Desviación País R_i = [6% – 15%] -> 30% de peso
- Si Desviación País R_i = [16% a más -> 10% de peso

Si la desviación del país de referencia se ubicaba entre 0 y 5% (en términos absolutos) se les asignó una ponderación de 60%, mientras si la desviación oscilaba entre 6 y 15% se aplicó un peso de 30%. Finalmente, si la desviación superaba el 15% se le imputó una ponderación de 10%.

Finalmente, se calibró la suma de las ponderaciones de los países de referencia para que lleguen a 100%.



II. APLICACIÓN DE LOS PONDERADORES AL INDICADOR DEL PAÍS OBJETIVO

Habiendo obtenido las ponderaciones de los países de referencia, se pasó a multiplicarlas por los Indicadores Regionales de Desarrollo Social de La Mujer y Hombre de dichos países para la consecución del indicador del país objetivo. Sin embargo, previo a ello se realizó una estandarización o ajuste de los datos de los países de referencia para obtener un indicador objetivo más consistente.

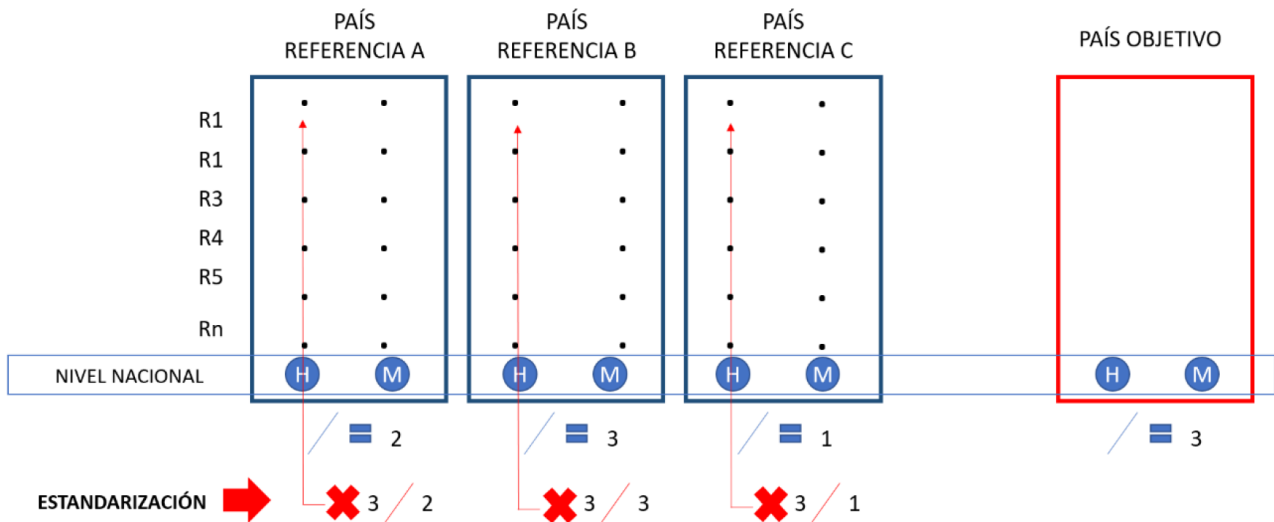
Dado que se contaba con indicadores a nivel nacional tanto de los países objetivo como de los países de referencia, se usaron ratios hombre - mujer para ajustar las cifras de los países de referencia a la realidad de cada país objetivo. A continuación, se detallan los pasos:

Paso 1: Se obtuvo una ratio hombre – mujer a nivel nacional de los países de referencia y objetivo.

Paso 2: Se multiplicó la ratio hombre – mujer a nivel nacional de cada país de referencia por un factor diferenciado de tal forma que la nueva ratio sea similar al del país objetivo.

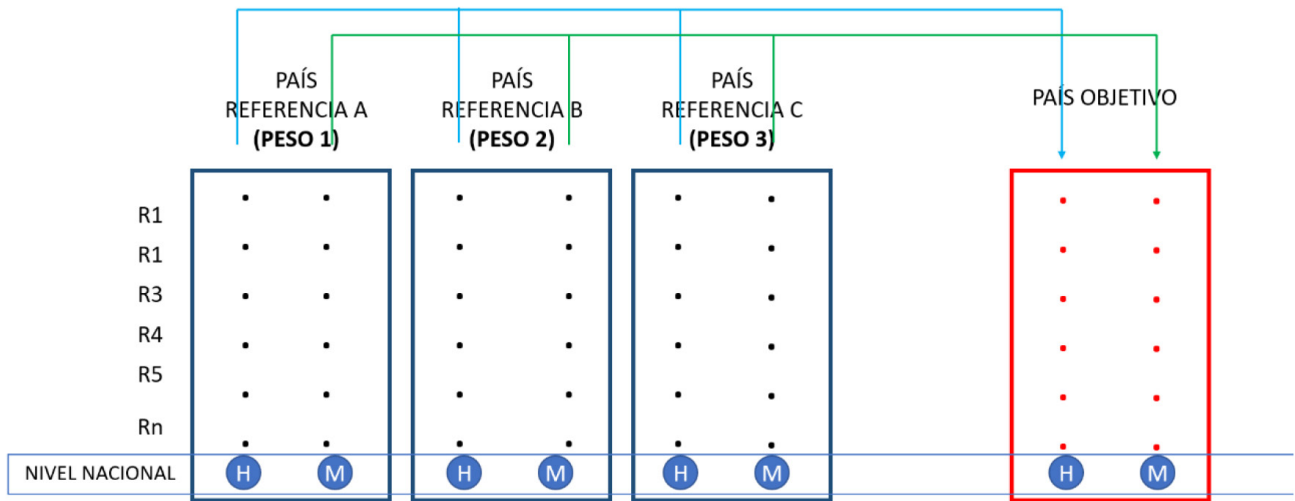
Paso 3: Se aplicó dicha ratio a los indicadores de hombres a nivel regional de cada país de referencia, a fin de generar indicadores por género que se ajustaron a la realidad del país objetivo.

Indicador Global de Brecha de Género (IGBG)



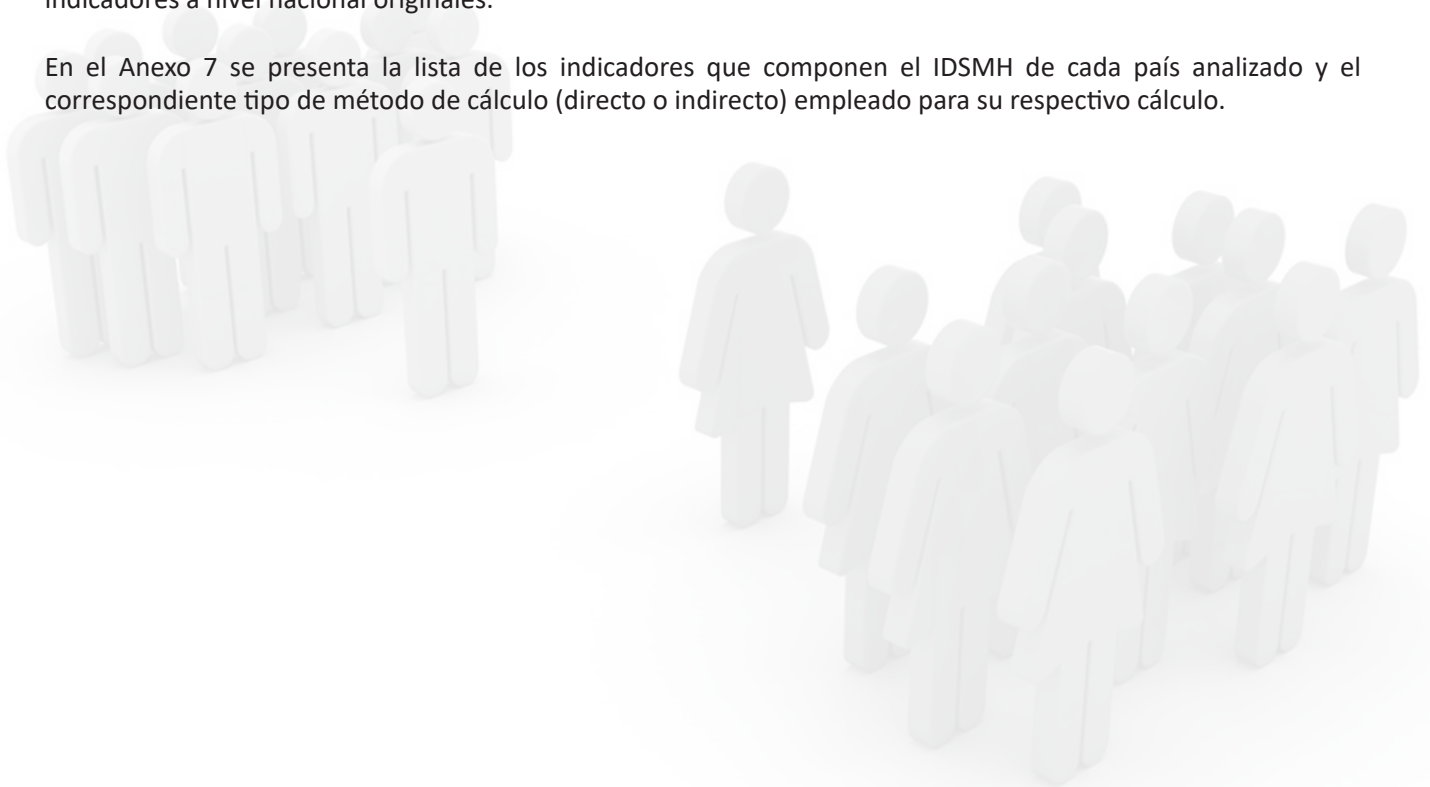


Aplicación de los ponderadores al indicador del país objetivo



Así, se obtuvieron indicadores por género en cada una de las regiones del país objetivo, manteniendo sus indicadores a nivel nacional originales.

En el Anexo 7 se presenta la lista de los indicadores que componen el IDSMH de cada país analizado y el correspondiente tipo de método de cálculo (directo o indirecto) empleado para su respectivo cálculo.





RESULTADO GENERAL

2.1

2.1. RESULTADO GENERAL DEL ÍNDICE DEL DESARROLLO SOCIAL DE LA MUJER Y EL HOMBRE EN LOS PRINCIPALES PAÍSES DE AMÉRICA LATINA

Los hombres en América Latina alcanzan un Índice del Desarrollo Social (IDS) promedio más alto que las mujeres. Los hombres de Argentina, Brasil, y Colombia, alcanzan los IDS más altos de la región, siendo México el país más rezagado; por otro lado, las mujeres de Argentina y Brasil alcanzan los IDS más altos de América Latina, mientras que las mujeres de Bolivia y Perú registran los IDS más bajos.

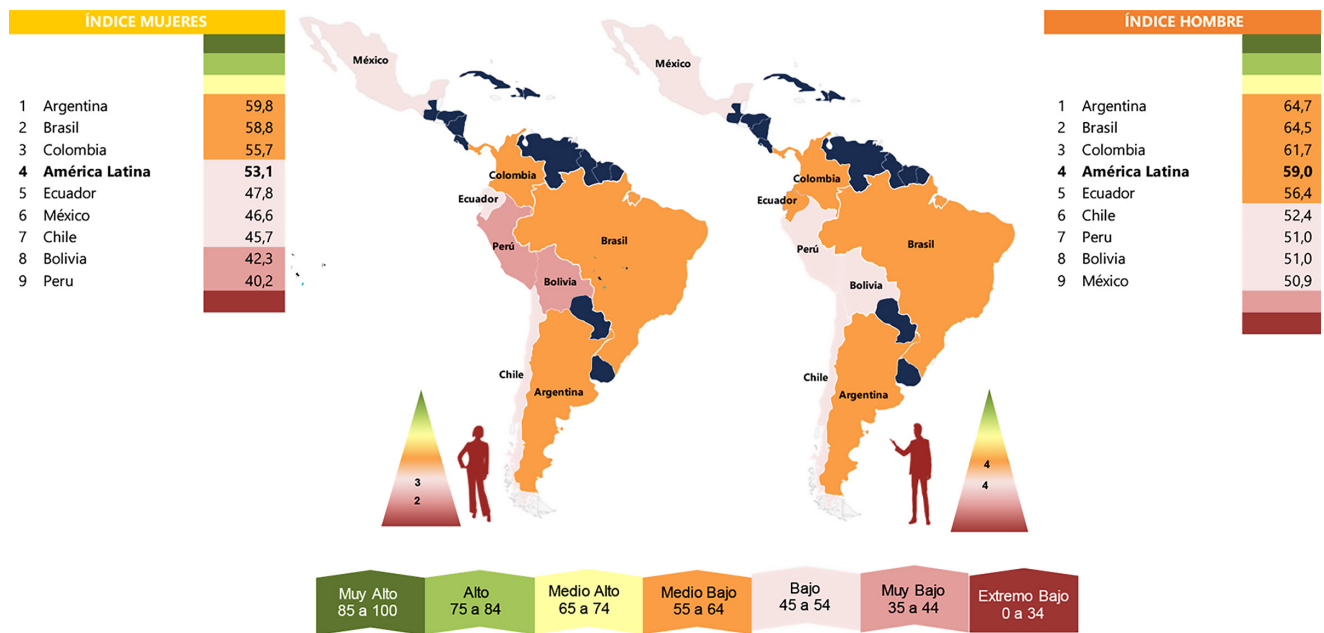


Figura 6. Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en los principales países de América Latina 2022.

BRECHA DE GÉNERO

La brecha de género se determina a partir de la diferencia entre los puntajes de los Índices de Desarrollo Social de Mujeres y de Hombres.

Entre los principales países de América Latina se observa que la totalidad mantiene una brecha favorable a los hombres, observándose las mayores brechas de género en Bolivia (8,6%), Ecuador (8,7%) y Perú (10,8%). La menor brecha se observa en México; sin embargo, es el país que posee el menor IDS para los hombres. Por otro lado, Argentina es el país con más altos IDS para ambos géneros y una brecha de equilibrio del 5%

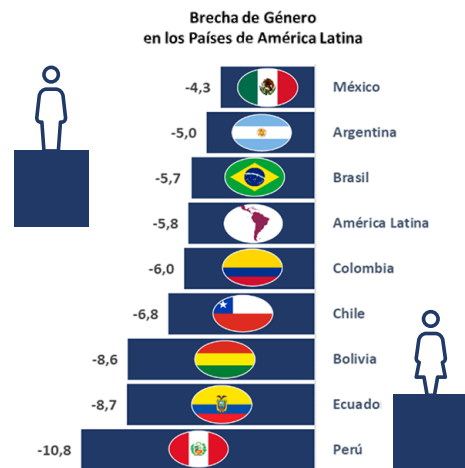
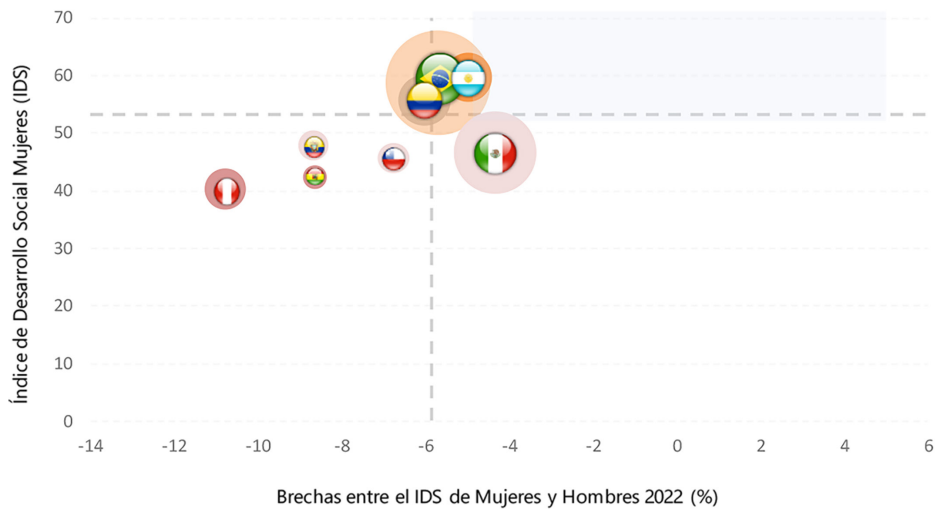


Figura 7. Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en América Latina.

IDS DE MUJERES Y BRECHA DE GÉNERO EN AMÉRICA LATINA

El gráfico muestra cuatro cuadrantes divididos por el IDS de mujeres en América Latina con 53,1 puntos y la brecha de género de -5,8 puntos; en ambos casos, obtenidos de la ponderación del nivel poblacional de los países en estudio. El mejor escenario es aquel donde las mujeres obtienen altos índices de IDS y la brecha entre mujeres y hombres es la menor. Tal es el caso de Argentina y Brasil. Por otro lado, el Perú es el país con menores IDS para las mujeres y tiene la mayor brecha de género.

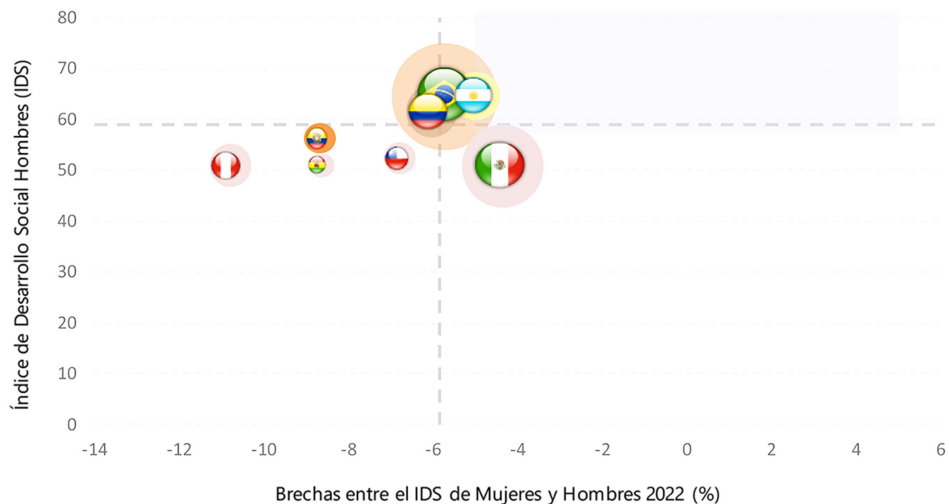


*El volumen de esferas representa la participación de la población de mujeres

Figura 8. IDS de mujeres y brechas de género por país en América Latina 2022.

IDS DE HOMBRES Y BRECHAS POR PAÍS DE AMÉRICA LATINA

Los hombres en Perú (51), Bolivia (51) y México (50) registran los IDS más bajos, con una elevada brecha de género de los dos primeros; mientras que Argentina (64,7), Brasil (64,5) y Colombia (61,7) registran los IDS más altos con las menores brechas.



*El volumen de esferas representa la participación de la población de hombres

Figura 9. IDS de hombres y brechas de género por país en América Latina 2022.

2.2

2.2. DIMENSIÓN EDUCACIÓN EN AMÉRICA LATINA

Las mujeres de Argentina, Colombia y Chile alcanzan los índices más altos en educación en América Latina, mientras que las mujeres de México y Ecuador alcanzan los índices más bajos en la región. Por otro lado, los hombres de Argentina, Colombia y Chile alcanzan los índices más altos en educación en la región, mientras que los hombres de México y Ecuador alcanzan los índices más bajos.

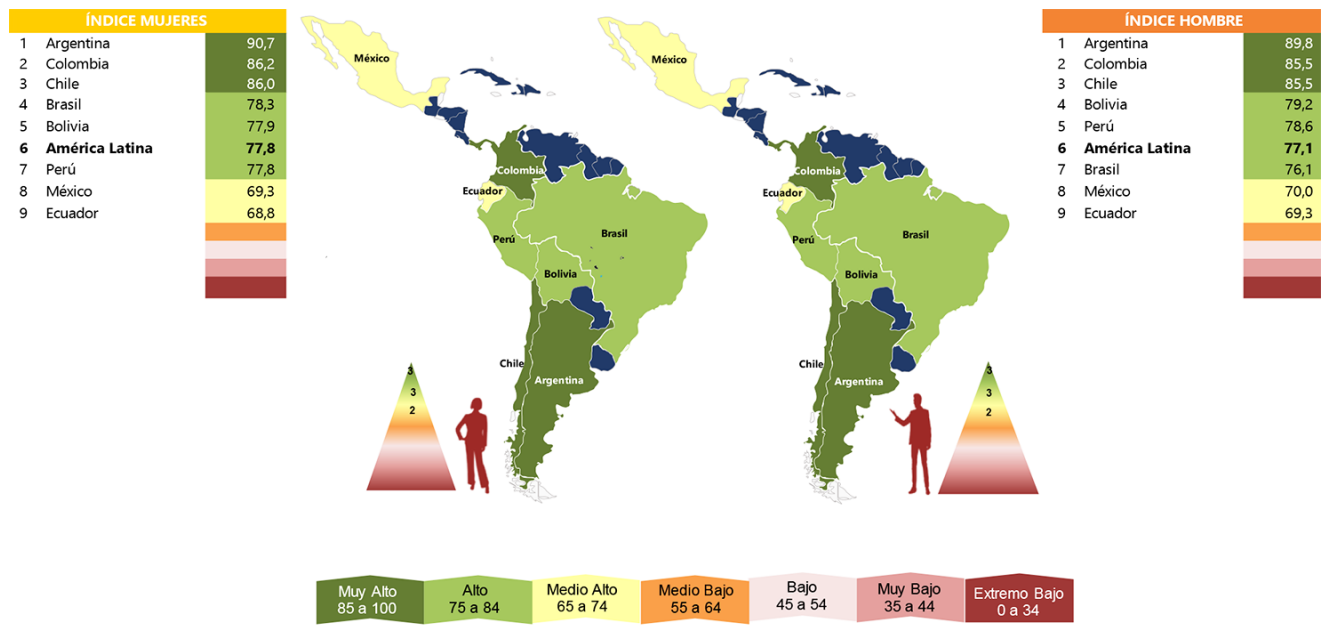


Figura 10. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en los principales países de América Latina 2022.

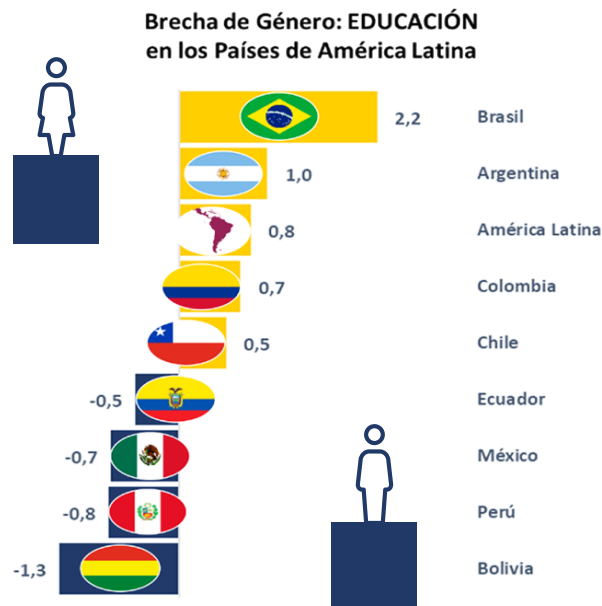
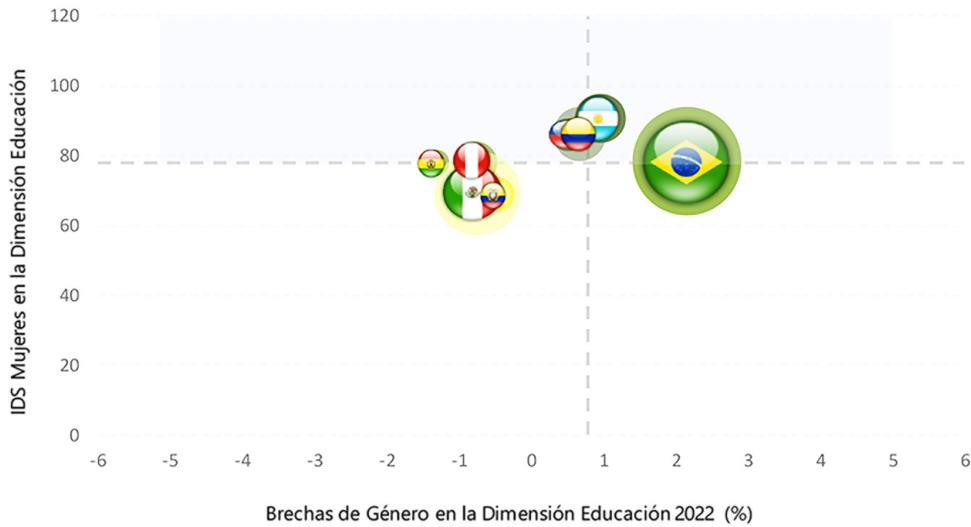


Figura 11. Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en América Latina.

EDUCACIÓN MUJERES Y BRECHA EN AMÉRICA LATINA

Los IDS para las mujeres más altos y las menores brechas se observan en Argentina, Chile y Colombia; mientras que los IDS más bajos y las mayores brechas se observan en México y Ecuador.

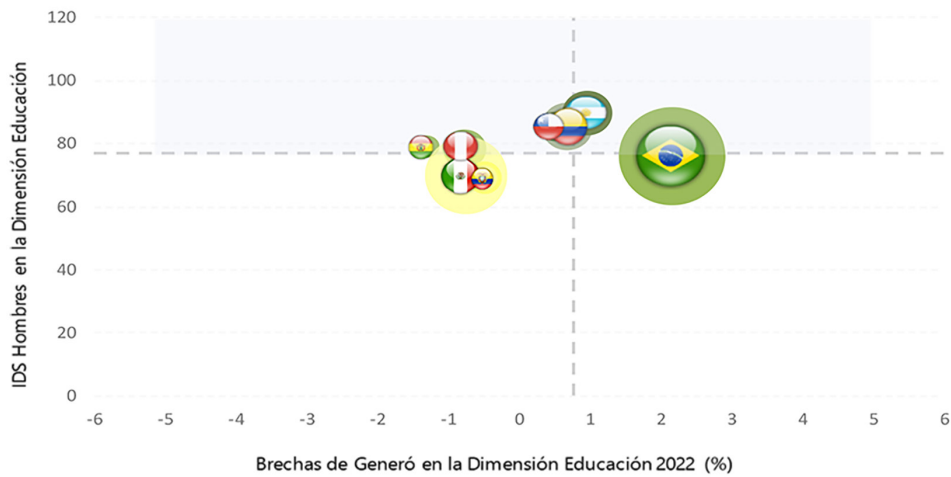


*El volumen de esferas representa la participación de la población de mujeres

Figura 12. IDS de mujeres y brechas de género en la Dimensión Educación 2022 en América Latina.

EDUCACIÓN HOMBRES Y BRECHA EN AMÉRICA LATINA

Los IDS de los hombres más altos y las menores brechas se observan en Argentina, Colombia y Chile; mientras que los menores IDS y más altas brechas se observan en Ecuador y México.



*El volumen de esferas representa la participación de la población de hombres

Figura 13. IDS de hombres y brechas de género en la Dimensión Educación 2022 en América Latina.

2.3

2.3. DIMENSIÓN SALUD EN AMÉRICA LATINA

Las mujeres de Brasil alcanzan el índice más alto en salud en América Latina con 86,7 puntos, mientras que las mujeres de Perú, Bolivia y Chile alcanzan los índices más bajos, con puntajes por debajo de 34 puntos. Los hombres de Brasil alcanzan el índice más alto en salud en la región con 85,3 puntos; mientras que los hombres de Perú, Bolivia y Chile registran los índices más bajos de acceso a la salud de la región, siendo estos menores a 31 puntos.

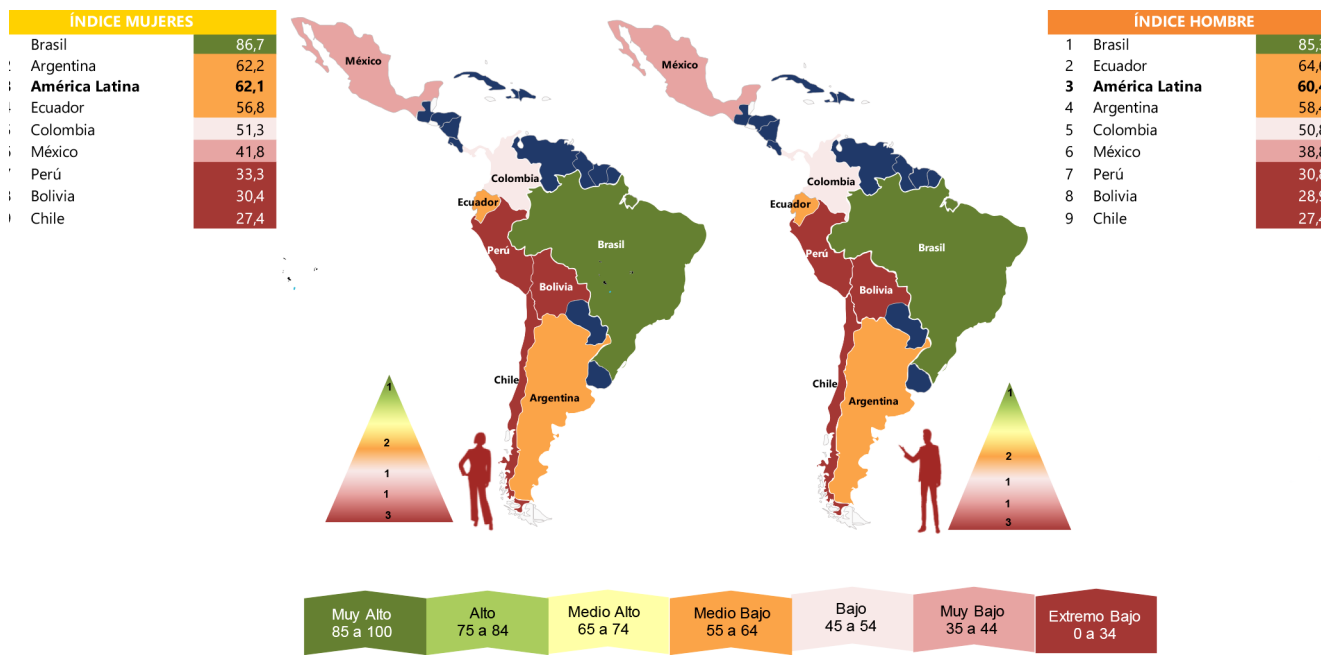


Figura 14. Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en los principales países de América Latina.

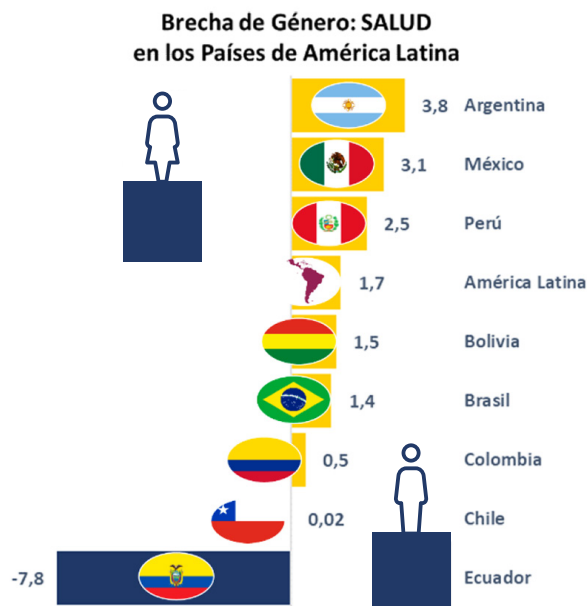
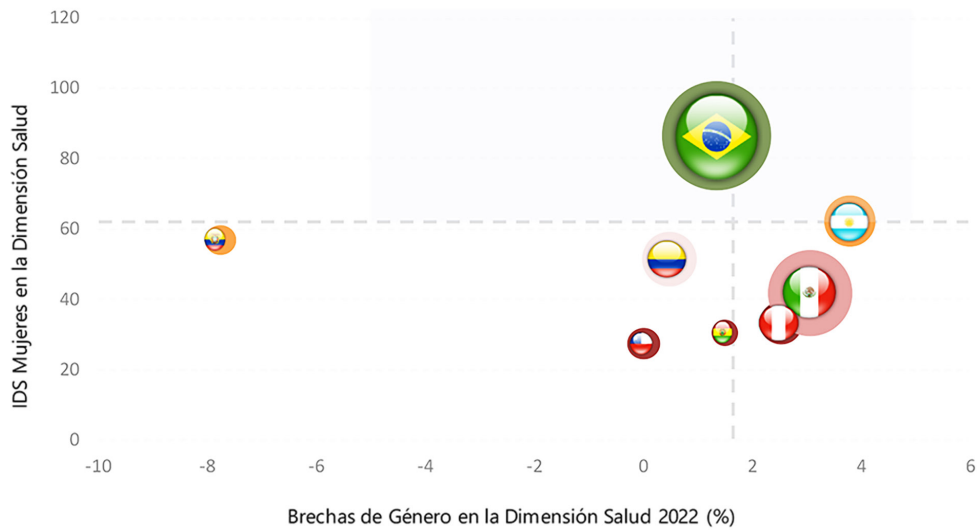


Figura 15. Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en América Latina.

SALUD MUJERES Y BRECHA EN AMÉRICA LATINA

Los IDS para las mujeres más altos y las menores brechas se observan en Brasil.

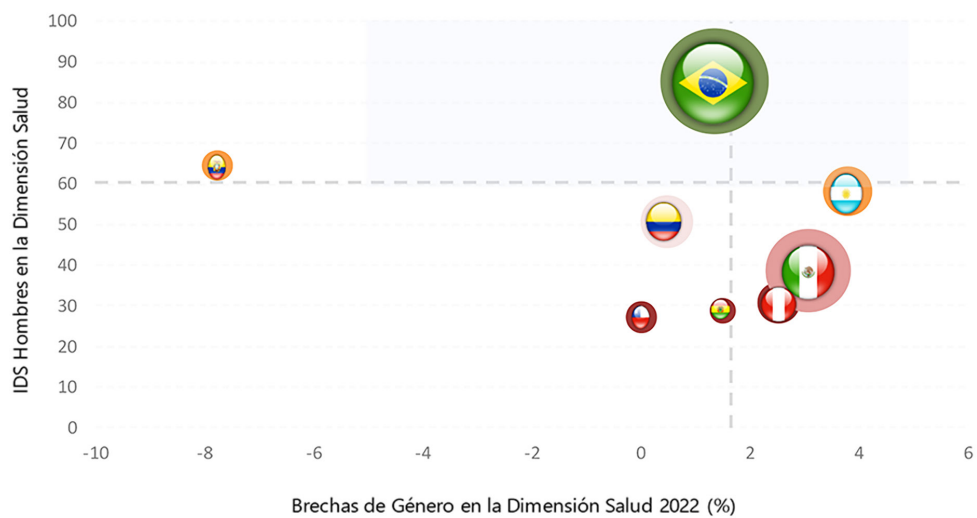


*El volumen de esferas representa la participación de la población de mujeres

Figura 16. IDS de mujeres y brechas de género en la Dimensión Salud 2022 en América Latina.

SALUD HOMBRES Y BRECHA EN AMÉRICA LATINA

Los IDS para los hombres más altos y las menores brechas se observan en Brasil.



*El volumen de esferas representa la participación de la población de hombres

Figura 17. IDS de hombres y brechas de género en la Dimensión Salud 2022 en América Latina.

2.4

2.4. DIMENSIÓN AUTONOMÍA EN AMÉRICA LATINA

Las mujeres de Argentina, Colombia, Chile y México alcanzan un índice en el rango de muy bajo en América Latina, mientras que las mujeres de Brasil, Ecuador, Perú y Bolivia alcanzan un índice extremo bajo, siendo estos menores a 35 puntos. Los hombres de Chile, Perú, Argentina y Colombia alcanzan un índice medio bajo; mientras que los hombres de Brasil, Bolivia, Ecuador y México alcanzan un índice bajo, siendo estos menores a 55 puntos.

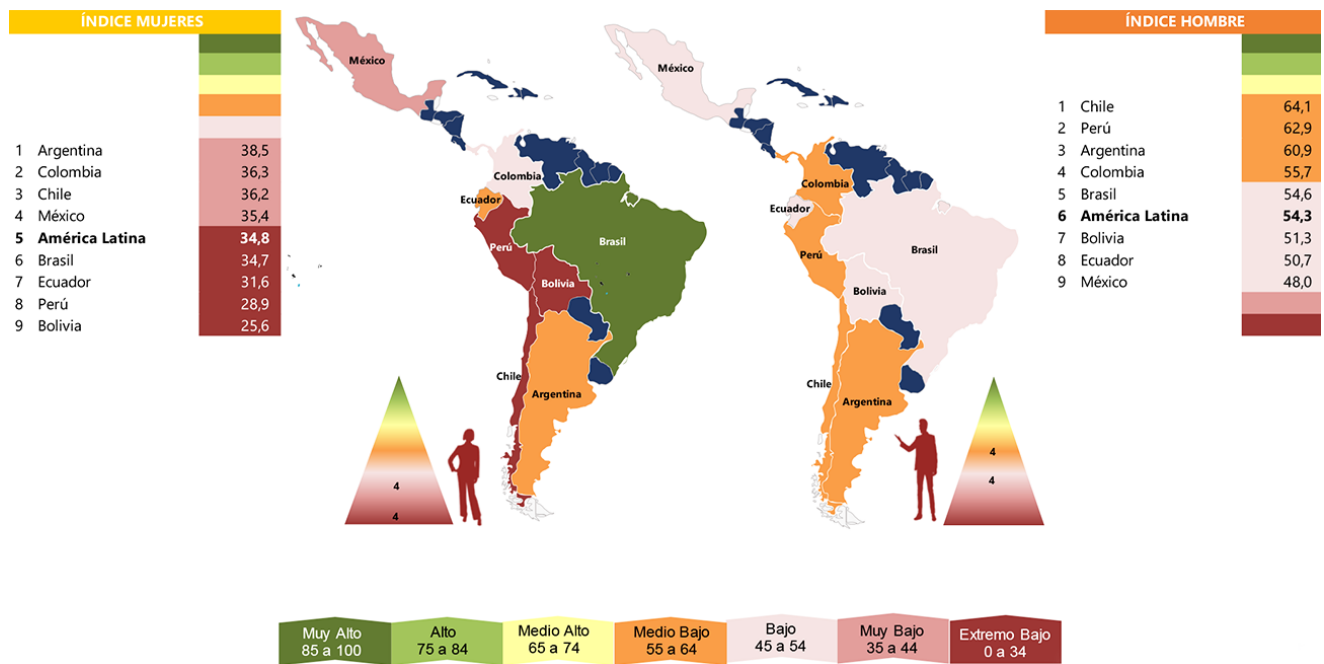


Figura 18. Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Autonomía en los principales países de América Latina 2022.

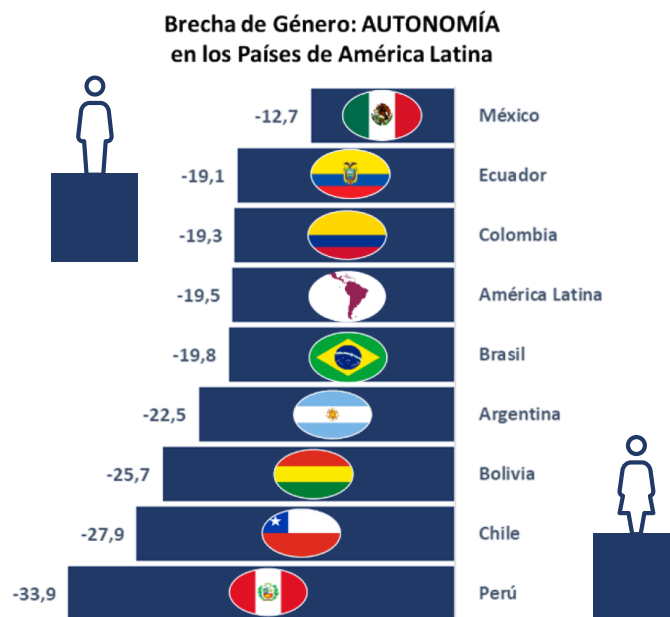


Figura 19. Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en América Latina.

AUTONOMÍA MUJERES Y BRECHA EN AMÉRICA LATINA

En el caso de las mujeres, todos los países de América Latina presentan un puntaje muy bajo y una brecha elevada en relación con sus pares hombres.

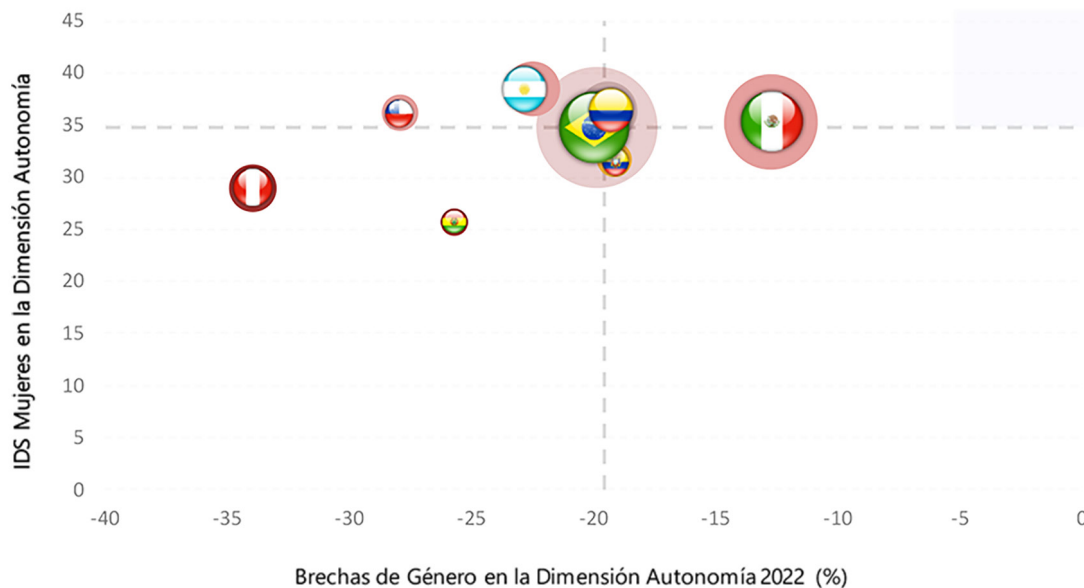
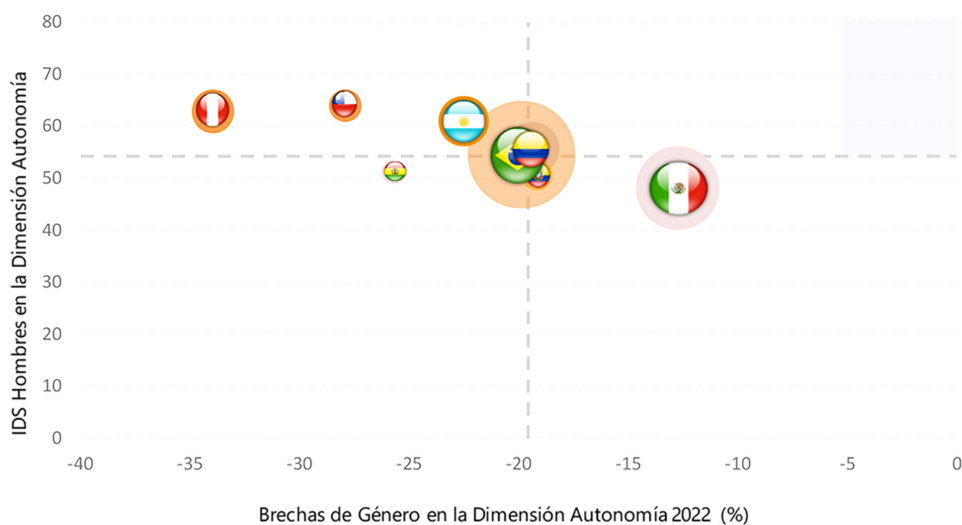


Figura 20. IDS de mujeres y brechas de género en la Dimensión Autonomía 2022 en América Latina.

AUTONOMÍA HOMBRES Y BRECHA EN AMÉRICA LATINA

En el caso de los hombres, a nivel de países Perú, Chile, Argentina y Colombia superan 56 puntos promedio de América Latina; sin embargo, todos poseen una alta brecha de género.



*El volumen de esferas representa la participación de la población de hombres

Figura 21. IDS de Hombres y Brechas de Género en la Dimensión Autonomía 2022 en América Latina.

2.5

2.5. DIMENSIÓN OPORTUNIDADES EN AMÉRICA LATINA

Las mujeres de Colombia y Argentina alcanzan los índices más altos de oportunidades en América Latina, mientras que las mujeres de Ecuador, Chile y Perú alcanzan los índices más bajos en la región, siendo estos menores a 34 puntos. Los hombres de Colombia, Argentina y México alcanzan los índices más altos de oportunidades en la región, mientras que los hombres de Chile y Perú alcanzan los índices más bajos de oportunidades de la región, siendo estos menores a 33 puntos.

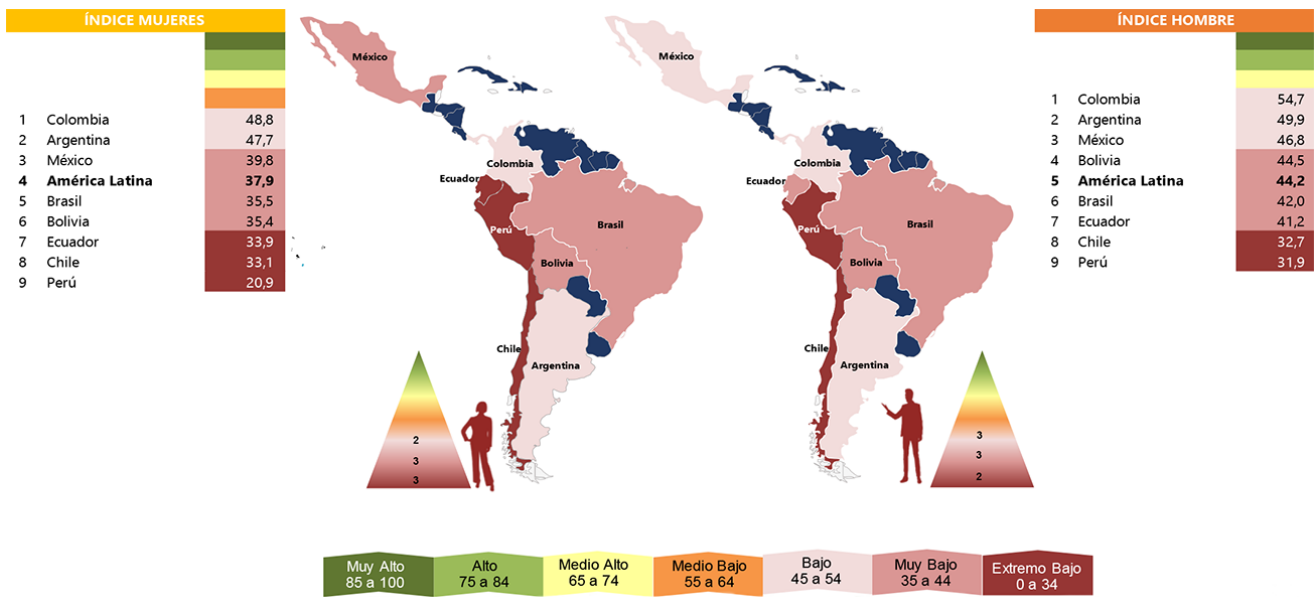


Figura 22. Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Oportunidades en los principales países de América Latina 2022.

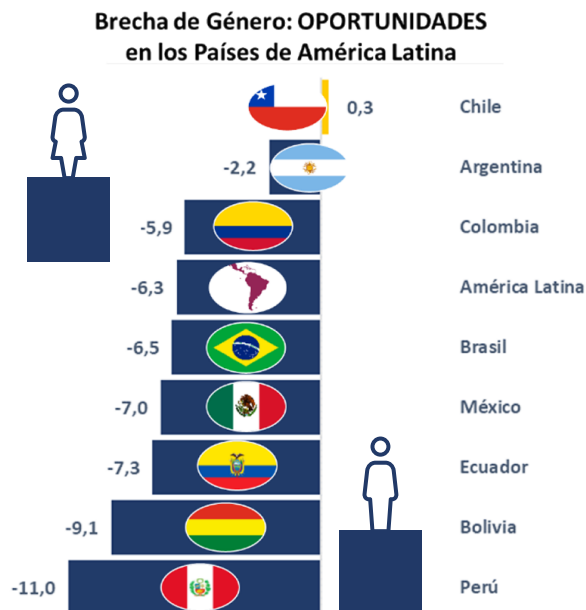
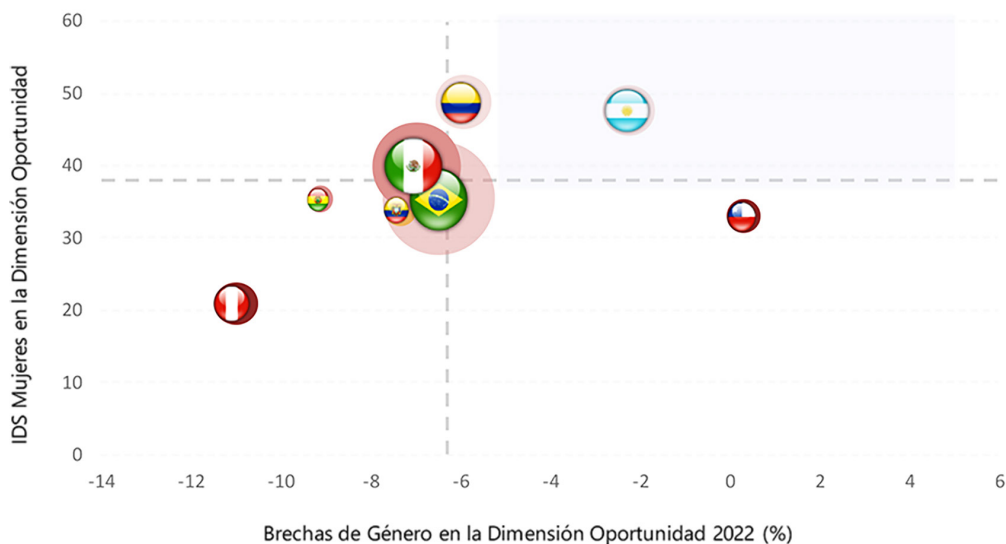


Figura 23. Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en América Latina.

OPORTUNIDADES MUJERES Y BRECHA EN AMÉRICA LATINA

Los IDS para las mujeres más altos y las menores brechas se observan en Argentina; mientras que los IDS más bajos y las mayores brechas se observan en Perú.

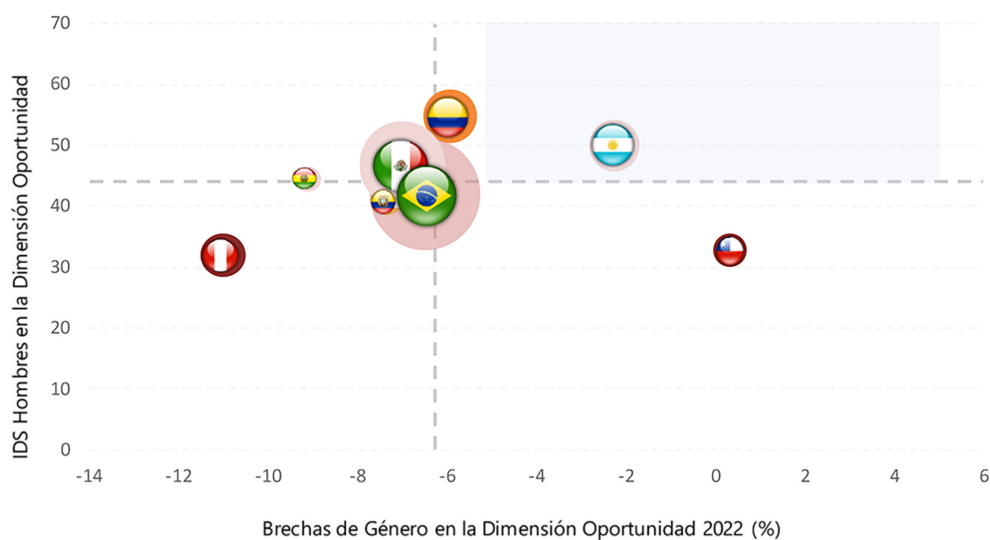


*El volumen de esferas representa la participación de la población de mujeres

Figura 24. IDS de mujeres y brechas de género en la Dimensión Oportunidades 2022 en América Latina.

OPORTUNIDADES HOMBRES Y BRECHA EN AMÉRICA LATINA

Los IDS para los hombres más altos y las menores brechas se observan en Argentina y Colombia; mientras que los IDS más bajos y las mayores brechas se observan en Perú y Ecuador.



*El volumen de esferas representa la participación de la población de hombres

Figura 25. IDS de hombres y brechas de género en la Dimensión Oportunidades 2022 en América Latina.

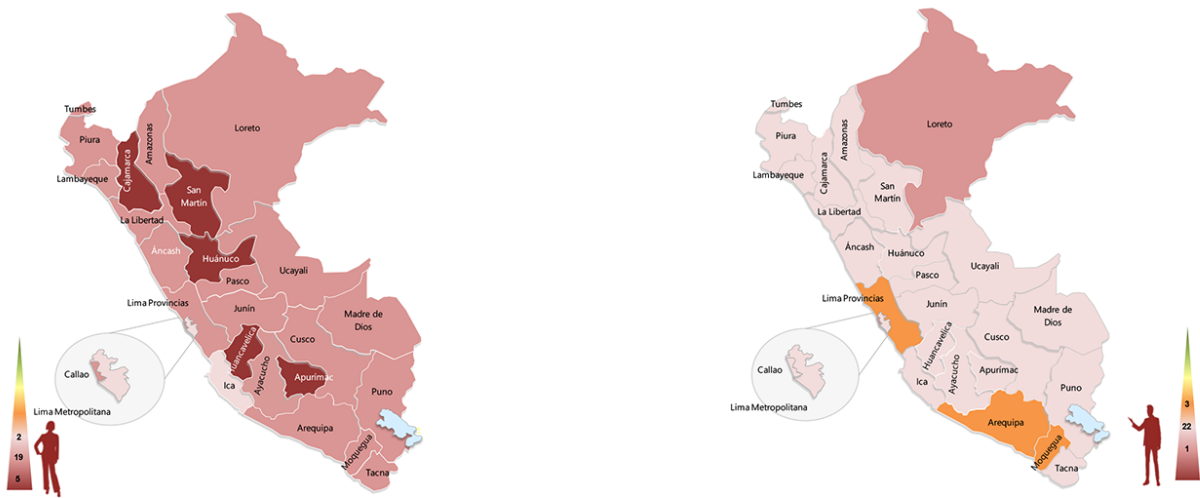


RESULTADOS POR PAÍSES Y REGIONES

3.1

3.1 RESULTADO GENERAL DEL ÍNDICE DEL DESARROLLO SOCIAL DE LA MUJER Y EL HOMBRE EN PERÚ SEGÚN REGIÓN

Las mujeres de Lima Metropolitana e Ica alcanzan un IDS bajo, 19 regiones registran un índice muy bajo; mientras que las mujeres de Cajamarca, San Martín, Huancavelica, Apurímac y Huánuco alcanzan IDS en extremo bajo. Los hombres de Moquegua, Arequipa y Lima Provincias alcanzan un IDS medio bajo, 23 regiones tienen un índice bajo y una región con un IDS muy bajo.



ÍNDICE MUJERES		
1	Lima Metropolitana	46,8
2	Ica	45,6
3	Callao	44,7
4	Lima Provincias	42,6
5	Lambayeque	42,2
6	Moquegua	42,0
7	Arequipa	42,0
8	La Libertad	41,8
9	Tacna	41,7
10	Perú	40,2
11	Tumbes	39,0
12	Madre de Dios	38,2
13	Junin	37,8
14	Ayacucho	37,6
15	Amazonas	37,4
16	Piura	37,4
17	Loreto	37,2
18	Puno	36,9
19	Áncash	36,9
20	Ucayali	36,8
21	Cusco	35,2
22	Pasco	35,0
23	Cajamarca	34,4
24	San Martín	34,1
25	Huancavelica	34,1
26	Apurímac	33,6
27	Huánuco	31,6

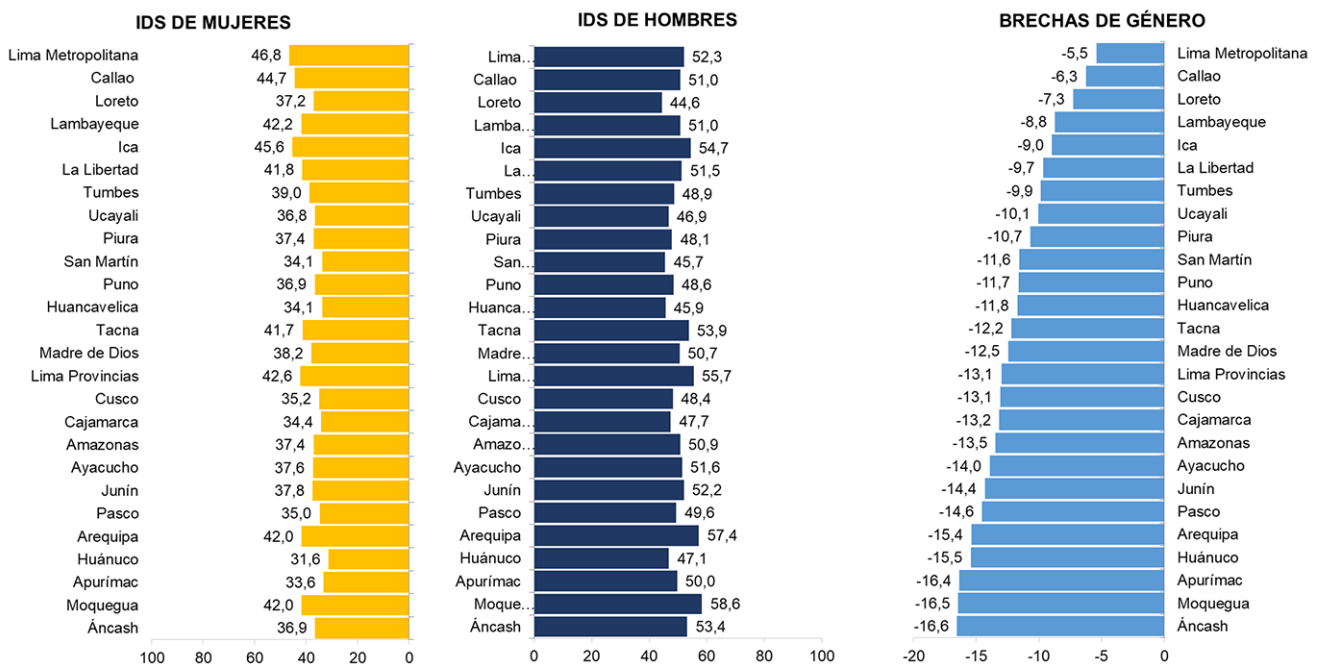
ÍNDICE HOMBRE		
1	Moquegua	58,6
2	Arequipa	57,4
3	Lima Provincias	55,7
4	Ica	54,7
5	Tacna	53,9
6	Áncash	53,4
7	Lima Metropolitana	52,3
8	Junin	52,2
9	Ayacucho	51,6
10	La Libertad	51,5
11	Perú	51,0
12	Callao	51,0
13	Lambayeque	51,0
14	Amazonas	50,9
15	Madre de Dios	50,7
16	Apurímac	50,0
17	Pasco	49,6
18	Tumbes	48,9
19	Puno	48,6
20	Cusco	48,4
21	Piura	48,1
22	Cajamarca	47,7
23	Huánuco	47,1
24	Ucayali	46,9
25	Huancavelica	45,9
26	San Martín	45,7
27	Loreto	44,6



Figura 26. Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Perú y sus regiones 2022.

BRECHA DE GÉNERO: PERÚ

La brecha de género en Perú es en favor de los hombres y registra un promedio de -12,1%, donde 19 regiones de un total de 26 tienen una brecha mayor al 10%.



Nota: Los puntajes están en un rango de 0 a 100 puntos.

Figura 27. Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en Perú.

POSICIONAMIENTO SEGÚN DIMENSIONES: PERÚ VS. AMÉRICA LATINA

- Las mujeres alcanzan el 6° lugar en los índices de educación y salud, y ocupan el último lugar en el índice de oportunidad y el general. Los hombres alcanzan el 2° lugar en autonomía, y ocupan el último lugar en el índice de oportunidad.

Posición de IDS de Perú en América Latina



Figura 28. Posición del Perú en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022.

IDS de hombres y mujeres de Perú vs. América Latina

- Las mujeres alcanzan el 6° lugar en los índices de educación y salud, y ocupan el último lugar en el índice de oportunidad y el general. Los hombres alcanzan el 2° lugar en autonomía, y ocupan el último lugar en el índice de oportunidad.

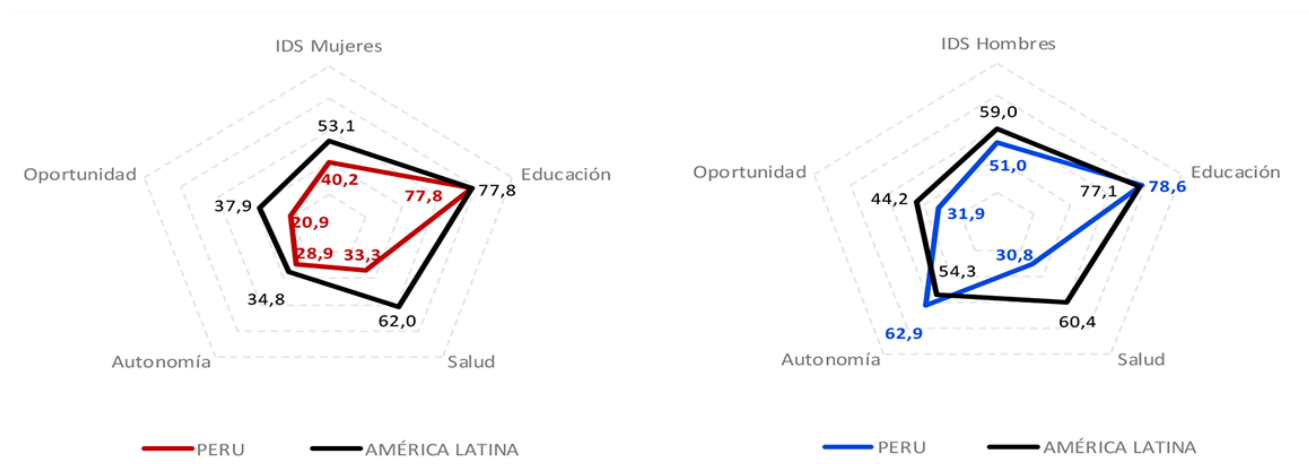


Figura 29. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Perú vs. los principales países de América Latina 2022.

3.2

3.2 RESULTADO GENERAL DEL ÍNDICE DEL DESARROLLO SOCIAL DE LA MUJER Y EL HOMBRE EN CHILE SEGÚN REGIÓN

Las mujeres de 5 regiones alcanzan un IDS bajo y 11 regiones registran un índice muy bajo. Los hombres de Antofagasta alcanzan un IDS medio bajo; mientras que los hombres de 15 regiones alcanzan un IDS bajo, siendo estos menores a 55 puntos.

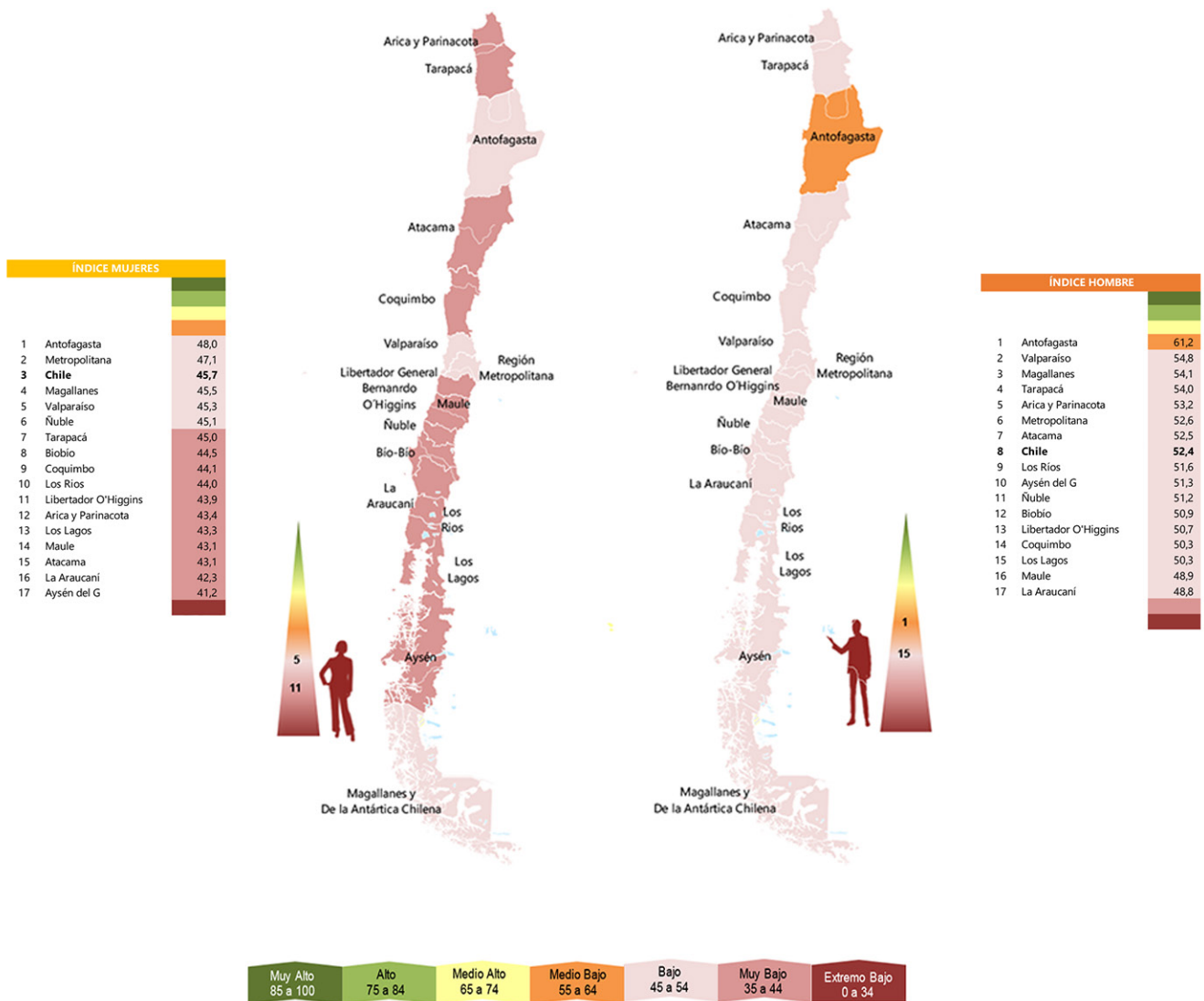
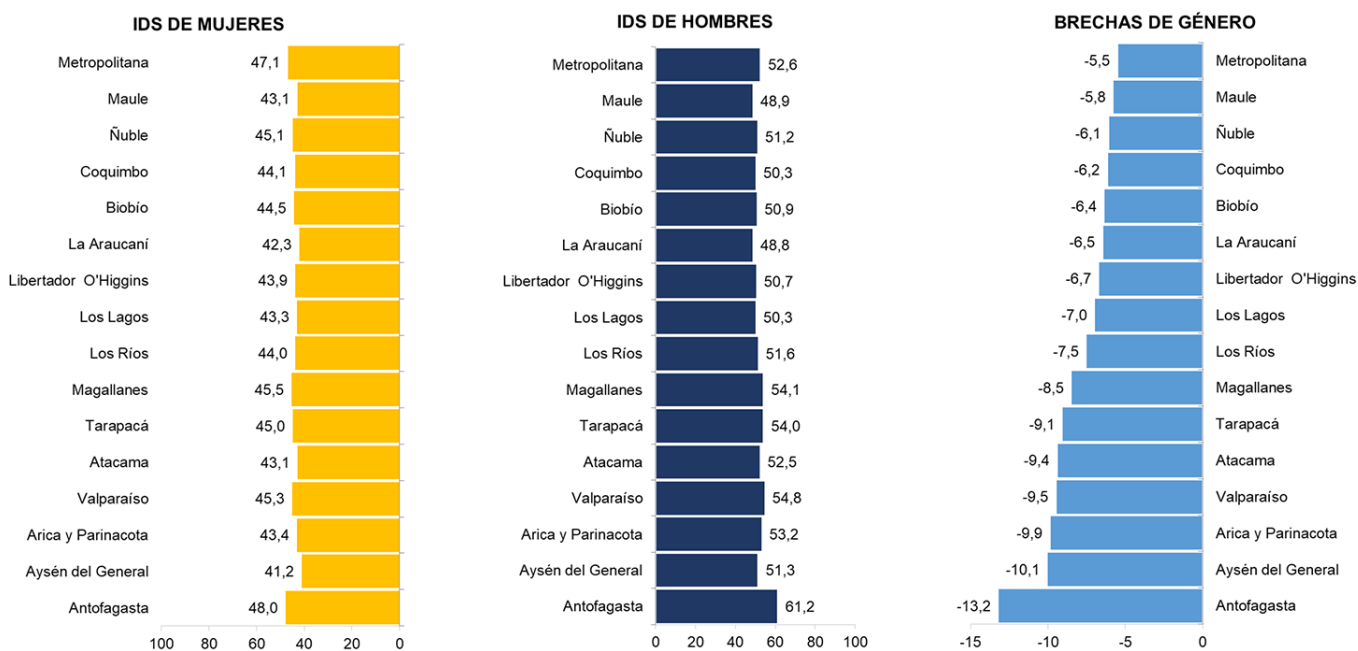


Figura 30. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Chile y sus regiones 2022.

BRECHA DE GÉNERO: CHILE

La brecha de género en Chile es en favor de los hombres y registra un promedio de -8%, donde 2 regiones de un total de 16 tienen una brecha mayor al 10%.



Nota: Los puntajes están en un rango de **0 a 100 puntos**.

Figura 31. Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en Chile.

POSICIONAMIENTO SEGÚN DIMENSIONES: CHILE VS. AMÉRICA LATINA

- Las mujeres alcanzan el 3° lugar en los índices de educación y autonomía, y ocupan el último lugar en el índice de salud. Los hombres alcanzan el 1° lugar en el índice de autonomía, y ocupan el último lugar en el índice de salud.

Posición de IDS de Chile en América Latina



Figura 32. Posición de Chile en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022

IDS de hombres y mujeres de Chile vs. América Latina

- Las mujeres alcanzan un IDS en educación y autonomía ligeramente superior al promedio de América Latina; mientras que en el caso de los hombres los IDS en educación y autonomía superior al promedio.

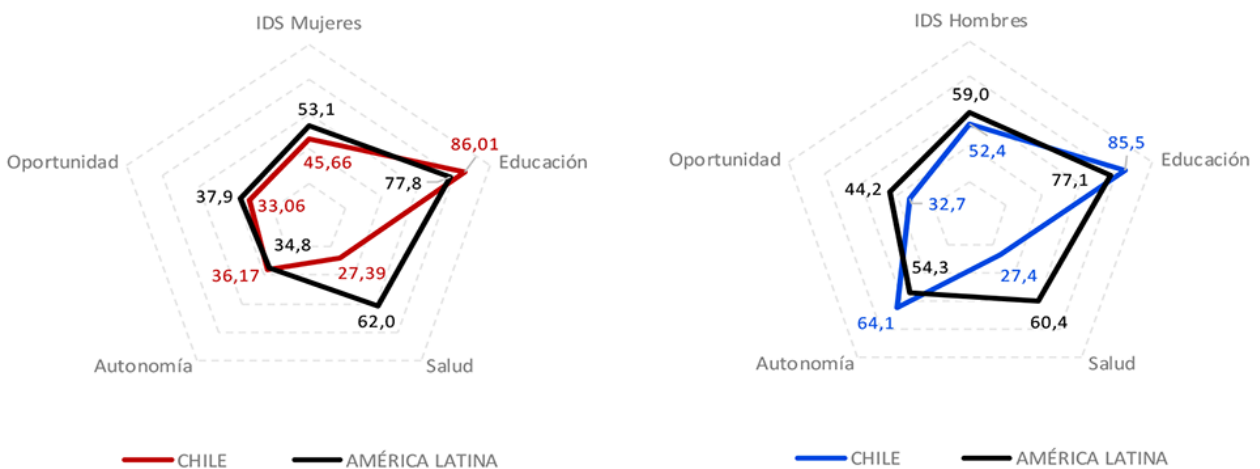


Figura 33. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Chile vs. los principales países de América Latina 2022.

3.3

3.3 RESULTADO GENERAL DEL ÍNDICE DEL DESARROLLO SOCIAL DE LA MUJER Y EL HOMBRE EN COLOMBIA SEGÚN REGIÓN

- Las mujeres de 14 regiones alcanzan el IDS medio bajo en Colombia, mientras que las mujeres de 19 regiones alcanzan el IDS bajo. Los hombres de 3 regiones alcanzan el IDS alto, mientras que los hombres de 29 regiones alcanzan un IDS medio bajo.
- Las mujeres y hombres en Colombia alcanzan un IDS medio bajo.

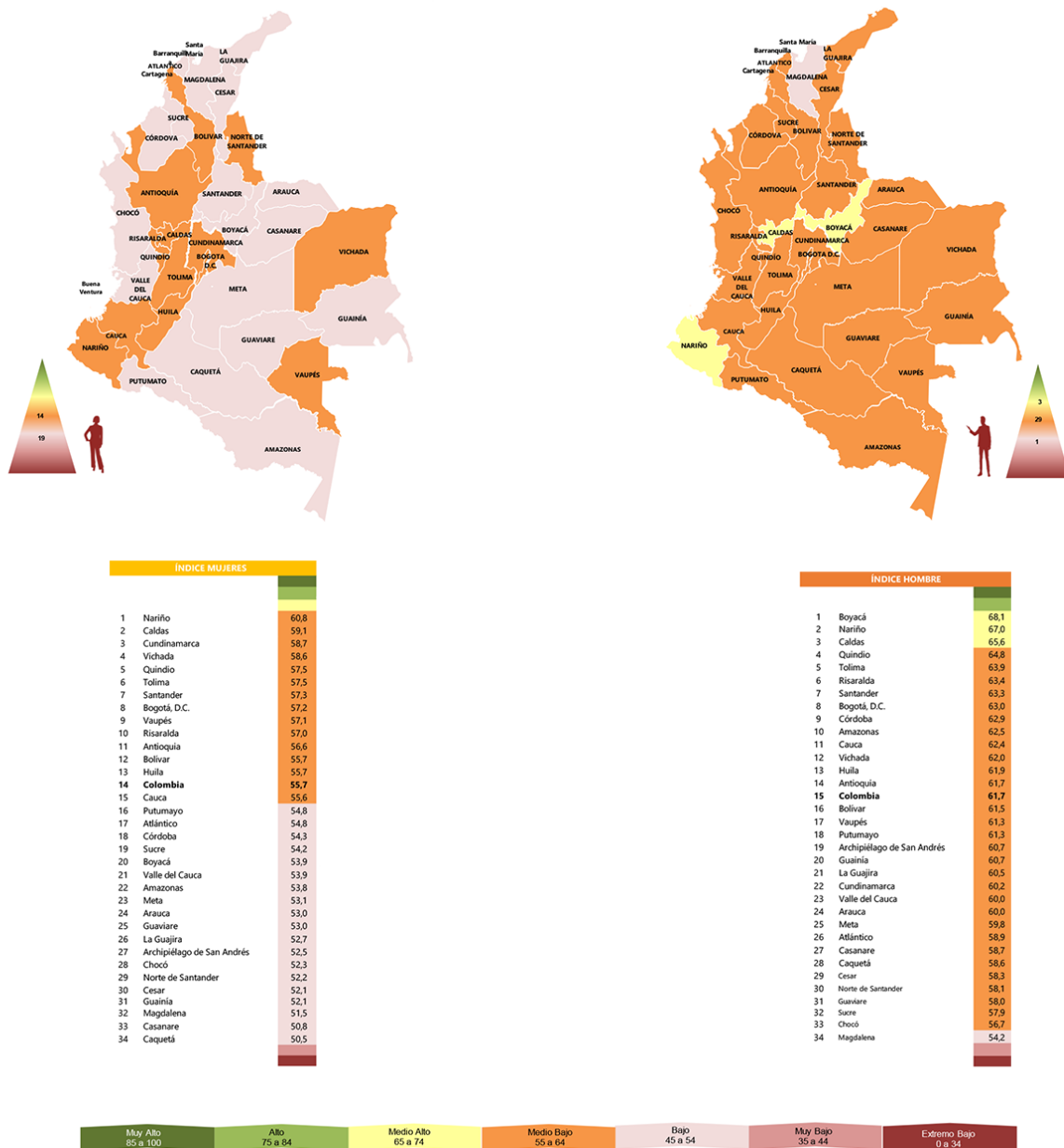
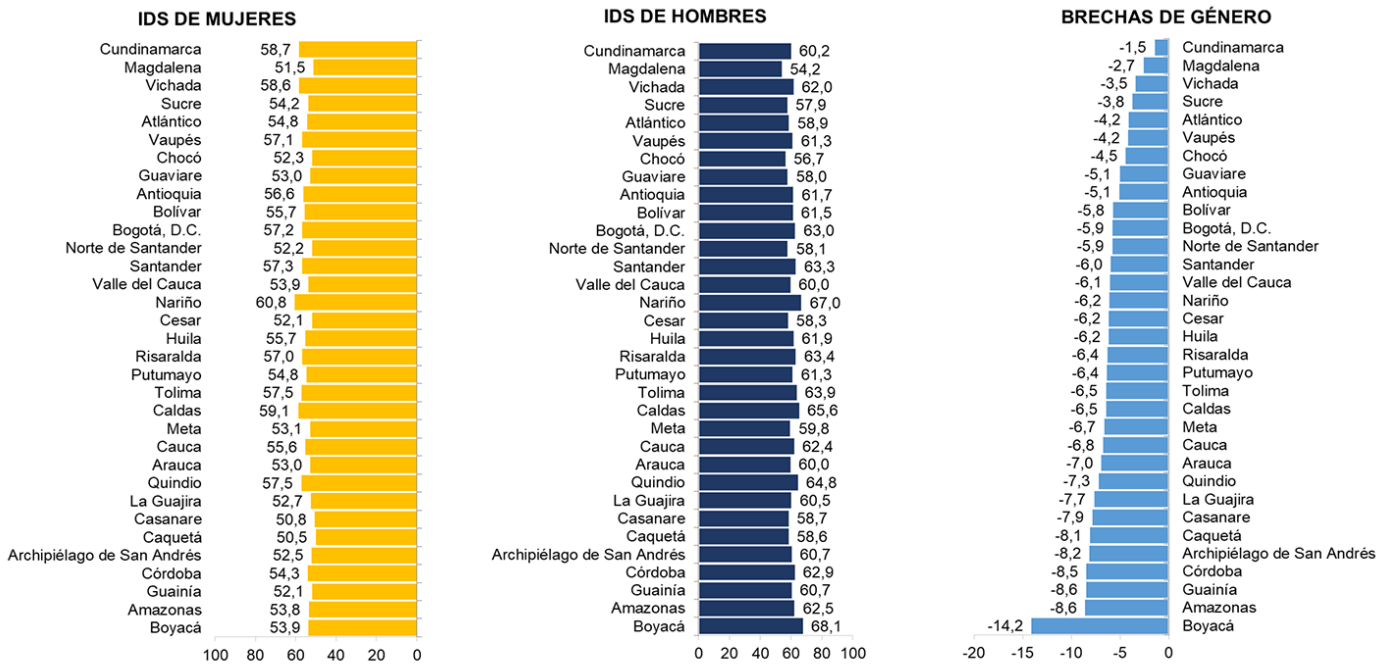


Figura 34. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Colombia y sus regiones 2022.

BRECHA DE GÉNERO: COLOMBIA

La brecha de género en Colombia es en favor de los hombres y registra un promedio de -6,3%, donde solo 1 región de un total de 33 tiene una brecha mayor al 10%.



Nota: Los puntajes están en un rango de 0 a 100 puntos.

Figura 35. Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en Colombia.

POSICIONAMIENTO SEGÚN DIMENSIONES: COLOMBIA VS. AMÉRICA LATINA

- Las mujeres de Colombia alcanzan el 1° lugar en oportunidad y ocupan el 2° lugar en el índice de educación y autonomía. Los hombres también alcanzan el 1° lugar en el índice de oportunidad, y el 2° en educación.

Posición de IDS de Colombia en América Latina



Figura 36. Posición de Colombia en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022.

IDS de hombres y mujeres de Colombia vs. América Latina

- Las mujeres alcanzan un IDS en educación y oportunidad superior al promedio de América Latina. Mientras que, en el caso de los hombres, alcanzan un IDS en oportunidad, educación y autonomía superior al promedio.

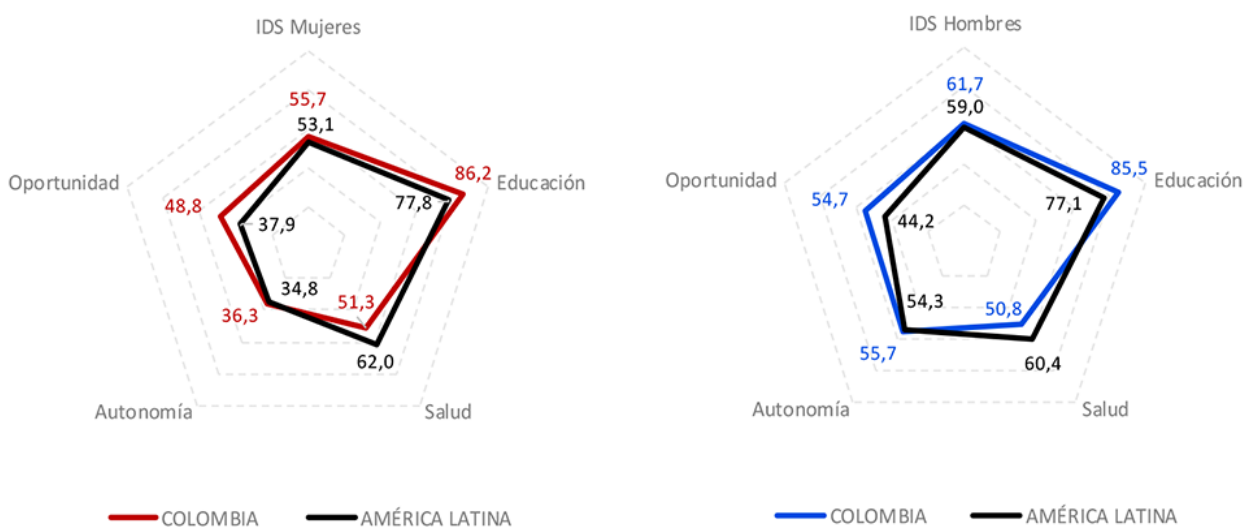


Figura 37. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Chile vs. los principales países de América Latina 2022.

3.4

3.4 RESULTADO GENERAL DEL ÍNDICE DEL DESARROLLO SOCIAL DE LA MUJER Y EL HOMBRE EN ECUADOR SEGÚN REGIÓN

- Las mujeres de Galápagos alcanzan un IDS medio bajo; mientras que 14 regiones alcanzan un IDS bajo, y 9 regiones un índice muy bajo. Los hombres de Galápagos alcanzan un IDS medio alto 71,7 puntos, 20 regiones alcanzan un IDS medio bajo, y 3 regiones de bajo.

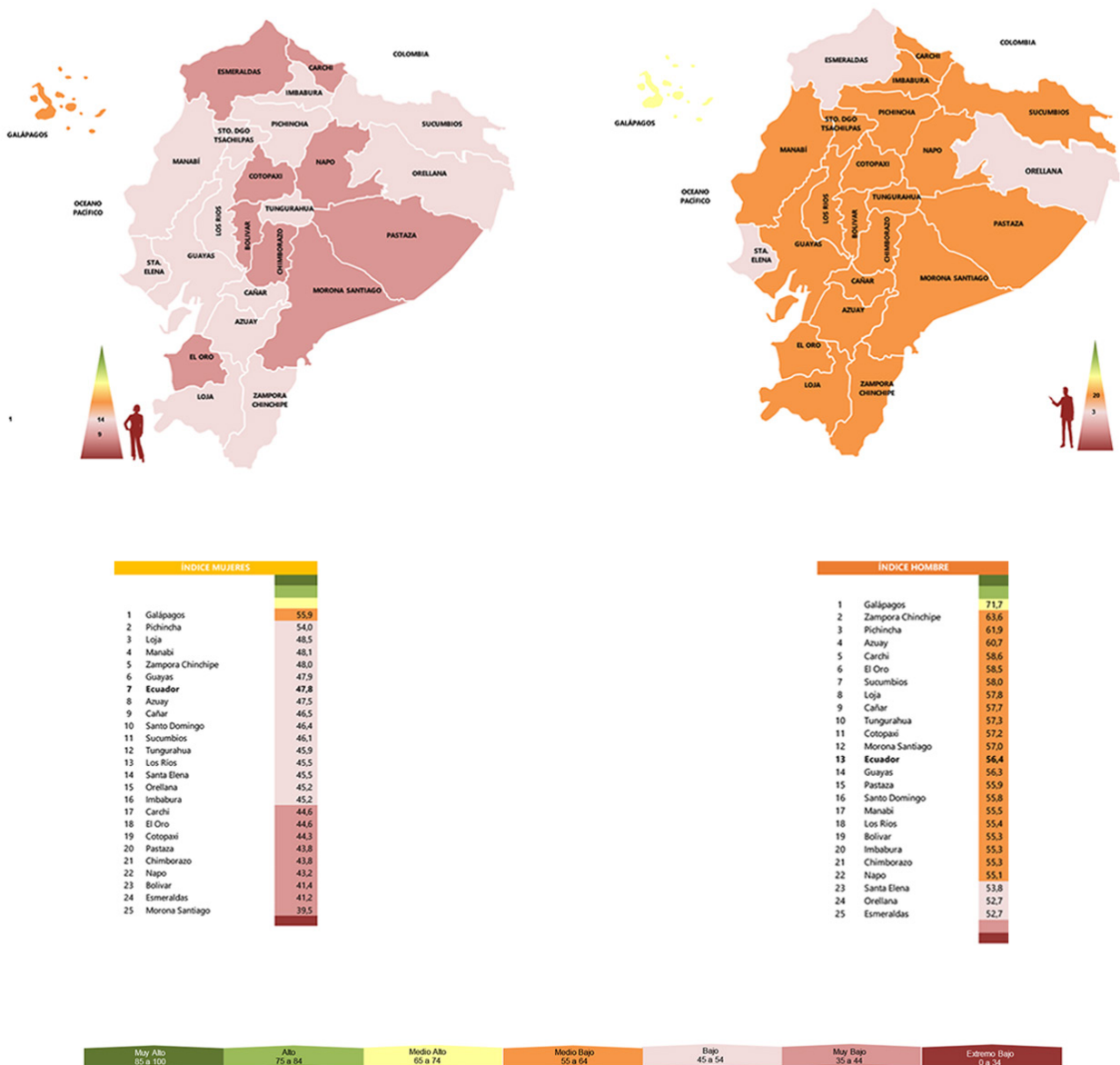
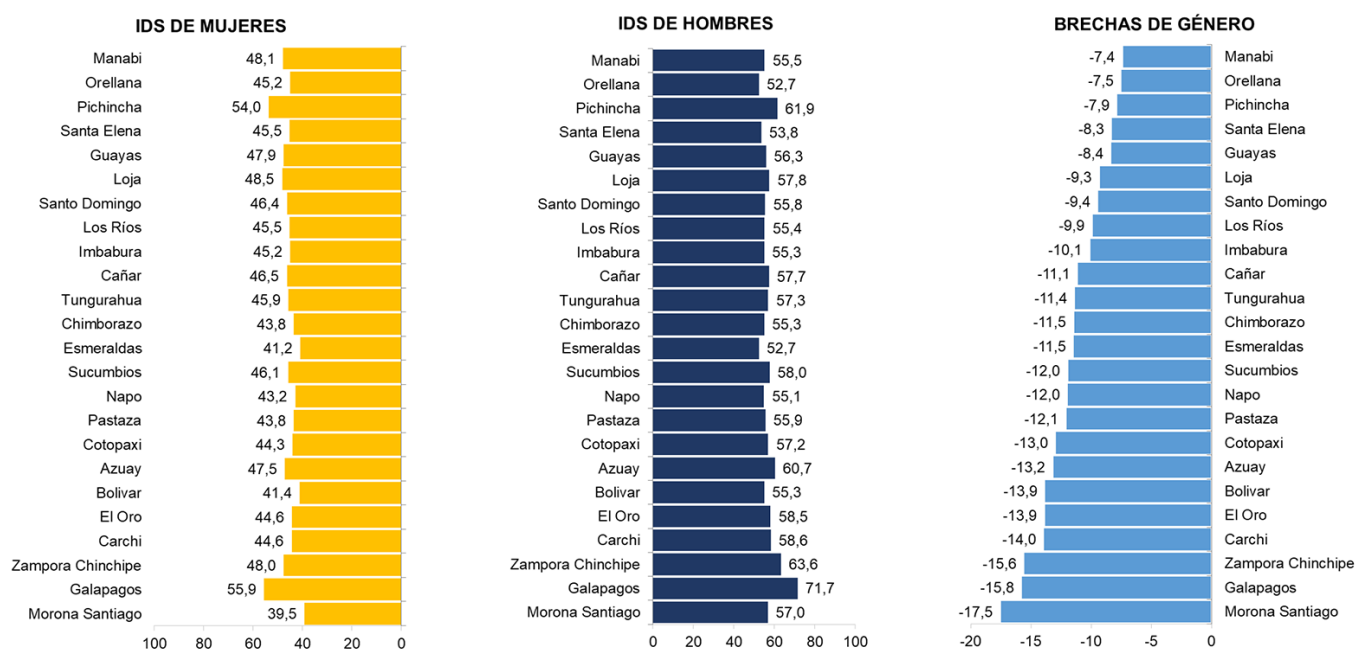


Figura 38. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Ecuador y sus regiones 2022.

BRECHA DE GÉNERO: ECUADOR

La brecha de género en Ecuador es en favor de los hombres y registra un promedio de -11,5%, donde 16 regiones de un total de 24 tienen una brecha mayor al 10%.



Nota: Los puntajes están en un rango de 0 a 100 puntos.

Figura 39. Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en Ecuador.

POSICIONAMIENTO SEGÚN DIMENSIONES: ECUADOR VS. AMÉRICA LATINA

- Las mujeres de Ecuador alcanzan el 3° lugar en los índices de salud, y ocupan el 8° lugar en el índice de educación. Los hombres alcanzan el 2° lugar en el índice de salud, y ocupan el último lugar en el índice de educación.

Posición de IDS de Ecuador en América Latina



Figura 40. Posición de Ecuador en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022.

IDS de hombres y mujeres de Ecuador vs. América Latina

- Las mujeres alcanzan un IDS inferior al promedio de América Latina en todas las dimensiones; mientras que en los hombres solo en el caso de salud se logra superar el promedio.

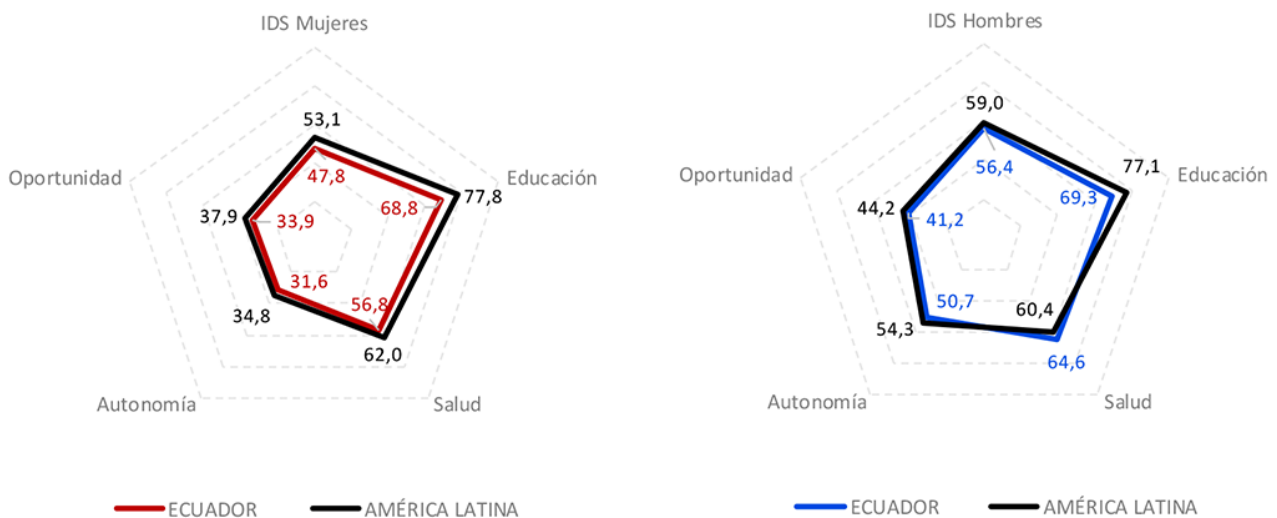


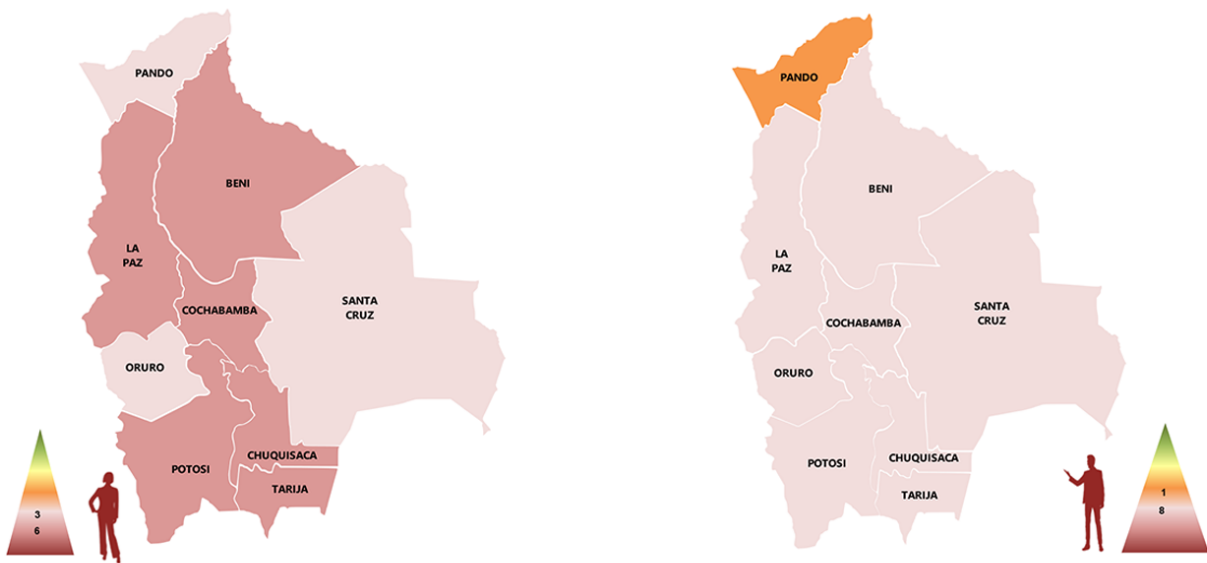
Figura 41. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Ecuador vs. los principales países de América Latina 2022.



3.5

3.5 RESULTADO GENERAL DEL ÍNDICE DEL DESARROLLO SOCIAL DE LA MUJER Y EL HOMBRE EN BOLIVIA SEGÚN REGIÓN

- Las mujeres de Oruro, Santa Cruz y Pando alcanzan un IDS bajo y 6 regiones un IDS muy bajo. El IDS de hombres de Pando es de medio bajo; mientras que los hombres de 8 regiones registran un IDS bajo.



ÍNDICE MUJERES	
1	Oruro 46,4
2	Santa Cruz 45,2
3	Pando 45,2
4	Tarija 45,0
5	Beni 43,5
6	La Paz 43,2
7	Bolivia 42,3
8	Cochabamba 42,1
9	Potosí 38,9
10	Chuquisaca 37,7

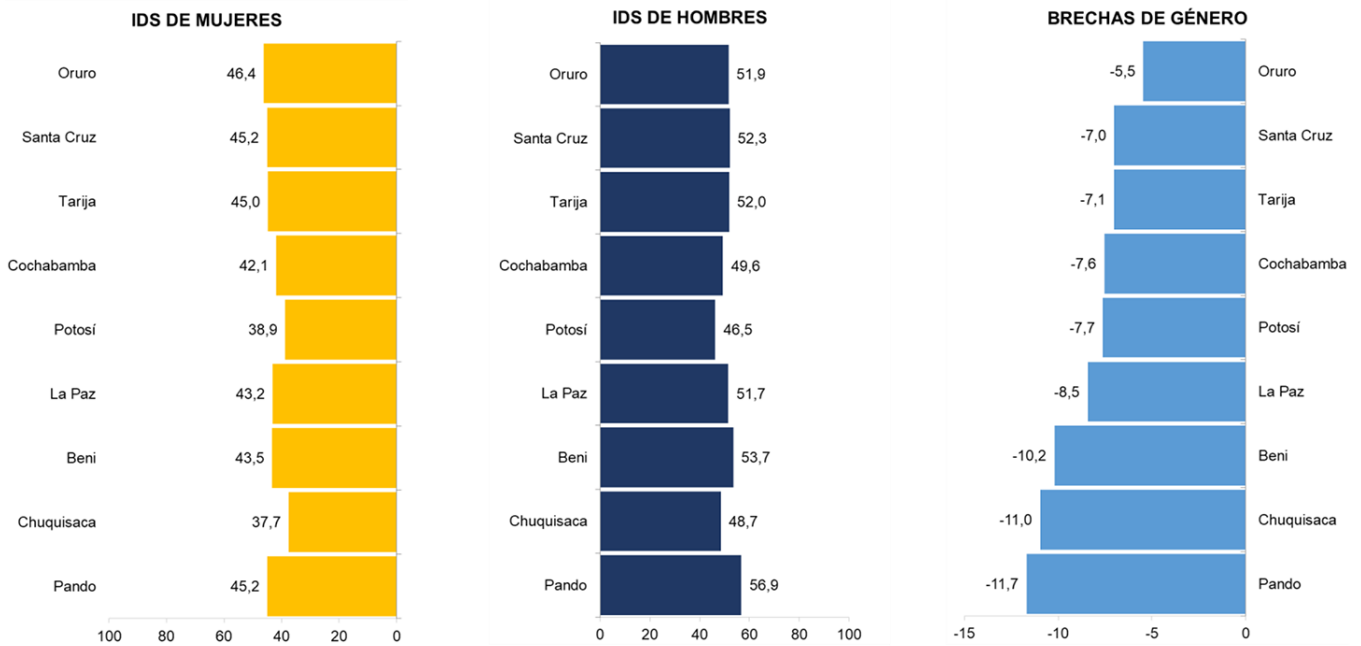
ÍNDICE HOMBRE	
1	Pando 56,9
2	Beni 53,7
3	Santa Cruz 52,3
4	Tarija 52,0
5	Oruro 51,9
6	La Paz 51,7
7	Bolivia 51,0
8	Cochabamba 49,6
9	Chuquisaca 48,7
10	Potosí 46,5



Figura 42. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Bolivia y sus regiones 2022.

BRECHA DE GÉNERO: BOLIVIA

La brecha de género en Bolivia es en favor de los hombres y registra un promedio de -8,5%, donde 3 regiones de un total de 9 tienen una brecha mayor al 10%.



Nota: Los puntajes están en un rango de 0 a 100 puntos.

Figura 43. Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en Bolivia.

POSICIONAMIENTO SEGÚN DIMENSIONES: BOLIVIA VS. AMÉRICA LATINA

- Las mujeres de Bolivia alcanzan el 5° lugar en educación y oportunidad, y ocupan el 8° lugar en autonomía. Los hombres alcanzan el 4° lugar en el índice de educación y oportunidad, y ocupan el 7° lugar en salud.

Posición de IDS de Bolivia en América Latina



Figura 44. Posición de Bolivia en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022

IDS de hombres y mujeres de Bolivia Vs América Latina

- Las mujeres y hombres alcanzan un IDS inferior al promedio de América Latina en casi todas sus dimensiones, con excepción de la educación.

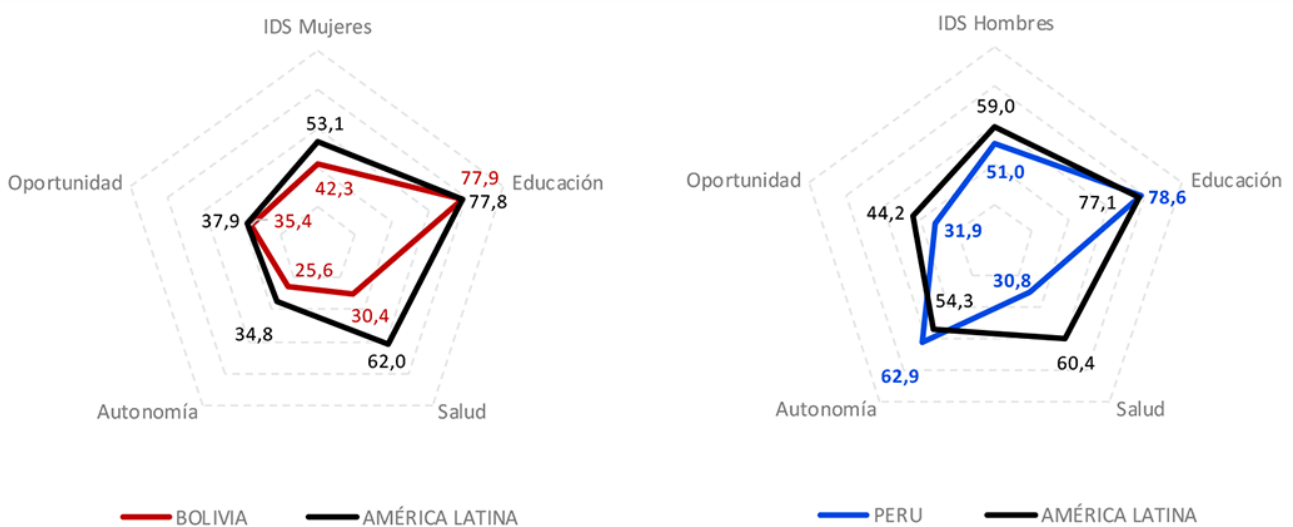
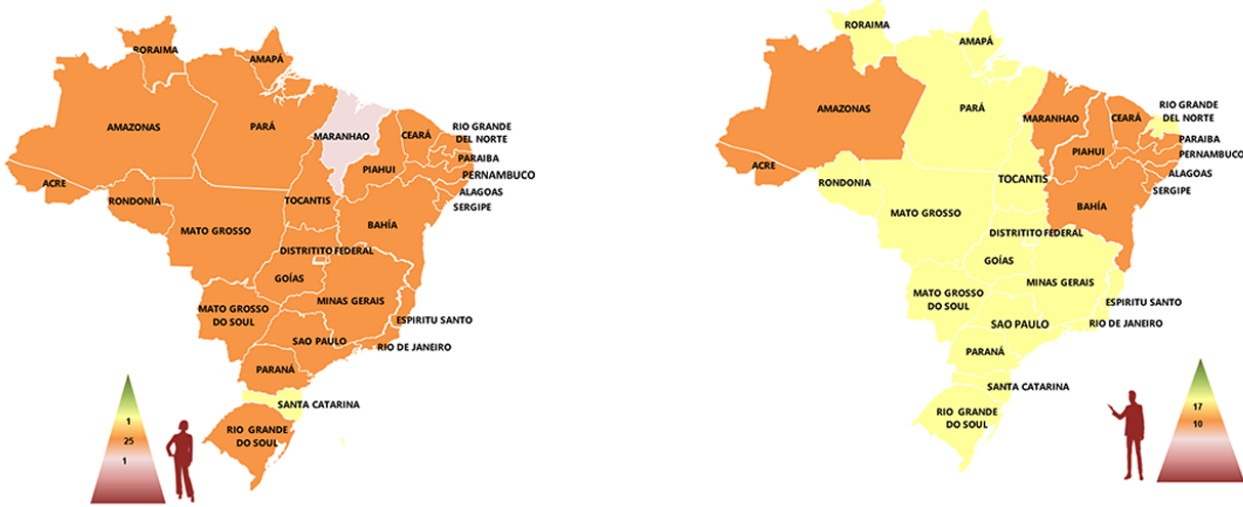


Figura 45. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Bolivia vs. los principales países de América Latina 2022

3.6

3.6 RESULTADO GENERAL DEL ÍNDICE DEL DESARROLLO SOCIAL DE LA MUJER Y EL HOMBRE EN BRASIL SEGÚN REGIÓN

- Las mujeres de la región de Santa Catarina alcanzan un IDS medio alto de Brasil con 66,8 puntos; mientras que 25 regiones tienen un IDS medio bajo y una región, Maranhao, alcanzan un IDS bajo. Por otro lado, en el caso de los hombres 17 regiones alcanzan un IDS medio alto y 10 regiones de medio bajo.



ÍNDICE MUJERES		
1	Santa Catarina	66,8
2	Distrito Federal	64,7
3	Mato Grosso	64,7
4	Paraná	62,9
5	Roraima	62,4
6	Mato Grosso do Sul	62,3
7	São Paulo	62,1
8	Rondonia	61,9
9	Espirito Santo	61,9
10	Rio Grande do Sul	61,8
11	Goiás	61,7
12	Rio Grande do Norte	61,6
13	Tocantins	61,5
14	Minas Gerais	61,1
15	Rio de Janeiro	60,7
16	Acre	60,6
17	Amapá	60,2
18	Paraíba	60,1
19	Piauí	59,1
20	Brasil	58,8
21	Amazonas	58,0
22	Bahia	57,7
23	Sergipe	57,5
24	Pernambuco	57,4
25	Ceará	57,4
26	Pará	56,9
27	Alagoas	56,4
28	Maranhão	54,7

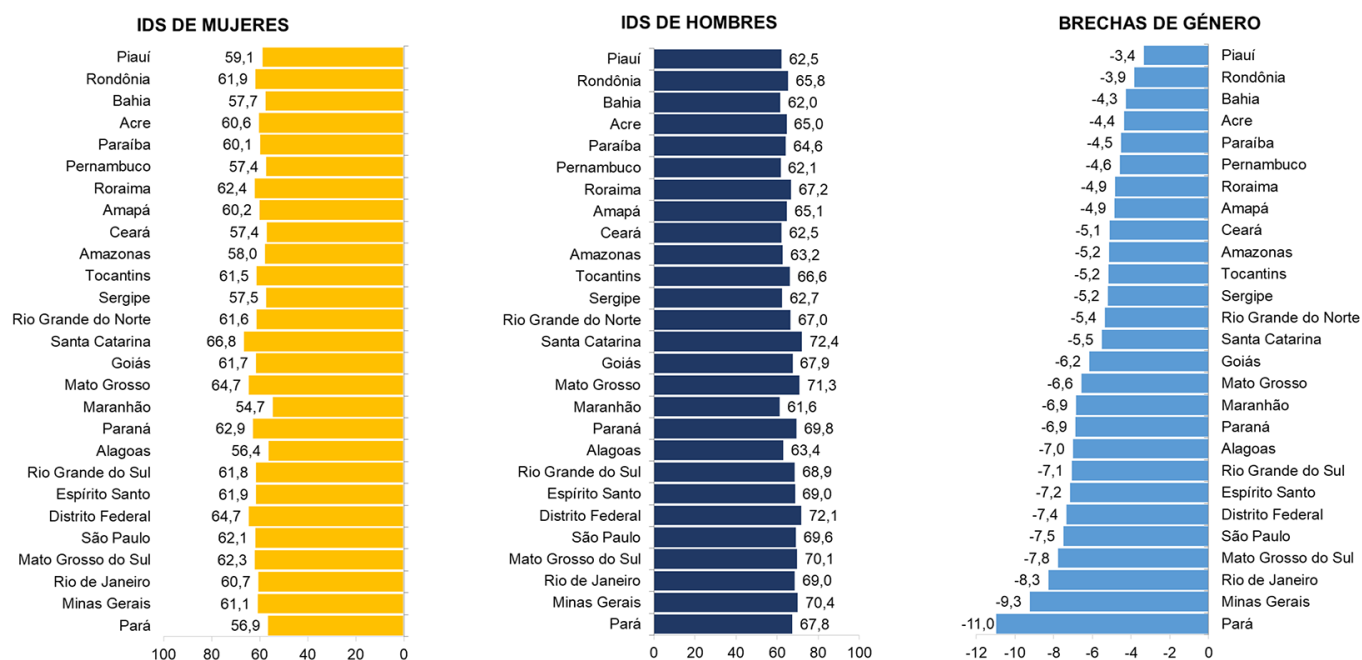
ÍNDICE HOMBRE		
1	Santa Catarina	72,4
2	Distrito Federal	72,1
3	Mato Grosso	71,3
4	Minas Gerais	70,4
5	Mato Grosso do Sul	70,1
6	Paraná	69,8
7	São Paulo	69,6
8	Espirito Santo	69,0
9	Rio de Janeiro	69,0
10	Rio Grande do Sul	68,9
11	Goiás	67,9
12	Pará	67,8
13	Roraima	67,2
14	Rio Grande do Norte	67,0
15	Tocantins	66,6
16	Rondonia	65,8
17	Amapá	65,1
18	Acre	65,0
19	Paraíba	64,6
20	Brasil	64,5
21	Alagoas	63,4
22	Amazonas	63,2
23	Sergipe	62,7
24	Ceará	62,5
25	Piauí	62,5
26	Pernambuco	62,1
27	Bahia	62,0
28	Maranhão	61,6



Figura 46. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Brasil y sus regiones 2022.

BRECHA DE GÉNERO: BRASIL

La brecha de género en Brasil es en favor de los hombres y registra un promedio de -6,1%, donde solo una región de un total de 27 tiene una brecha mayor al 10%.



Nota: Los puntajes están en un rango de 0 a 100 puntos.

Figura 47. Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en Brasil.

POSICIONAMIENTO SEGÚN DIMENSIONES: BRASIL VS. AMÉRICA LATINA

- Las mujeres de Brasil alcanzan el 1° en salud y el 5° lugar en autonomía. Los hombres alcanzan el 1° en salud y 6° lugar en educación.

Posición de IDS de Brasil en América Latina



Figura 48. Posición de Brasil en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022.

IDS de hombres y mujeres de Brasil vs. América Latina

- Las mujeres alcanzan un IDS en educación y salud superior al IDS promedio de América Latina. Los hombres alcanzan un IDS en salud y autonomía superior al promedio.

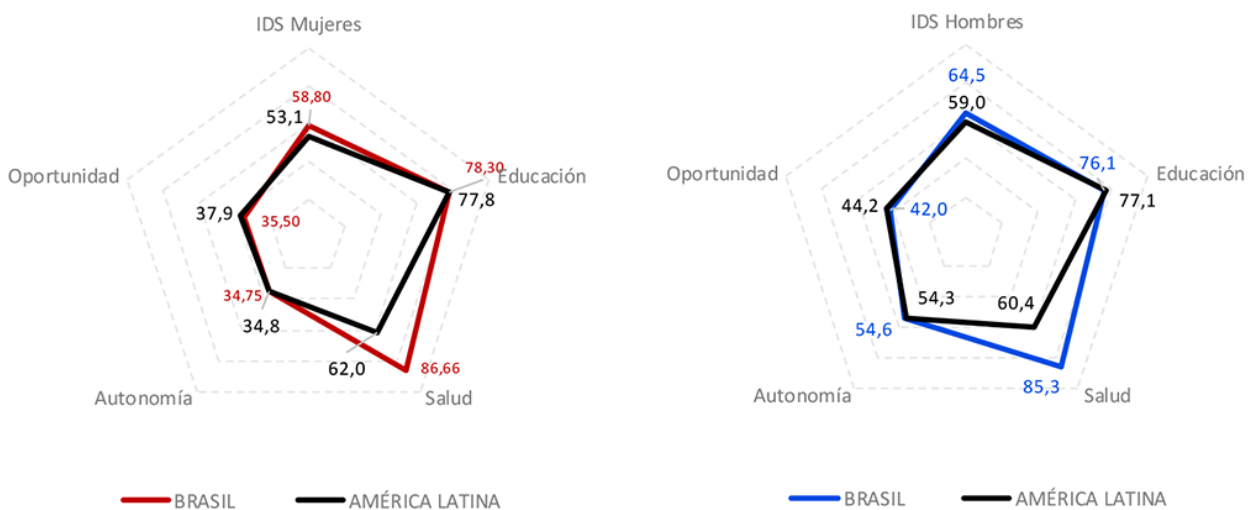


Figura 49. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Brasil vs. los principales países de América Latina 2022.

3.7

3.7 RESULTADO GENERAL DEL ÍNDICE DEL DESARROLLO SOCIAL DE LA MUJER Y EL HOMBRE EN ARGENTINA SEGÚN REGIÓN

- Las mujeres de todas las regiones de Argentina alcanzan un IDS medio bajo. Por otro lado, los hombres de 17 regiones alcanzan un IDS medio alto; mientras que los hombres de 7 regiones registran un IDS medio bajo.

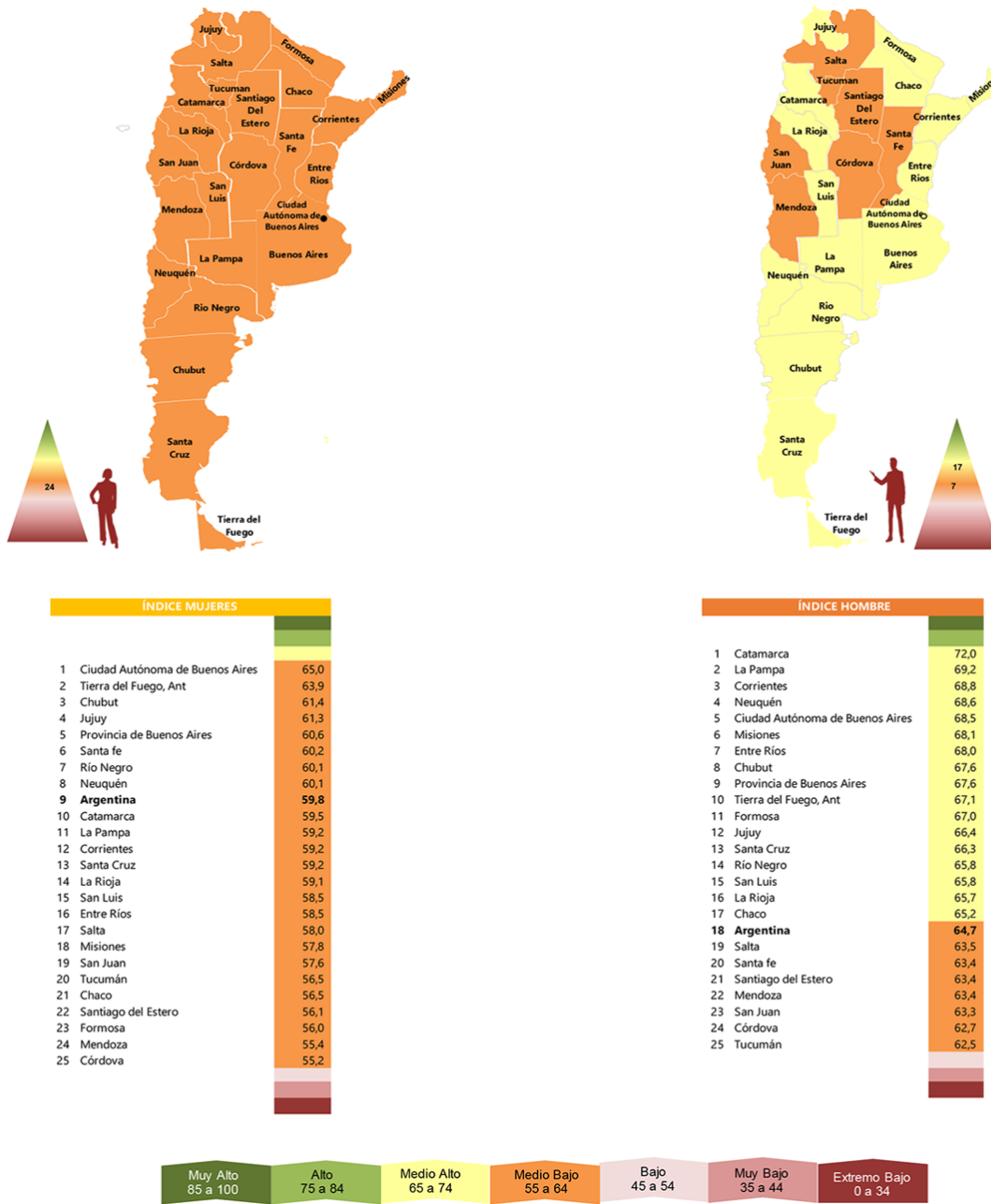
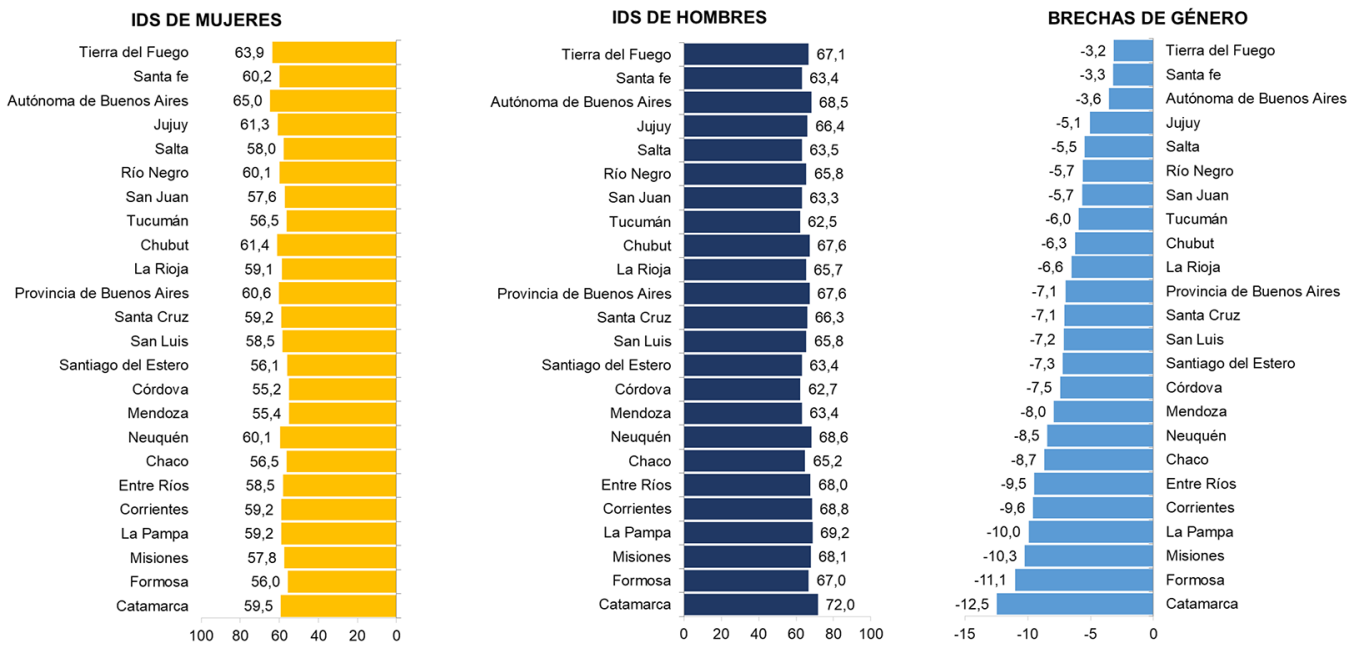


Figura 50. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Argentina y sus regiones 2022.

BRECHA DE GÉNERO: ARGENTINA

La brecha de género en Argentina es en favor de los hombres y registra un promedio de -7,3%, donde 4 regiones de un total de 24 tienen una brecha mayor o igual al 10%.



Nota: Los puntajes están en un rango de 0 a 100 puntos.

Figura 51. Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en Argentina.

POSICIONAMIENTO SEGÚN DIMENSIONES: ARGENTINA VS. AMÉRICA LATINA

- Las mujeres de Argentina alcanzan el 1° lugar en educación y autonomía, y ocupan el 2° lugar en los índices de salud y oportunidad. Los hombres alcanzan el primer lugar en educación y ocupan el 2° lugar en oportunidades.

Posición de IDS de Argentina en América Latina



Figura 52. Posición de Argentina en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022

IDS de hombres y mujeres de Argentina vs. América Latina

- Las mujeres alcanzan un IDS superior en todas sus dimensiones a los IDS promedio de América Latina. Mientras que en el caso de los hombres alcanzan un IDS superior al promedio en educación, autonomía y oportunidad.

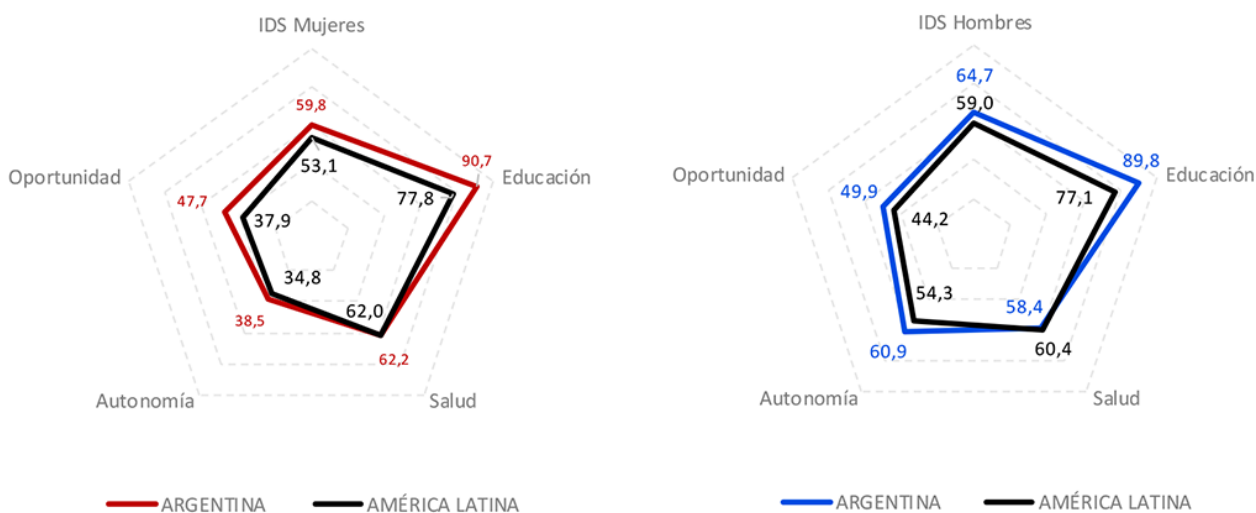
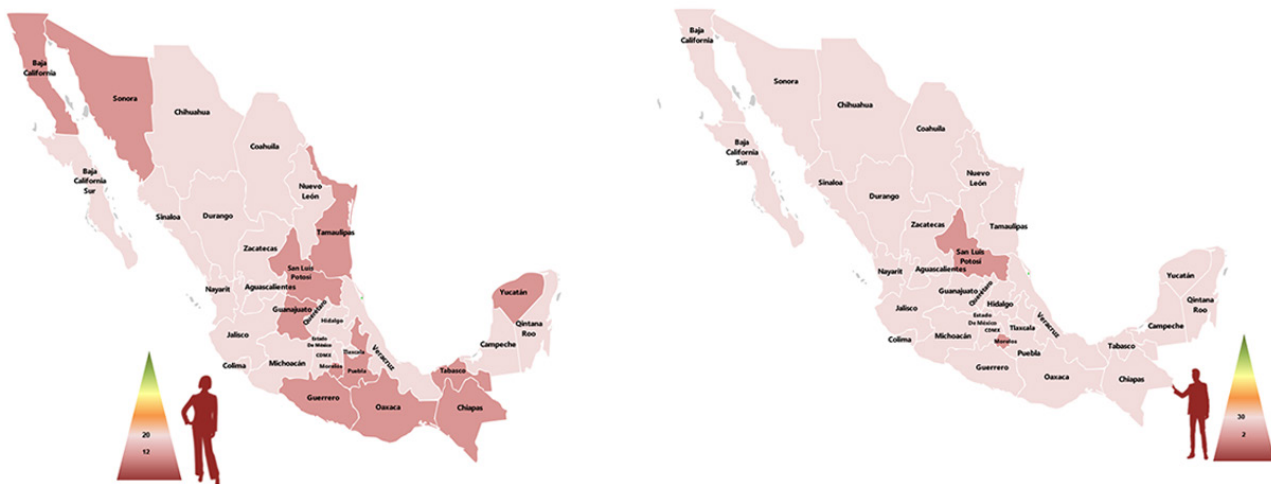


Figura 53. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Argentina vs. los principales países de América Latina 2022.

3.8

3.8 RESULTADO GENERAL DEL ÍNDICE DEL DESARROLLO SOCIAL DE LA MUJER Y EL HOMBRE EN MÉXICO SEGÚN REGIÓN

Las mujeres de 20 regiones alcanzan un IDS bajo; mientras que las mujeres de 12 regiones alcanzan un IDS muy bajo. Por otro lado, los hombres de 30 regiones tienen un IDS bajo; mientras que los hombres de Morelos y San Luis alcanzan un IDS muy bajo.



ÍNDICE MUJERES	
1	Quintana Roo 51.9
2	Michoacán de Ocampo 50.4
3	Aguascalientes 50.3
4	Jalisco 48.5
5	Campeche 48.4
6	Durango 48.3
7	Querétaro 48.0
8	Baja California Sur 47.5
9	Hidalgo 47.4
10	Zacatecas 46.7
11	Colima 46.6
12	Tlaxcala 46.6
13	MÉXICO 46.6
14	Chihuahua 46.2
15	Nayarit 46.1
16	México 45.7
17	Sinaloa 45.4
18	Veracruz de Ignacio de la Llave 45.3
19	Nuevo León 45.3
20	Coahuila de Zaragoza 45.2
21	Ciudad de México 45.1
22	Baja California 45.0
23	Tamaulipas 44.9
24	Puebla 44.6
25	Guanajuato 44.3
26	Oaxaca 44.3
27	Guerrero 43.5
28	Chiapas 43.3
29	Tabasco 43.1
30	San Luis de Potosí 42.9
31	Sonora 42.7
32	Morelos 41.6
33	Yucatán 41.2

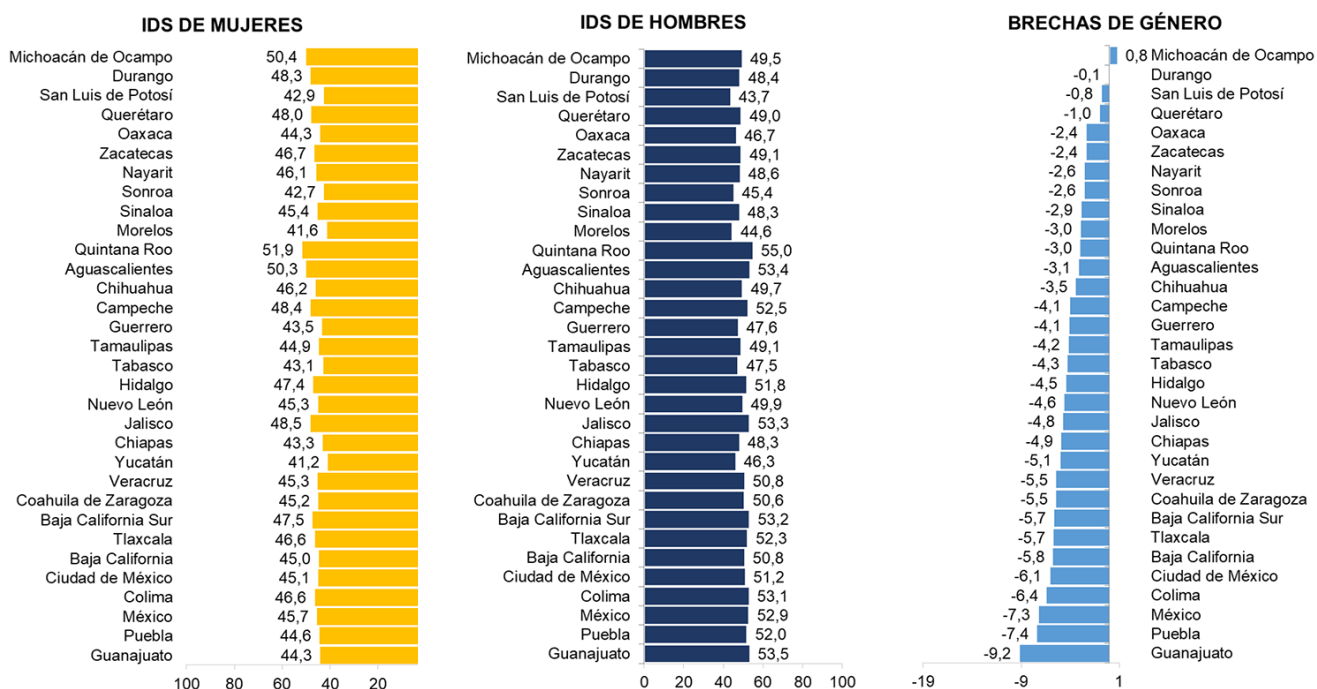
ÍNDICE HOMBRE	
1	Quintana Roo 55.0
2	Guanajuato 53.5
3	Aguascalientes 53.4
4	Jalisco 53.3
5	Baja California Sur 53.2
6	Colima 53.1
7	México 52.9
8	Campeche 52.5
9	Tlaxcala 52.3
10	Puebla 52.0
11	Hidalgo 51.8
12	Ciudad de México 51.2
13	MÉXICO 50.9
14	Veracruz de Ignacio de la Llave 50.8
15	Baja California 50.8
16	Coahuila de Zaragoza 50.6
17	Nuevo León 49.9
18	Chihuahua 49.7
19	Michoacán de Ocampo 49.5
20	Zacatecas 49.1
21	Tamaulipas 49.1
22	Querétaro 49.0
23	Nayarit 48.6
24	Durango 48.4
25	Sinaloa 48.3
26	Chiapas 48.3
27	Guerrero 47.6
28	Tabasco 47.5
29	Oaxaca 46.7
30	Yucatán 46.3
31	Sonora 45.4
32	Morelos 44.6
33	San Luis de Potosí 43.7



Figura 54. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en México y sus regiones 2022.

BRECHA DE GÉNERO: MÉXICO

La brecha de género en México es en favor de los hombres y registra un promedio de -4,1%, donde no existe región de un total de 32 que tenga una brecha mayor al 10%; en cambio, si existe una región Michoacán de Ocampo donde las mujeres tienen una brecha a su favor.



Nota: Los puntajes están en un rango de 0 a 100 puntos.

Figura 55. Las brechas de género del IDSMH 2022 por regiones en México.

POSICIONAMIENTO SEGÚN DIMENSIONES: MÉXICO VS. AMÉRICA LATINA

- Las mujeres de México alcanzan el 3° lugar en el índice de oportunidad, y ocupan el 7° lugar en el índice de educación. Los hombres alcanzan el 3° lugar en el índice de oportunidad, y ocupan el último lugar en autonomía.

Posición de IDS de México en América Latina



Figura 56: Posición de Chile en América Latina en el Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres 2022

IDS de hombres y mujeres de México vs. América Latina

- Las mujeres y hombres alcanzan un IDS en oportunidades ligeramente superior al promedio de América Latina. Los demás índices son inferiores al promedio.

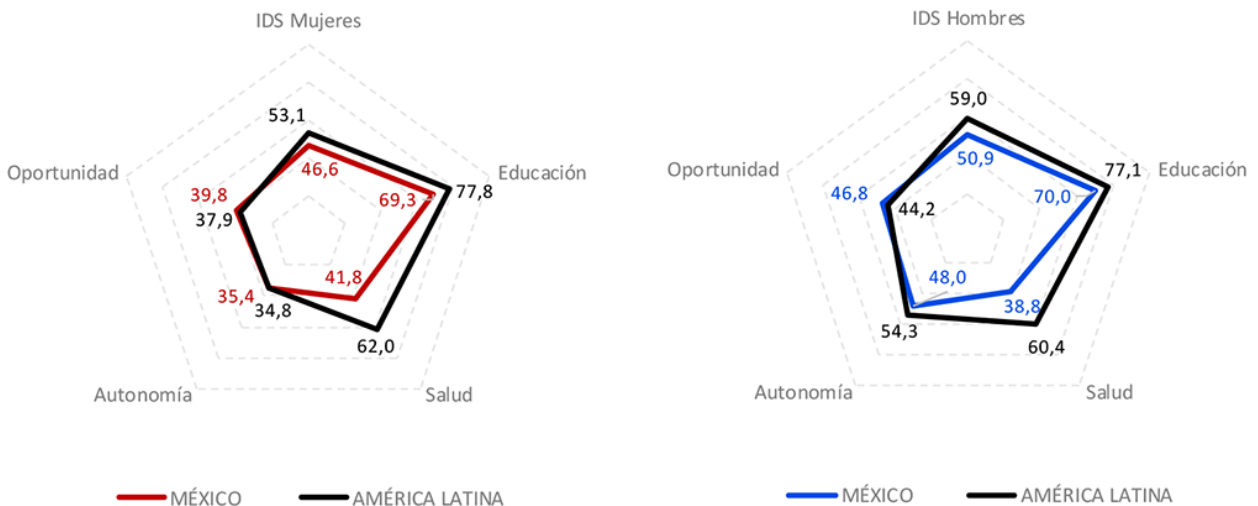


Figura 57. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en México vs los principales países de América Latina 2022.

REGIONES CON MAYOR O MENOR ÍNDICE DE DESARROLLO SOCIAL EN MUJERES Y HOMBRES DE AMÉRICA

- El gráfico muestra que las regiones que alcanzan altos niveles de IDS de mujeres y brechas menores son las regiones en su mayoría de Argentina y Brasil; mientras que los menores IDS y la mayor brecha se registran en regiones de Perú.

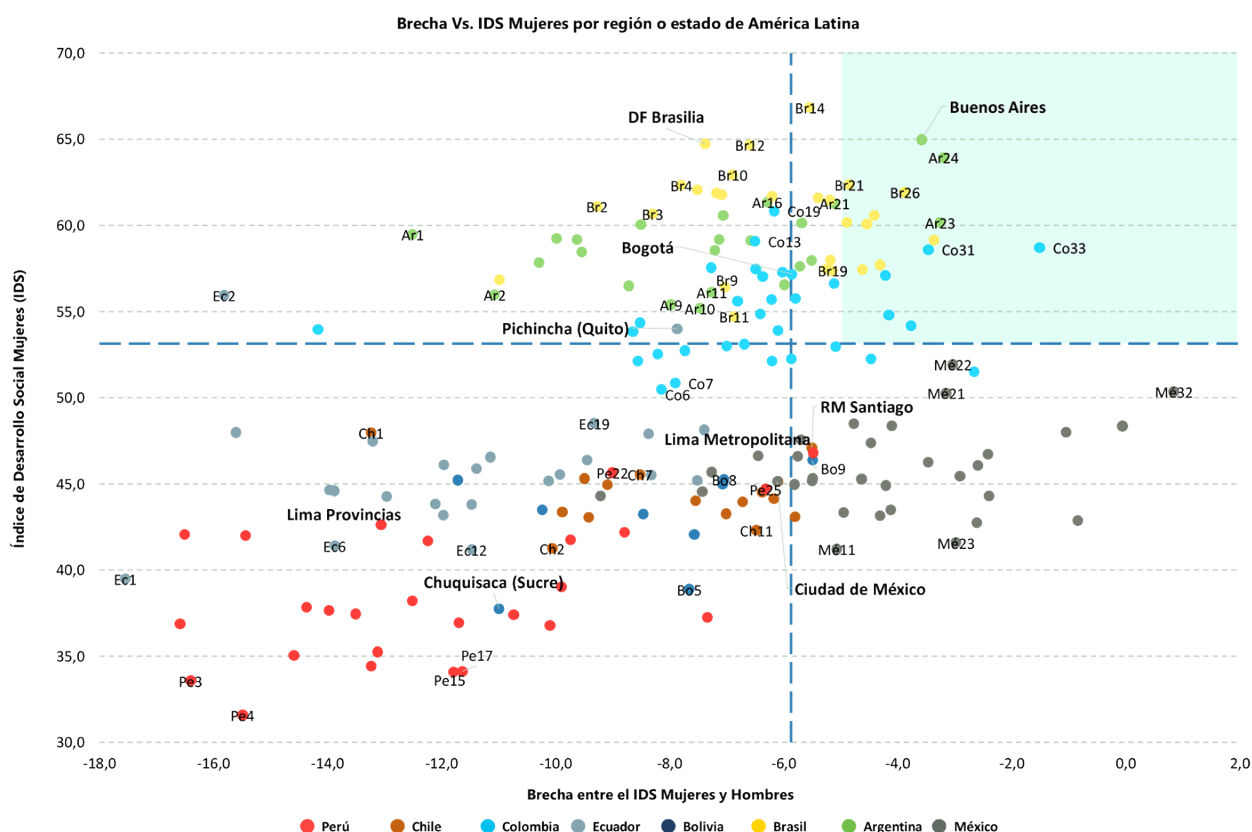


Figura 58. Brecha vs. IDS mujeres por región de América Latina (Ver Anexo 5: Lista de códigos).



- Para el IDS de los hombres se observa que las regiones con mayores valores y menor brecha de género pertenecen a Brasil, Argentina y Colombia. Los menores IDS y mayores brechas se observan en las regiones de Perú, Chile y Colombia.

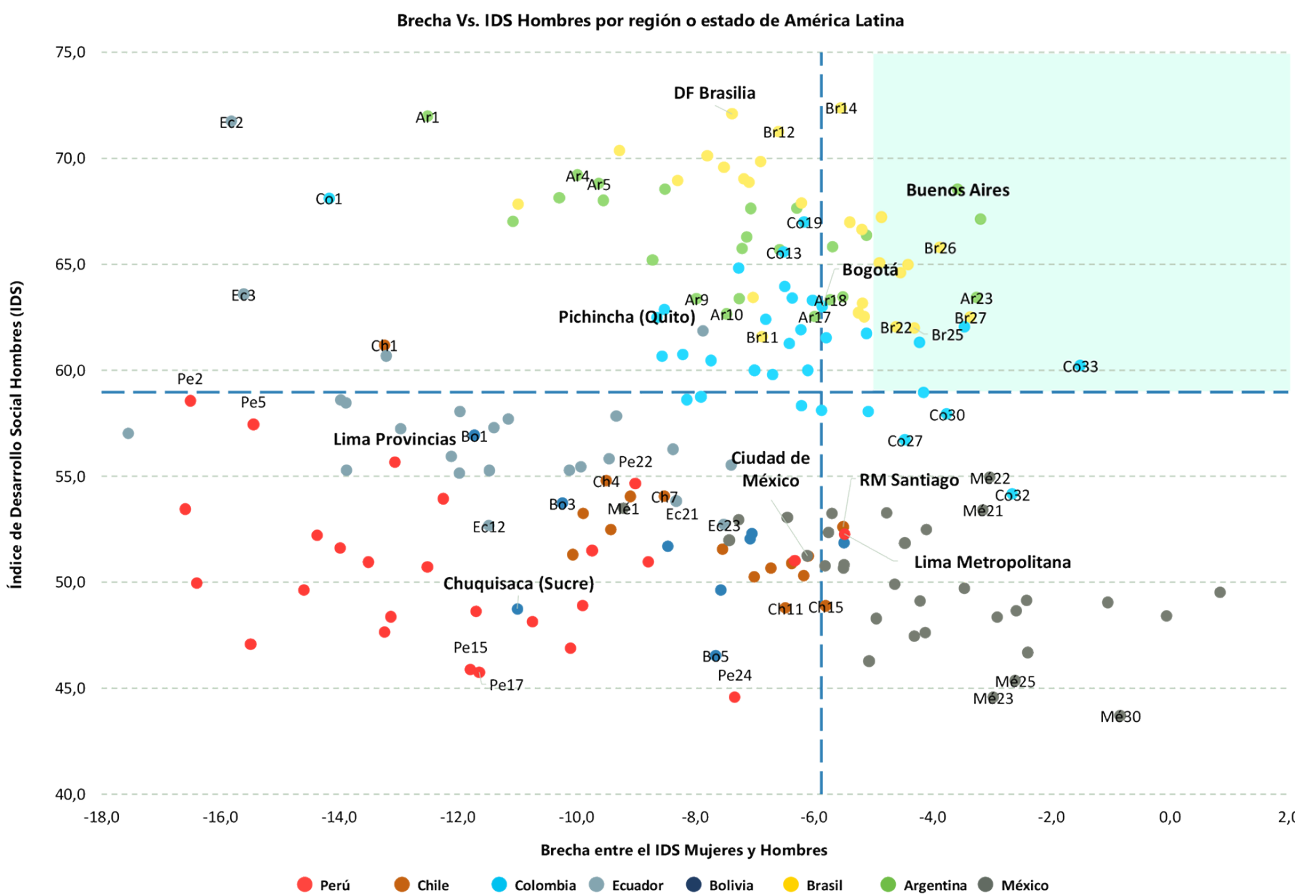
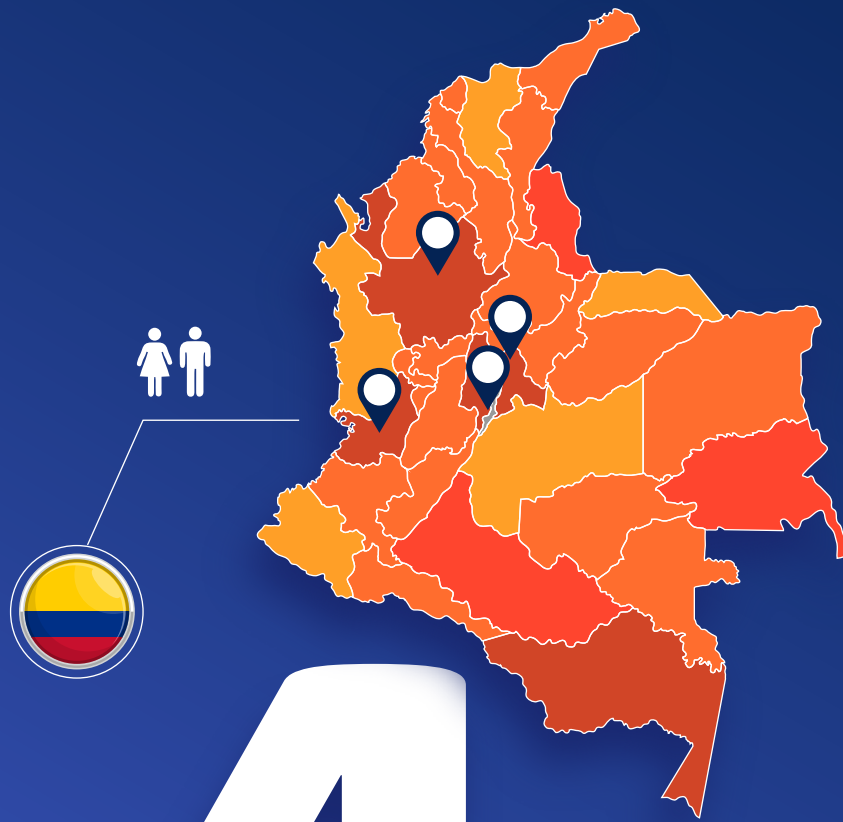


Figura 59. Brecha vs. IDS hombres por región de América Latina (Ver Anexo 1: Lista de códigos).



4

RESULTADO POR
DIMENSIONES

4.1

4.1 DIMENSIÓN EDUCACIÓN POR PAÍS

Dimensión Educación 2022 – Perú según región

- Las mujeres de Tacna alcanzan un índice muy alto en educación, mientras que las mujeres de 16 regiones alcanzan un índice alto, con puntajes mayores a 75 puntos y 9 regiones tienen un índice medio alto. Por otro lado, los IDS de los hombres de Tacna alcanza un índice muy alto en educación, 20 regiones tienen un índice alto; mientras que los hombres de 5 regiones registran un índice medio alto.

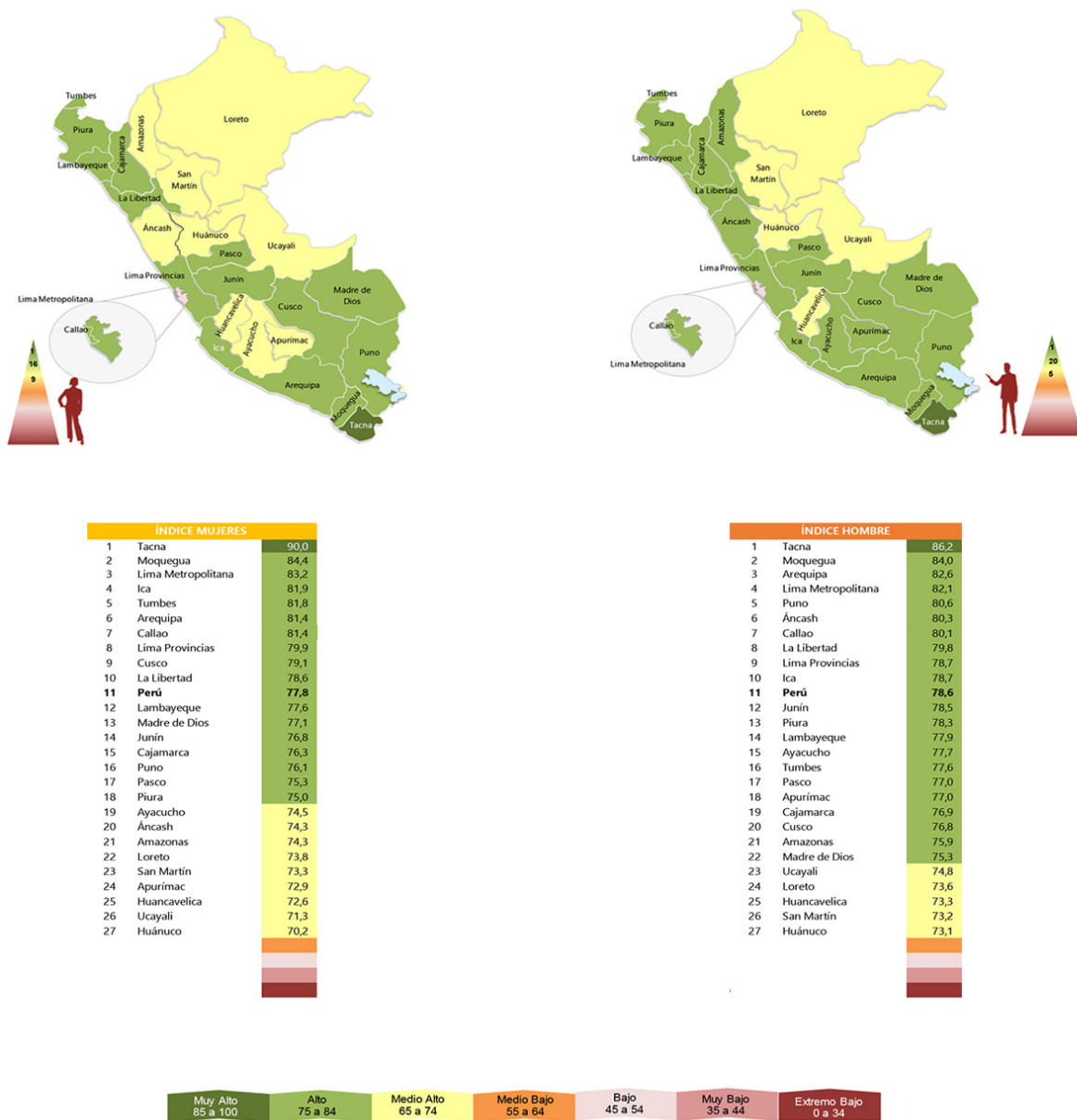


Figura 60. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en Perú y sus regiones 2022.

DIMENSIÓN EDUCACIÓN EN PERÚ 2021: BRECHA DE GÉNERO

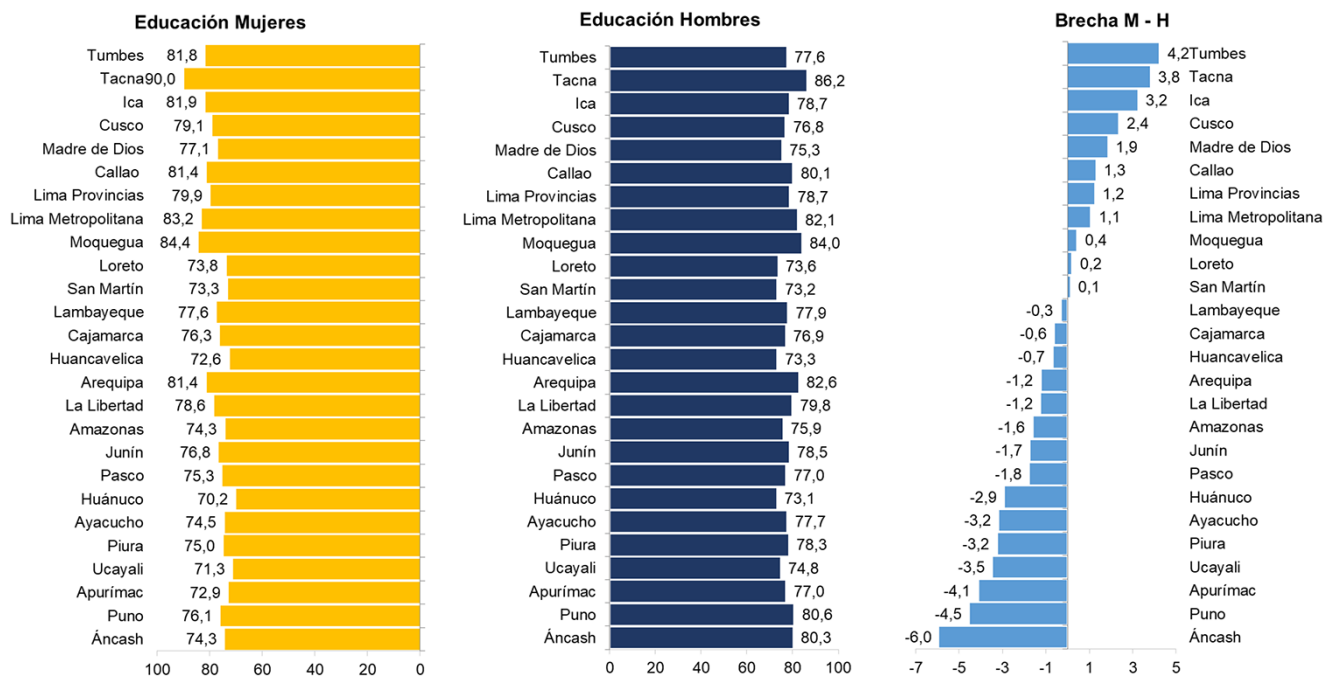


Figura 61. Las brechas de género en la Dimensión Educación en Perú 2021 por región.

Dimensión Educación 2022 – Chile según región

- Las mujeres de 10 regiones alcanzan un IDS muy alto en educación en Chile, mientras que las mujeres de 6 regiones alcanzan un índice alto. Por otro lado, los IDS de los hombres de 7 regiones alcanzan un índice muy alto en educación; mientras que los hombres de 9 regiones alcanzan un índice alto.

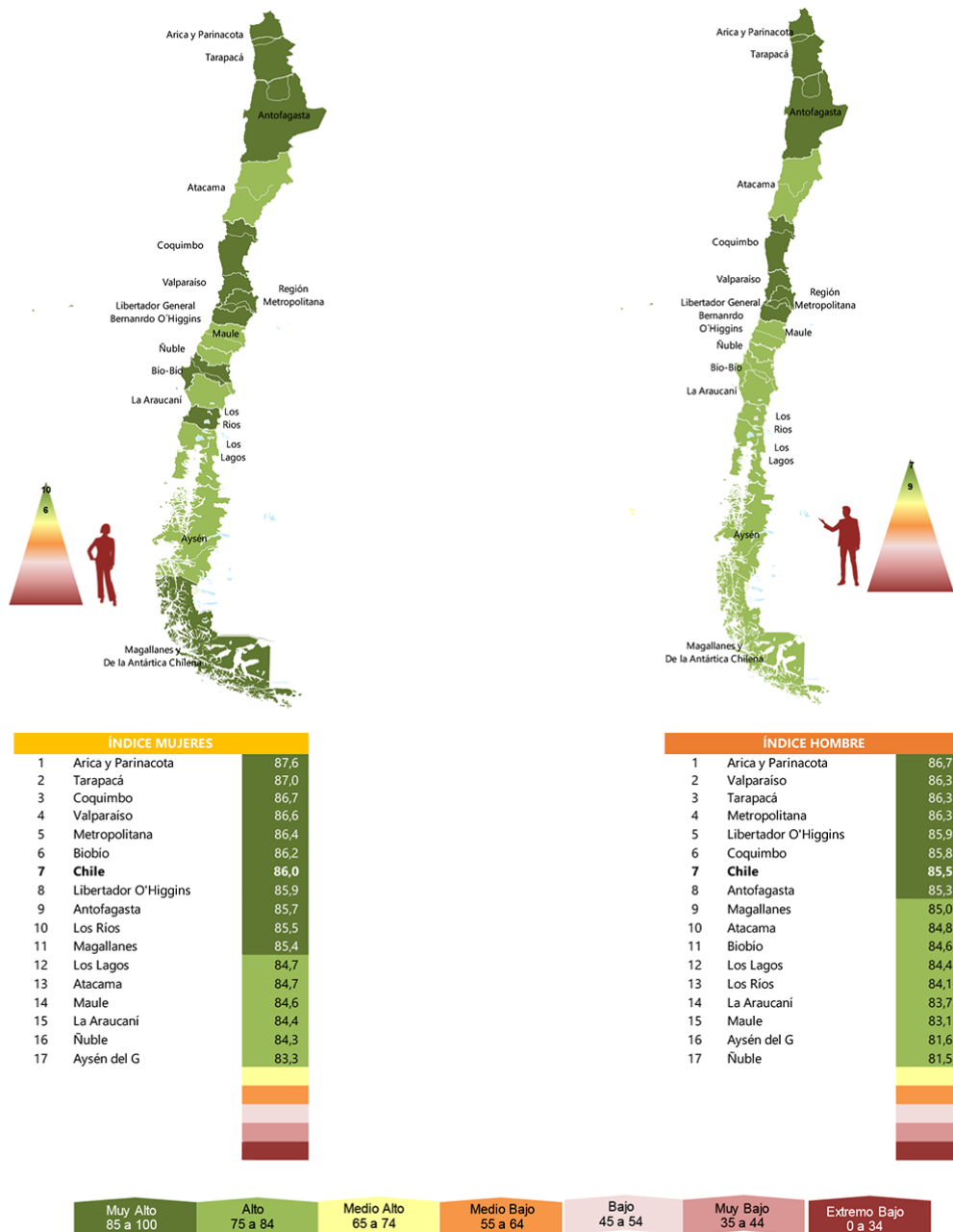


Figura 62. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en Chile y sus regiones 2022.

Dimensión Educación en Chile 2021: Brecha de género

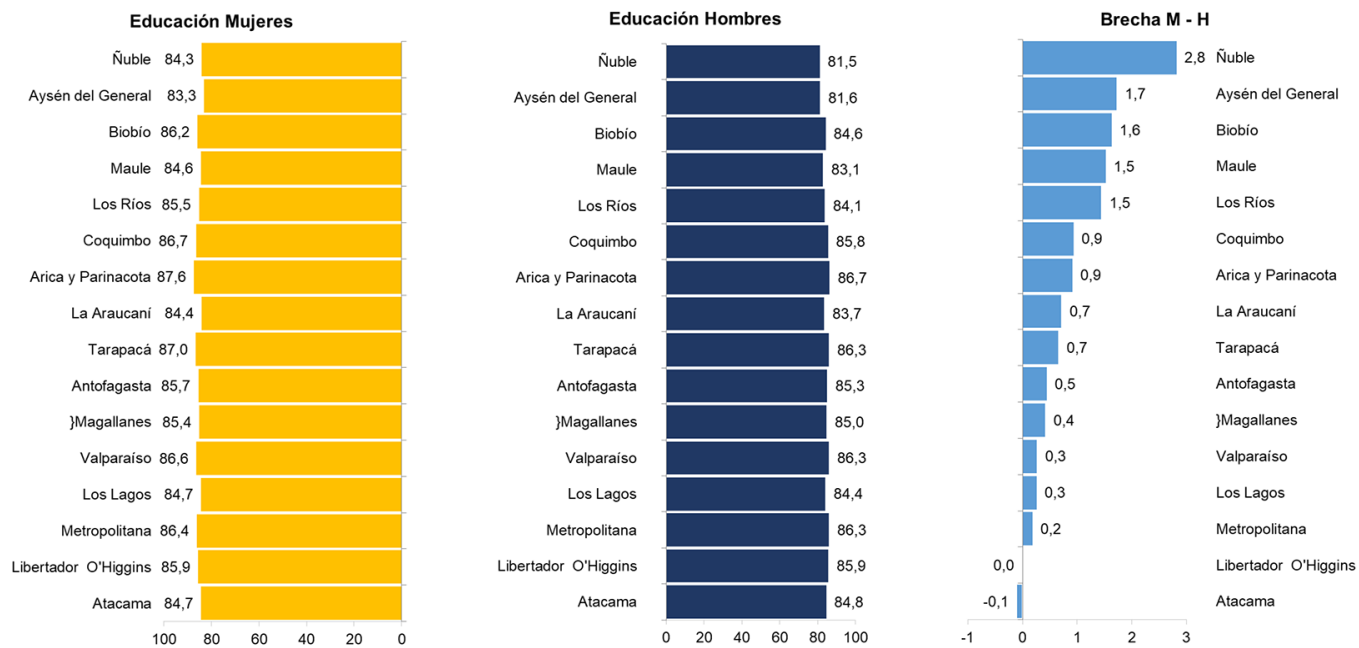


Figura 63. Las brechas de género en la Dimensión Educación en Chile 2021 por región.

Dimensión Educación 2022 – Colombia según regiones

- Las mujeres de 21 regiones alcanzan un índice muy alto en educación en Colombia, mientras que las mujeres de 12 regiones alcanzan un índice alto. Por otro lado, los IDS de los hombres de 19 regiones alcanzan un índice muy alto; mientras que los hombres de 14 regiones alcanzan un índice alto.

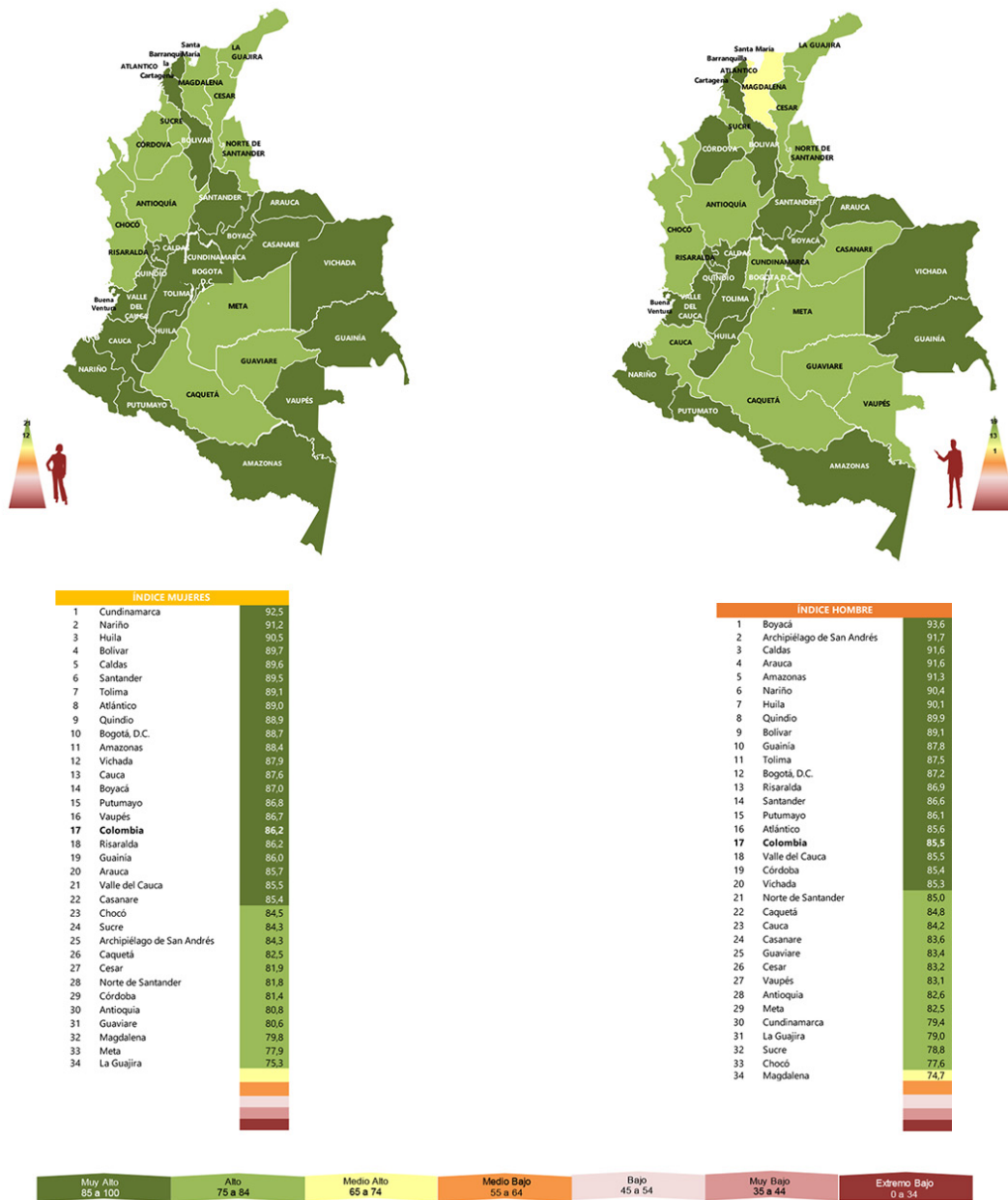


Figura 64. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en Colombia y sus regiones 2022.

Dimensión Educación en Colombia 2021: Brecha de género

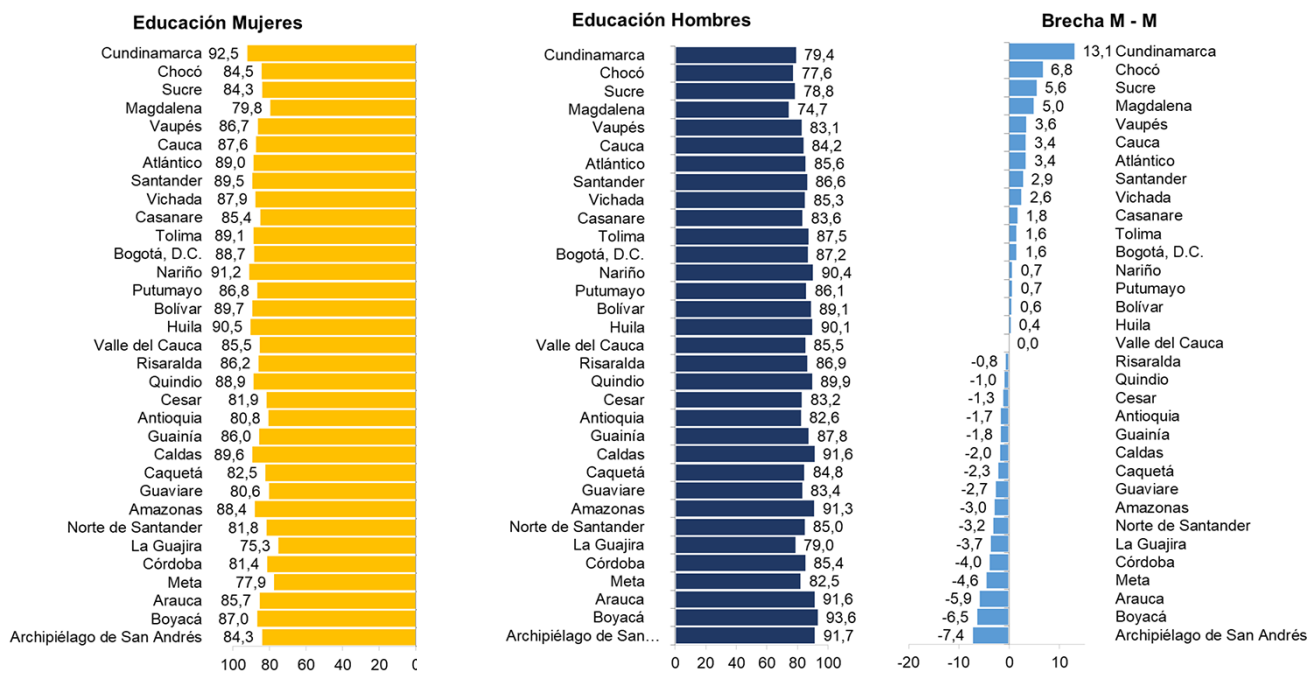


Figura 65. Las brechas de género en la Dimensión Educación en Colombia 2021 por región.

Dimensión Educación 2022 – Ecuador según región

Las mujeres de 22 regiones alcanzan un índice medio alto en educación; mientras que las mujeres de las regiones de Orellana y Chimborazo alcanzan un índice medio bajo. Por otro lado, los hombres de 23 regiones alcanzan un índice medio alto en educación; mientras que los hombres de la región Esmeraldas registraron un índice medio bajo.

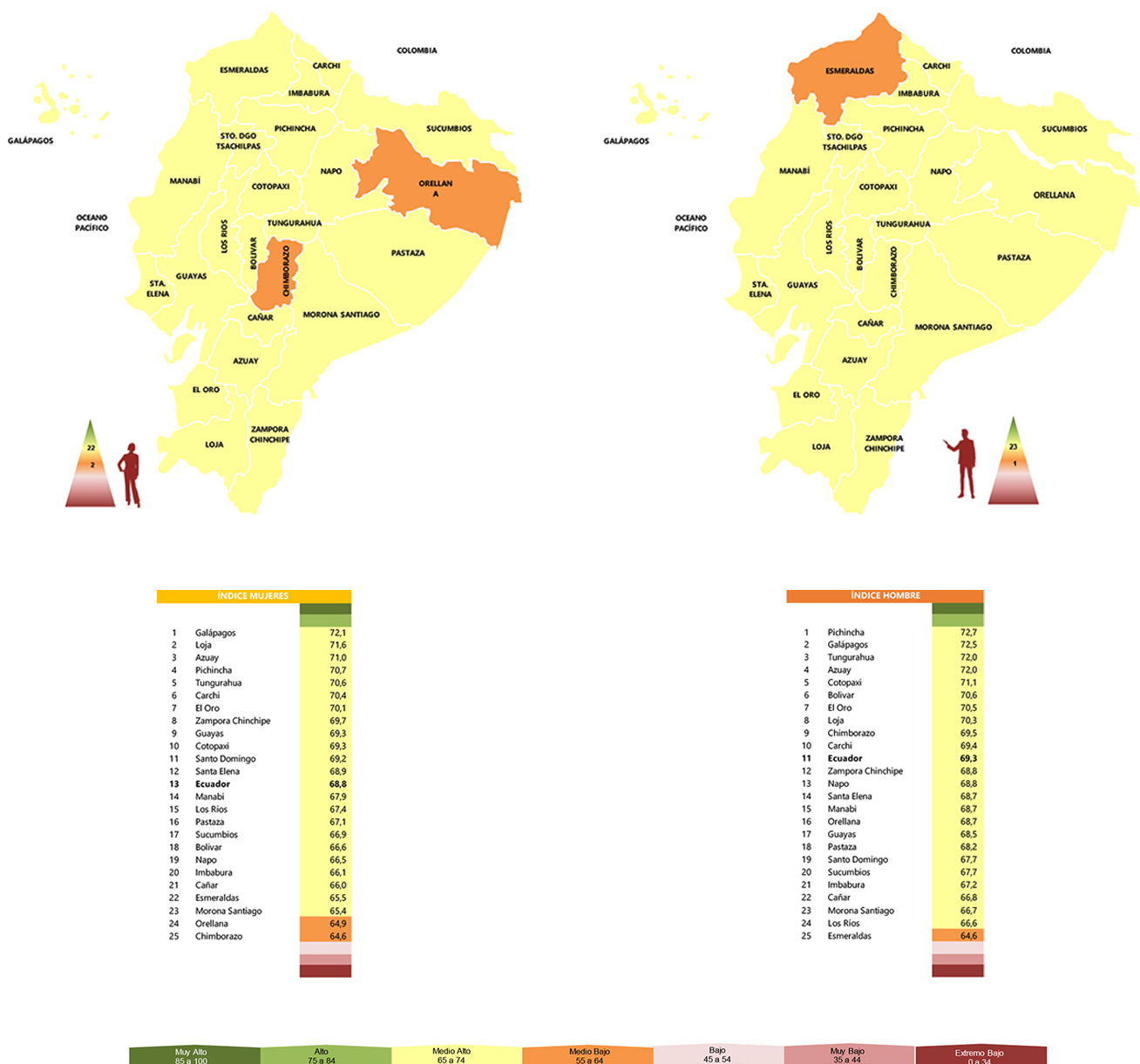


Figura 66. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en Ecuador y sus regiones 2022.

Dimensión Educación en Ecuador 2021: Brecha de género

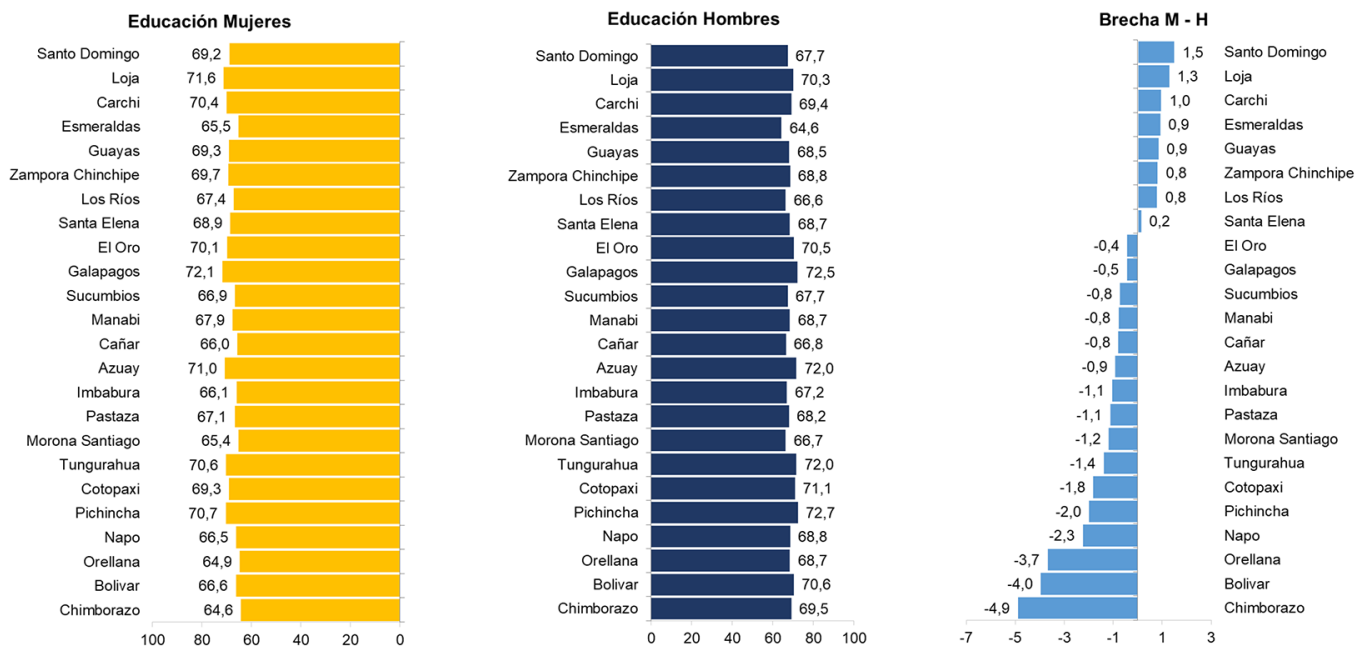
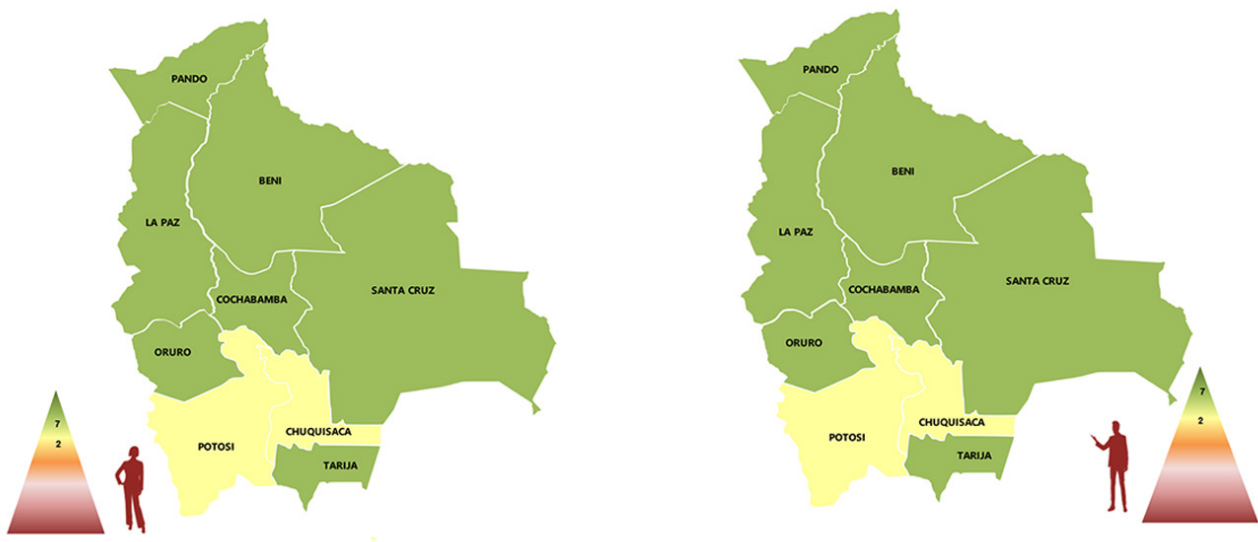


Figura 67. Las brechas de género en la Dimensión Educación en Colombia 2021 por región.

Dimensión Educación 2022 – Bolivia según regiones

- Las mujeres de 7 regiones alcanzan un índice alto en educación; mientras que las mujeres de 2 regiones alcanzan un índice medio alto. Por otro lado, los hombres de 7 regiones alcanzan un índice alto; mientras que los hombres de 2 regiones alcanzan un índice medio alto.



ÍNDICE MUJERES		
1	La Paz	80,1
2	Santa Cruz	79,8
3	Tarija	79,5
4	Oruro	78,4
5	Beni	78,2
6	Pando	77,9
7	Bolivia	77,9
8	Cochabamba	76,7
9	Potosí	71,4
10	Chuquisaca	71,2

ÍNDICE HOMBRE		
1	La Paz	81,4
2	Oruro	81,3
3	Pando	81,1
4	Tarija	79,9
5	Cochabamba	79,7
6	Beni	79,2
7	Bolivia	79,2
8	Santa Cruz	79,1
9	Potosí	73,5
10	Chuquisaca	72,7



Figura 68. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en Bolivia y sus regiones 2022.

Dimensión Educación en Bolivia 2022: Brecha de género

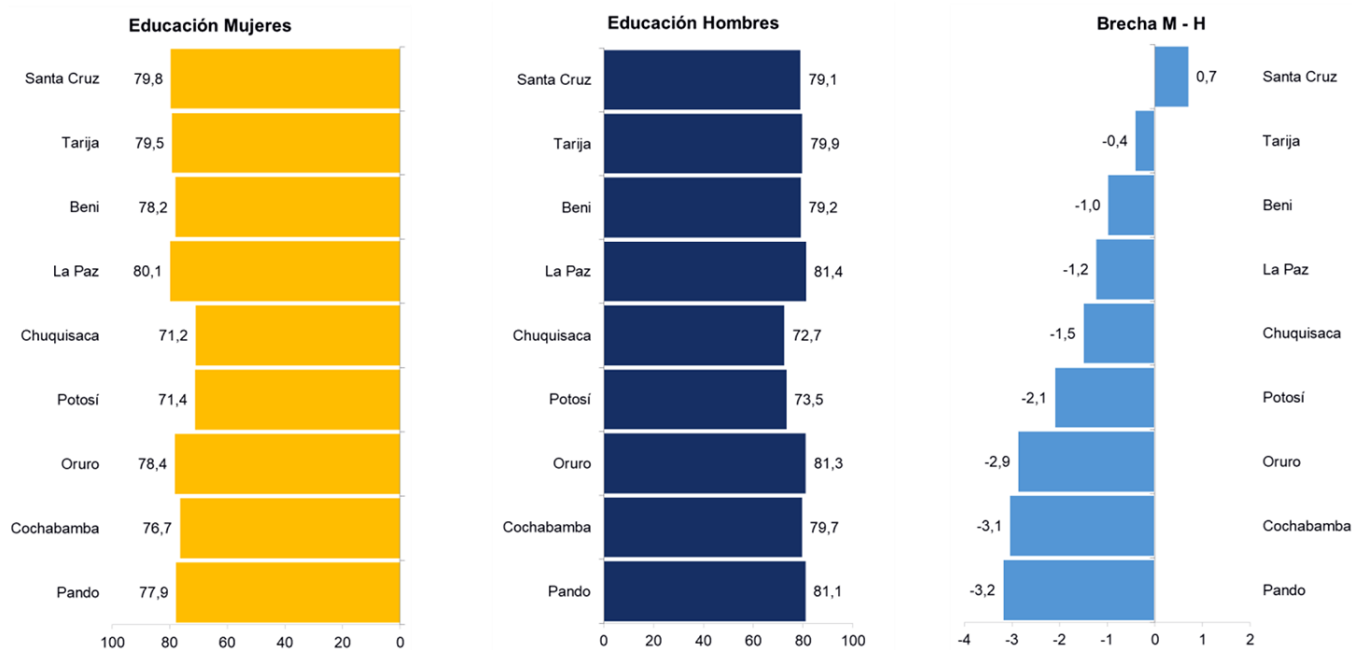
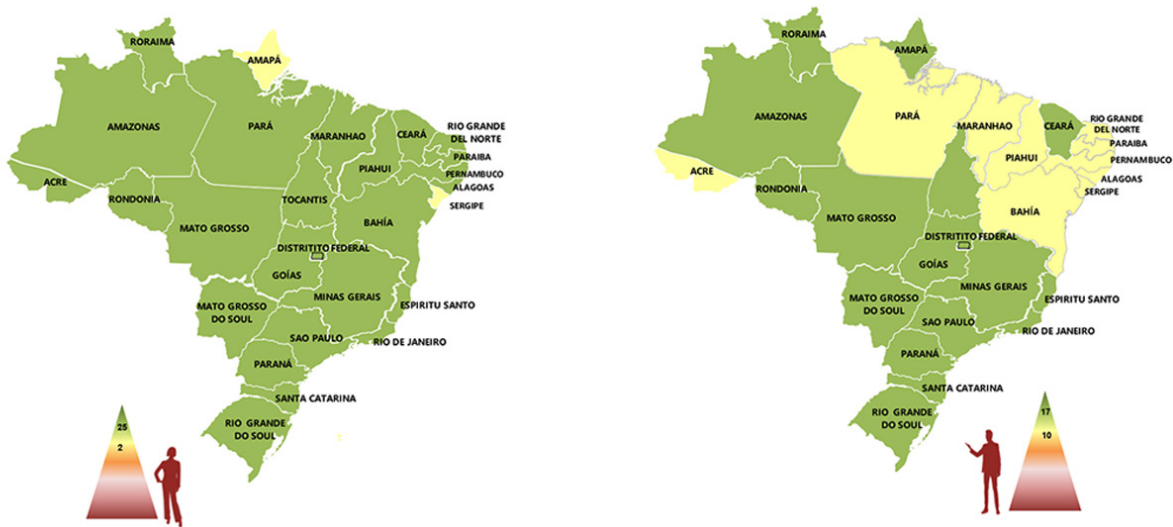


Figura 69. Las brechas de género en la Dimensión Educación en Bolivia 2021 por región.

Dimensión Educación 2022 – Brasil según regiones

- Las mujeres de 25 regiones alcanzan un índice muy alto; mientras que las mujeres de 2 regiones alcanzan un índice medio alto. Por otro lado, los hombres de 17 regiones alcanzan un índice alto en educación; mientras que los hombres de 10 regiones alcanzan un índice medio alto.



ÍNDICE MUJERES	
1	Rio Grande do Sul 81,5
2	Minas Gerais 80,4
3	São Paulo 80,1
4	Goías 80,1
5	Santa Catarina 80,1
6	Espirito Santo 80,0
7	Rio de Janeiro 79,8
8	Distrito Federal 79,7
9	Mato Grosso 79,3
10	Rondônia 79,2
11	Paraná 79,1
12	Tocantins 78,7
13	Brasil 78,3
14	Ceará 78,1
15	Rio Grande do Norte 78,0
16	Roraima 77,4
17	Pará 77,1
18	Mato Grosso do Sul 76,6
19	Paraíba 76,6
20	Amazonas 76,5
21	Maranhão 76,5
22	Bahia 76,3
23	Pernambuco 76,3
24	Piauí 76,0
25	Acre 75,4
26	Alagoas 75,4
27	Sergipe 74,9
28	Amapá 74,0

ÍNDICE HOMBRE	
1	São Paulo 80,2
2	Santa Catarina 79,3
3	Minas Gerais 78,8
4	Rio de Janeiro 78,6
5	Paraná 78,6
6	Rio Grande do Sul 78,6
7	Mato Grosso 78,4
8	Distrito Federal 78,2
9	Goías 78,1
10	Espirito Santo 77,4
11	Rondônia 77,2
12	Brasil 76,1
13	Roraima 76,1
14	Mato Grosso do Sul 76,0
15	Amazonas 75,8
16	Tocantins 75,6
17	Amapá 75,2
18	Ceará 75,0
19	Acre 74,4
20	Pará 74,2
21	Pernambuco 74,1
22	Piauí 73,4
23	Maranhão 73,3
24	Rio Grande do Norte 72,7
25	Bahia 72,6
26	Alagoas 72,5
27	Paraíba 72,4
28	Sergipe 70,3



Figura 70. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en Brasil y sus regiones 2022.

Dimensión Educación en Brasil 2021: Brecha de género

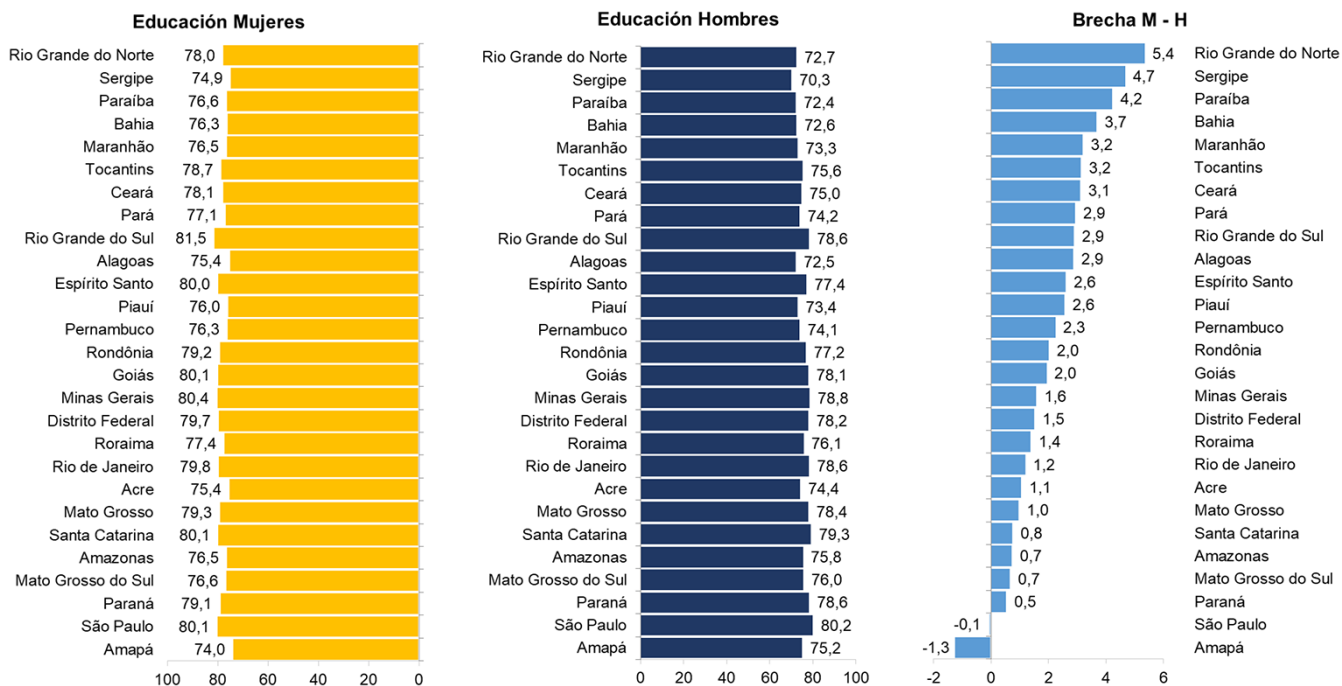


Figura 71. Las brechas de género en la Dimensión Educación en Brasil 2021 por región.

Dimensión Educación 2022 – Argentina según región

- Las mujeres de 21 regiones en Argentina registran un índice alto en educación; mientras que las mujeres de 3 regiones alcanzan un índice muy alto. Por otro lado, los hombres de 24 regiones alcanzan un índice muy alto en educación; mientras que los hombres de la región de Córdoba registran un índice medio alto.

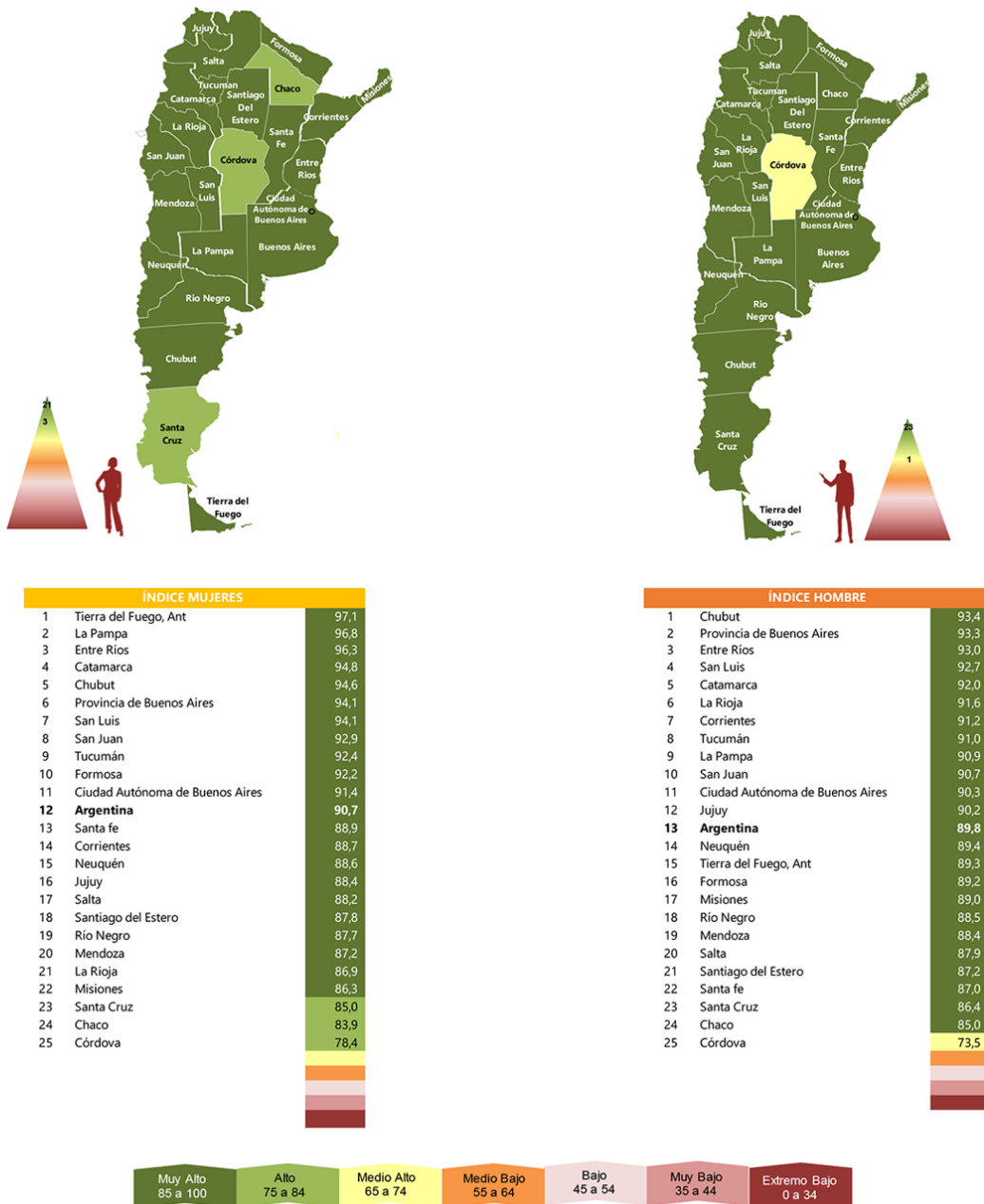


Figura 72. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en Argentina y sus regiones 2022.

Dimensión Educación en Argentina 2021: Brecha de género

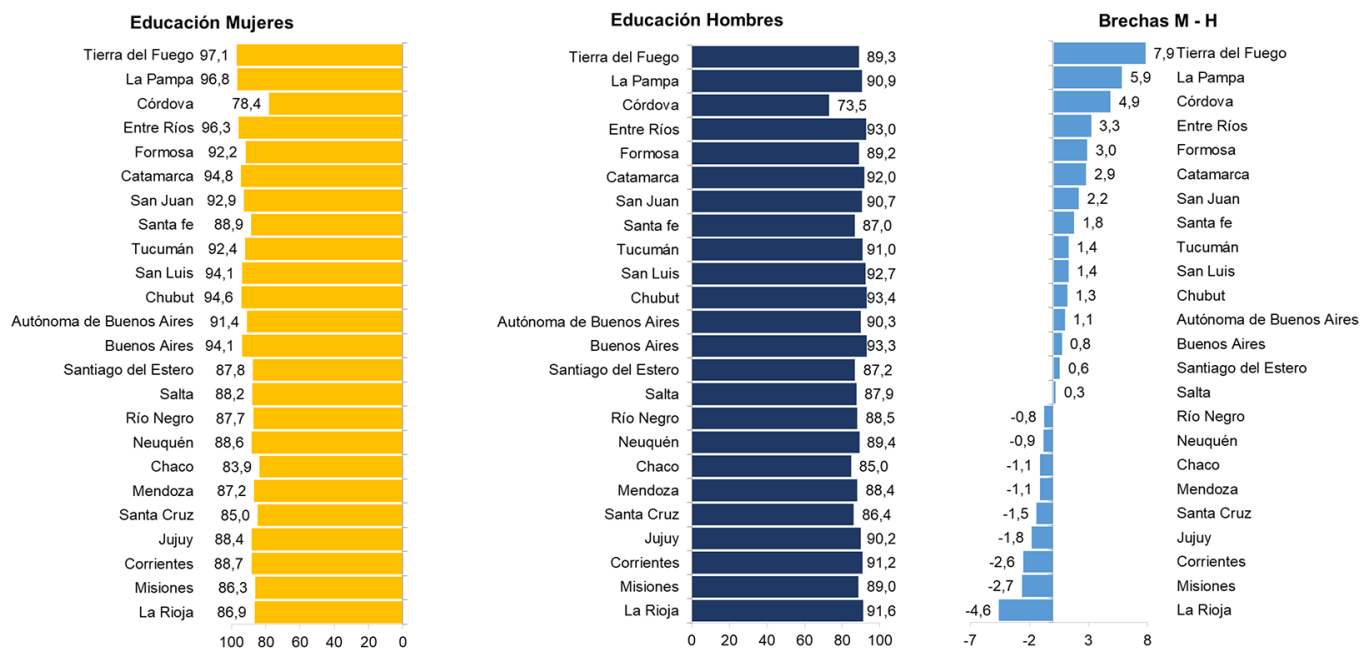
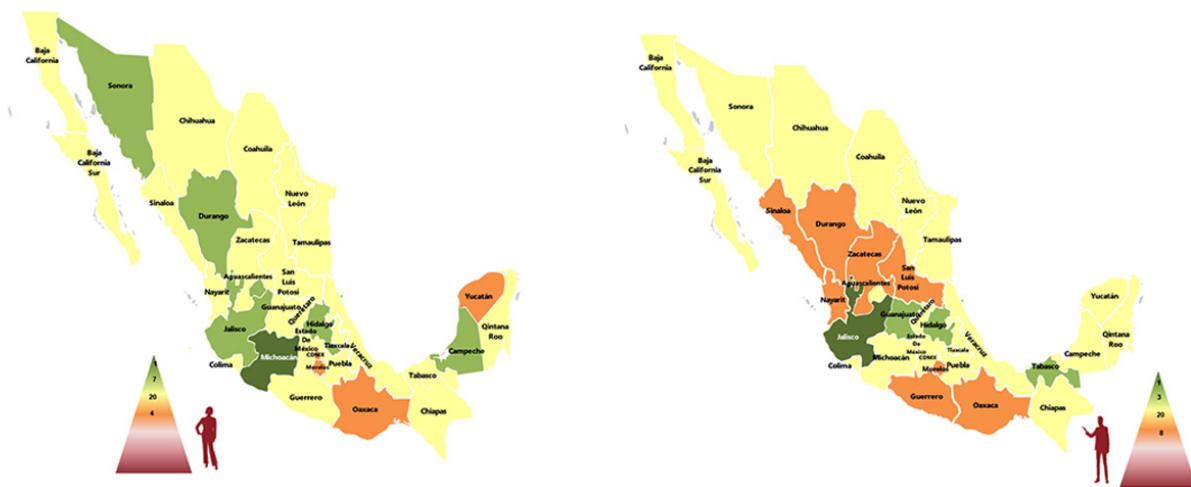


Figura 73. Las brechas de género en la Dimensión Educación en Argentina 2021 por región.

Dimensión Educación 2022 – México según regiones

- Las mujeres de la región de Michoacán alcanzan un índice muy alto en educación, y otras 7 regiones registran un índice alto; mientras que 4 regiones registran un índice medio bajo. Por otro lado, los hombres de la región de Jalisco alcanzan un índice muy alto y 3 regiones registran un índice alto; mientras que los hombres de 8 regiones alcanzan un índice medio bajo.



ÍNDICE MUJERES	
1	Michoacán de Ocampo 85.4
2	Jalisco 79.4
3	Sonora 79.2
4	Campeche 78.0
5	Aguascalientes 76.5
6	Hidalgo 76.0
7	Durango 75.7
8	Tlaxcala 75.1
9	Querétaro 73.8
10	Nuevo León 73.6
11	Chihuahua 73.2
12	Tabasco 72.8
13	Zacatecas 72.1
14	Tamaulipas 71.8
15	Baja California Sur 71.2
16	San Luis de Potosí 71.1
17	Quintana Roo 71.0
18	Guanajuato 70.7
19	MÉXICO 69.3
20	Baja California 69.1
21	Sinaloa 69.0
22	Puebla 68.9
23	Colima 67.3
24	México 66.6
25	Guerrero 66.5
26	Veracruz de Ignacio de la Llave 66.4
27	Coahuila de Zaragoza 65.9
28	Nayarit 65.3
29	Chiapas 65.0
30	Oaxaca 64.8
31	Morelos 62.2
32	Yucatán 61.3
33	Ciudad de México 59.7

ÍNDICE HOMBRE	
1	Jalisco 85.0
2	Hidalgo 82.5
3	Tabasco 78.1
4	Guanajuato 75.3
5	Campeche 74.7
6	Aguascalientes 74.1
7	México 73.8
8	Puebla 73.6
9	Nuevo León 73.3
10	Baja California 73.0
11	Tamaulipas 72.7
12	Baja California Sur 72.6
13	Colima 72.1
14	Veracruz de Ignacio de la Llave 71.6
15	Yucatán 71.2
16	Ciudad de México 70.9
17	Sonora 70.5
18	MÉXICO 70.0
19	Chihuahua 69.3
20	Coahuila de Zaragoza 68.7
21	Querétaro 67.1
22	Tlaxcala 66.8
23	Quintana Roo 66.3
24	Michoacán de Ocampo 65.9
25	Chiapas 65.2
26	Morelos 64.8
27	Durango 63.9
28	Sinaloa 63.2
29	Zacatecas 62.0
30	San Luis de Potosí 61.5
31	Nayarit 59.9
32	Guerrero 59.6
33	Oaxaca 59.0



Figura 74. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Educación en México y sus regiones 2022.

Dimensión Educación en México 2021: Brecha de género

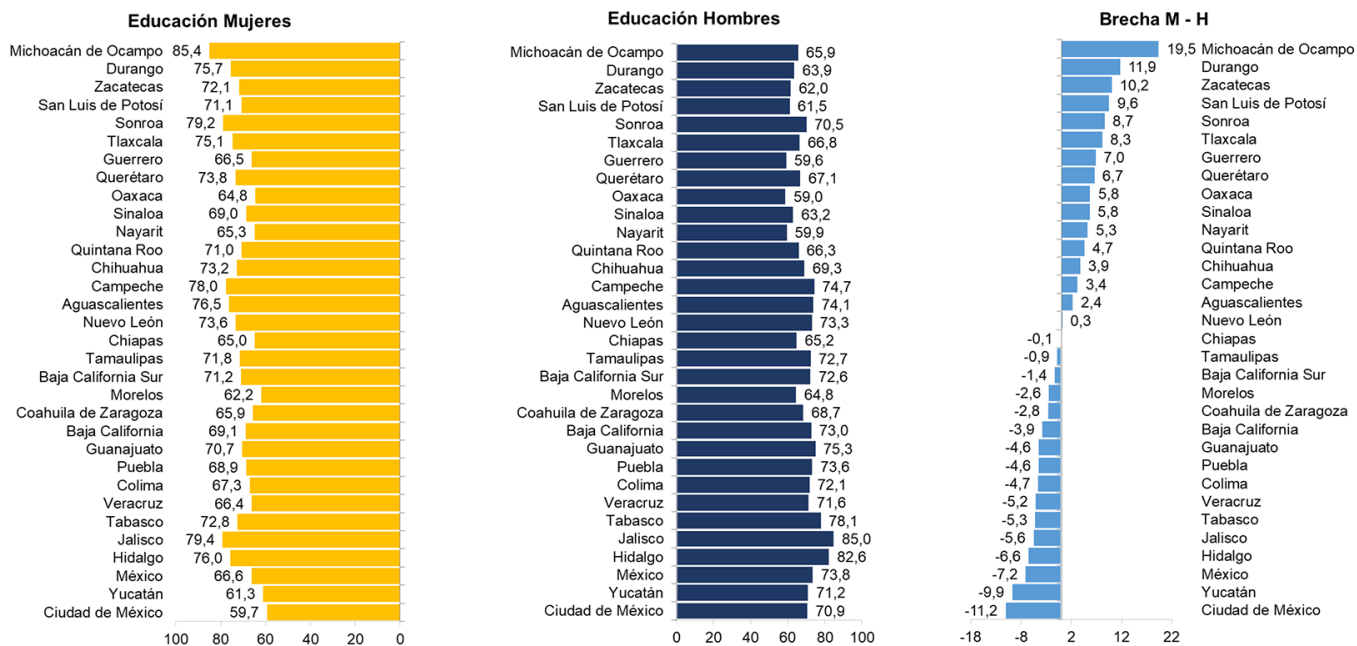


Figura 75. Las brechas de género en la Dimensión Educación en México 2021 por región.

Dimensión Educación: Regiones con mayor o menor índice de desarrollo social en mujeres y hombres de América Latina

- El gráfico muestra que las regiones con un mayor IDS en educación para las mujeres y una menor brecha de género son las regiones de Argentina, Colombia y Chile; mientras que los menores IDS y una alta brecha de género se registran por parte de las regiones de los países de México y Ecuador.

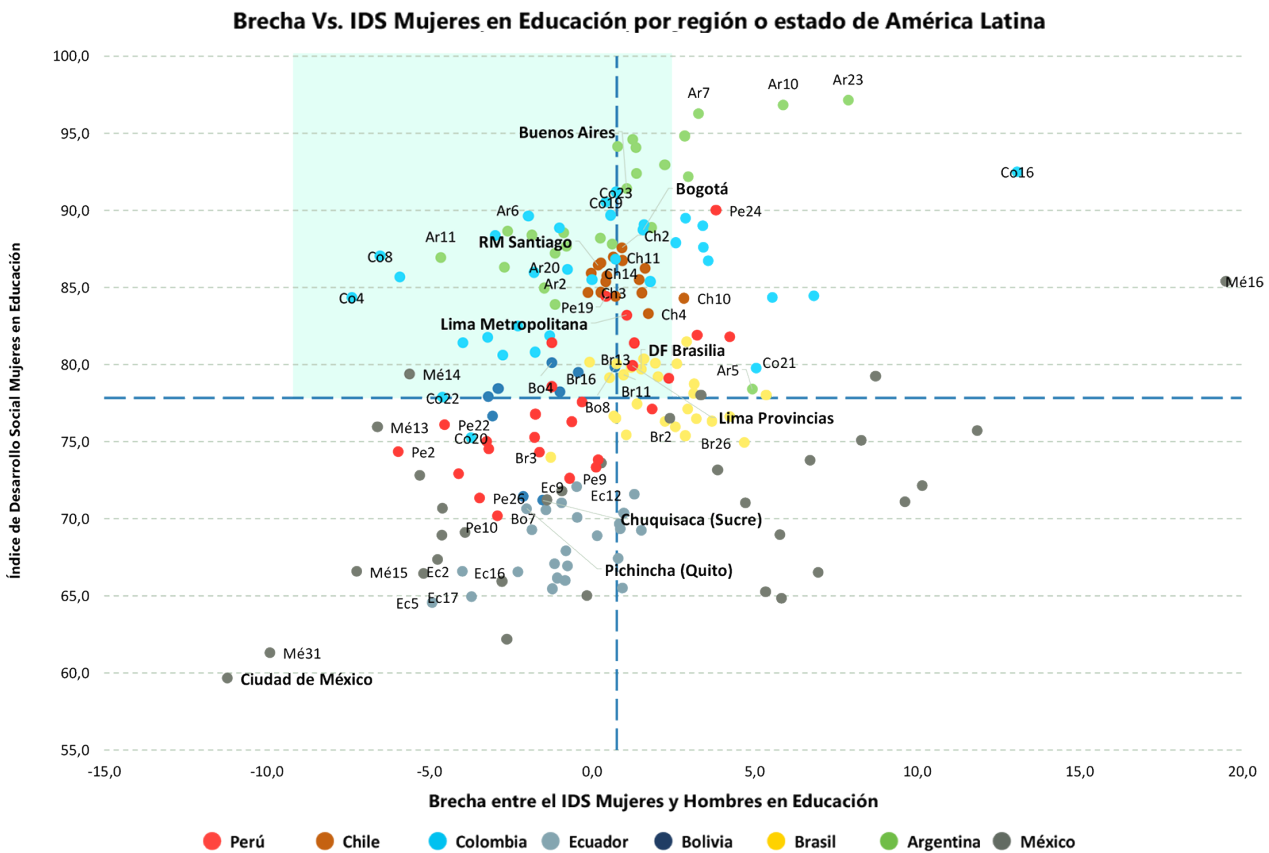


Figura 76. Brecha vs. IDS mujeres en educación por región de América Latina (Ver Anexo 1: Lista de códigos).

- Para el IDS Hombres en Educación se observa que las regiones con mayores valores y una menor brecha pertenecen a los países de Argentina, Colombia y Chile; mientras que las menores IDS en educación y mayor brecha corresponden a las regiones de México.

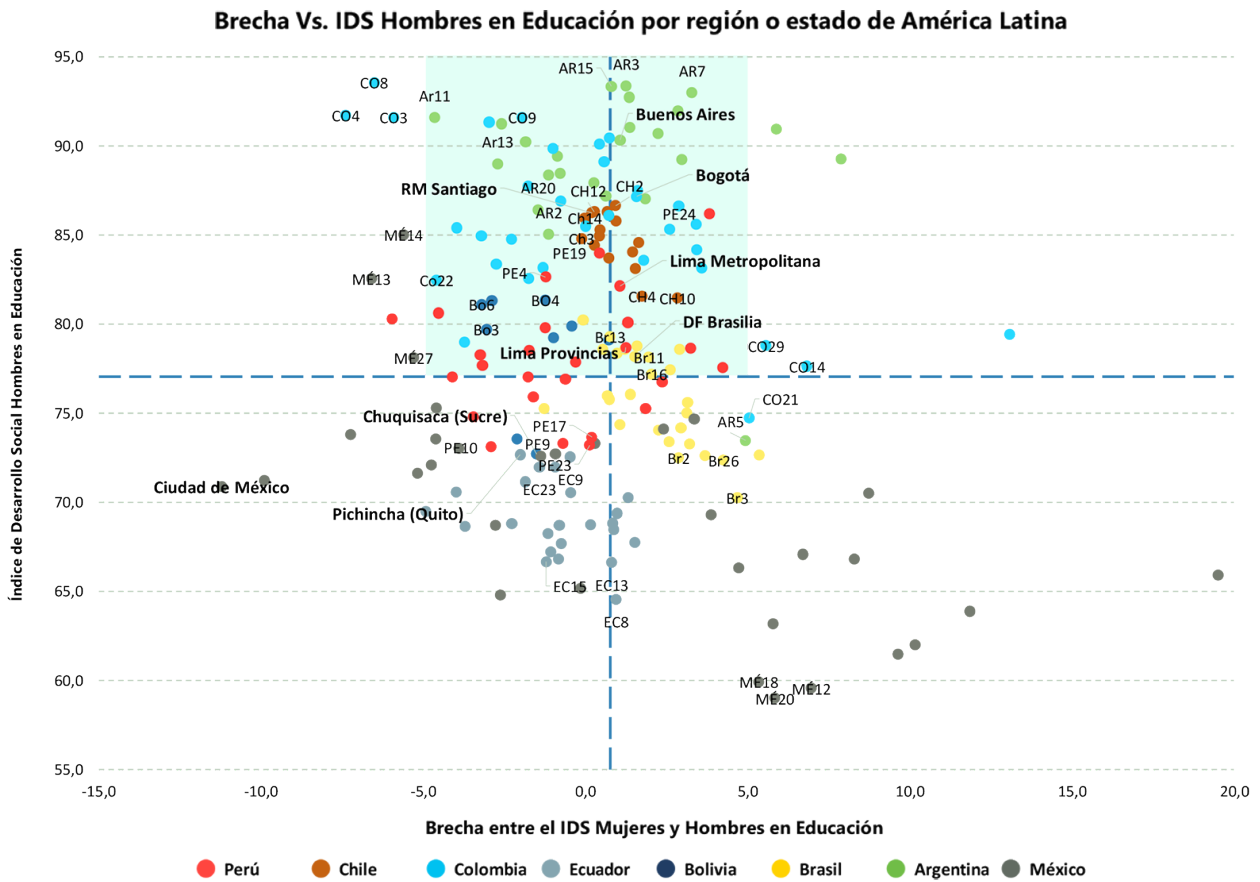


Figura 77. Brecha vs. IDS hombres en educación por región de América Latina (Ver Anexo 1: Lista de códigos).

4.2

4.2 DIMENSIÓN SALUD POR PAÍS

Dimensión Salud Perú 2022

- Las mujeres de Lima Provincias, Moquegua, Callao, Arequipa, Lima Metropolitana, La Libertad, Ica y Lambayeque alcanzan un índice muy bajo; mientras que las mujeres de 18 regiones alcanzan un índice extremo bajo, con puntajes menores a los 35 puntos. Por otro lado, los IDS de los hombres de Lima Provincias y Moquegua alcanzan un índice muy bajo en educación; mientras que los hombres de 24 regiones registran un índice extremo bajo.

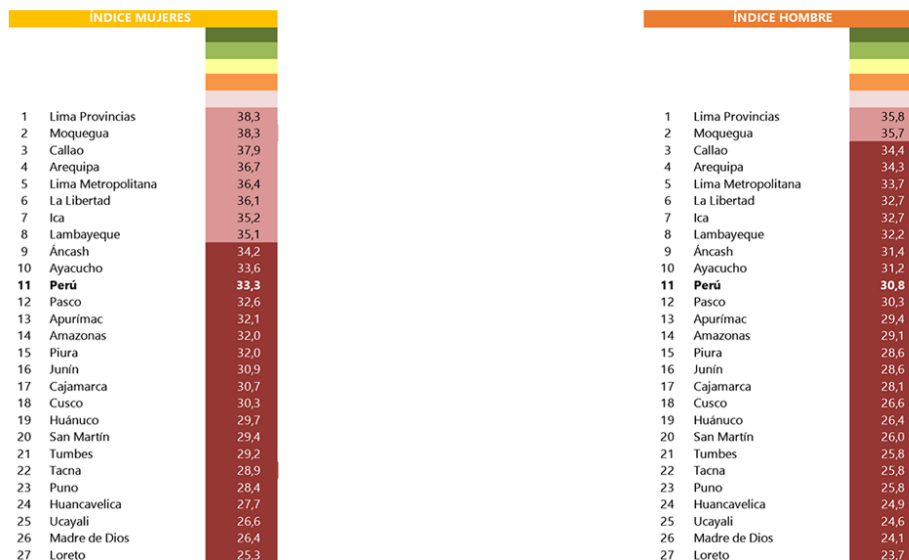
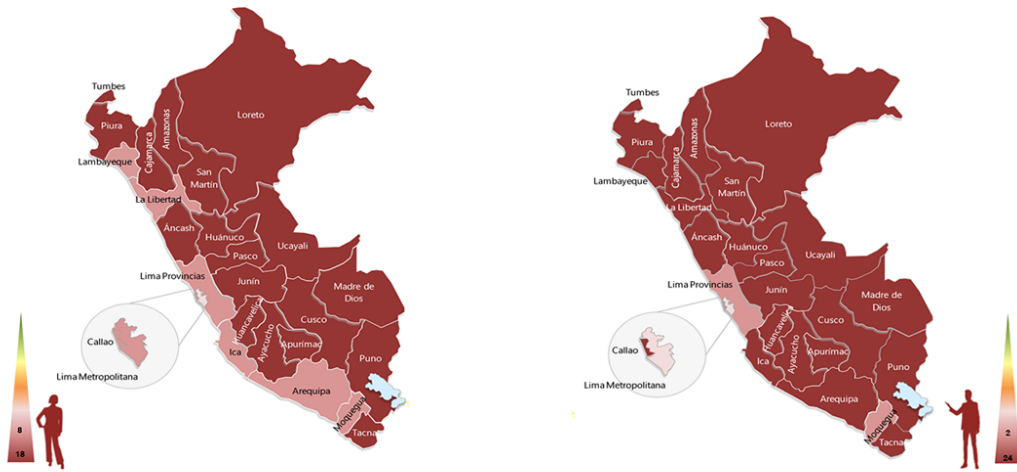


Figura 78: Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en Perú y sus regiones 2022

Dimensión Salud Perú 2021: Brecha de género

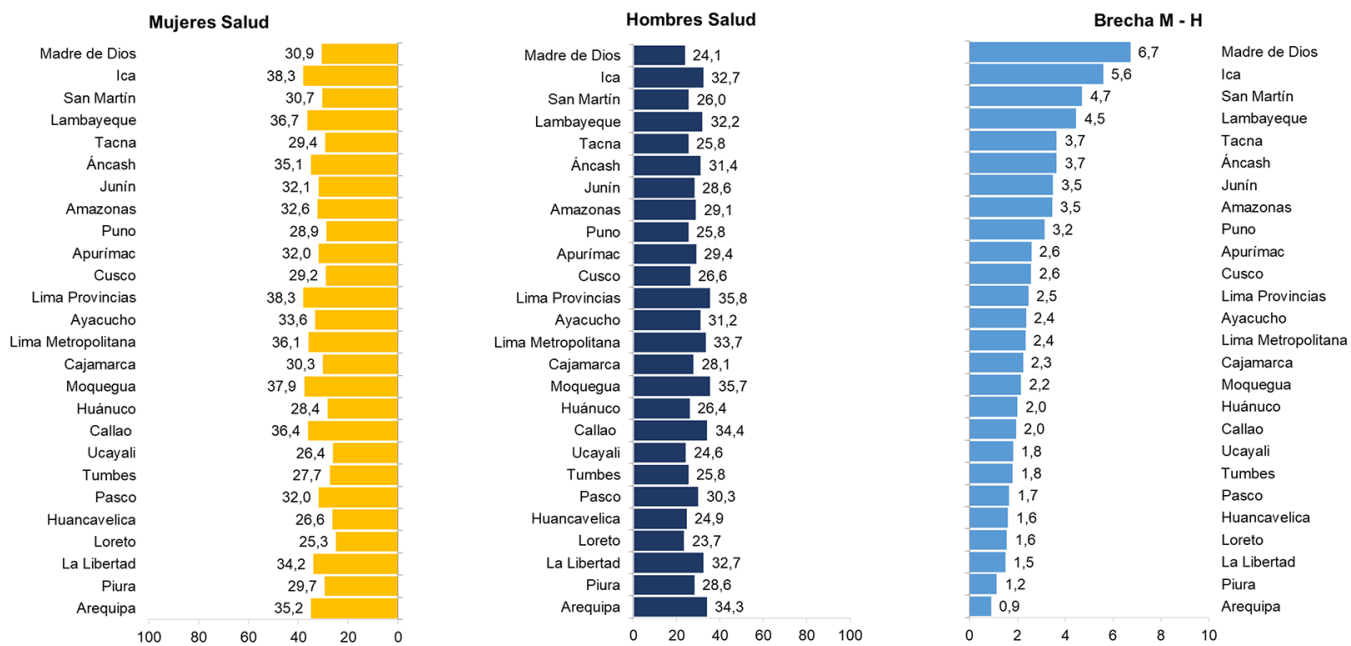


Figura 79. Las brechas de género en la Dimensión Salud en Perú 2021 por región.

Dimensión Salud Chile 2022

- Las mujeres y hombres de todas las regiones de Chile registran un índice extremo bajo, con puntajes menores a los 35 puntos.

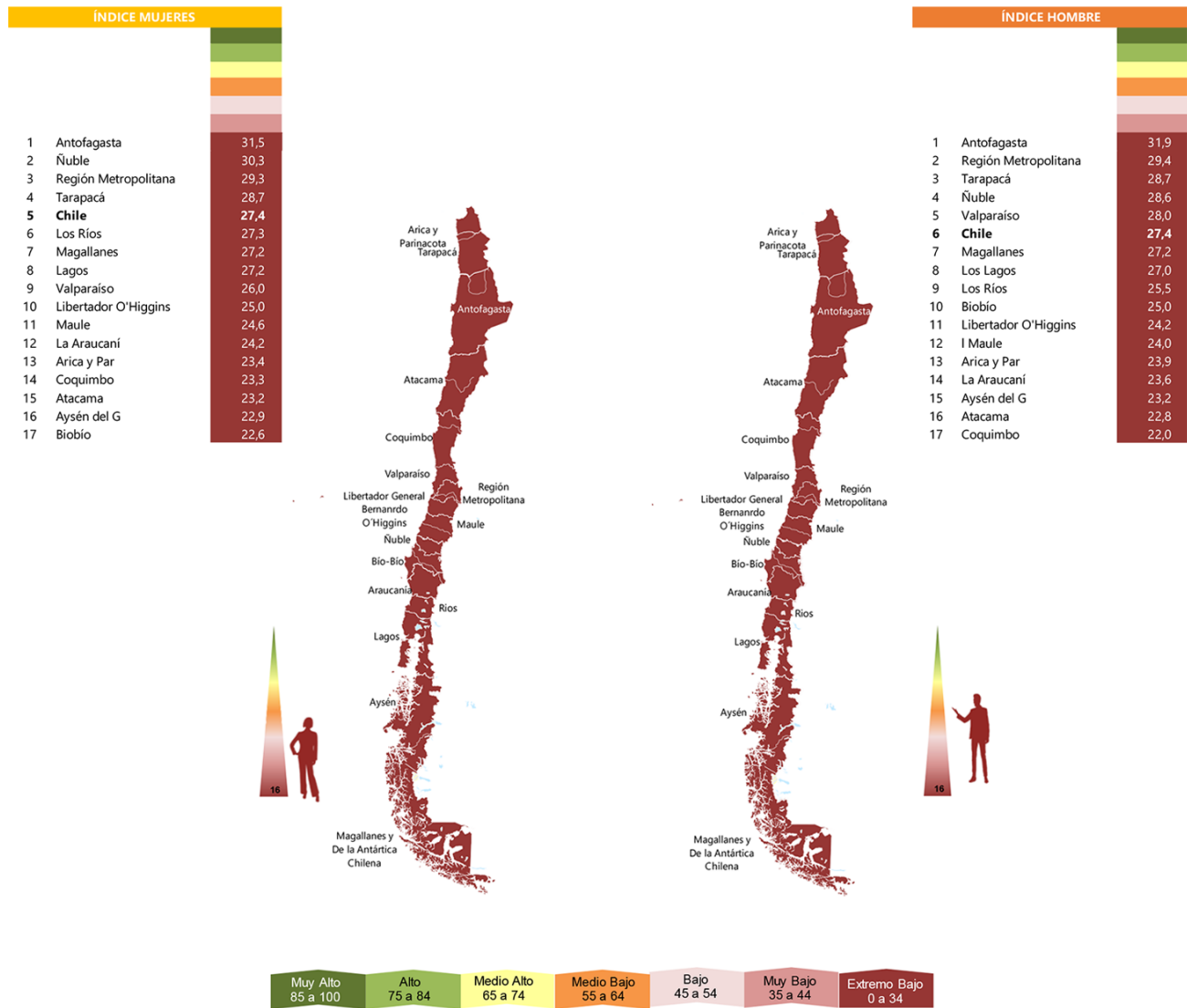


Figura 80. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en Chile y sus regiones 2022.

Dimensión Salud Chile 2021: Brecha de género

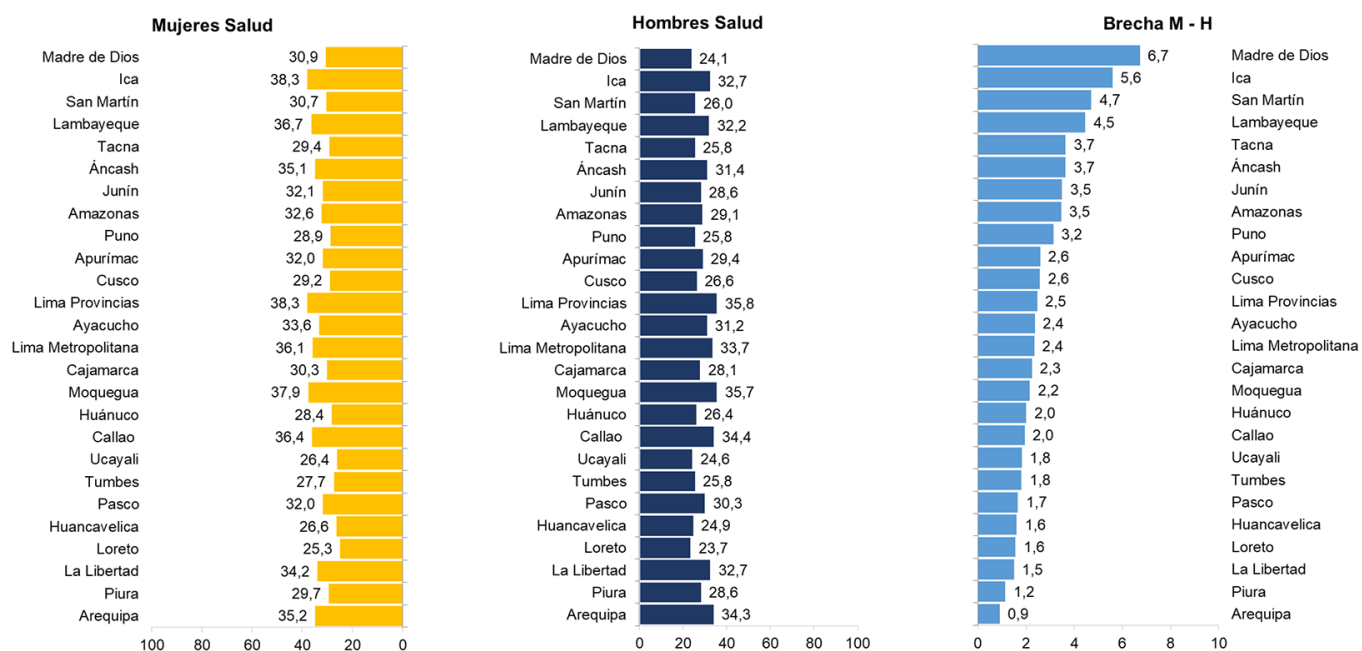


Figura 81. Las brechas de género en la Dimensión Salud en Chile 2021 por región.

Dimensión Salud Colombia 2022

- Las mujeres de Caldas, Meta, Tolima, Quindio y El Archipiélago de San Andrés, alcanzan un índice medio bajo; mientras que las mujeres de 23 regiones alcanzan un índice bajo, 5 regiones un índice muy bajo. Por otro lado, los IDS de los hombres de Caldas, Meta, Risaralda, Quindio y Tolima alcanzan un índice medio bajo; mientras que los hombres de 23 regiones registran un índice bajo; y 5 regiones registran un índice muy bajo.

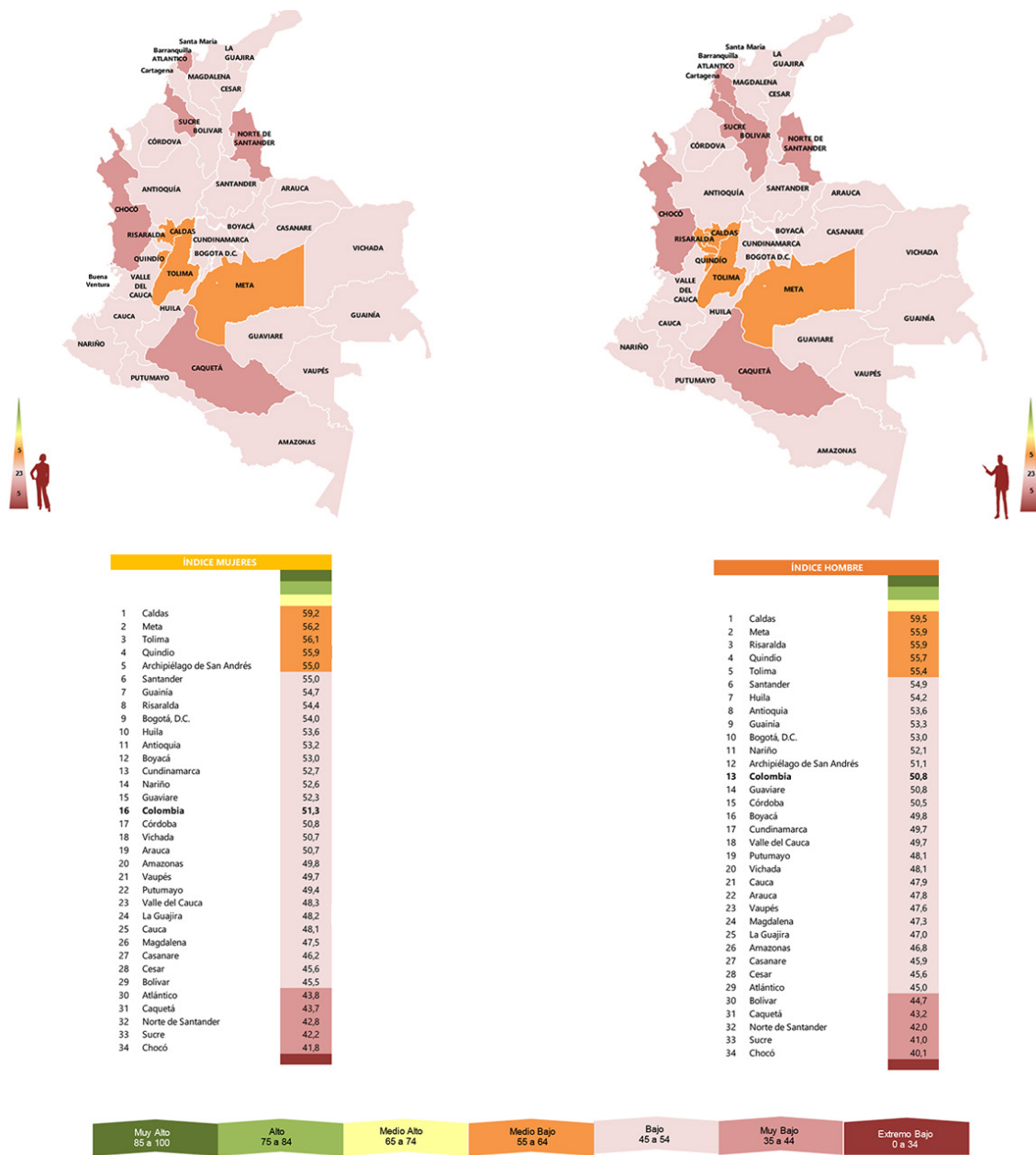


Figura 82. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en Colombia y sus regiones 2022.

Dimensión Salud Colombia 2021: Brecha de género

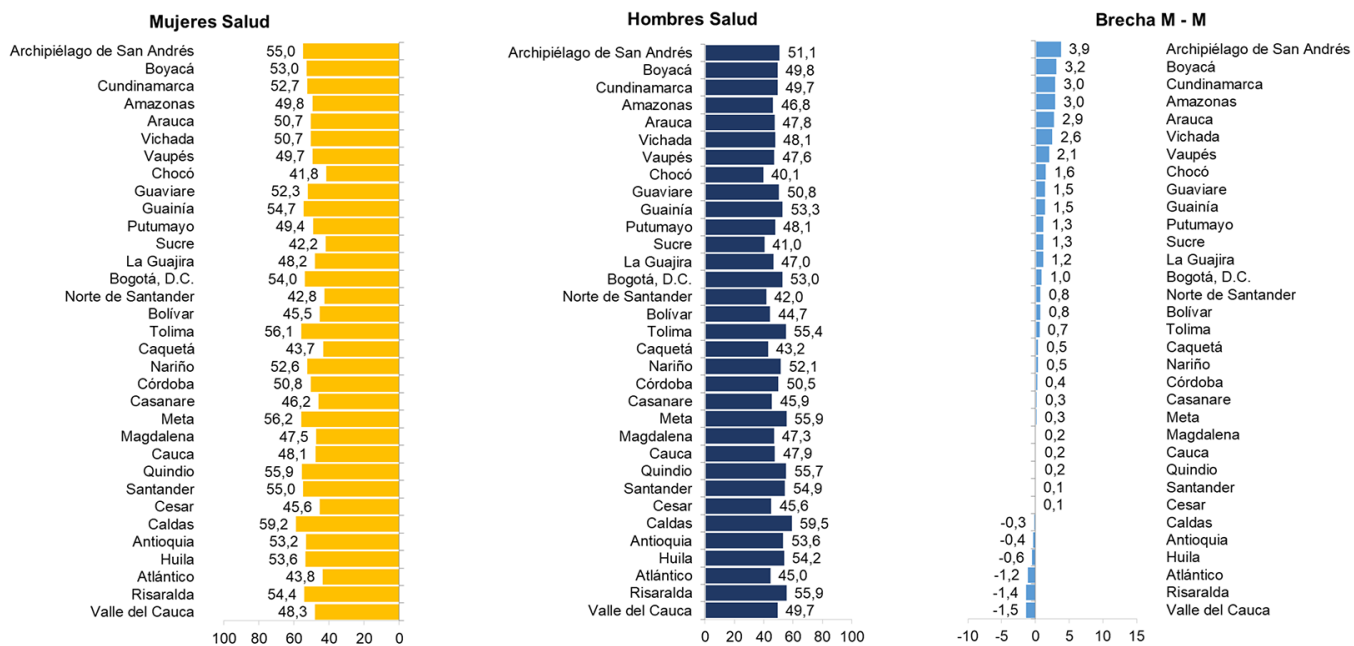


Figura 83. Las brechas de género en la Dimensión Salud en Colombia 2021 por región.

Dimensión Salud Ecuador 2022

- Las mujeres de Galápagos alcanzan un índice medio alto; mientras que las mujeres de 10 regiones alcanzan un índice medio bajo, 5 regiones un índice medio bajo; 11 regiones registran un índice bajo y 2 regiones un índice muy bajo. Por otro lado, los IDS de los hombres de 7 regiones alcanzan un índice medio alto; mientras los hombres de 17 regiones registran un índice medio bajo.

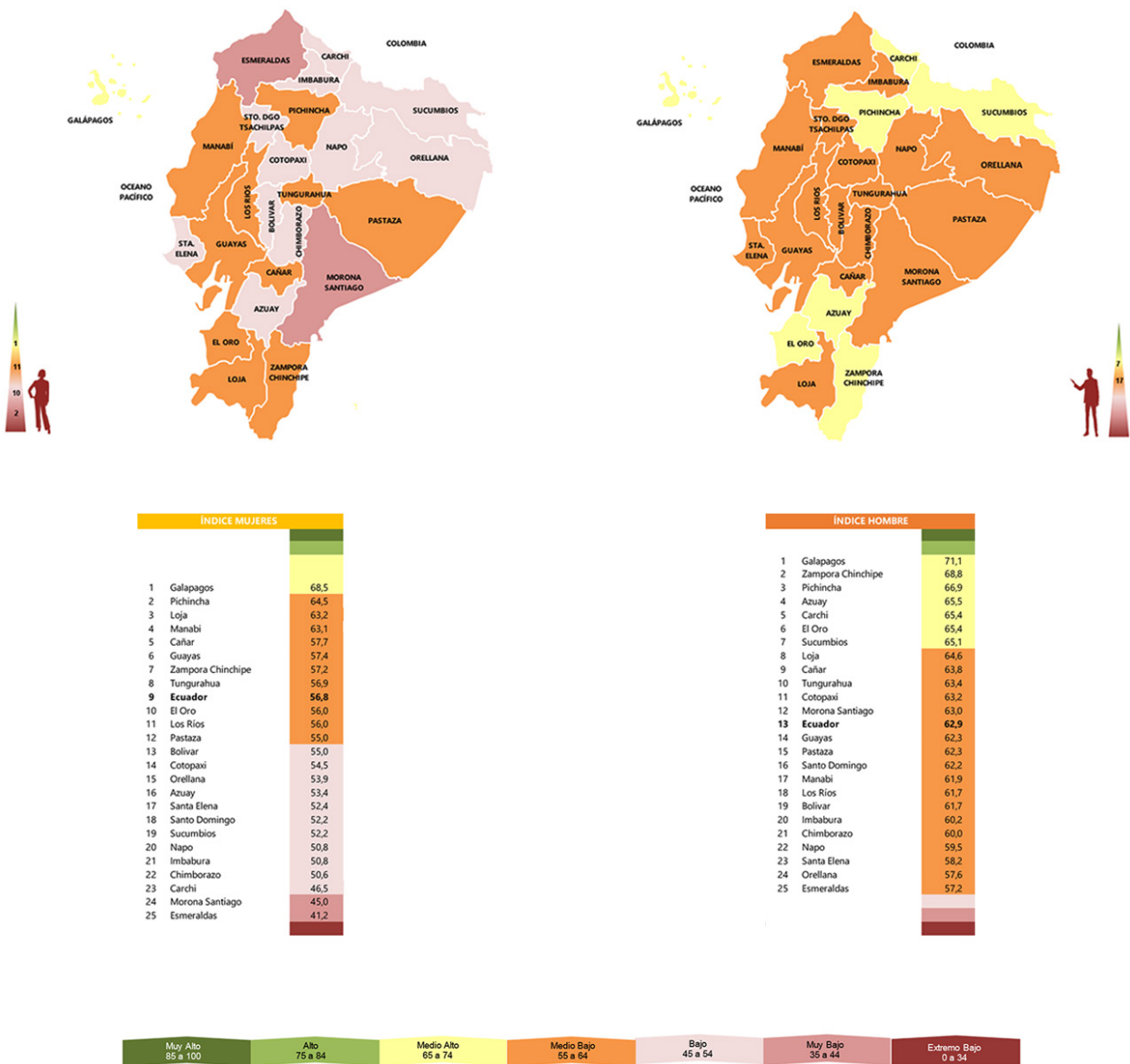


Figura 84. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en Ecuador y sus regiones 2022.

Dimensión Salud Ecuador 2021: Brecha de género

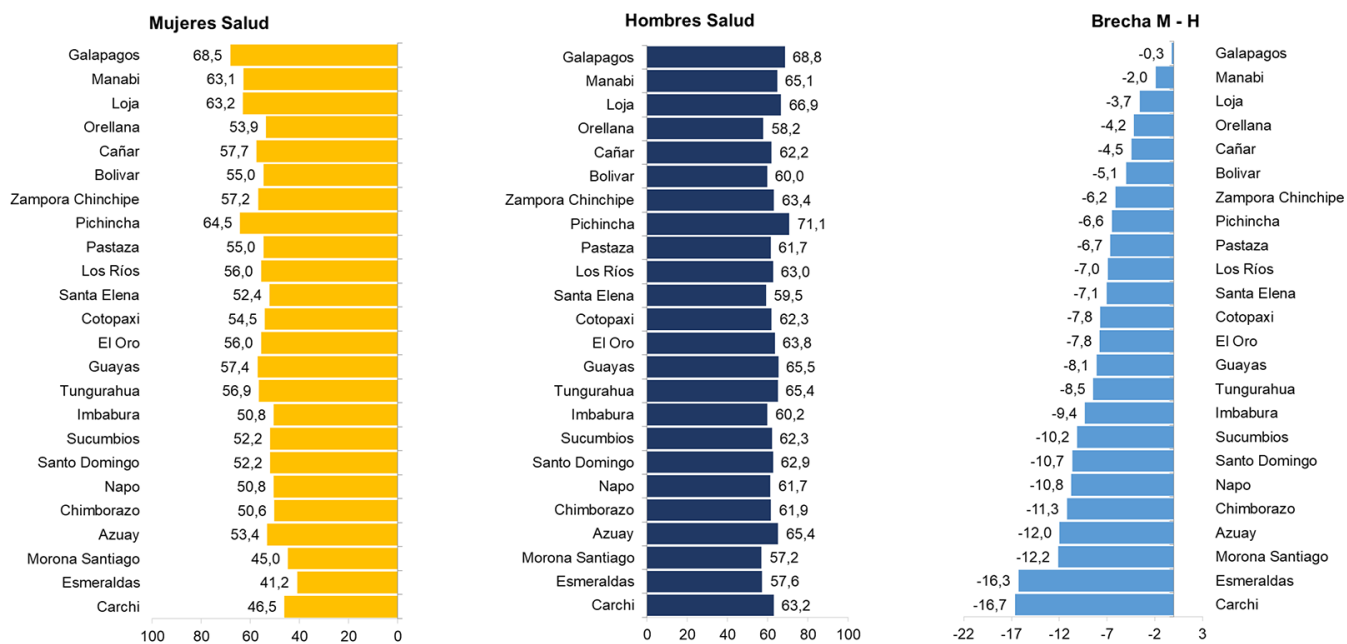


Figura 85. Las brechas de género en la Dimensión Salud en Ecuador 2021 por región.

Dimensión Salud Bolivia 2022

- Las mujeres de Pando alcanzan un índice bajo; mientras que las mujeres de las otras 8 regiones registran un índice extremo bajo. Por otro lado, los IDS de los hombres de todas las regiones alcanzan un índice extremo bajo.

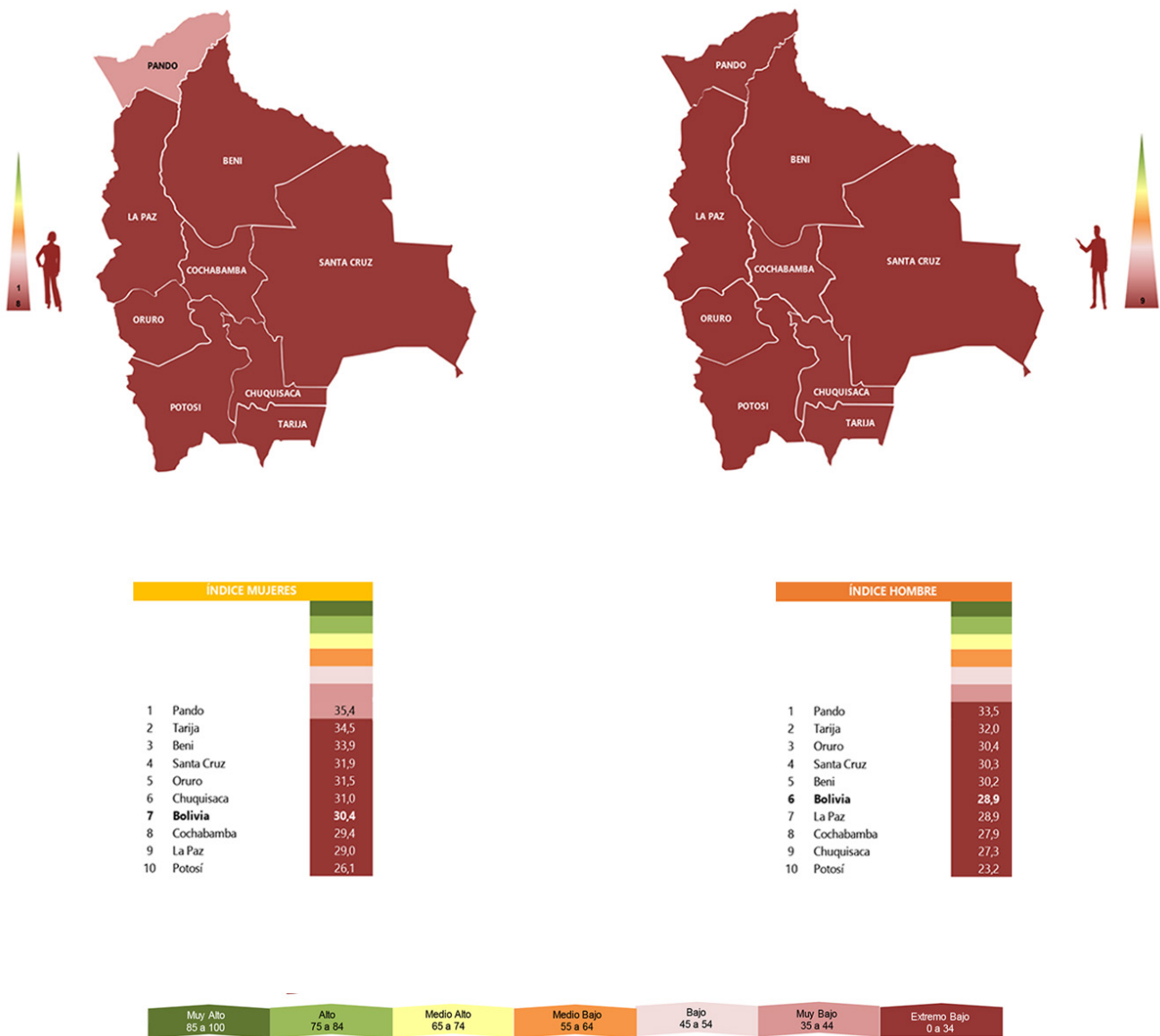


Figura 86. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en Bolivia y sus regiones 2022.

Dimensión Salud Bolivia 2021: Brecha de género

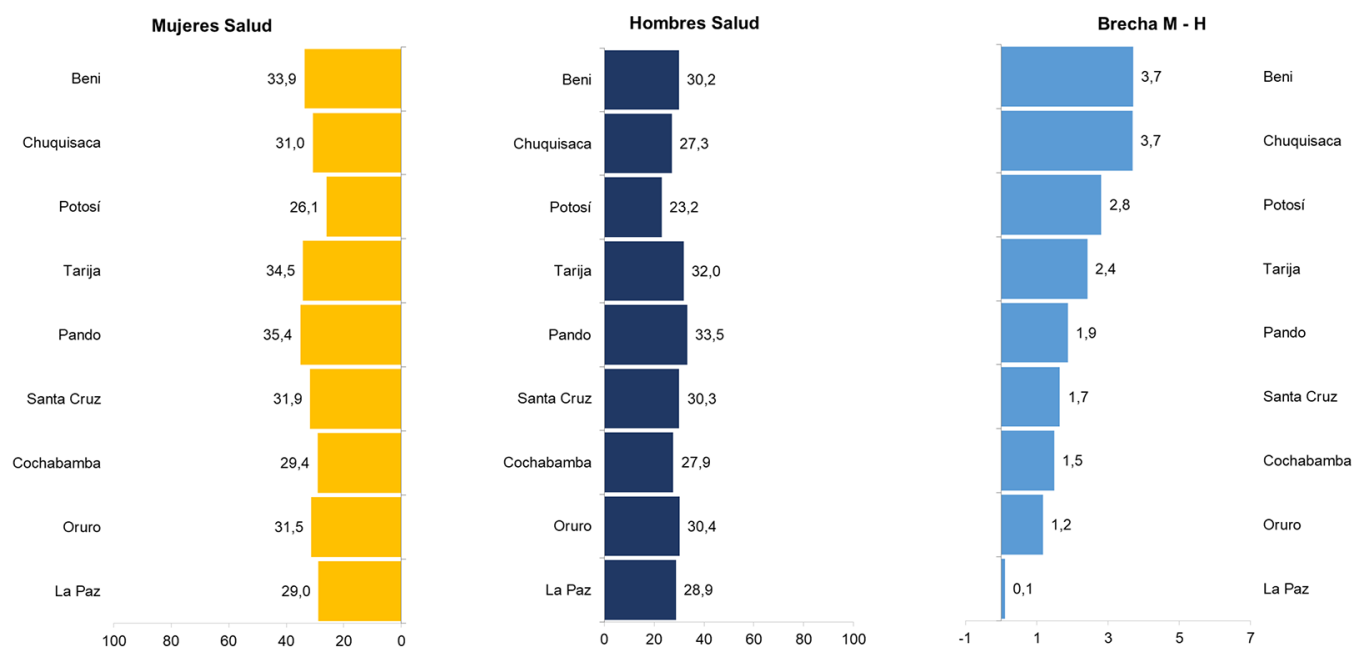
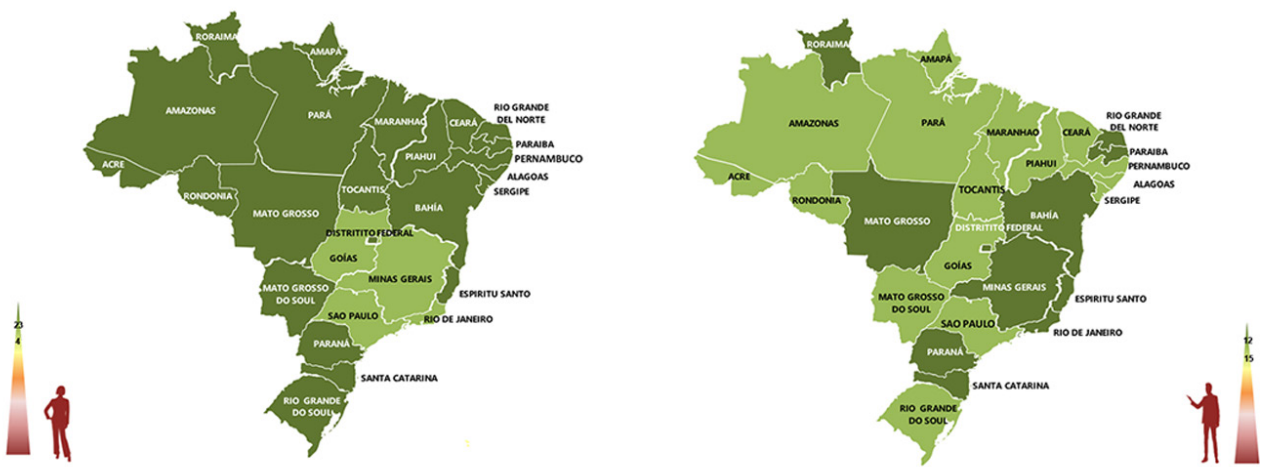


Figura 87. Las brechas de género en la Dimensión Salud en Bolivia 2021 por región.

Dimensión Salud Brasil 2022

- Las mujeres de 23 regiones alcanzan un índice muy alto, y 4 regiones un índice alto. Por otro lado, los IDs de los hombres de 12 regiones alcanzan un índice muy alto; mientras que los hombres de 15 regiones registran un índice alto.



ÍNDICE MUJERES		
1	Roraima	93,7
2	Mato Grosso	92,9
3	Distrito Federal	92,0
4	Paraíba	91,3
5	Santa Catarina	89,8
6	Rio Grande do Norte	89,2
7	Espirito Santo	88,9
8	Pernambuco	88,4
9	Bahia	87,9
10	Piauí	87,9
11	Alagoas	87,8
12	Rondônia	87,4
13	Paraná	87,4
14	Sergipe	87,3
15	Ceará	87,2
16	Mato Grosso do Sul	86,9
17	Rio Grande do Sul	86,7
18	Brasil	86,7
19	Amapá	86,4
20	Acre	86,1
21	Tocantins	85,6
22	Maranhão	85,3
23	Pará	85,2
24	Amazonas	85,1
25	São Paulo	83,8
26	Goias	83,8
27	Minas Gerais	83,0
28	Rio de Janeiro	78,9

ÍNDICE HOMBRE		
1	Minas Gerais	92,5
2	Roraima	91,3
3	Paraíba	88,9
4	Rio de Janeiro	87,6
5	Mato Grosso	86,8
6	Santa Catarina	86,7
7	Distrito Federal	86,7
8	Paraná	86,0
9	Rio Grande do Norte	85,9
10	Espirito Santo	85,5
11	Bahia	85,3
12	Brasil	85,3
13	Sergipe	85,2
14	Tocantins	84,9
15	Piauí	84,7
16	Rondônia	84,7
17	Mato Grosso do Sul	84,4
18	Maranhão	84,2
19	Ceará	83,9
20	Acre	83,8
21	Amazonas	83,6
22	Rio Grande do Sul	83,6
23	Pernambuco	83,2
24	Alagoas	82,8
25	Amapá	81,9
26	São Paulo	81,6
27	Goias	81,4
28	Pará	81,2



Figura 88. Índice de Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en Brasil y sus regiones 2022.

Dimensión Salud Brasil 2021: Brecha de género

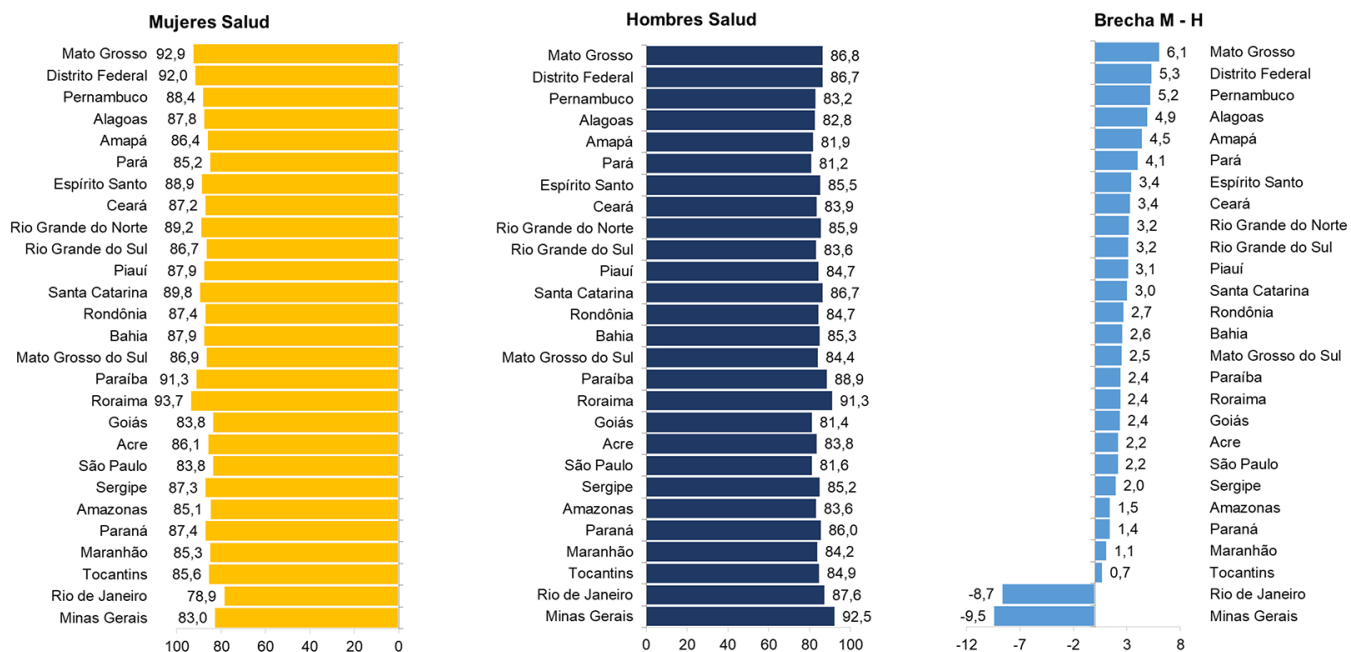


Figura 89. Las brechas de género en la Dimensión Salud en Brasil 2021 por región.

Dimensión Salud Argentina 2022

- Las mujeres de Jujuy, Salta y la Ciudad de Buenos Aires alcanzan un índice medio alto; mientras que las mujeres de 19 regiones alcanzan un índice medio bajo y una región un índice bajo. Por otro lado, los IDS de los hombres de 21 regiones alcanzan un índice medio bajo; mientras los hombres de 3 regiones registran un índice bajo.

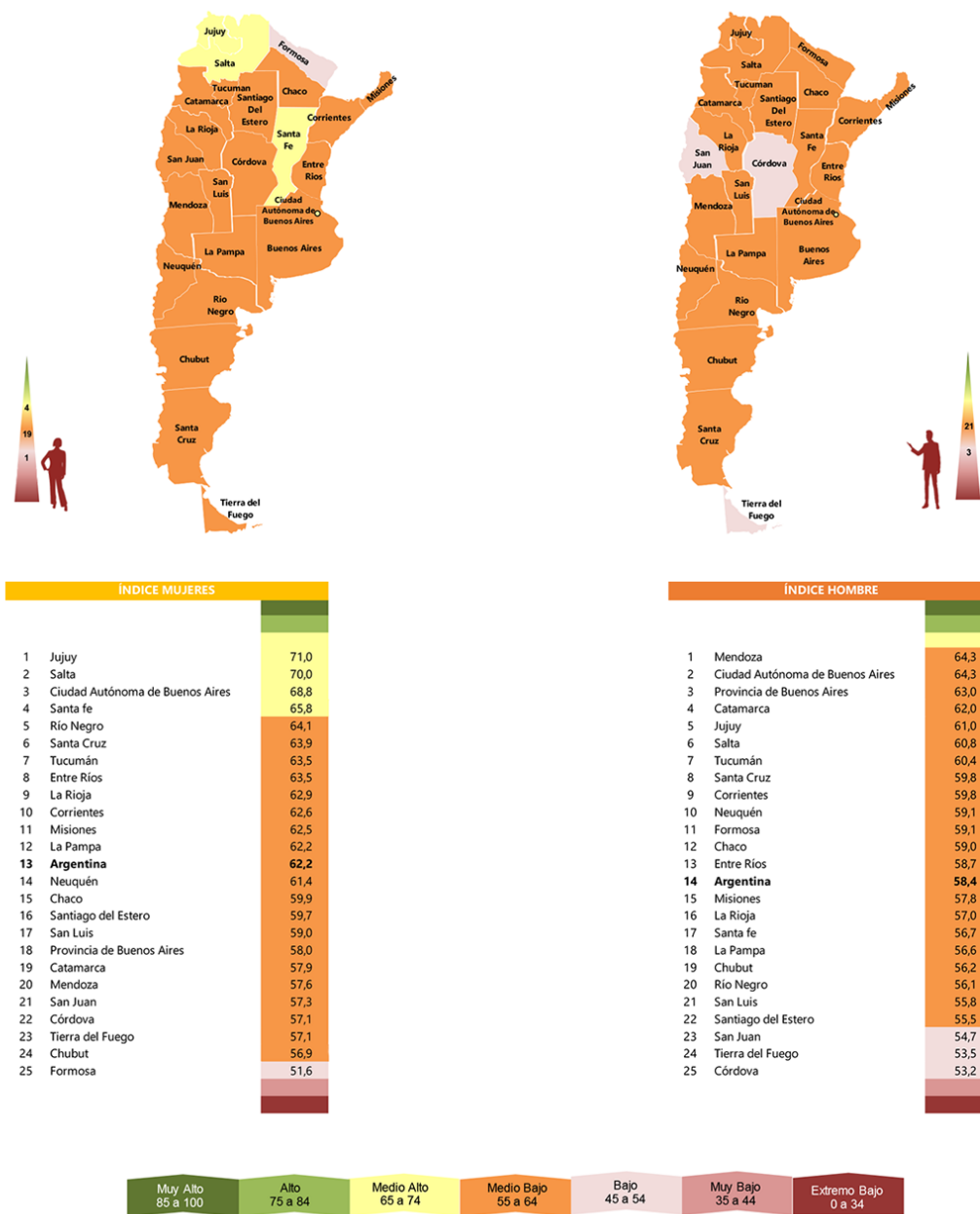


Figura 90. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en Argentina y sus regiones 2022.

Dimensión Salud Argentina 2021: Brecha de género

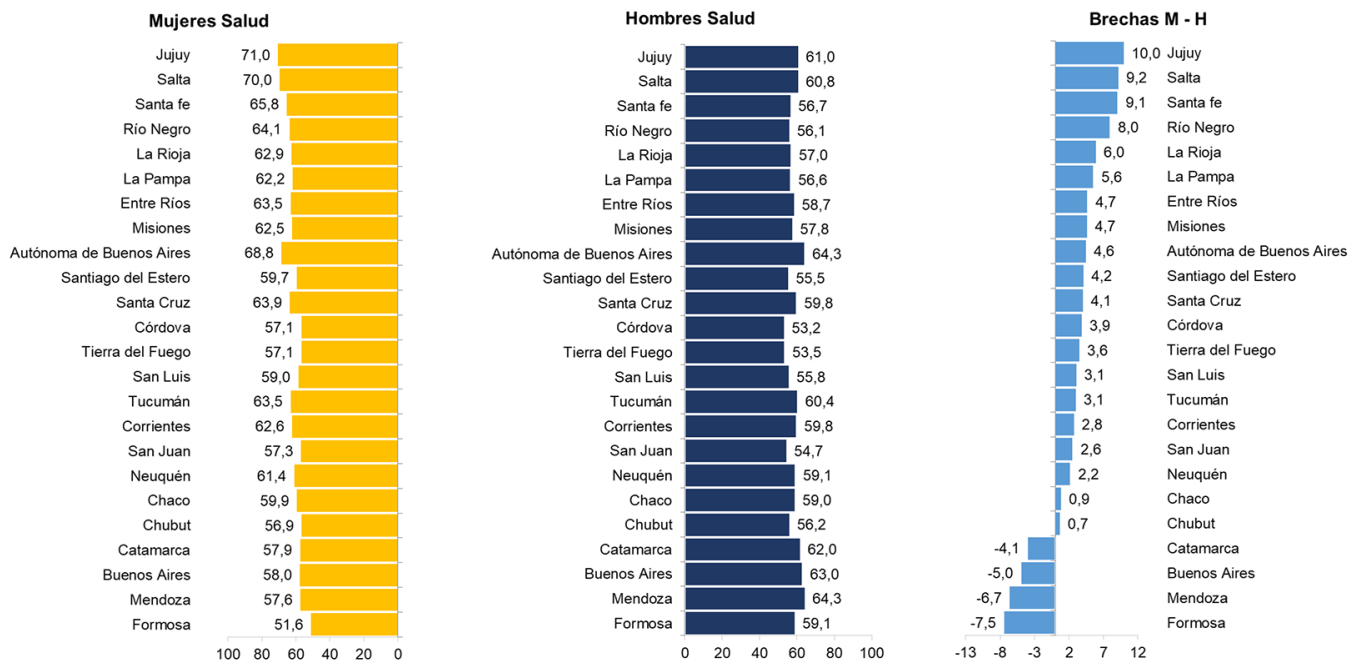


Figura 91. Las brechas de género en la Dimensión Salud en Argentina 2021 por región.

Dimensión Salud México 2022

- Las mujeres de Quintana Roo y Aguascalientes alcanzan un índice bajo; mientras que las otras 29 regiones alcanzan un índice muy bajo. Por otro lado, los IDS de los hombres de 26 regiones alcanzan un índice muy bajo; mientras que los hombres de 5 regiones registran un índice extremo bajo.

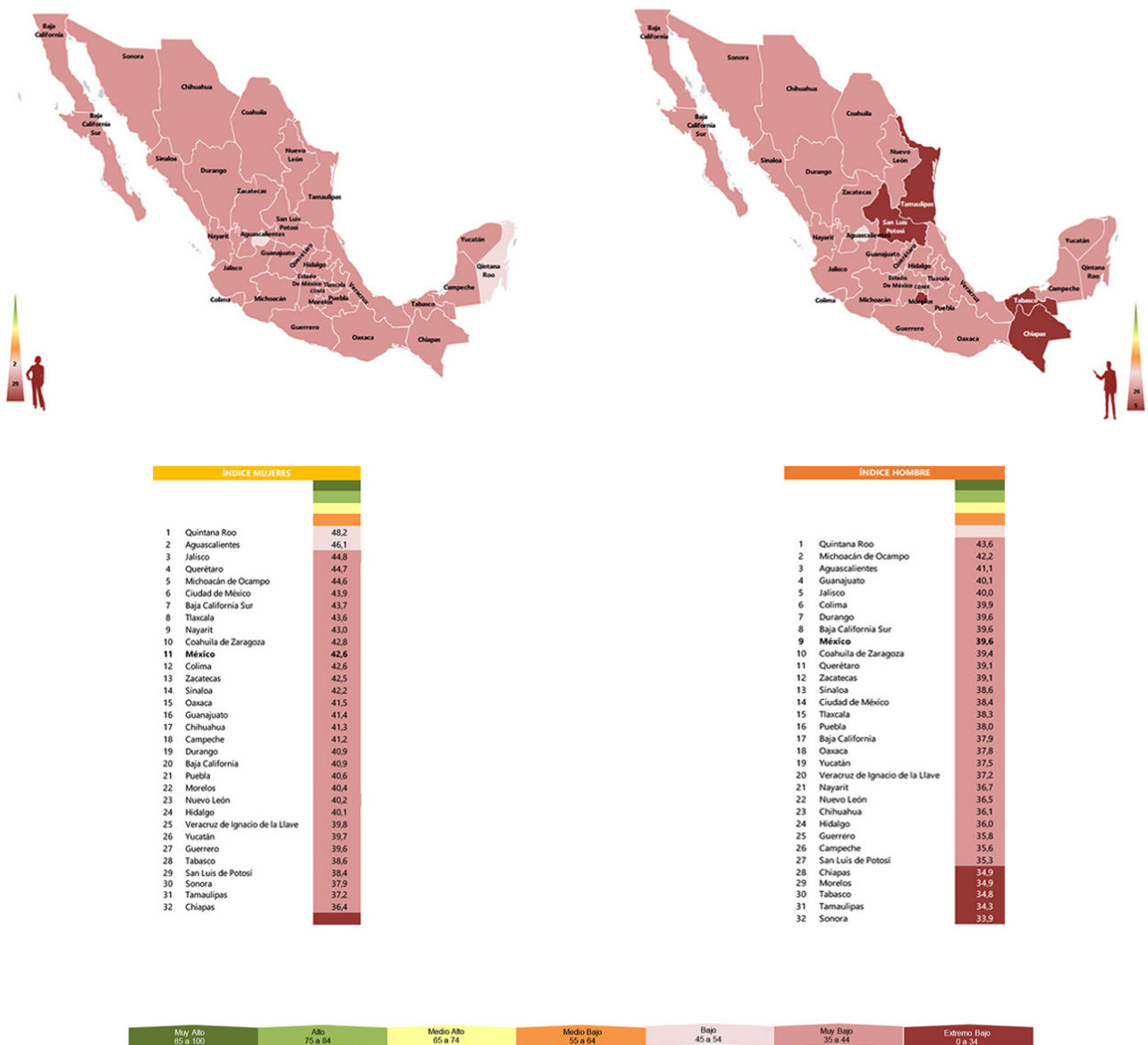


Figura 92. Índice del Desarrollo Social de Mujeres y Hombres en Salud en México y sus regiones 2022.

Dimensión Salud México 2021: Brecha de género

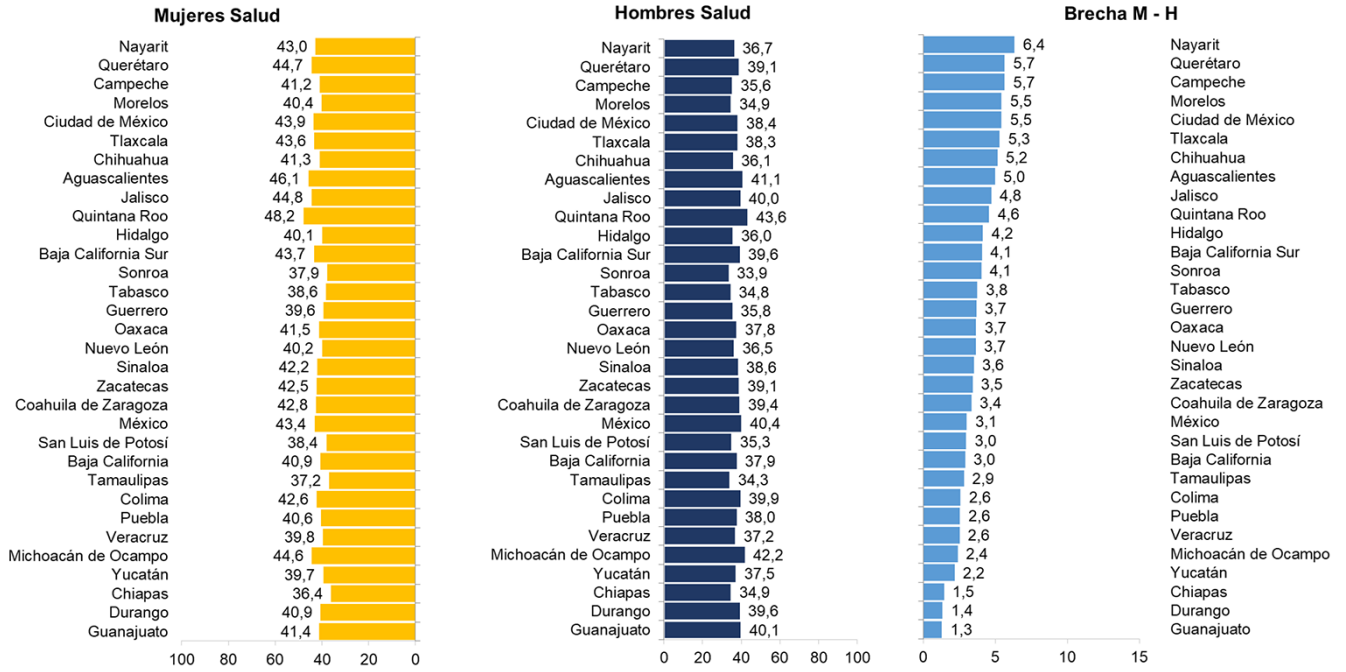


Figura 93. Las brechas de género en la Dimensión Salud en México 2021 por región.

Dimensión Salud: Regiones con mayor o menor índice de desarrollo social en mujeres y hombres de América Latina

- El gráfico muestra que las regiones con un mayor IDS en salud para las mujeres y una menor brecha de género son las regiones de Brasil; mientras que los menores IDS y una alta brecha de género se registran por parte de las regiones de los países de Ecuador y México.

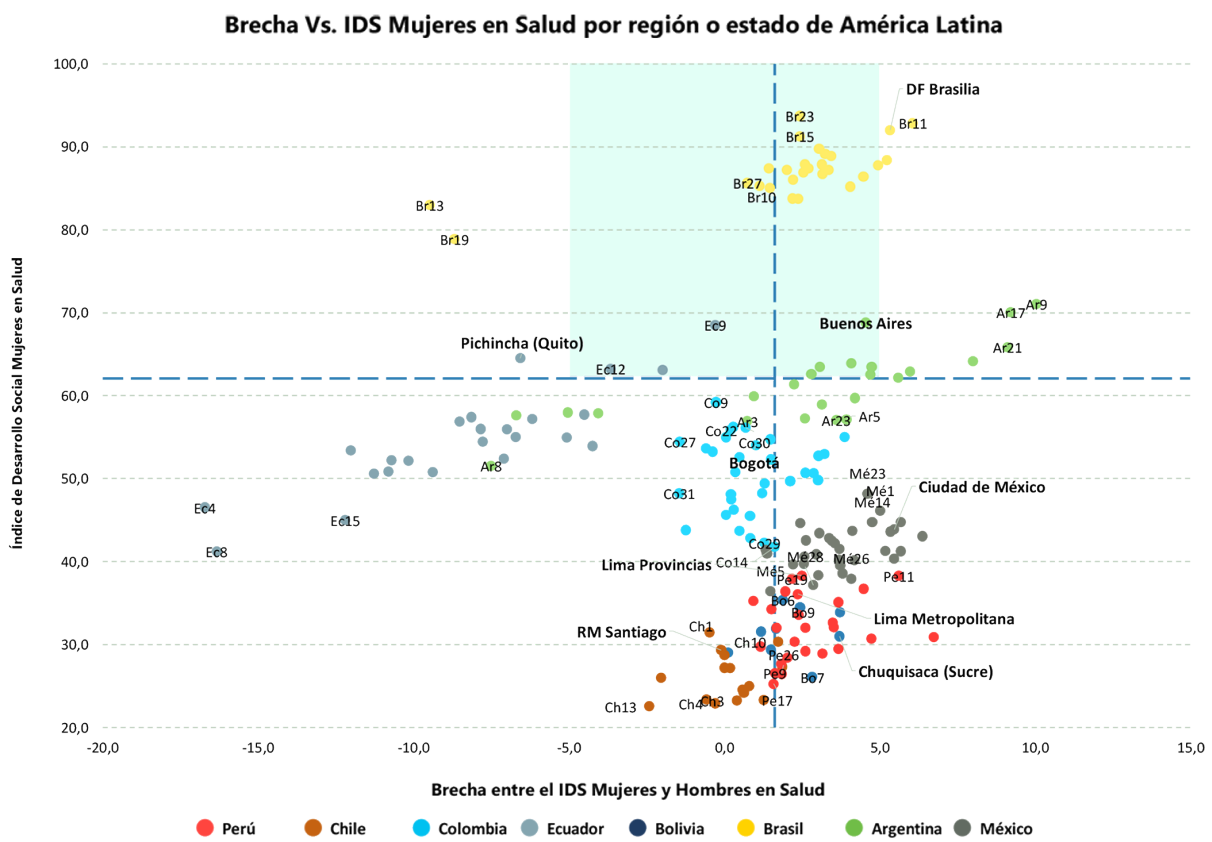


Figura 94. Brecha vs. IDS Mujeres en Salud por región de América Latina (Ver Anexo 1: Lista de códigos).

- El gráfico muestra que las regiones con un mayor IDS en salud para los hombres y una menor brecha de género son las regiones de Brasil; mientras que los menores IDS y una alta brecha de género se registran por parte de las regiones de los países de Ecuador y Perú.

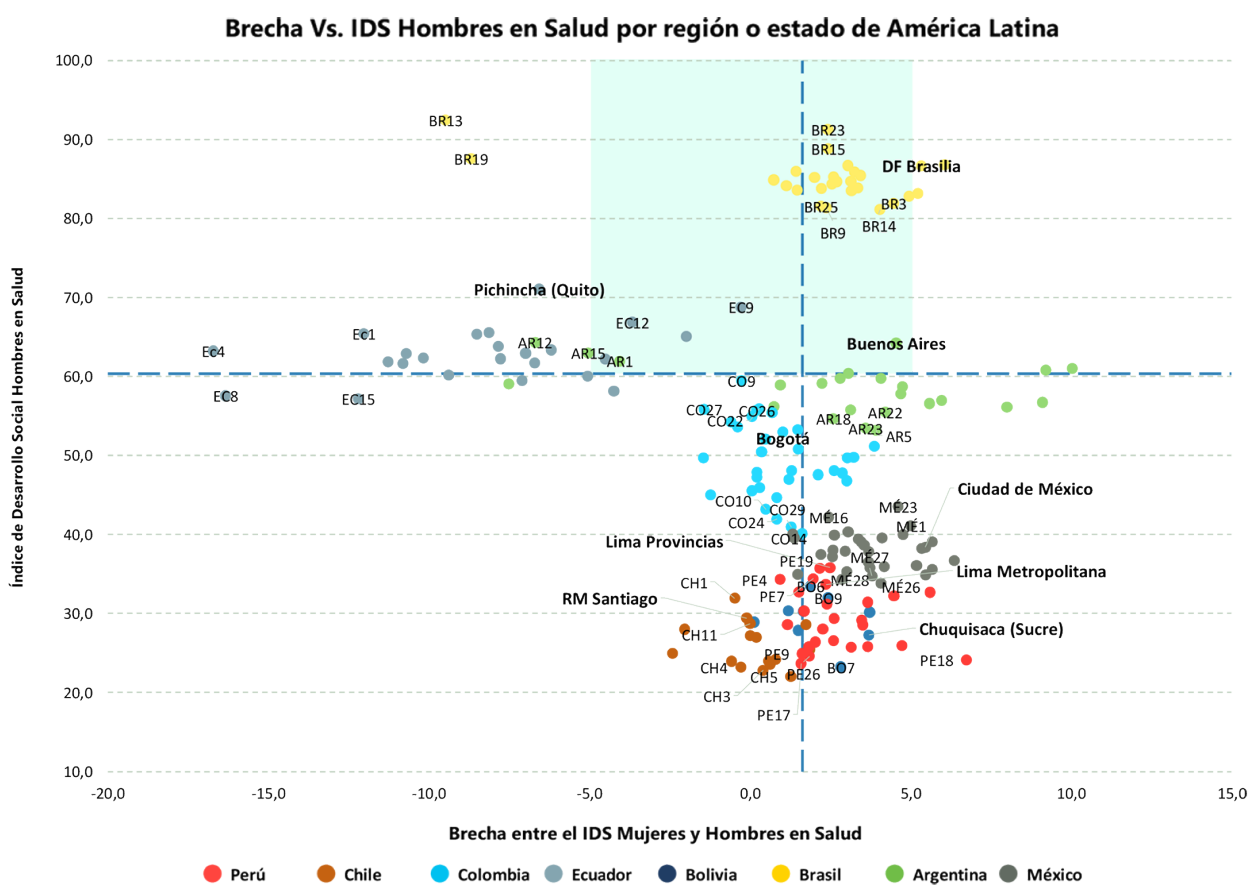


Figura 95. Brecha vs. IDS Hombres en Salud por región de América Latina (Ver Anexo 1: Lista de códigos).

4.3

4.3 DIMENSIÓN AUTONOMÍA POR PAÍS

Dimensión Autonomía Perú 2022

▪ Por otro lado, el IDS Mujeres en Autonomía se encuentran en niveles muy bajo y extremo bajo. Ninguna región supera los 40 puntos. En el caso de los hombres se observa que cinco regiones alcanzan puntajes en nivel alto, 9 en medio bajo y 3 en un nivel bajo.

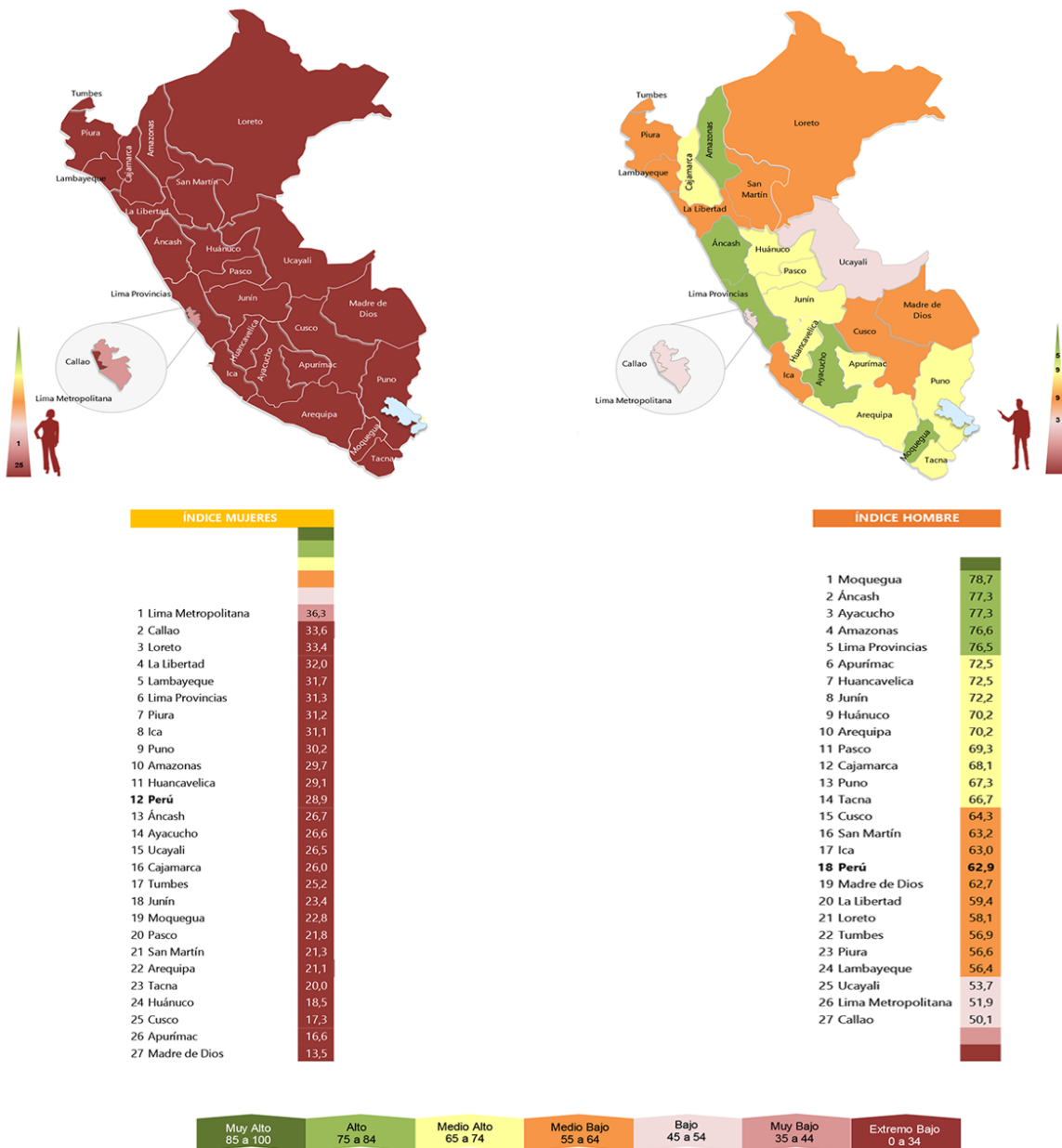


Figura 96. Resultados generales de la Dimensión Autonomía Perú de Mujeres y Hombres 2021.

Dimensión Autonomía Perú 2021: Brecha de género

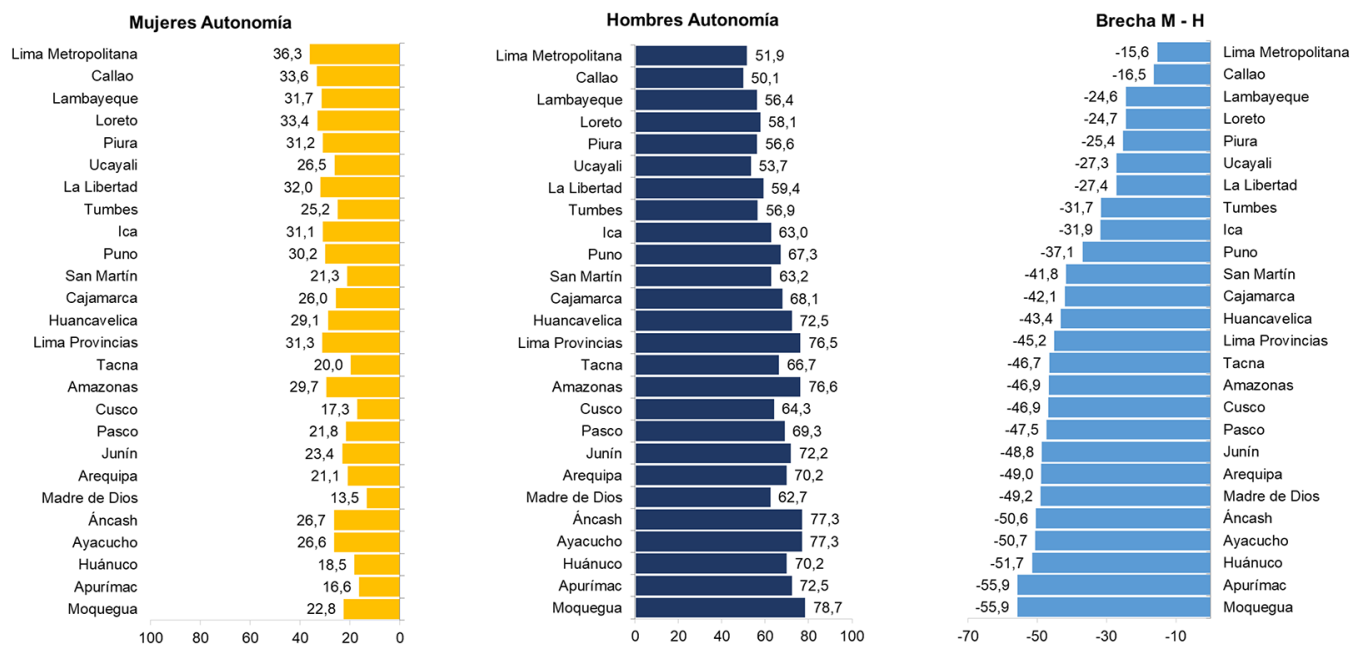


Figura 97. Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en Perú 2021 por región.

Dimensión Autonomía Chile 2022

- El IDS Mujeres en Autonomía registra a 6 regiones con un índice muy bajo y 10 regiones en extremo bajo. Ninguna región supera los 40 puntos. En el caso de los hombres se observa que la región de Antofagasta alcanza un nivel muy alto, 8 regiones un índice medio alto y 7 un índice medio bajo.

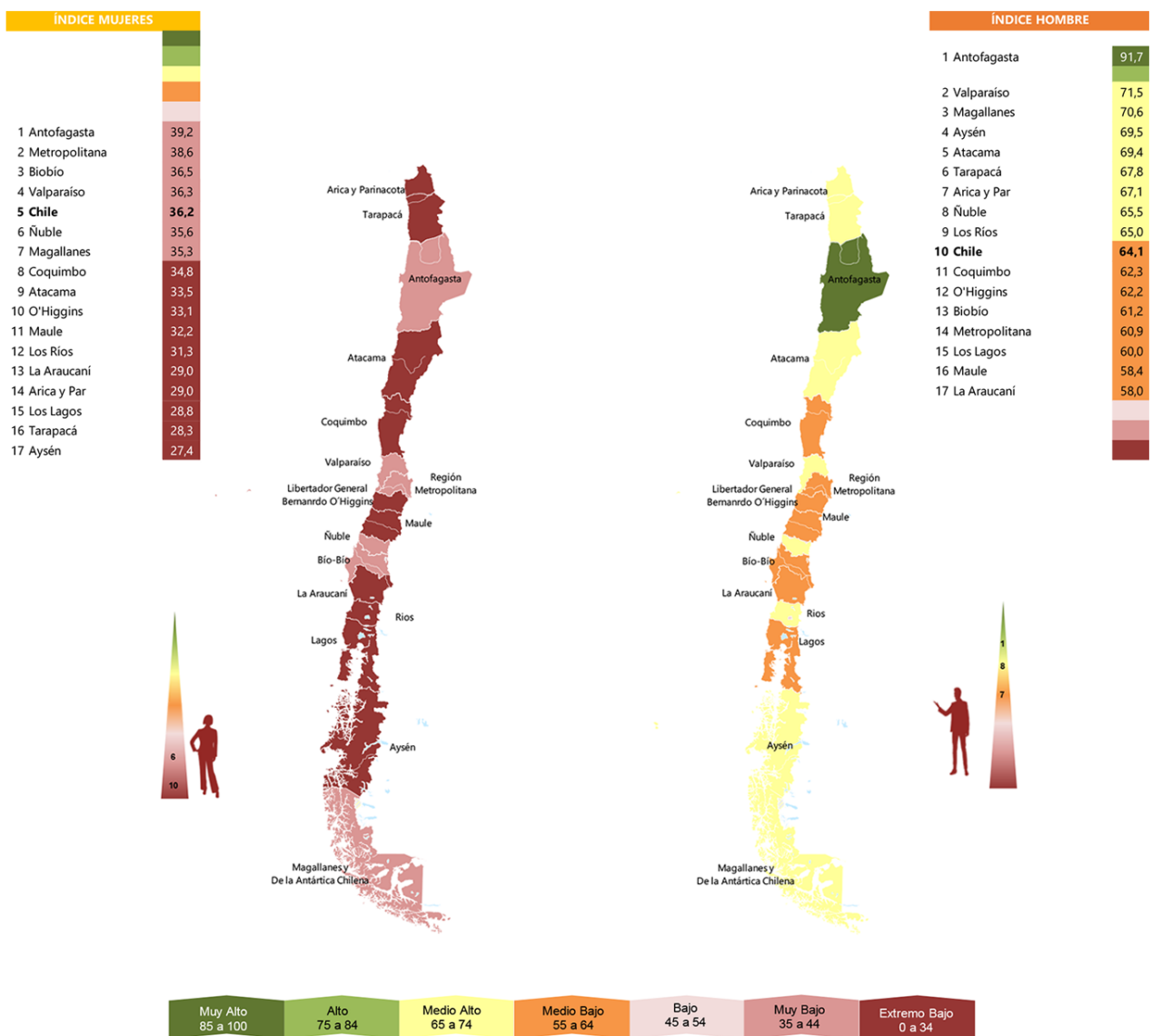


Figura 98. Resultados generales de la Dimensión Autonomía en Chile de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Autonomía Chile 2021: Brecha de género

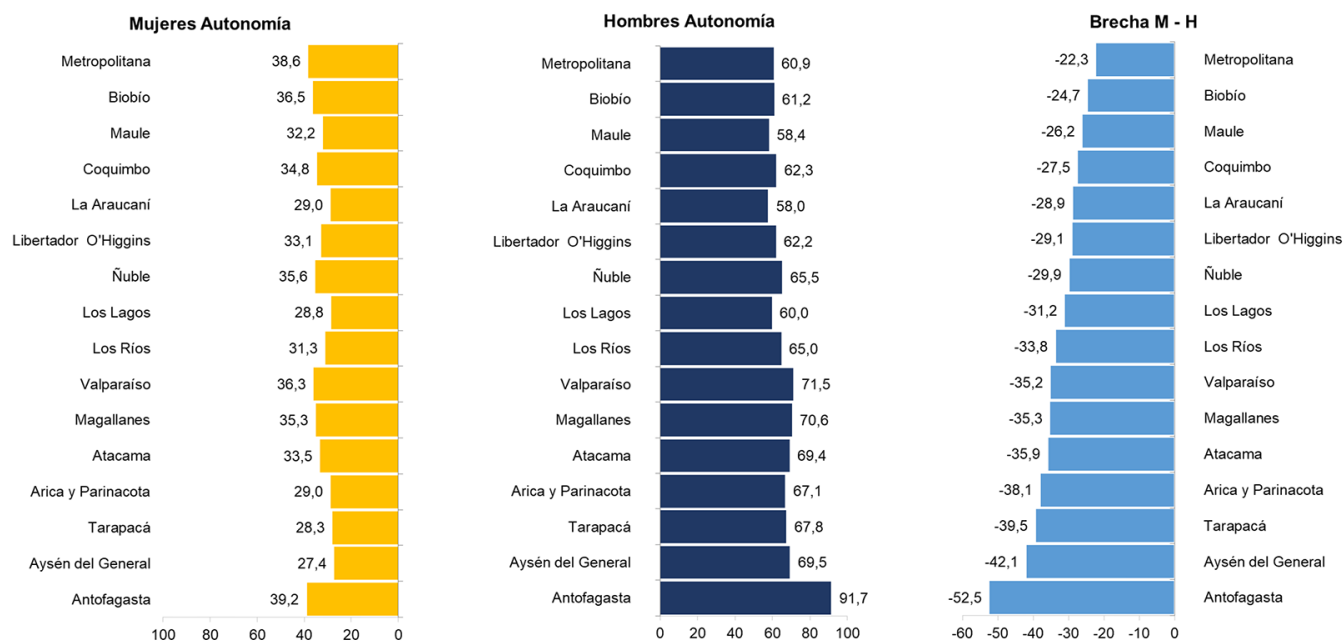


Figura 99. Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en Chile 2021 por región.

Dimensión Autonomía Colombia 2022

- Para las mujeres, las regiones de Vichada y Nariño se ubicaron en nivel bajo, 15 regiones con un índice muy bajo y 16 regiones en extremo bajo. Por otro lado, en el caso de los hombres se observa que la región Boyacá se alcanza un nivel alto, 18 en medio bajo y 14 con índice muy bajo.

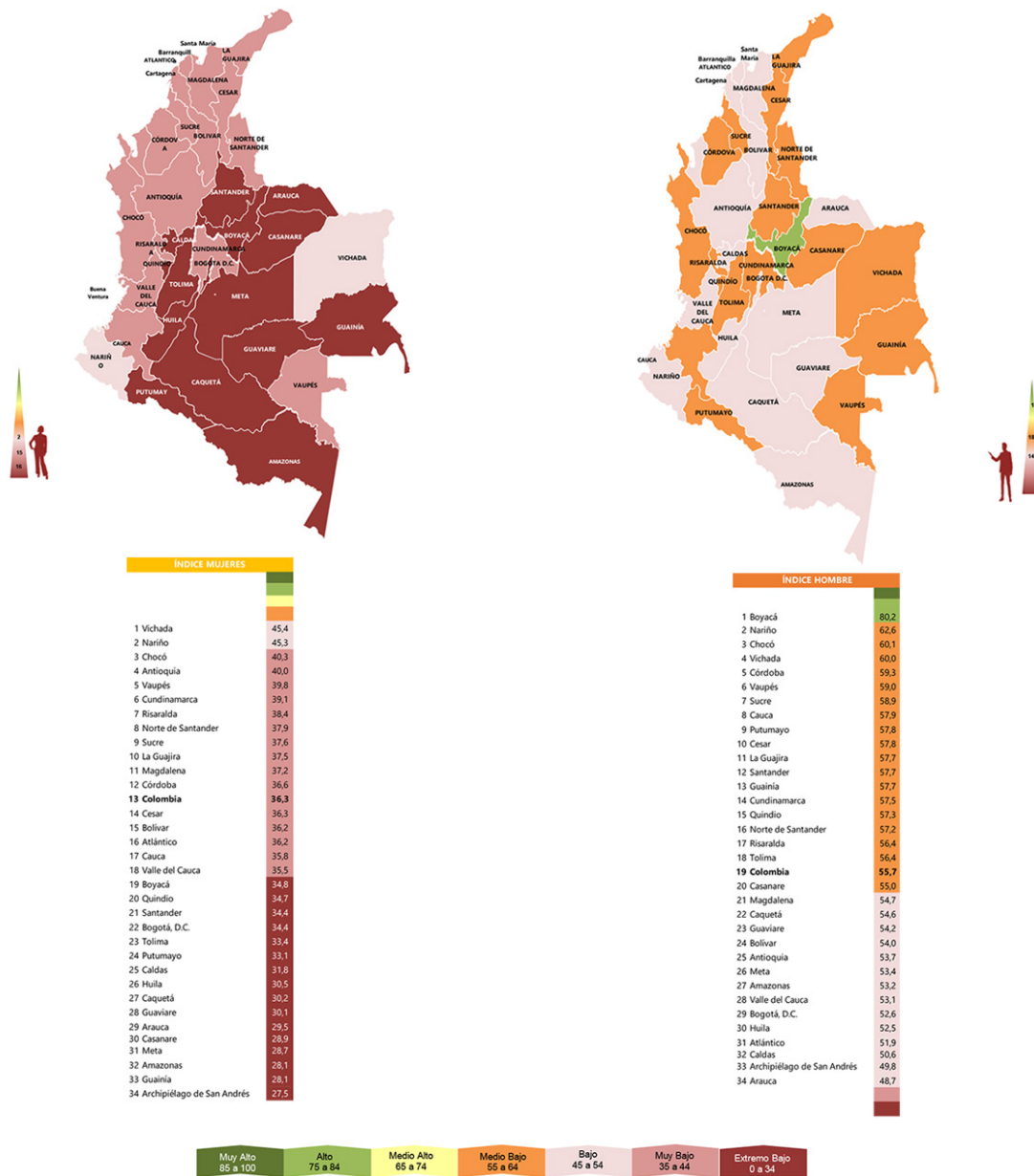


Figura 100. Resultados generales de la Dimensión Autonomía en Colombia de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Autonomía Colombia 2022: Brecha de género

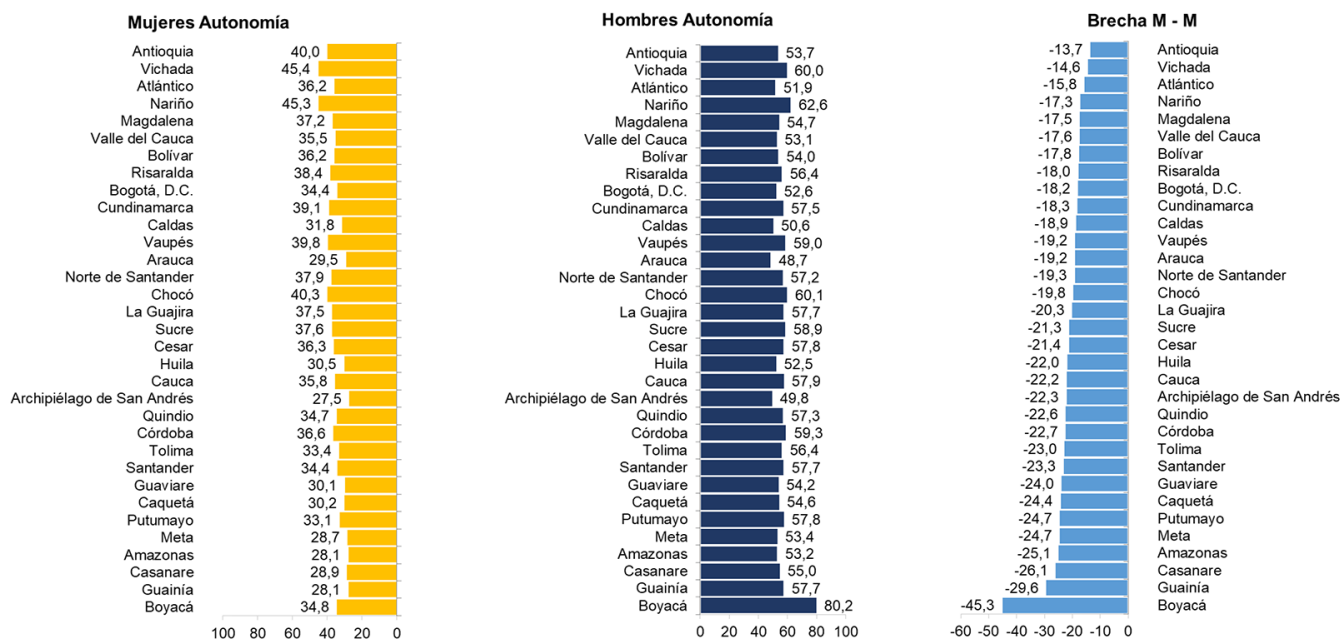


Figura 101. Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en Colombia 2021 por región.

Dimensión Autonomía Ecuador 2022

- El IDS de Mujeres encuentra a Galápagos y Pichincha en índices de muy bajo y 22 regiones en extremo bajo. Ninguna región supera los 45 puntos. Por otro lado, en el caso de los hombres se observa que la región Galápagos alcanza un nivel muy alto, Zampora Chinchipe un índice alto y Morona Santiago medio alto, mientras que 9 regiones registran un índice medio bajo y 11 regiones un índice bajo.

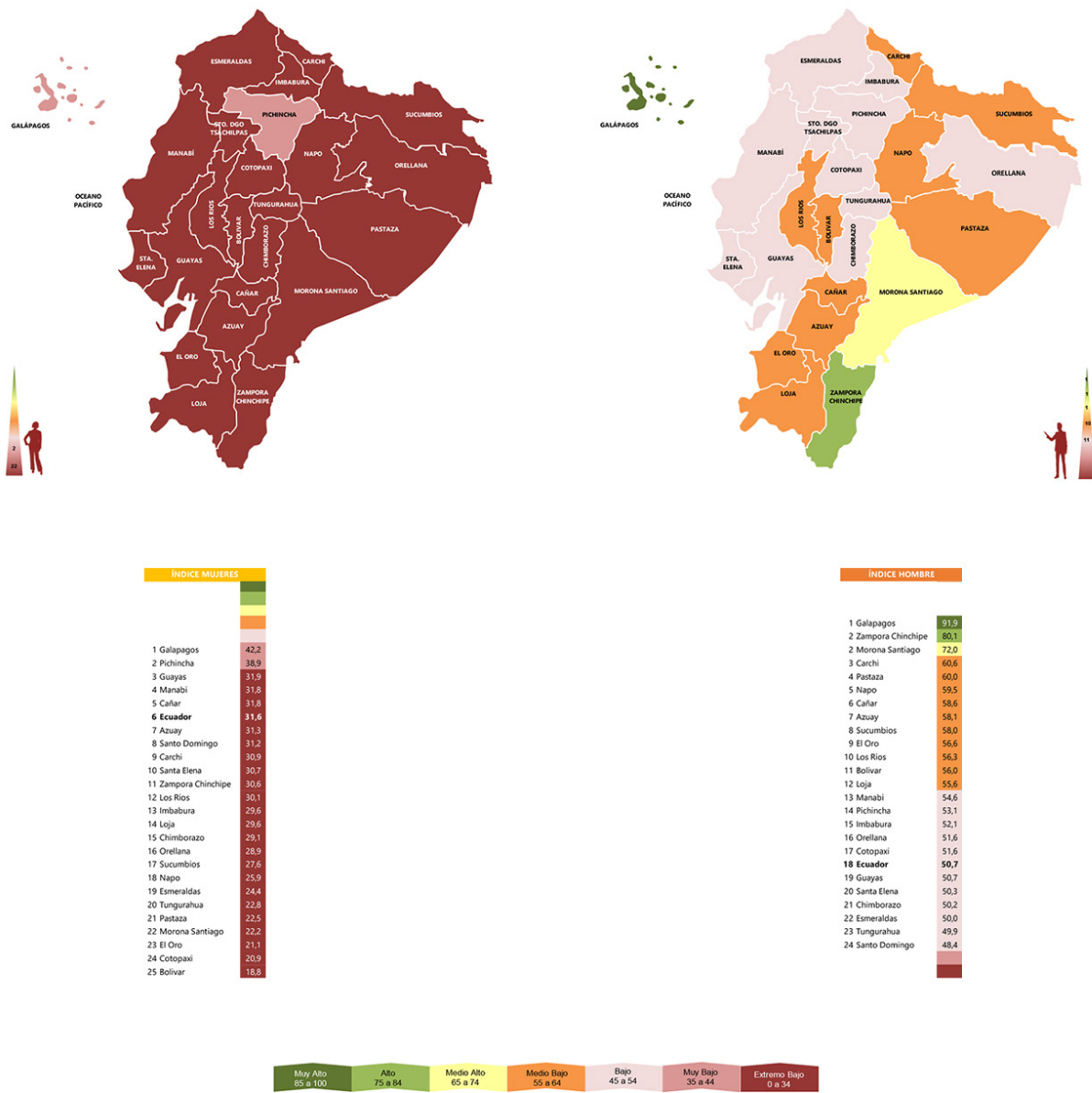


Figura 102. Resultados generales de la Dimensión Autonomía en Ecuador de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Autonomía Ecuador 2021: Brecha de género

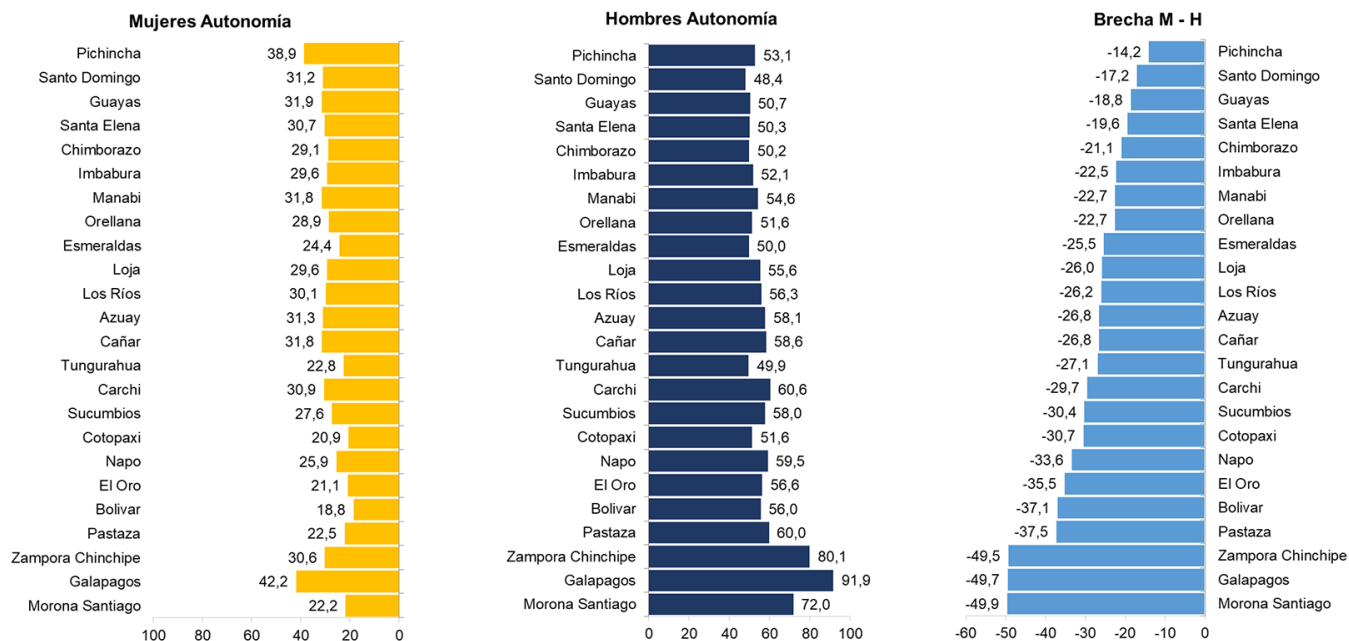


Figura 103. Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en Ecuador 2021 por región.

Dimensión Autonomía Bolivia 2022

- El IDS de Mujeres encuentra a todas las regiones de Bolivia en niveles de extremo bajo. En el caso de los hombres se observa que las regiones Beni y Pando alcanzan un nivel medio alto, 2 regiones medio bajo y 5 regiones un índice bajo.

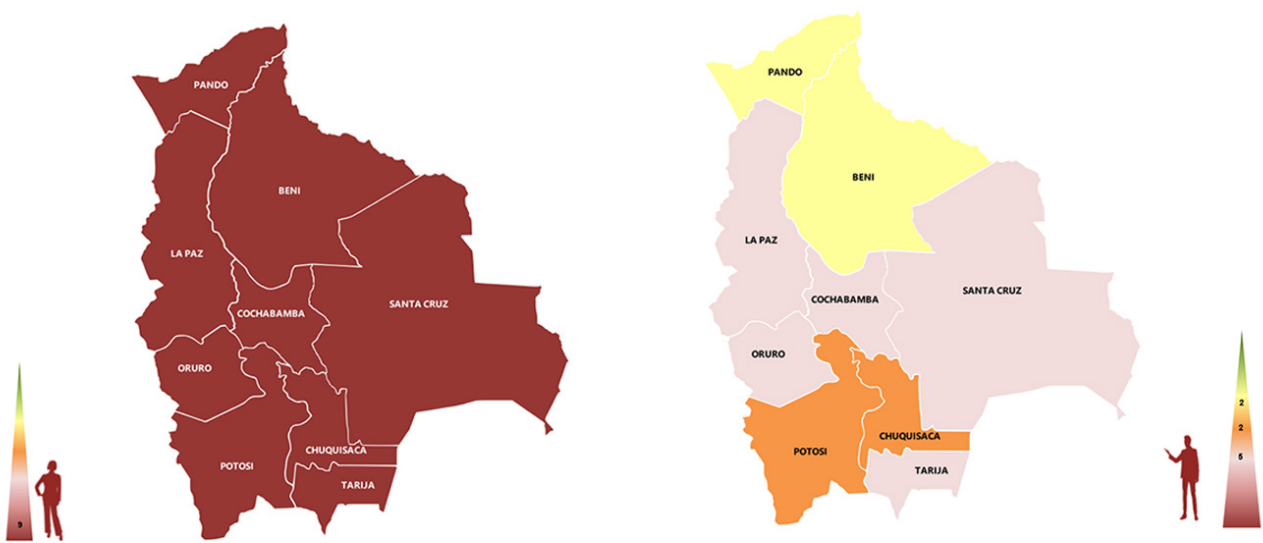


Figura 104. Resultados generales de la Dimensión Autonomía en Bolivia de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Autonomía Bolivia 2021: Brecha de género

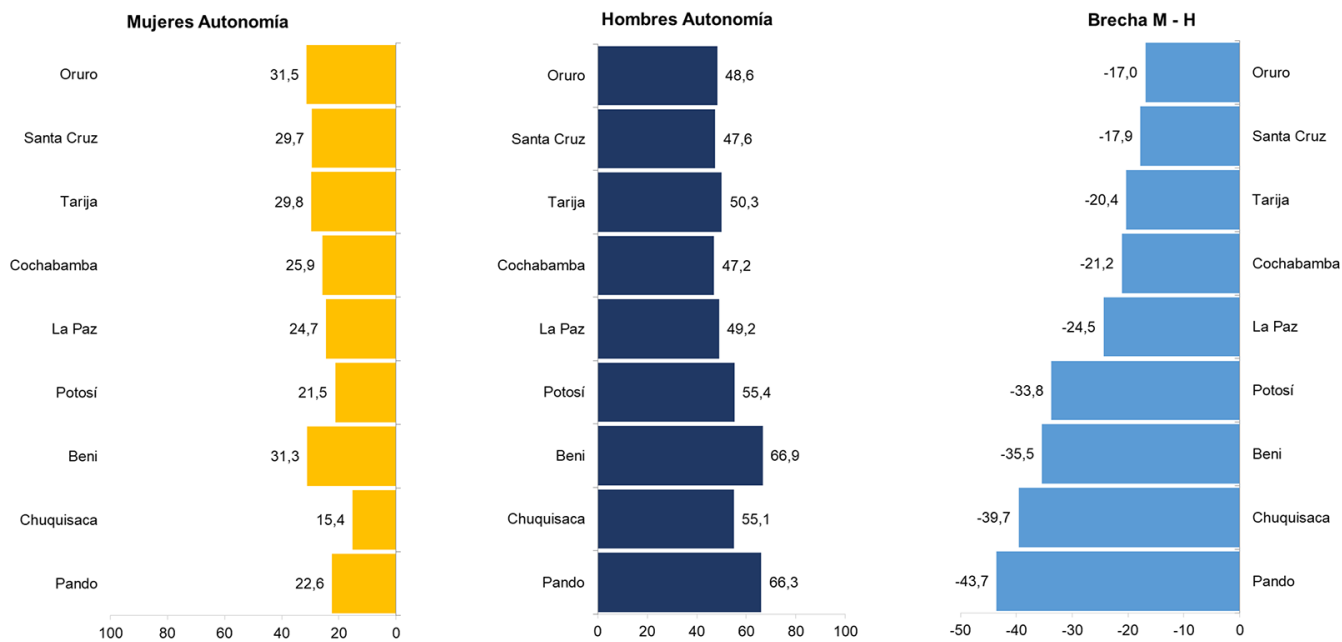


Figura 105. Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en Bolivia 2021 por región.

Dimensión Autonomía Brasil 2022

- El IDS Mujeres en Autonomía se encuentra a 16 regiones con un índice muy bajo y 11 regiones en extremo bajo. Ninguna región supera los 42 puntos. En el caso de los hombres se observa que la región Pará alcanza un índice nivel alto, el Distrito Federal un índice medio alto, 19 regiones un índice medio bajo y 6 un índice bajo.

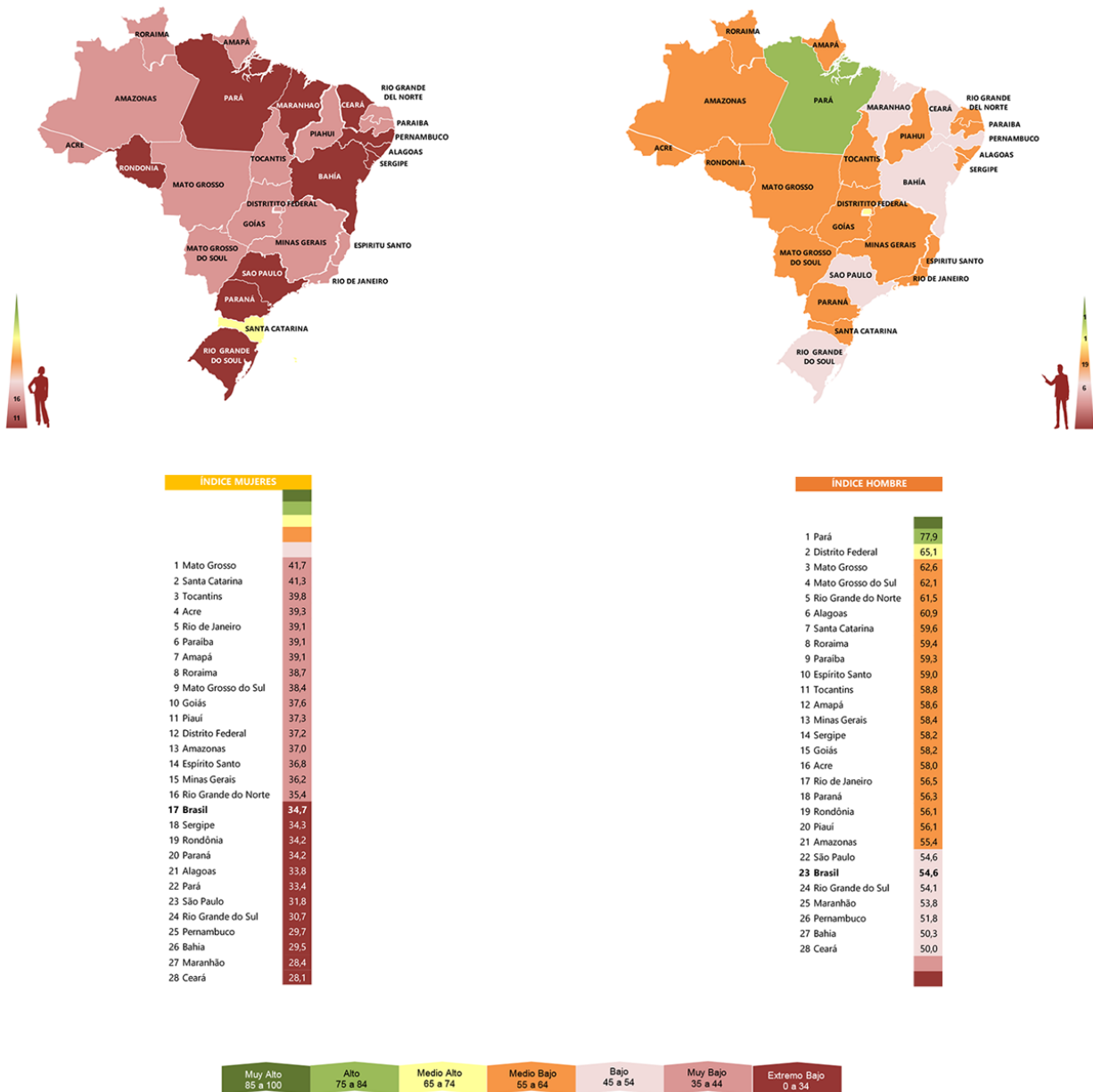


Figura 106. Resultados generales de la Dimensión Autonomía en Brasil de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Autonomía Brasil 2021: Brecha de género

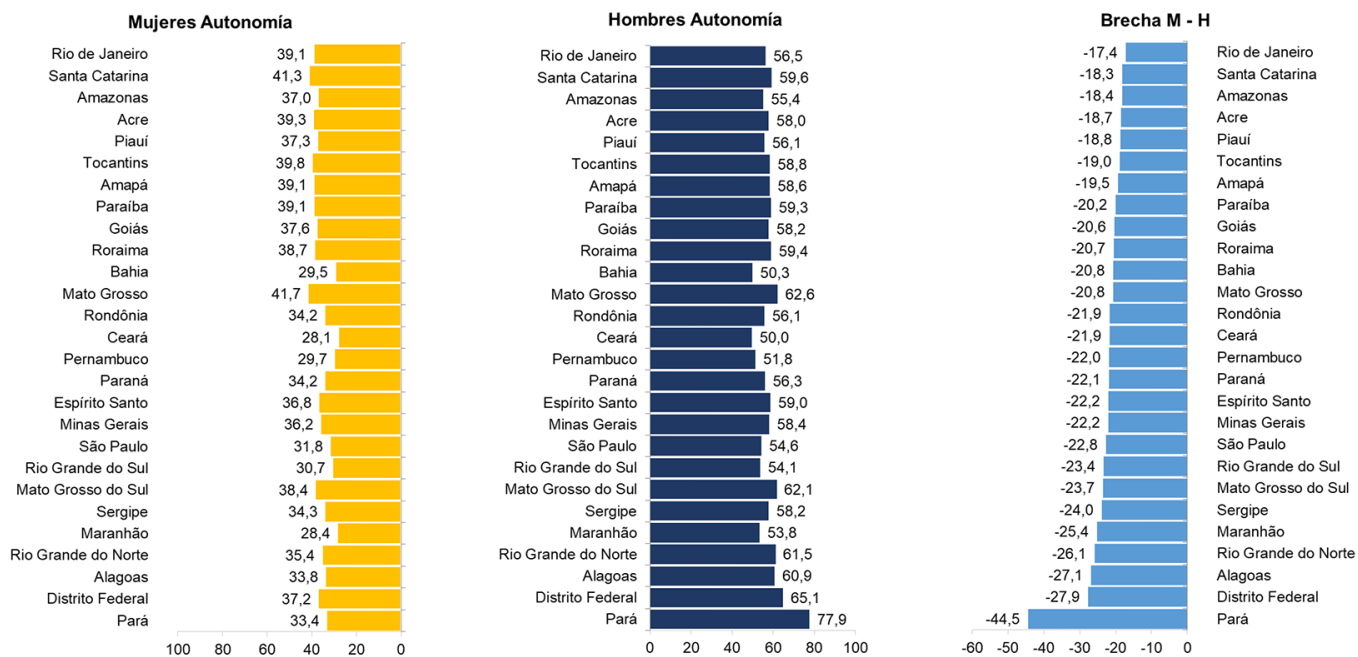


Figura 107. Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en Brasil 2021 por región.

Dimensión Autonomía Argentina 2022

▪ El IDS en autonomía para las mujeres alcanza un índice bajo en las regiones de Chubut y Tierra del fuego, le siguen 17 regiones con un índice de muy bajo y 05 regiones con un índice extremo bajo. Por otro lado, en el caso de los hombres se observa que las regiones Catamarca y La Pampa alcanzan un nivel muy alto, 8 regiones un índice alto, 7 regiones en medio alto y 7 regiones en medio bajo.

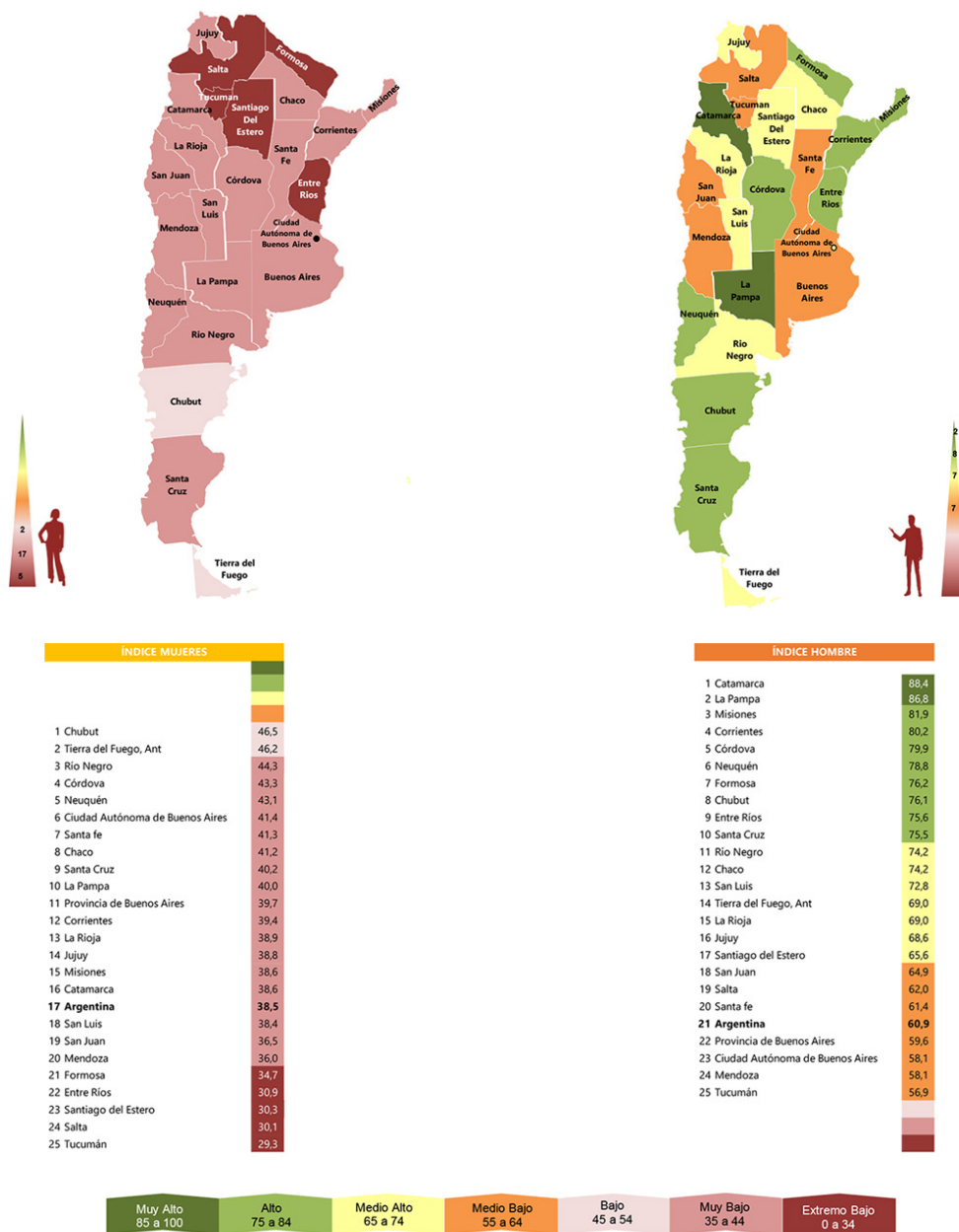


Figura 108. Resultados generales de la Dimensión Autonomía en Argentina de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Autonomía Argentina 2022: Brecha de género

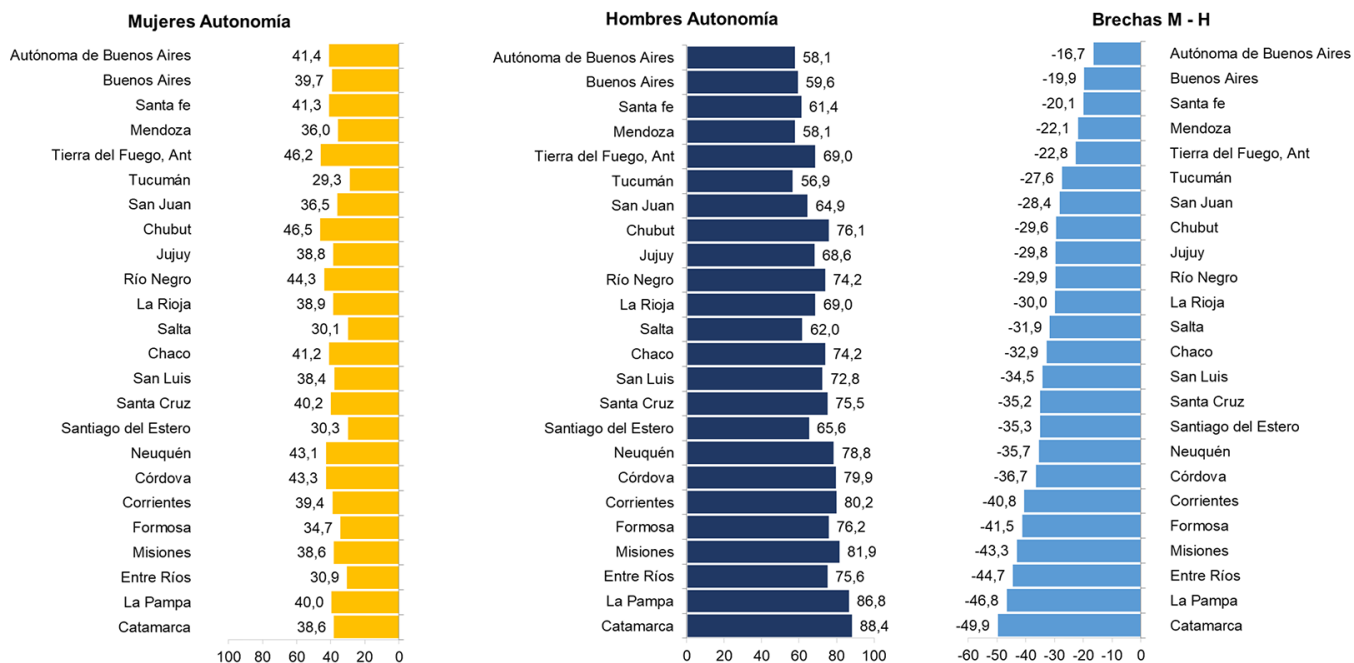


Figura 109. Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en Argentina 2021 por región.

Dimensión Autonomía México 2022

- El IDS para las mujeres en Autonomía encuentra a 7 regiones en niveles muy bajo y 25 en extremo bajo. Por otro lado, el IDS de los hombres registran índices de bajo en 24 regiones, mientras que 7 regiones registran índices de muy bajo.

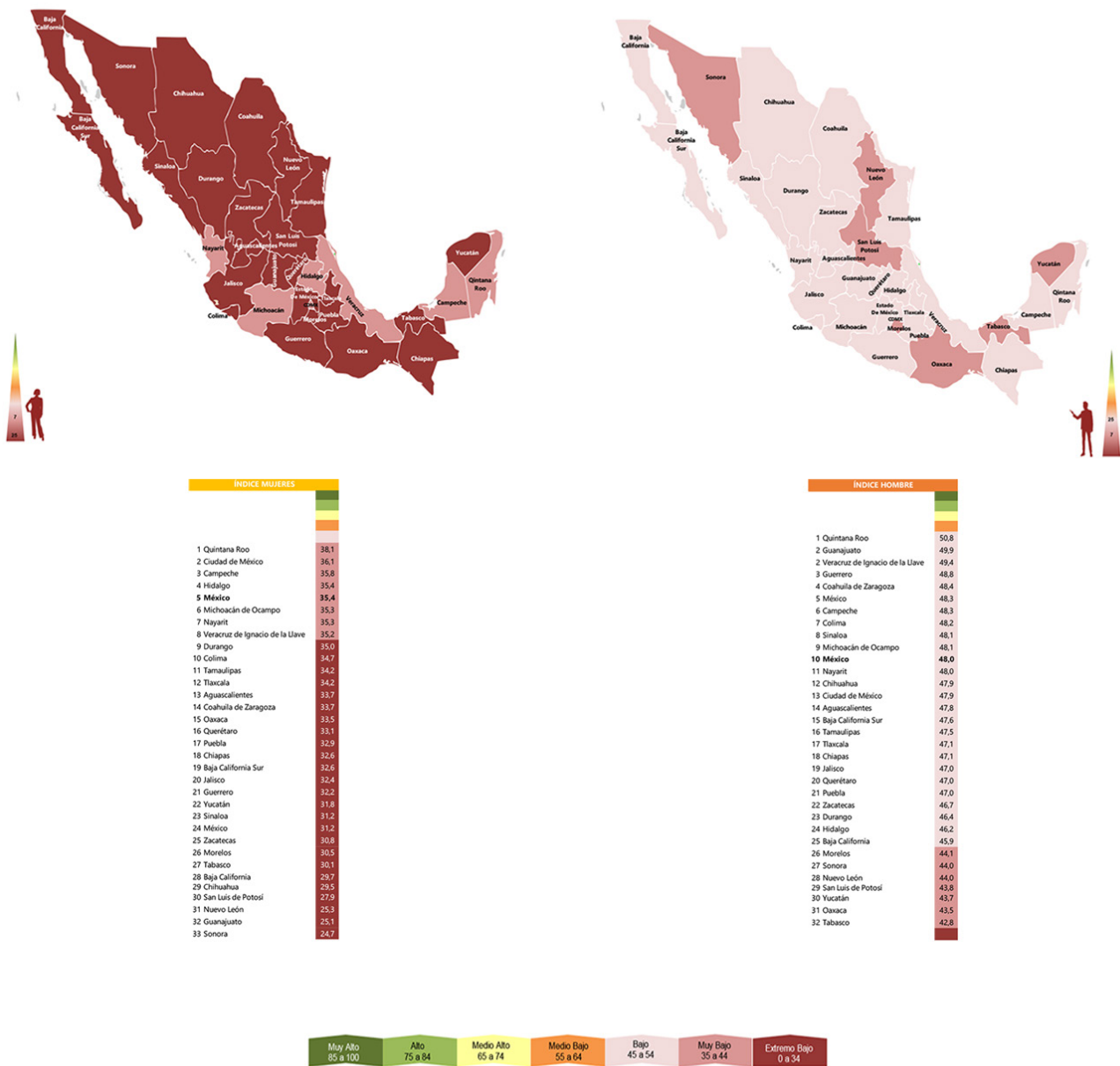


Figura 110. Resultados generales de la Dimensión Autonomía en México de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Autonomía México 2022: Brecha de género

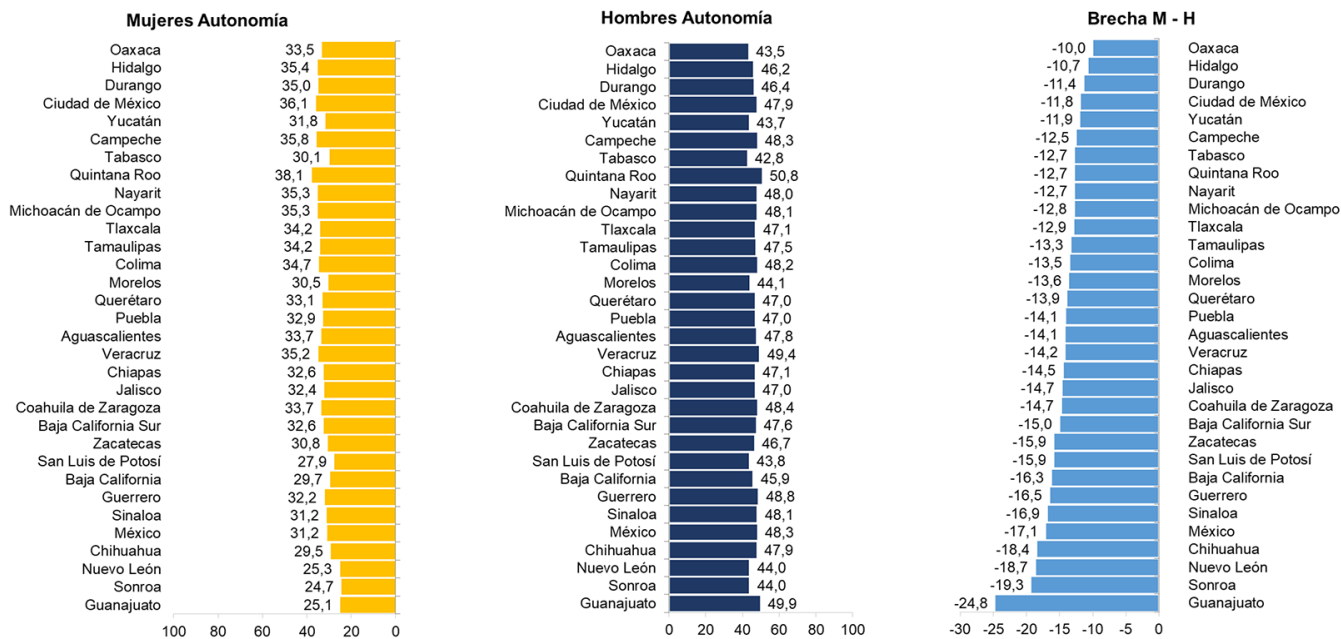


Figura 111. Las brechas de género en la Dimensión Autonomía en México 2021 por región.

Dimensión Autonomía: Regiones con mayor o menor índice de desarrollo social en mujeres y hombres de América Latina

- El gráfico muestra que las regiones con un mayor IDS en autonomía para las mujeres y una menor brecha de género son las regiones de Colombia; mientras que los menores IDS y una alta brecha de género se registran por parte de las regiones de los países de Perú y Ecuador.

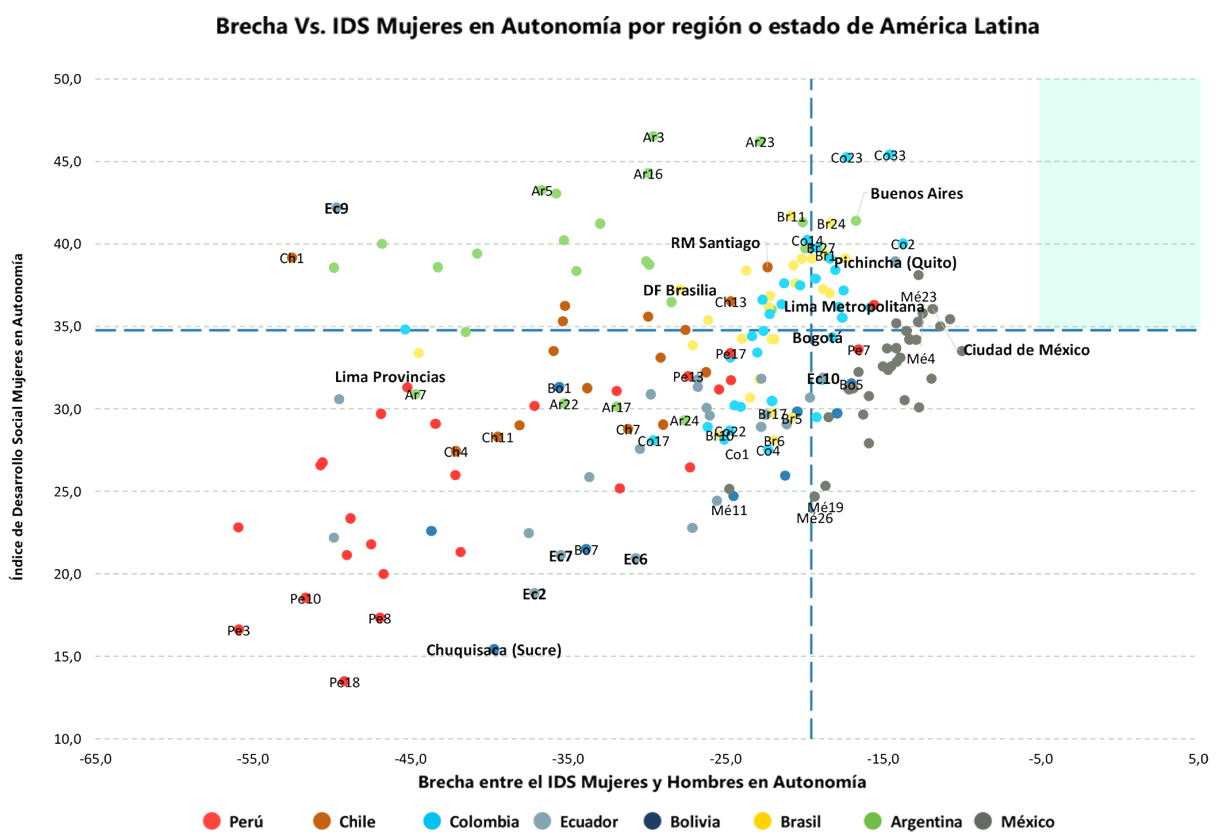


Figura 112. Brecha vs. IDS mujeres en Autonomía por región de América Latina (Ver Anexo 1: Lista de códigos).

- El gráfico muestra que las regiones con un mayor IDS en autonomía para los hombres y una menor brecha de género son las regiones de Colombia; mientras que los menores IDS y una alta brecha de género se registran por parte de las regiones de los países de Bolivia y Ecuador.

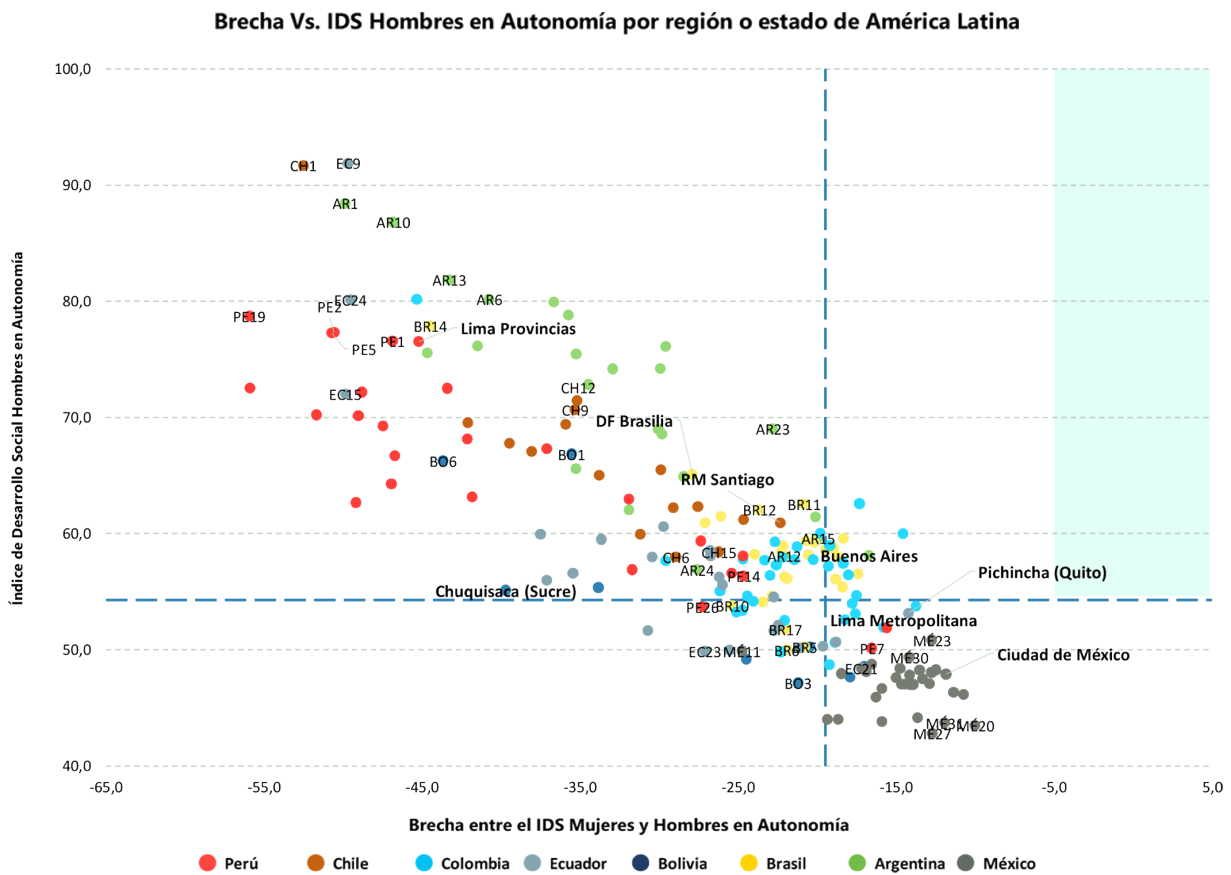


Figura 113. Brecha vs. IDS Hombres en Autonomía por región de América Latina (Ver Anexo 1: Lista de códigos).

4.4

4.4 DIMENSIÓN OPORTUNIDADES POR PAÍS

Dimensión Oportunidades 2022- Perú según regiones

- En el caso de las mujeres se observa que todas las regiones del país registran puntajes en nivel extremo bajo; mientras que los hombres alcanzan 9 regiones con un IDS muy bajo y 17 regiones con un índice extremo bajo.

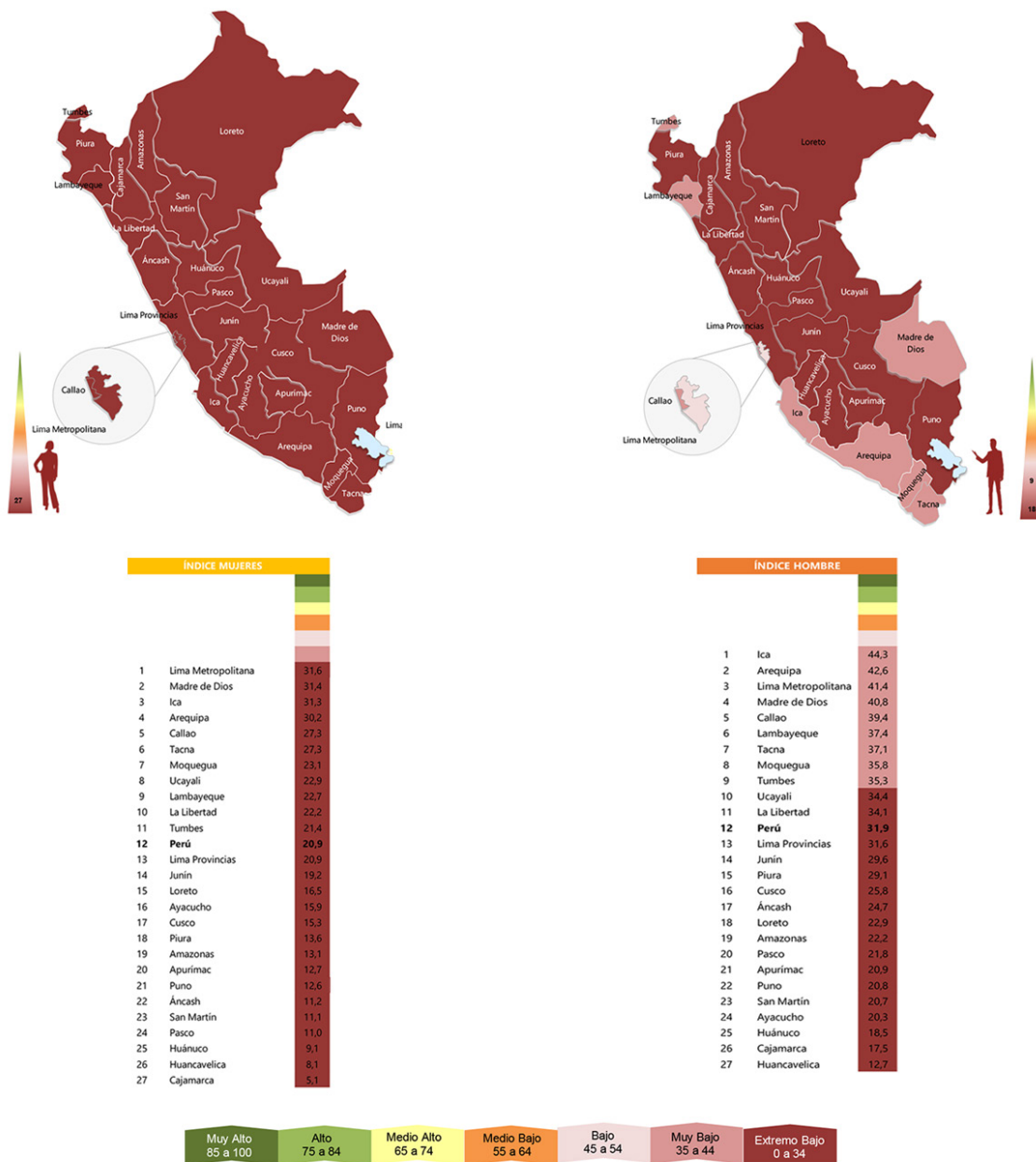


Figura 114. Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Oportunidades Perú 2021: Brecha de género

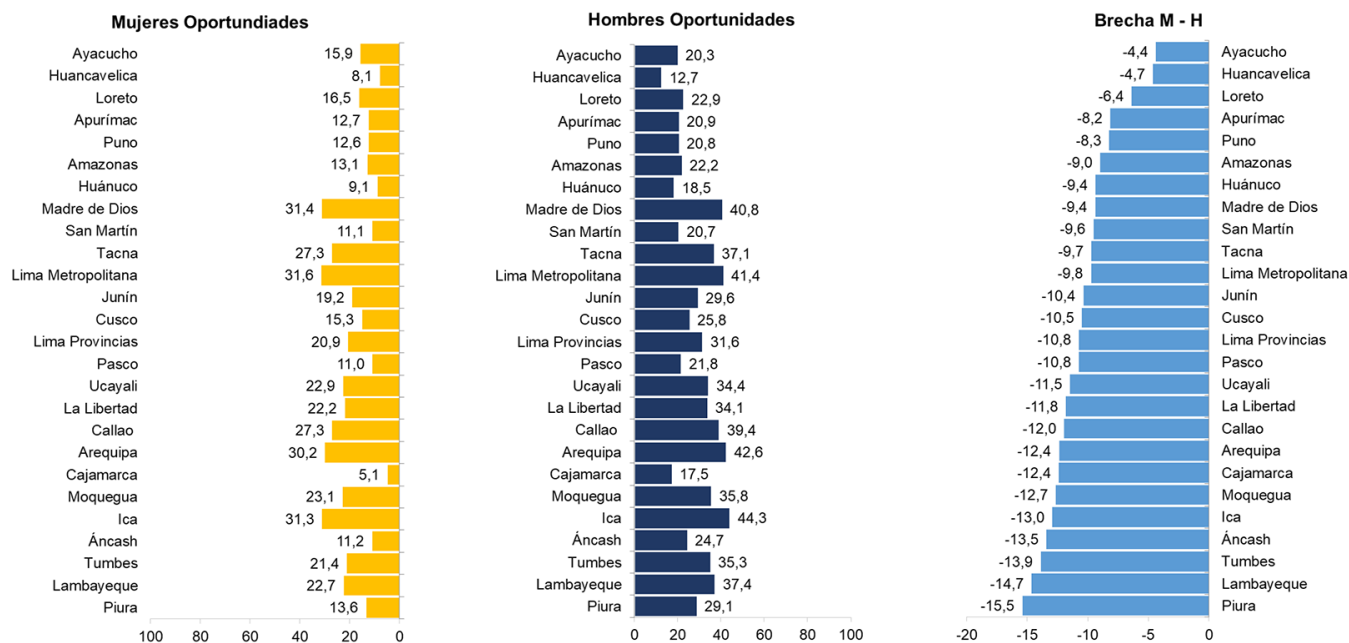


Figura 115. Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en Perú 2021 por región.

Dimensión Oportunidades Chile 2022

- En 14 regiones de Chile se evidencia que, tanto los hombres como las mujeres registran índices de extremo bajo. Mientras que las otras 2 regiones restantes alcanzan un índice de muy bajo.



Figura 116. Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Oportunidades Chile 2021: Brecha de género

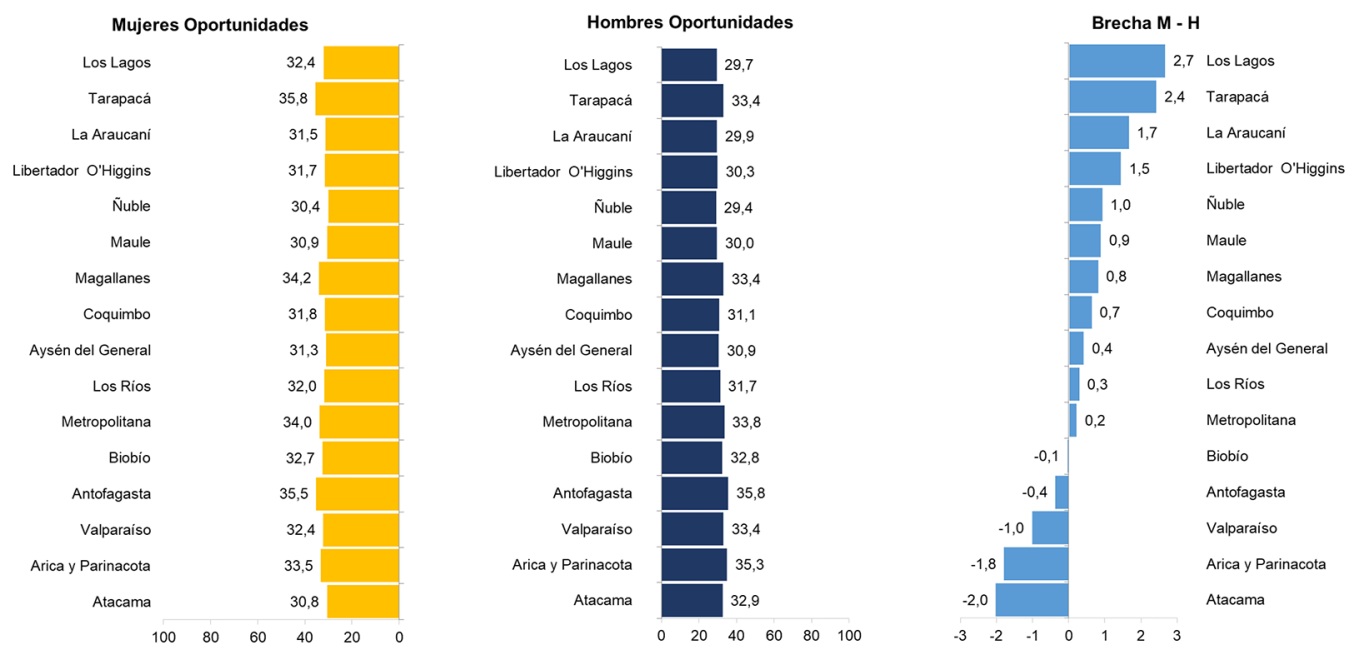


Figura 117. Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en Chile 2021 por región.

Dimensión Oportunidades Colombia 2022

En todas las regiones de Colombia se evidencia que, los hombres tienen mayores oportunidades que las mujeres. En el caso de las mujeres caldas alcanza un índice de medio bajo, 25 regiones registran un índice de bajo, y 7 regiones de muy bajo. Por otro lado, en el caso de los hombres 12 regiones se encuentran en la escala medio alto, 18 regiones en un índice bajo y 3 regiones en muy bajo.

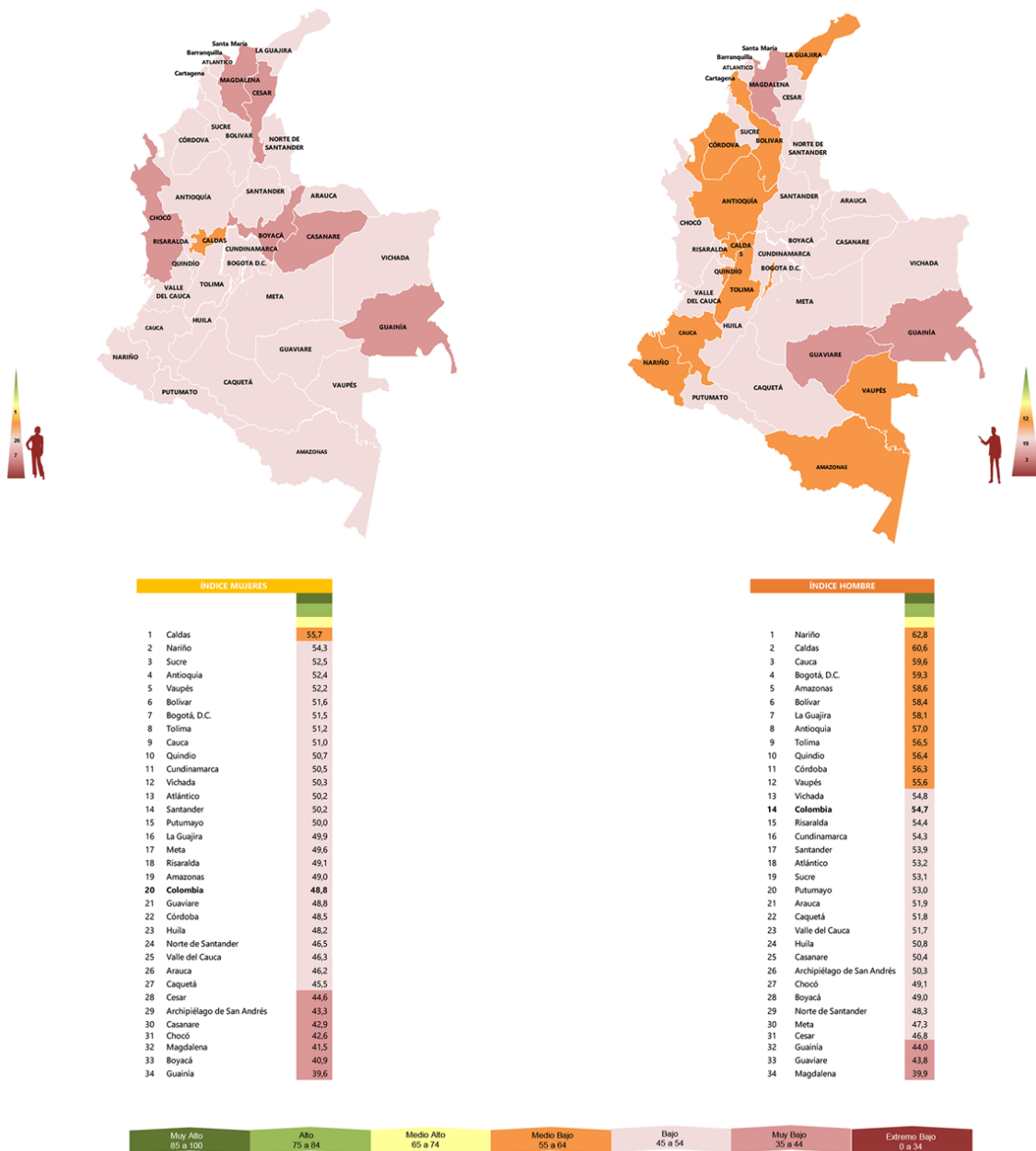


Figura 118. Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Oportunidades Colombia 2021: Brecha de género

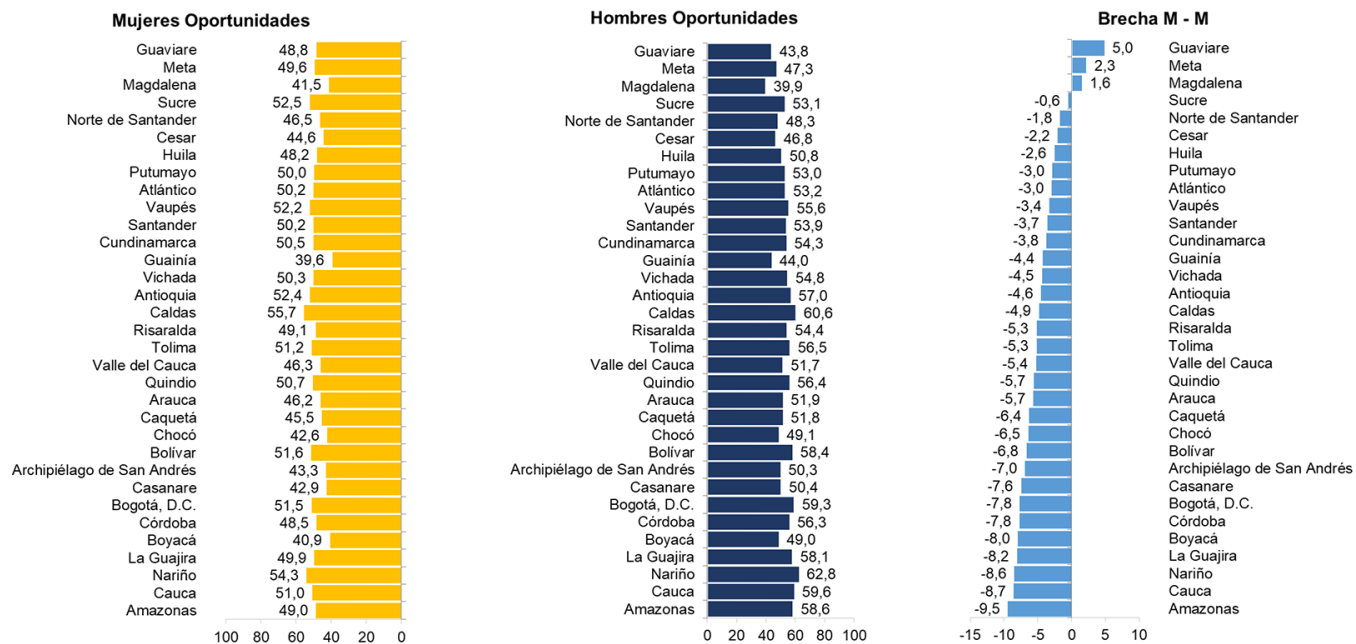


Figura 119: Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en Colombia 2021 por región.

Dimensión Oportunidades Ecuador 2022

En todas las regiones se evidencia que, los hombres tienen mayores oportunidades que las mujeres. En el caso de las mujeres, las regiones de Pichincha, Galápagos y Sucumbios registran un índice de muy bajo y 21 regiones registran un índice de extremo bajo. Por otro lado, en el caso de los hombres 3 regiones alcanzan un nivel bajo, 15 muy bajo y 6 extremo.

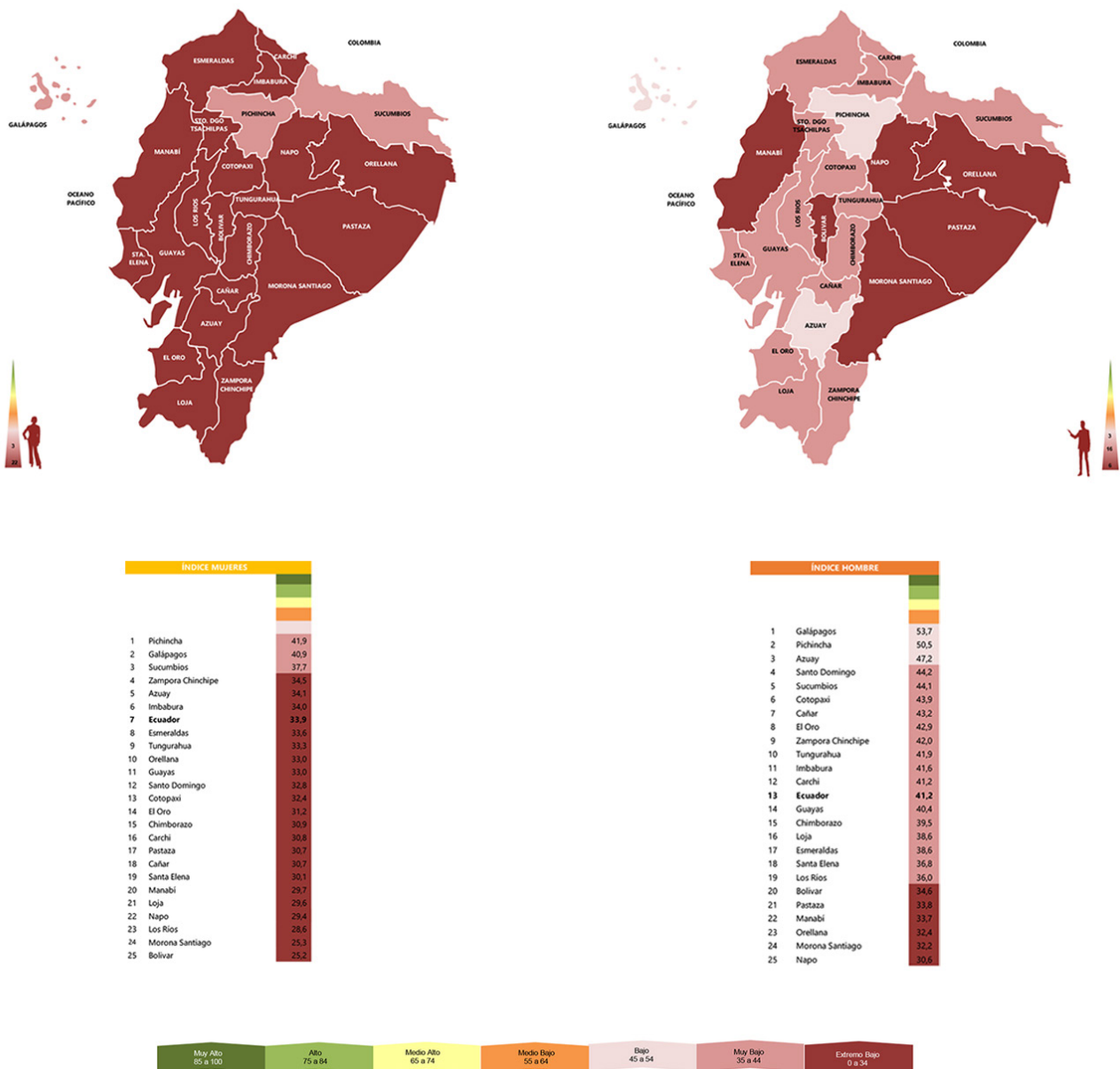


Figura 120. Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Oportunidades Ecuador 2021: Brecha de género

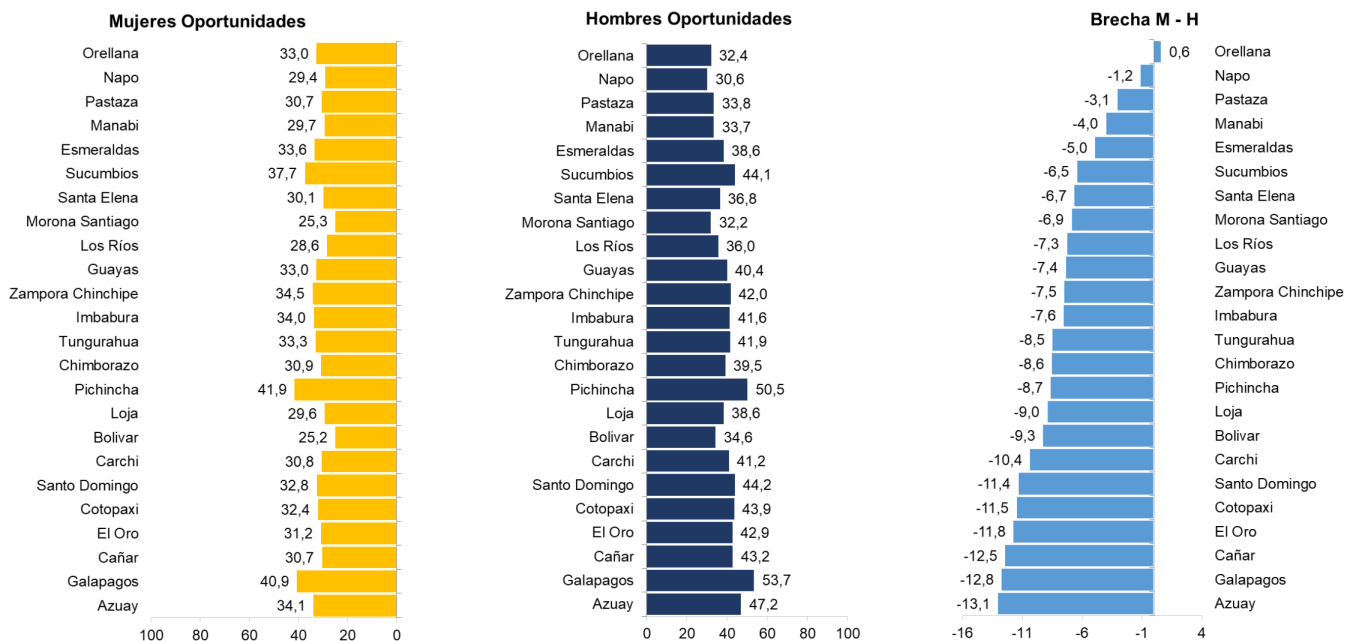
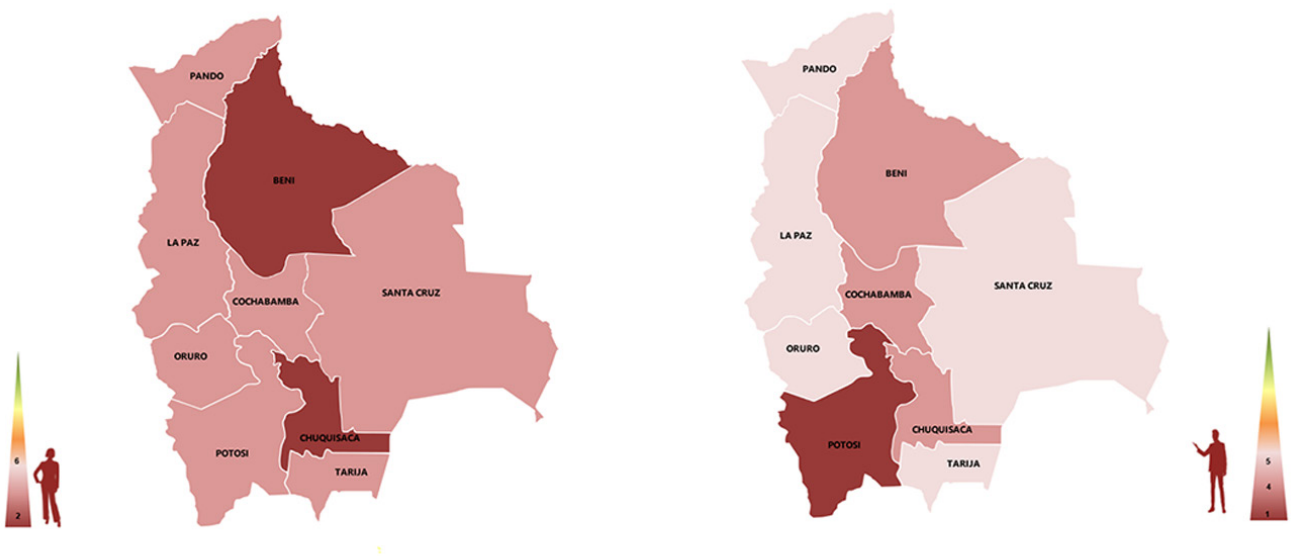


Figura 121. Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en Ecuador 2021 por región.

Dimensión Oportunidades Bolivia 2022

- En el caso de las mujeres 7 regiones registran un índice de muy bajo y 2 regiones de extremo bajo. Por otro lado, en el caso de los hombres 5 regiones se encuentran en la escala de bajo, 3 en muy bajo y la región de Potosí en extremo bajo.



ÍNDICE MUJERES		
1	Pando	45,0
2	Oruro	44,0
3	Santa Cruz	39,5
4	La Paz	39,1
5	Potosí	36,5
6	Cochabamba	36,2
7	Tarija	36,1
8	Bolivia	35,4
9	Chuquisaca	33,3
10	Beni	30,5

ÍNDICE HOMBRE		
1	Santa Cruz	52,1
2	La Paz	47,3
3	Oruro	47,2
4	Pando	46,8
5	Tarija	45,9
6	Bolivia	44,5
7	Cochabamba	43,7
8	Chuquisaca	39,8
9	Beni	38,6
10	Potosí	34,0



Figura 122. Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Oportunidades Bolivia 2021: Brecha de género

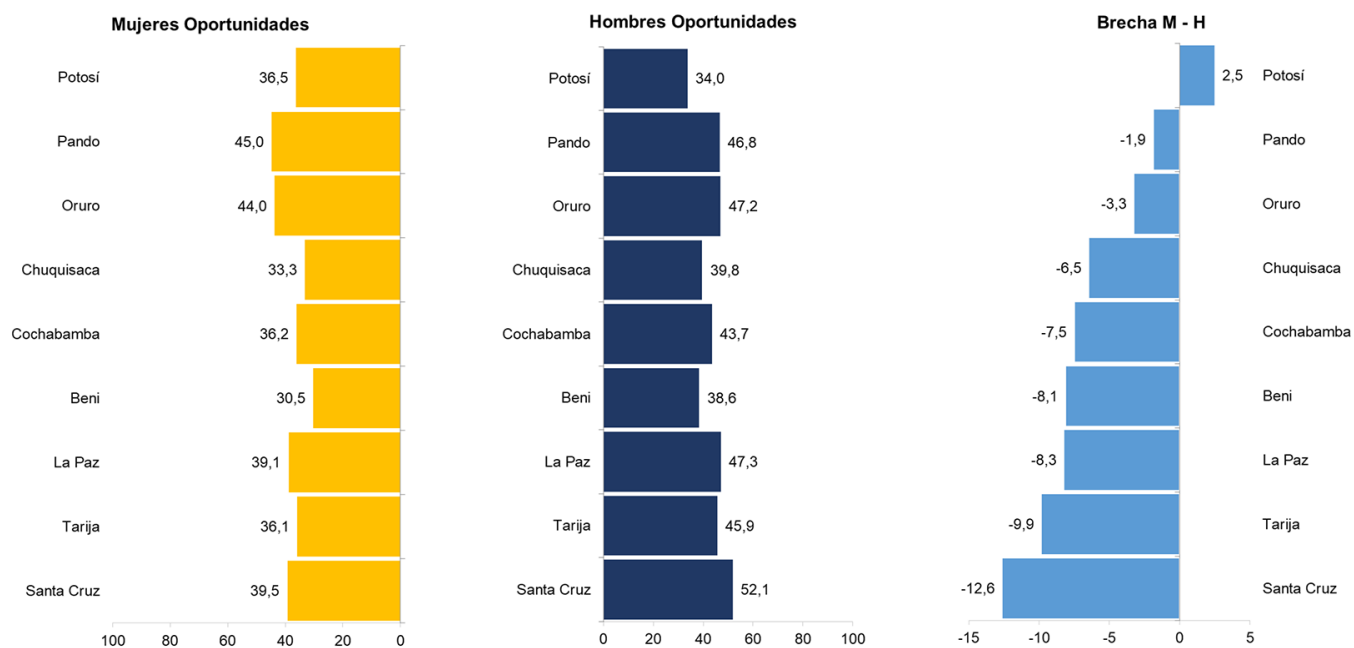


Figura 123. Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en Bolivia 2021 por región.

Dimensión Oportunidades Brasil 2022

▪ En el caso de las mujeres en Brasil, una región registra un índice medio bajo, 7 regiones un índice bajo, 13 regiones muy bajo y 6 regiones en extremo bajo. Por otro lado, en el caso de los hombres 7 regiones registran un índice medio bajo, 7 un índice bajo y 13 de muy bajo.

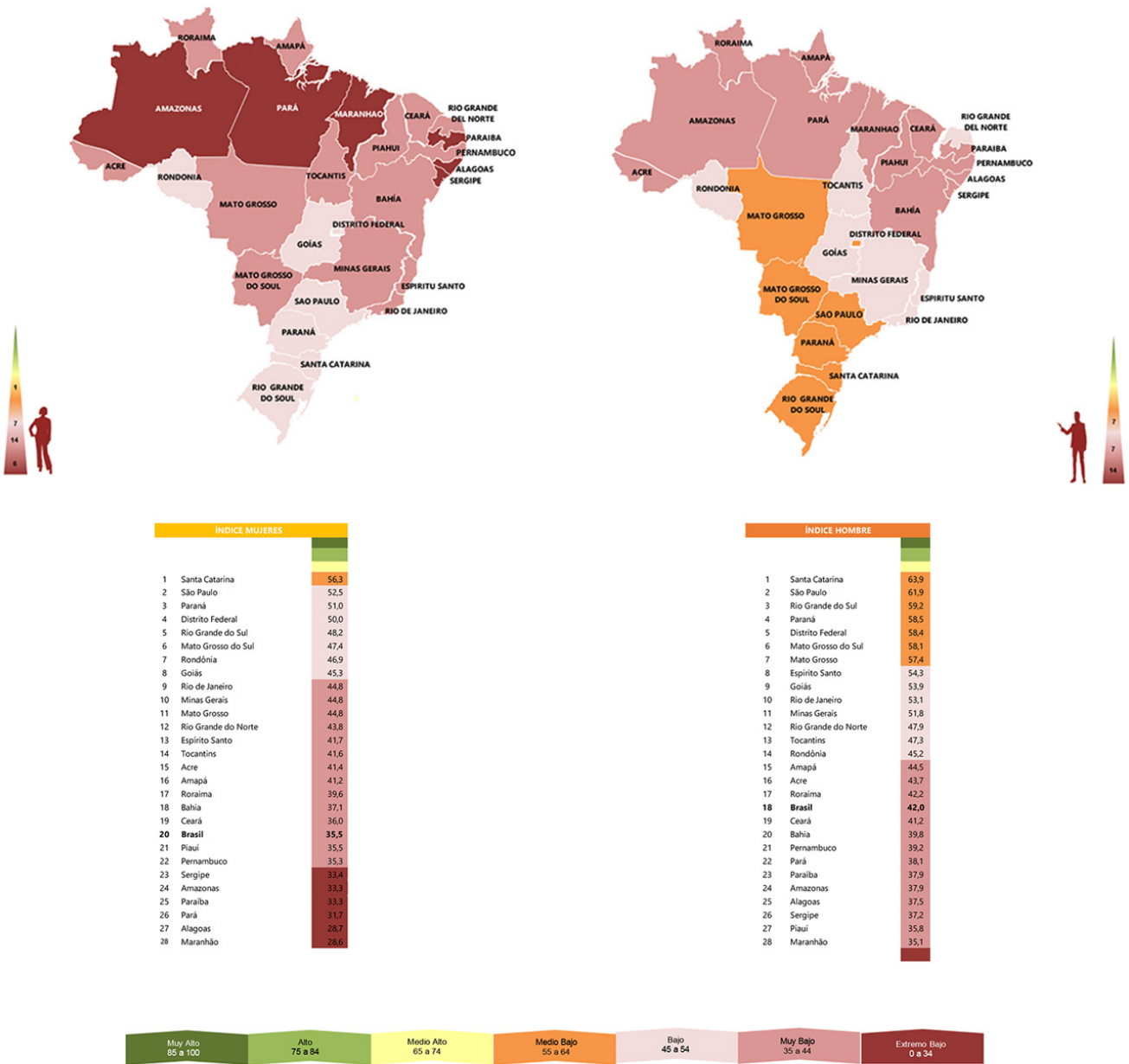


Figura 124. Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Oportunidades Brasil 2021: Brecha de género

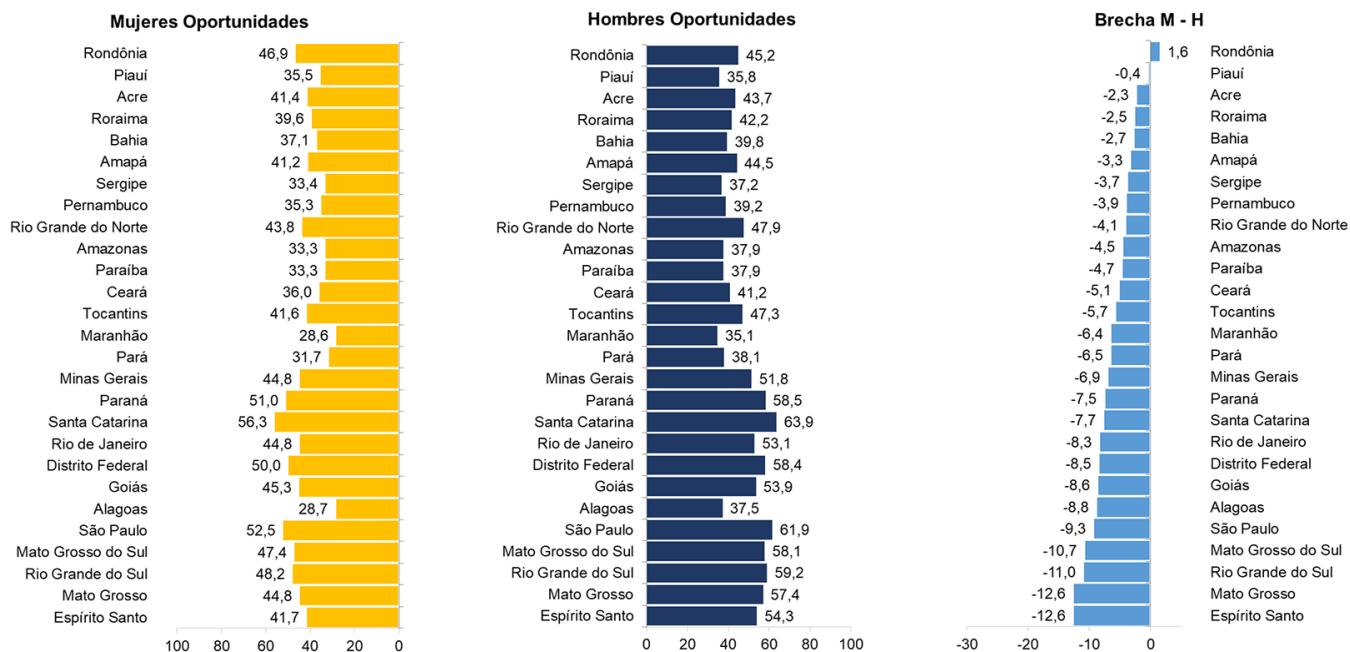


Figura 125. Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en Brasil 2021 por región.

Dimensión Oportunidades Argentina 2022

▪ En todas las regiones se evidencia que, los hombres tienen mayores oportunidades que las mujeres. En el caso de las mujeres 2 regiones registran un índice de medio bajo, 10 regiones se encuentran en la escala de bajo y 12 en muy bajo. Por otro lado, en el caso de los hombres, 2 regiones registran un índice de medio bajo, 7 regiones se encuentran en la escala de bajo y 15 en muy bajo.

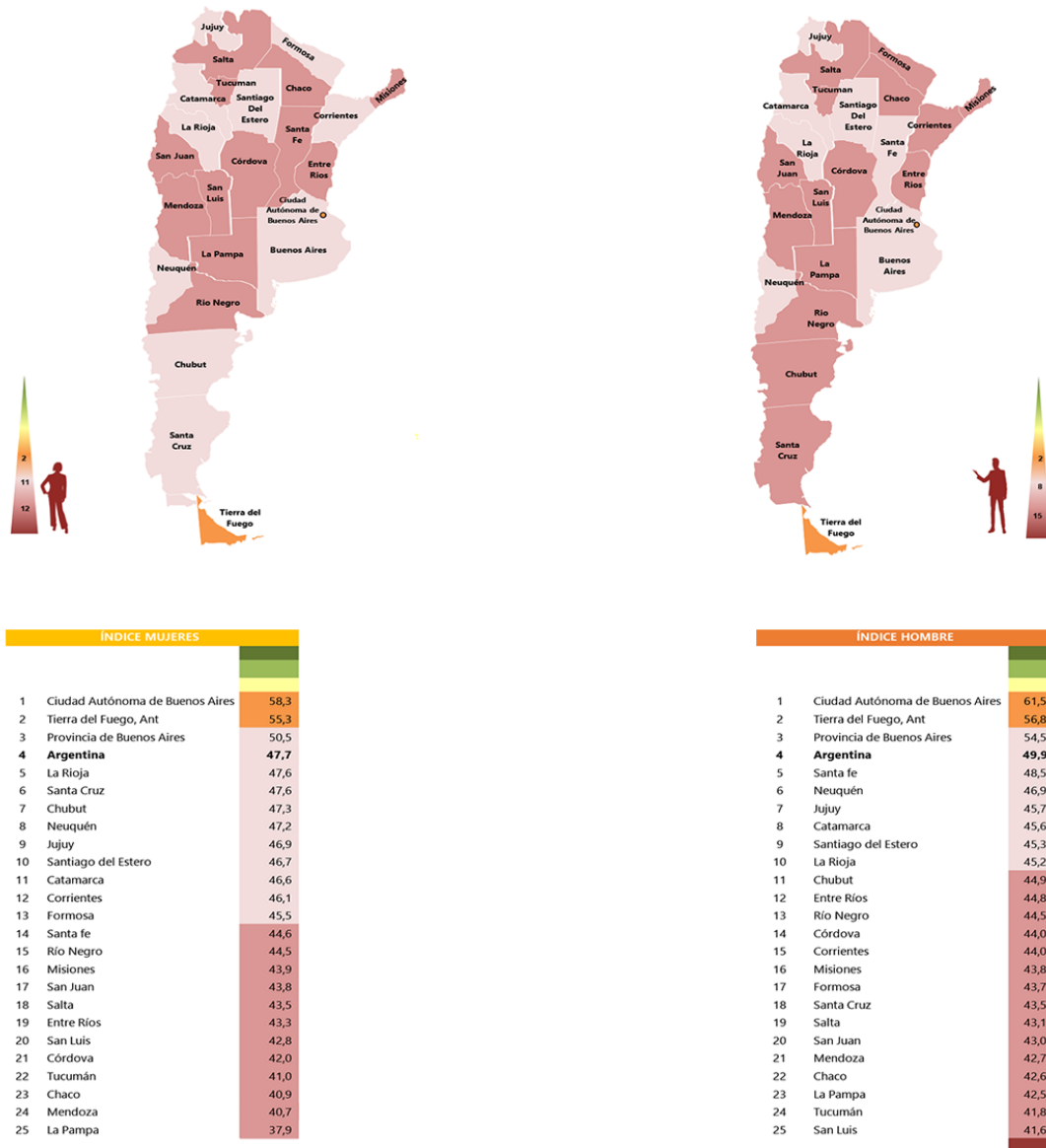


Figura 126. Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Oportunidades Argentina 2021: Brecha de género

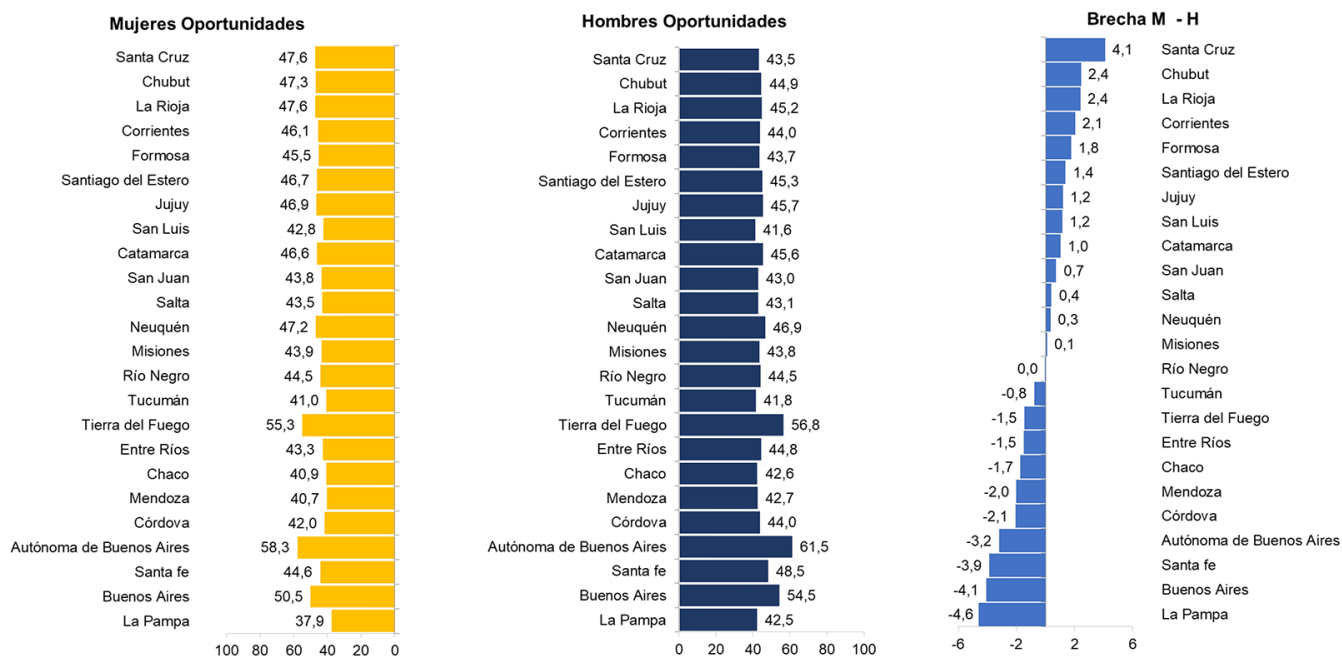


Figura 127. Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en Argentina 2021 por región.

Dimensión Oportunidades México 2022

- En todas las regiones se evidencia que los hombres tienen mayores oportunidades que las mujeres. En el caso de las mujeres, la región de Quintana registra un índice bajo, 25 regiones se encuentran en la escala de muy bajo y 6 en extremo bajo. Por otro lado, en el caso de los hombres, 2 regiones registran un índice de medio bajo, 18 regiones se encuentran en la escala de bajo, 7 regiones en muy bajo y 5 en extremo bajo.

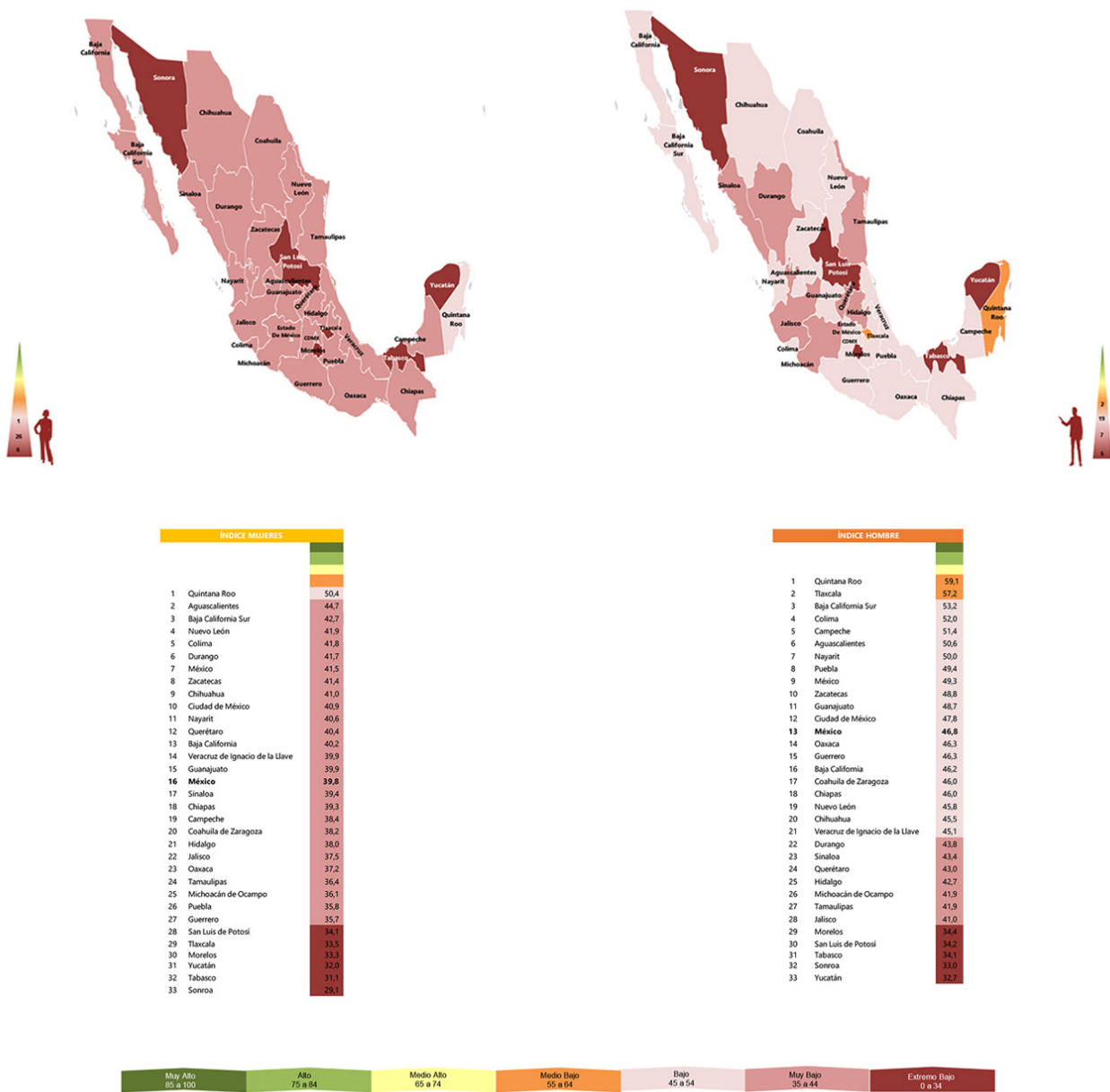


Figura 128. Resultados generales de la Dimensión Oportunidades de mujeres y hombres 2021.

Dimensión Oportunidades México 2021: Brecha de género

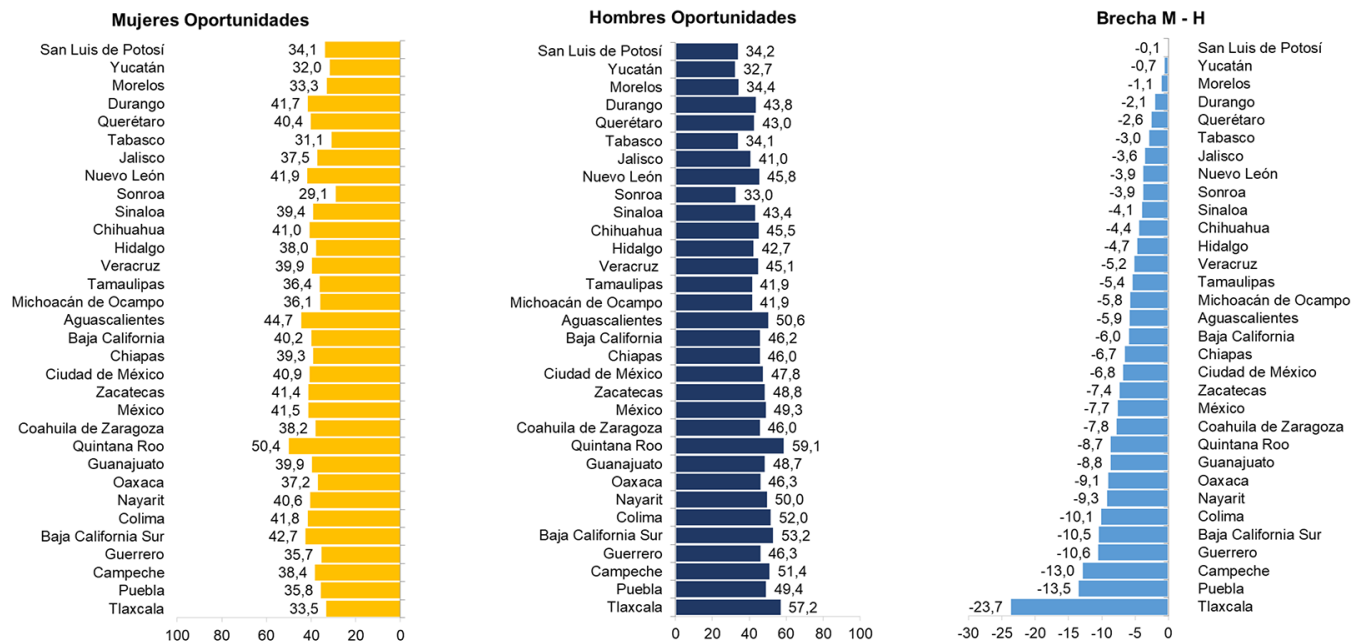


Figura 129. Las brechas de género en la Dimensión Oportunidades en México 2021 por región.

Dimensión Oportunidades: Regiones con mayor o menor índice de desarrollo social en mujeres y hombres de América Latina

- El gráfico muestra que las regiones con un mayor IDS en oportunidades para las mujeres y una menor brecha de género son las regiones de Argentina y Colombia; mientras que los menores IDS y una alta brecha de género se registran por parte de las regiones de Perú.

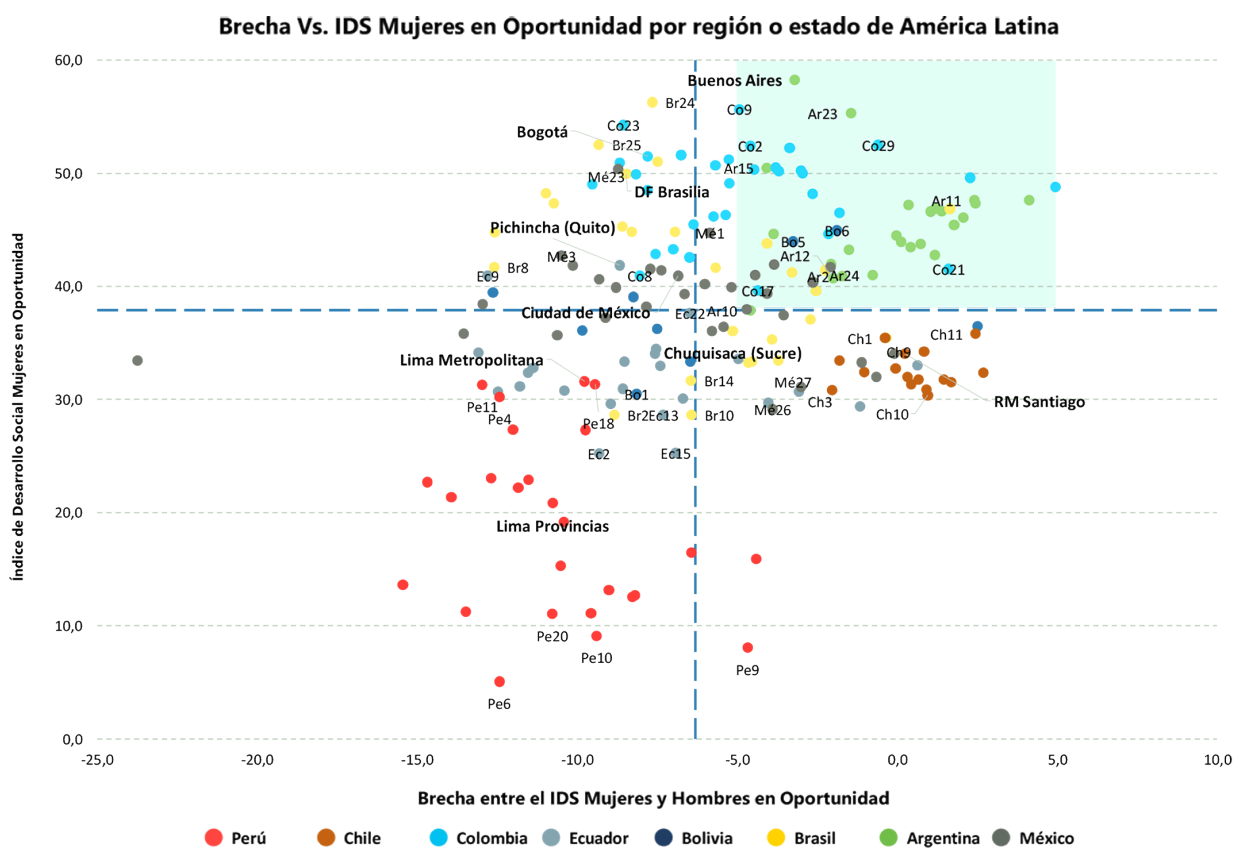


Figura 130. Brecha vs. IDS mujeres en Oportunidad por región de América Latina (Ver Anexo 1: Lista de códigos).

- El gráfico muestra que las regiones con un mayor IDS en oportunidades para los hombres y una menor brecha de género son las regiones de Argentina, Colombia y Brasil; mientras que los menores IDS y una alta brecha de género se registran por parte de las regiones de Perú.

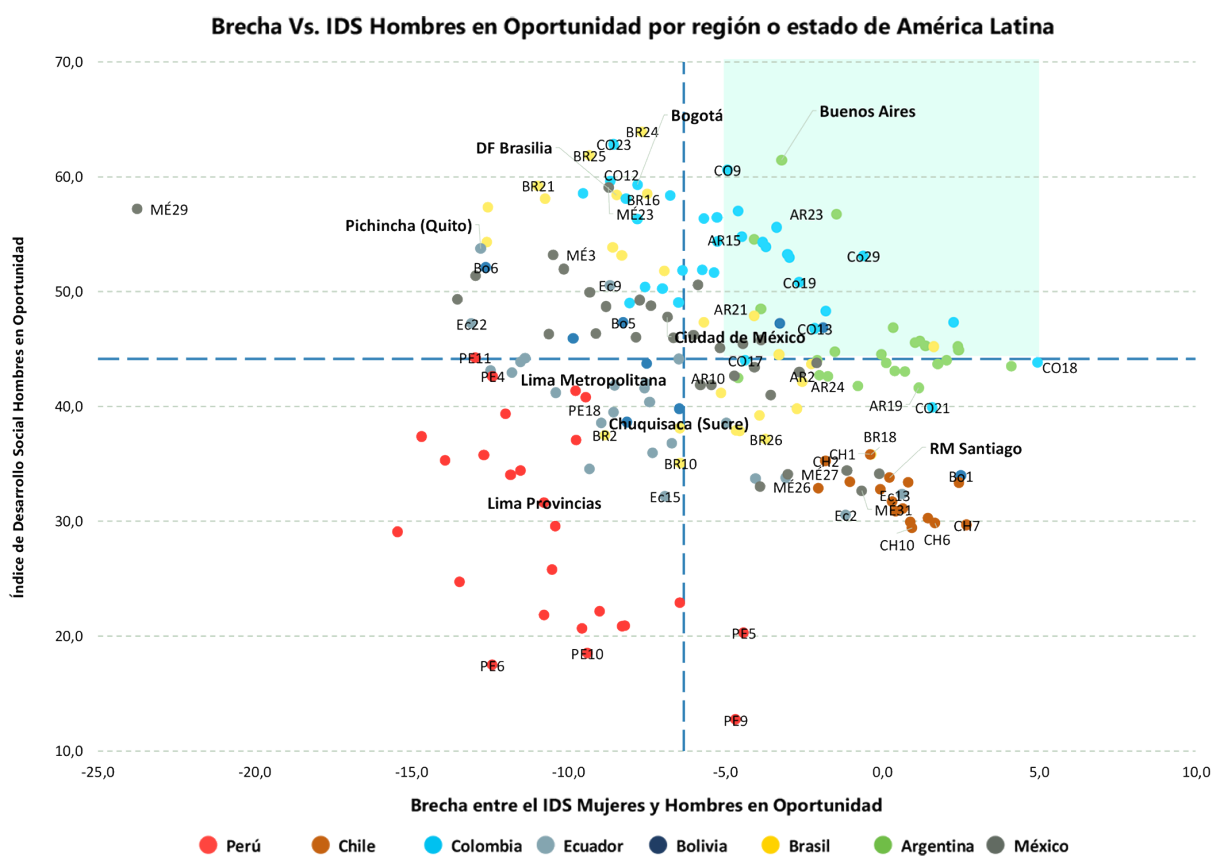


Figura 131. Brecha vs. IDS Hombres en Oportunidad por región de América Latina (Ver Anexo 1: Lista de códigos).



5

ANÁLISIS DE BRECHAS

5.1

5.1. LA DESIGUALDAD DE GÉNERO DE DESARROLLO SOCIAL EN AMÉRICA LATINA

Al analizar las brechas en el índice de desarrollo social calculado para mujeres y hombres para ocho países de América Latina: Perú, Chile, Bolivia, Ecuador, México, Colombia, Brasil y Argentina, se observa que México es el único país donde al menos en una región las mujeres obtienen una ventaja comparativa de 1,7% sobre los hombres; mientras que en general en todos los países de la región la ventaja de hombres sobre mujeres supera el 8,5%, muy por encima del equilibrio de 5%, e incluso muy alto en Ecuador y Perú donde supera el 20%.

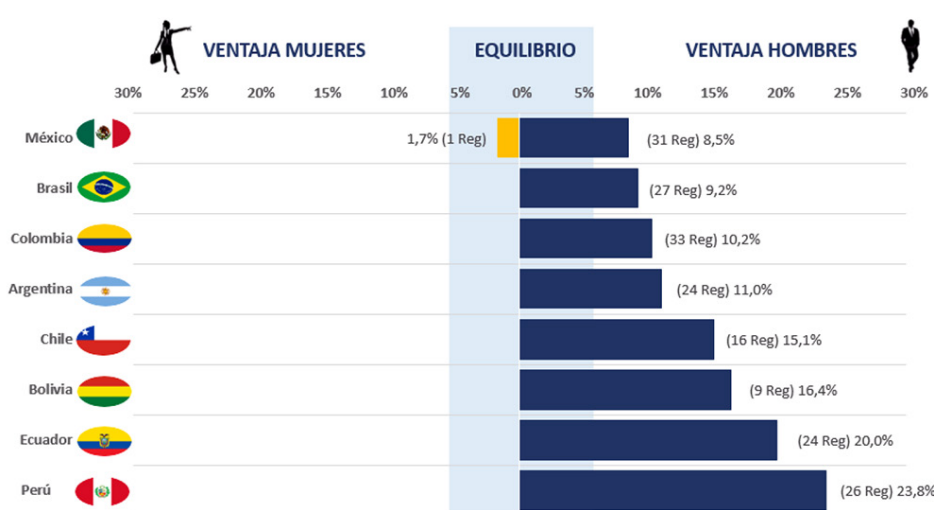


Figura 132. Las brechas del IDSMH en países de América Latina.

El porcentaje se calcula como un Error Porcentual Absoluto Medio (PEMA), con el fin de medir el tamaño de la diferencia entre hombres y mujeres en términos porcentuales.

$$PEMA = \frac{\sum_{i=1}^{26} \frac{|H_i - M_i|}{H_i}}{n}$$

Donde:

H_i = Puntaje en IDS Hombres en la región i

M_i = Puntaje en IDS Mujeres en la región i

5.2

5.2. LA DESIGUALDAD EN EDUCACIÓN

En Educación se observa un mayor equilibrio entre hombres y mujeres en cada país, donde la ventaja comparativa entre géneros no sobrepasa el 5%, con excepción de México donde en la mitad de las regiones las mujeres tienen una ventaja comparativa promedio del 9,6%.

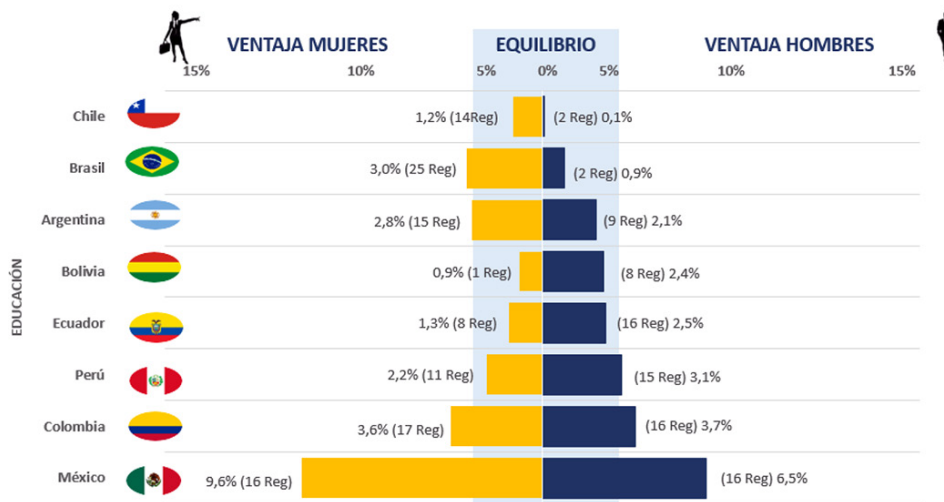


Figura 133: Las brechas del IDSMH en Educación en países de América Latina.

Componentes

Primaria

- El componente primario tiene un mayor número de regiones entre los países de América Latina donde las mujeres registran una mayor ventaja y esta se mantiene alrededor del margen de equilibrio del 5%; ello con excepción de México donde cerca de la mitad de las regiones tienen una ventaja de las mujeres de 22,6% en promedio.

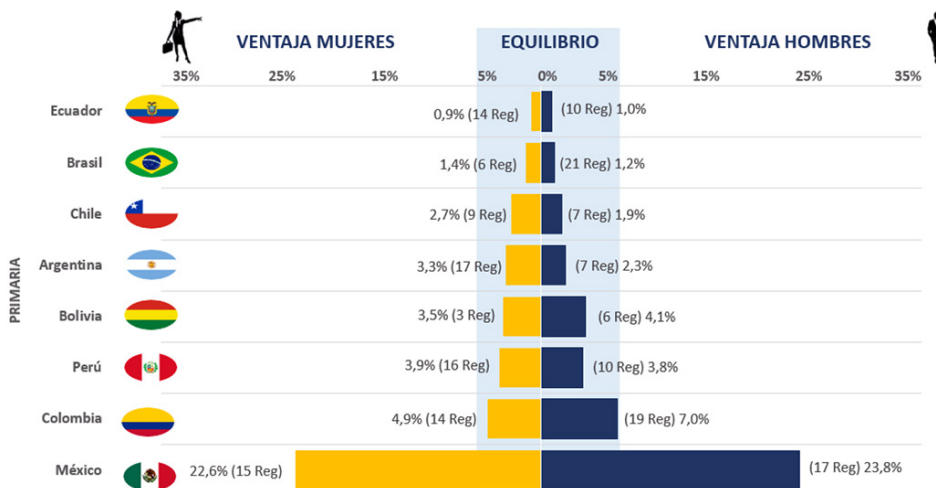


Figura 133: Las brechas del IDSMH en Educación en países de América Latina.

Secundaria

El componente secundario tiene un mayor número de regiones entre los países de América Latina donde las mujeres registran una mayor ventaja y esta se encuentra por encima del margen de equilibrio del 5%; ello con excepción de Chile donde casi la totalidad de regiones tienen una ventaja de las mujeres de 3,9% en promedio.

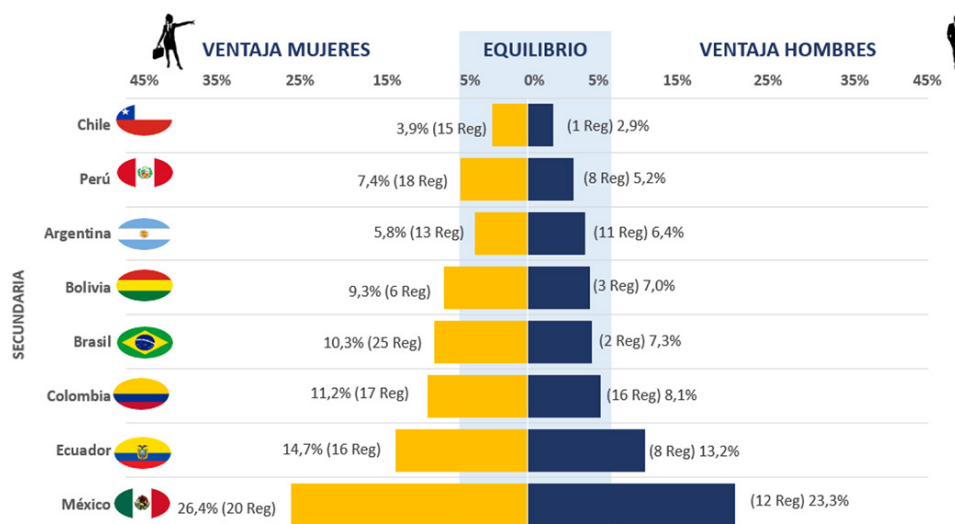


Figura 135. Las brechas de educación por componente secundaria en países de América Latina.

Logro educativo

En el componente logro educativo se observa una mayor ventaja de los hombres sobre las mujeres, incluso esta ventaja se encuentra por encima de los niveles de equilibrio en Ecuador (5,3%), Perú (6,1%) y Bolivia (7,2%).

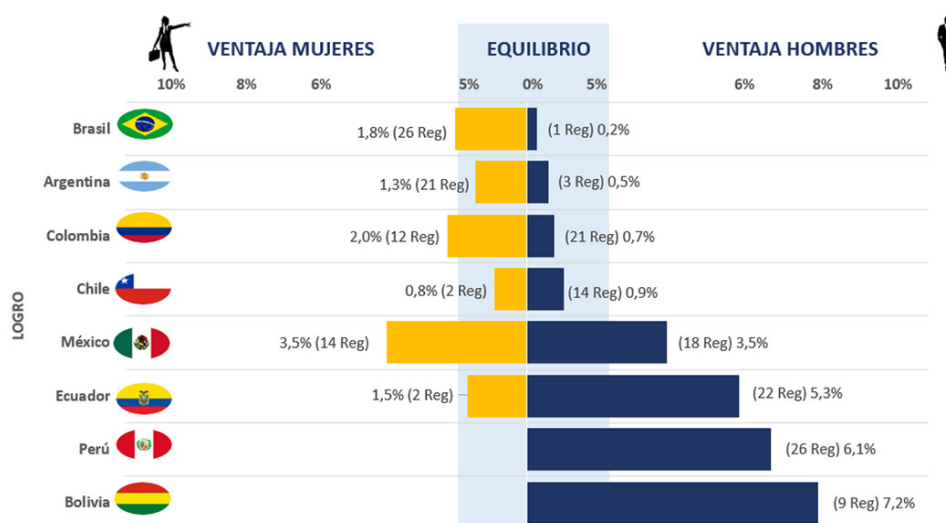


Figura 136. Las brechas de educación por componente logro educativo en países de América Latina.

5.3

5.3. LA DESIGUALDAD EN SALUD

En la Dimensión Salud se registra un desequilibrio en la ventaja de hombres sobre mujeres, superior al 5% en Argentina (9,4%), Brasil (10,1%) y Ecuador (13,1%); mientras que las mujeres tienen mayor ventaja comparativa en México (8,9%), Perú (8,7%) y Bolivia (6,7%).

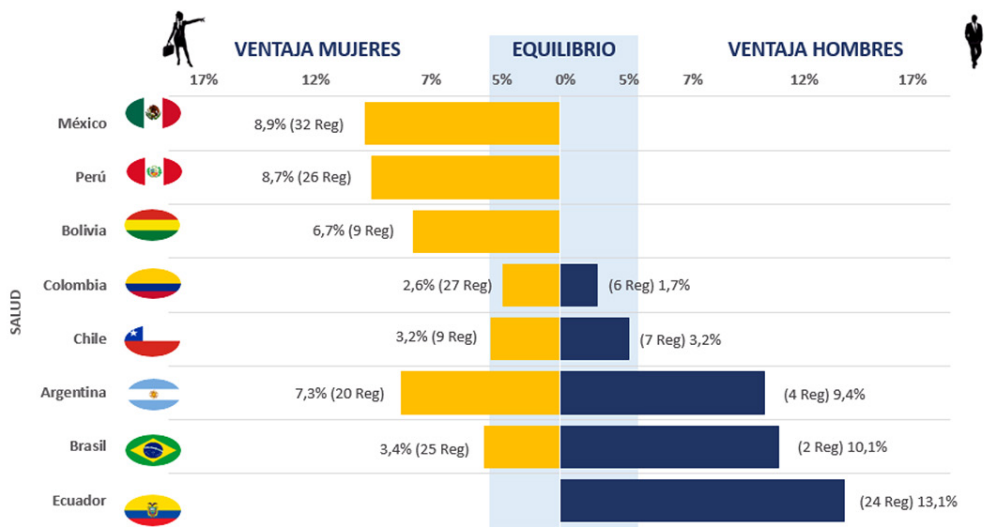


Figura 137. Las brechas del IDSMH en Salud en países de América Latina.

Componentes

Acceso

El componente acceso observa mayores desequilibrios las mujeres tienen mayor ventaja sobre los hombres al 5% en 5 países, mientras que los hombres tienen mayor ventaja en 4 países.

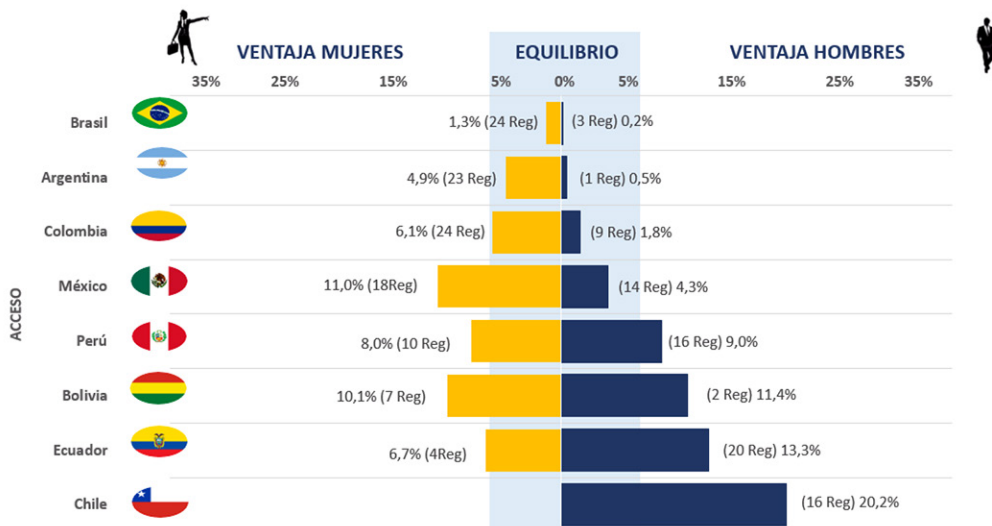


Figura 138. Las brechas de salud por componente acceso en países de América Latina.



Morbilidad

El componente morbilidad también observa ventajas comparativas entre género que superan el rango de equilibrio, siendo las mayores los casos de México, Brasil y Ecuador.

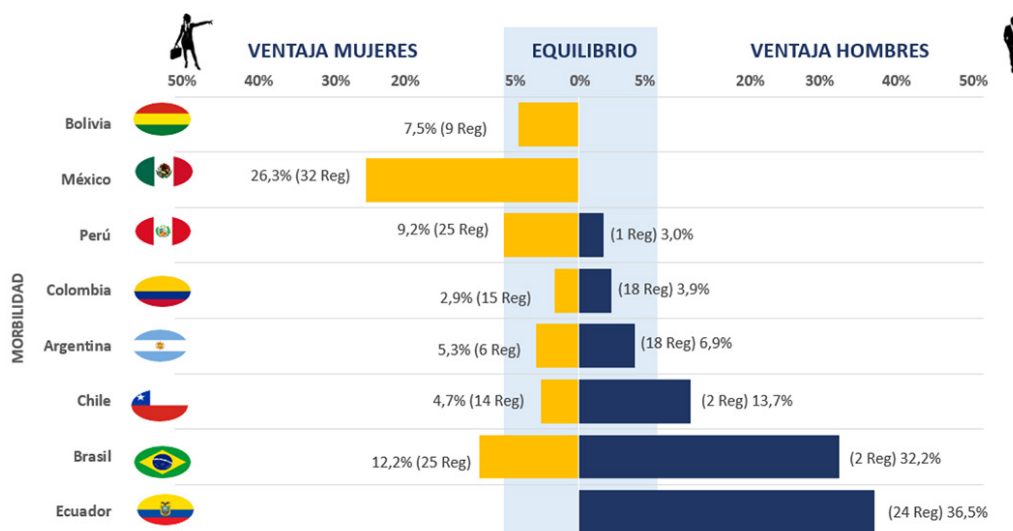


Figura 139. Las brechas de salud por componente morbilidad en países de América Latina.

Cuidados Básicos

El componente de cuidados básicos es el que observa mayores desequilibrios, donde las mujeres tienen la mayor ventaja comparativa siendo muy altas en Bolivia (31%), Chile (29,8%) y Perú (22,8%).

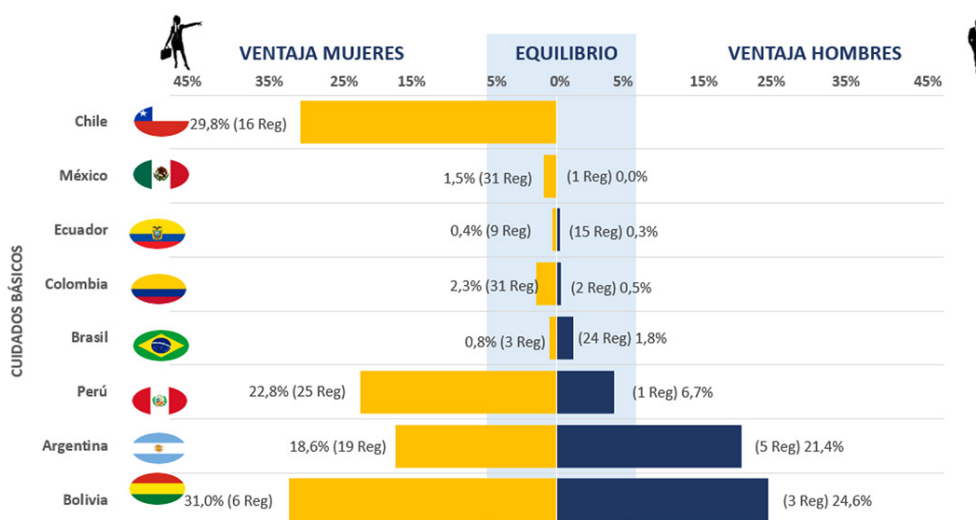


Figura 140. Las brechas de salud por componente cuidados básicos en países de América Latina.

5.4

5.4. LA DESIGUALDAD EN AUTONOMÍA

En la dimensión Autonomía se registra una ventaja comparativa absoluta en todos los países de hombres sobre mujeres que logran superar el 30%.

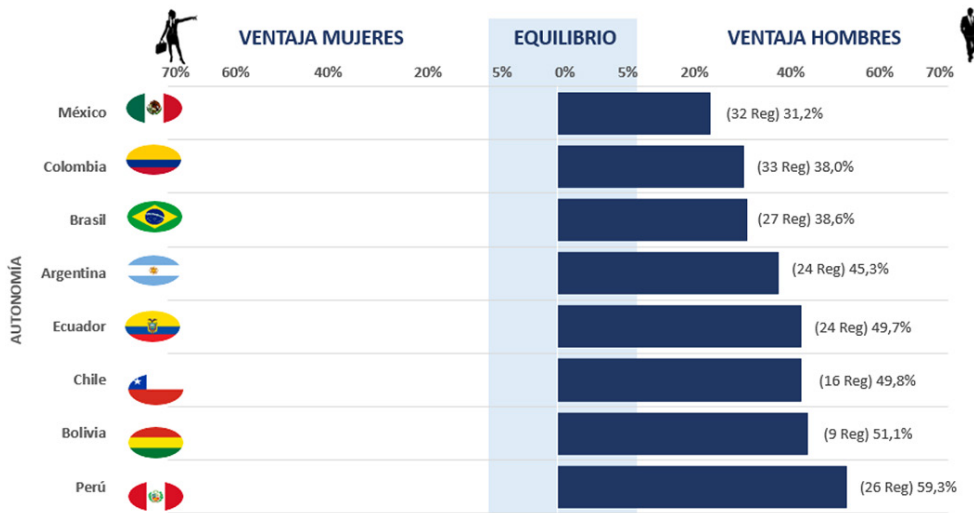


Figura 141. Las brechas del IDSMH en Autonomía en países de América Latina.

Componentes

Económico

El Componente Económico presenta una mayor ventaja comparativa a favor de los hombres en todos los países, la mayor ventaja promedio se registra en Perú (44,3%) y Ecuador (49%).

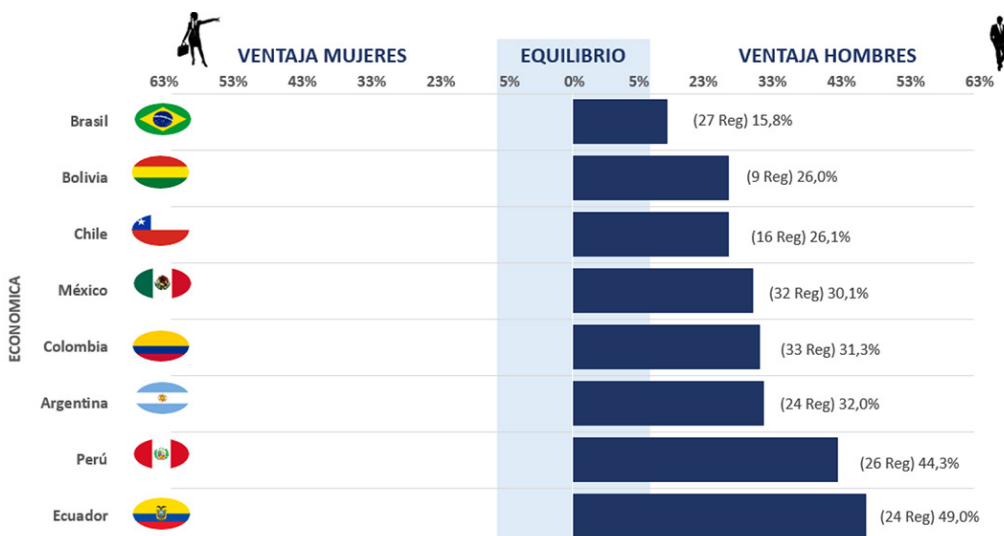


Figura 142. Las brechas de autonomía por componente Económica en países de América Latina.

Físico

El Componente Físico presenta el mayor desequilibrio en favor de los hombres sobre las mujeres. Todos los países tienen una ventaja de los hombres sobre las mujeres superior al 85%.

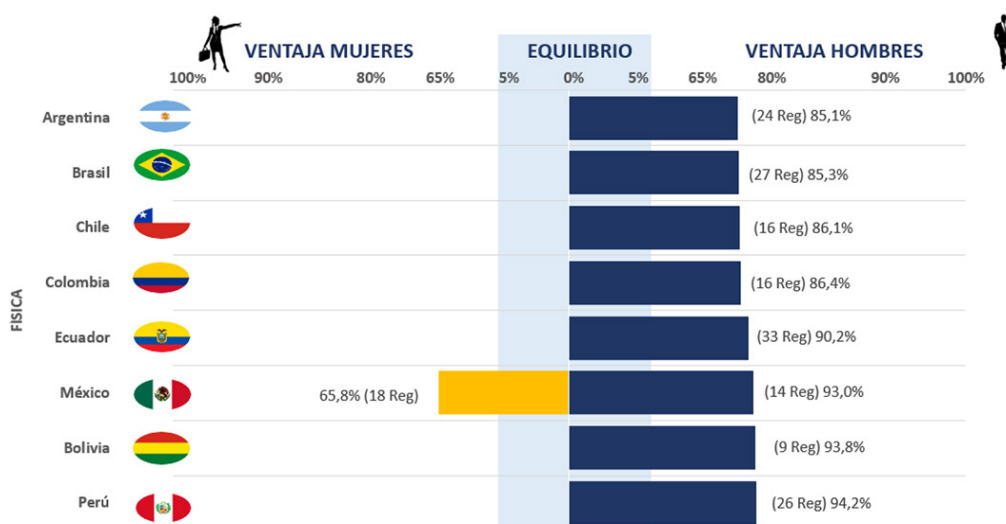


Figura 143. Las brechas de autonomía por componente físico en países de América Latina.

Toma de decisiones

El Componente Toma de Decisiones registra un mayor equilibrio entre hombres y mujeres. Los hombres tienen mayor ventaja comparativa en Bolivia (7,2%) y Perú (6,1%); mientras que las mujeres tienen ventajas más moderadas, siendo la mayor en México (3,5%).

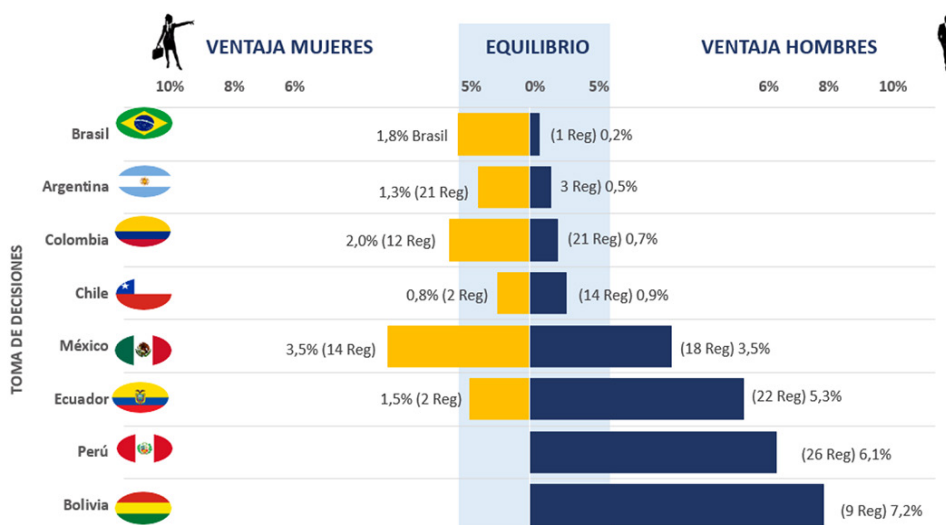


Figura 144. Las brechas de autonomía por componente toma de decisiones en países de América Latina.

5.5

5.5. LA DESIGUALDAD EN OPORTUNIDADES

Las brechas en Oportunidades presentan un desequilibrio entre la ventaja comparativa entre hombres y mujeres. Los hombres tienen mayor ventaja, superando el 5% en 6 de 8 países; mientras que las mujeres tienen una ventaja superior al 5% en solo en 2 de 8 países

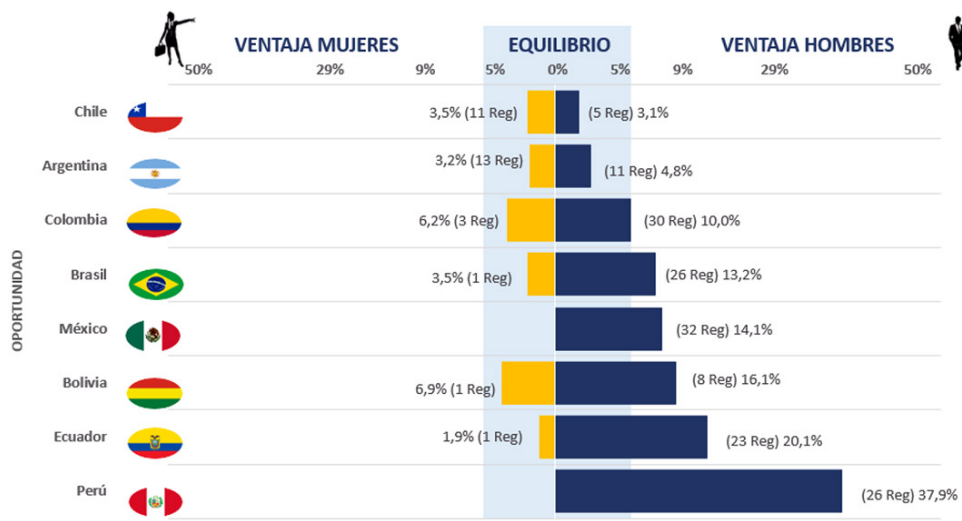


Figura 145. Las brechas del IDSMH en Oportunidades en países de América Latina.

Componentes

Acceso a educación superior y técnica

El Componente Acceso a Educación Superior y Técnica presenta un mayor equilibrio entre la ventaja comparativa entre hombres y mujeres. Las mujeres incluso tienen mayor ventaja comparativa sobre los hombres en 7 países.

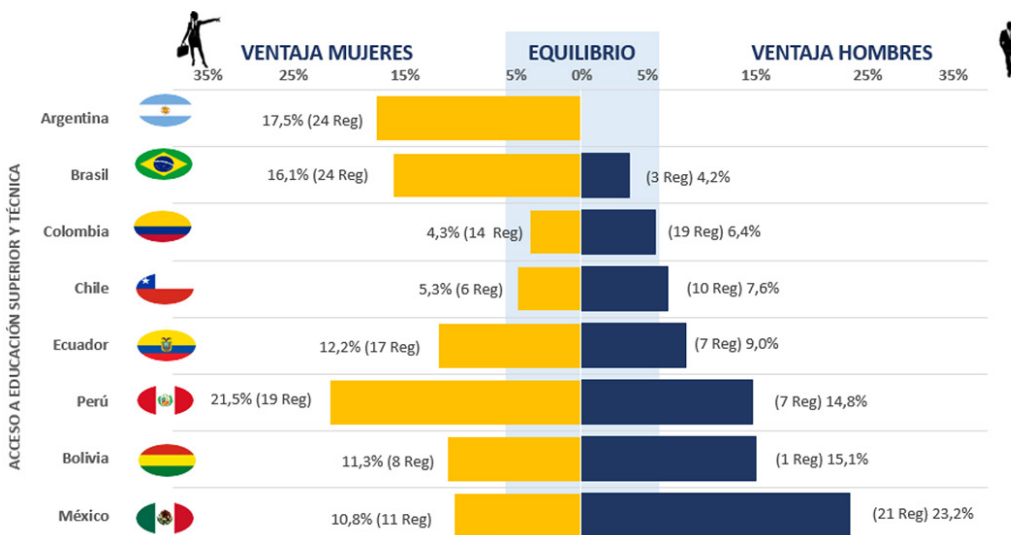


Figura 146. Las brechas de oportunidades por componente educación superior y técnica en países de América Latina.

Empleo

Las mujeres tienen mayor ventaja comparativa en Argentina (17,4%) y Chile (32%); mientras que los hombres en el Perú tienen una ventaja absoluta de 43,1%.

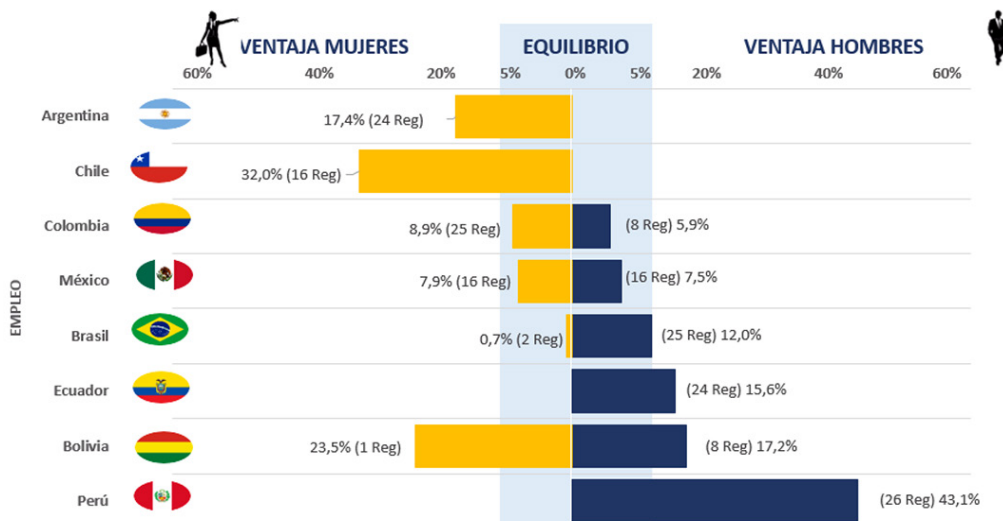


Figura 147. Las brechas de oportunidades por componente empleo en países de América Latina.

Gestión del Tiempo

Los hombres tienen mayor ventaja comparativa, y principalmente se registran en Argentina (57,8%), Perú (44,7%), Chile (26,4%) y Bolivia (22,6%) en todas sus regiones.

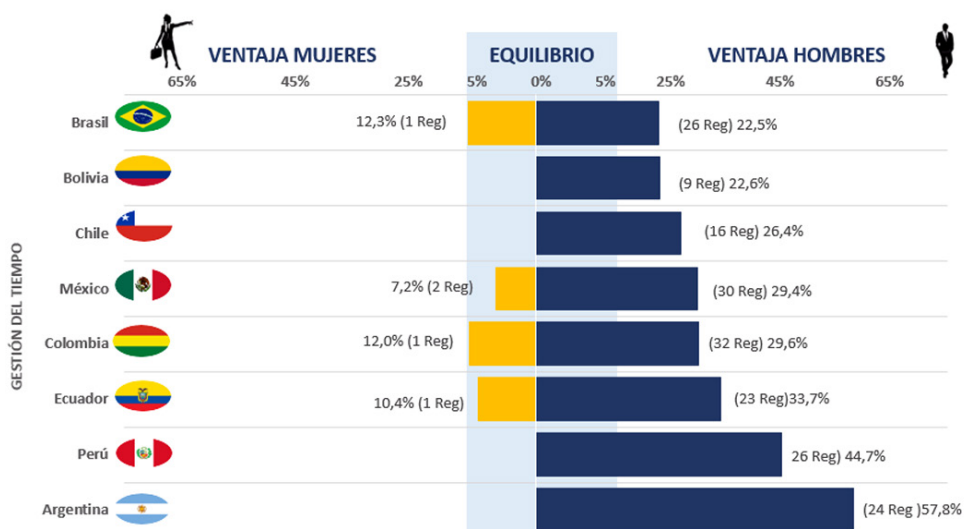


Figura 148. Las brechas de oportunidades por componente gestión del tiempo en países de América Latina.



ANEXOS

Anexo 1:

DIMENSIÓN EDUCACIÓN SEGÚN COMPONENTES Y VARIABLES EN AMÉRICA LATINA



Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en América Latina

Países	EDUCACIÓN MUJERES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Perú	0.8	0.7	77.5	0.8	0.7	71.8	9.7	0.9	84.1	77.8
Chile	0.9	0.8	87.2	0.8	0.7	75.7	11.6	1.0	95.1	86.0
Colombia	0.9	0.8	84.6	0.8	0.8	83.5	10.4	1.0	90.5	86.2
Ecuador	1.0	1.0	98.4	0.3	0.2	24.7	10.3	0.8	83.3	68.8
Bolivia	0.8	0.8	78.0	0.7	0.7	71.9	9.6	0.9	83.7	77.9
Brasil	0.9	0.9	87.7	0.6	0.6	60.3	10.1	0.9	86.9	78.3
Argentina	1.0	1.0	96.3	0.8	0.8	81.6	11.1	1.0	94.2	90.7
México	0.6	0.6	57.8	0.6	0.6	60.0	10.3	1.0	90.0	69.3
América Latina	0.8	0.8	80.2	0.7	0.6	64.7	10.3	0.9	88.6	77.8

Figura 149. Componente y variables de mujeres en la Dimensión Educación 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en América Latina

Países	EDUCACIÓN HOMBRES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Perú	0.8	0.7	76.8	0.7	0.7	69.4	10.2	1.0	89.5	78.6
Chile	0.9	0.8	87.7	0.8	0.7	72.9	11.8	1.0	95.8	85.5
Colombia	0.9	0.8	83.5	0.8	0.8	81.7	10.5	1.0	91.4	85.5
Ecuador	1.0	1.0	98.3	0.2	0.2	23.6	10.4	0.9	85.9	69.3
Bolivia	0.8	0.8	78.2	0.7	0.7	68.1	10.5	1.0	91.2	79.2
Brasil	0.9	0.9	88.3	0.5	0.5	54.7	9.8	0.9	85.3	76.1
Argentina	1.0	1.0	96.2	0.8	0.8	80.0	10.8	1.0	93.1	89.8
México	0.6	0.6	63.6	0.6	0.6	56.3	10.0	1.0	90.1	70.0
América Latina	0.8	0.8	81.8	0.6	0.6	60.8	10.1	0.9	88.6	77.1

Figura 150. Componente y variables de hombres en la Dimensión Educación 2022



Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Perú 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN MUJERES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matriculación Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matriculación Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Tacna	1,0	0,8	90,9	0,9	0,9	87,3	10,9	1,0	91,8	90,0
Moquegua	0,8	0,7	79,2	0,9	0,8	84,2	10,7	0,9	89,9	84,4
Lima Metropolitana	0,8	0,7	78,2	0,8	0,7	77,7	11,2	1,0	93,7	83,2
Ica	0,8	0,8	79,9	0,8	0,7	74,0	10,8	1,0	91,8	81,9
Tumbes	0,9	0,7	79,8	0,8	0,7	78,9	9,7	1,0	86,6	81,8
Arequipa	0,8	0,8	79,8	0,8	0,7	72,7	11,0	1,0	91,8	81,4
Callao	0,8	0,7	78,4	0,8	0,7	73,6	10,9	1,0	92,2	81,4
Lima Provincias	0,8	0,7	78,4	0,8	0,7	73,6	10,2	0,9	87,8	79,9
Cusco	0,8	0,7	77,7	0,8	0,7	78,7	9,3	0,9	80,9	79,1
La Libertad	0,9	0,7	79,3	0,8	0,6	70,0	9,9	0,9	86,4	78,6
Perú	0,8	0,7	77,5	0,8	0,7	71,8	9,7	0,9	84,1	77,8
Lambayeque	0,8	0,7	74,5	0,7	0,7	72,4	10,0	0,9	85,8	77,6
Madre de Dios	0,8	0,7	73,9	0,7	0,7	70,5	10,1	0,9	87,0	77,1
Junín	0,8	0,7	76,5	0,7	0,7	69,7	9,9	0,9	84,1	76,8
Cajamarca	0,8	0,8	80,7	0,8	0,7	72,9	8,4	0,8	75,3	76,3
Puno	0,8	0,7	75,1	0,7	0,7	72,4	9,5	0,8	80,7	76,1
Pasco	0,7	0,7	69,6	0,8	0,7	70,4	10,0	0,9	85,8	75,3
Piura	0,8	0,8	79,5	0,7	0,6	63,5	9,2	0,9	82,1	75,0
Ayacucho	0,8	0,7	74,8	0,8	0,6	69,3	9,2	0,8	79,4	74,5
Áncash	0,8	0,7	77,1	0,7	0,6	65,1	9,4	0,9	80,9	74,3
Amazonas	0,8	0,8	81,1	0,7	0,6	63,5	8,6	0,9	78,3	74,3
Loreto	0,8	0,7	77,2	0,7	0,6	62,5	9,1	0,9	81,9	73,8
San Martín	0,8	0,7	72,5	0,7	0,6	68,6	8,5	0,9	78,8	73,3
Apurímac	0,7	0,7	70,5	0,7	0,7	70,4	9,3	0,8	77,9	72,9
Huancavelica	0,8	0,7	74,3	0,7	0,7	66,4	8,9	0,8	77,2	72,6
Ucayali	0,8	0,7	75,9	0,6	0,5	53,6	9,2	1,0	84,5	71,3
Huánuco	0,8	0,7	72,1	0,7	0,6	64,1	8,6	0,8	74,4	70,2

Figura 151. Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en el Perú, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Perú 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN HOMBRES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Tacna	0,9	0,7	80,7	0,9	0,8	83,2	11,2	1,0	94,6	86,2
Moquegua	0,8	0,7	77,5	0,8	0,8	79,2	11,4	1,0	95,3	84,0
Arequipa	0,8	0,8	79,9	0,8	0,7	73,0	11,3	1,0	95,0	82,6
Lima Metropolitana	0,8	0,7	76,2	0,8	0,7	74,2	11,5	1,0	96,0	82,1
Puno	0,8	0,8	80,3	0,7	0,7	70,9	10,5	1,0	90,6	80,6
Áncash	0,8	0,8	78,8	0,8	0,7	75,0	9,9	0,9	87,1	80,3
Callao	0,8	0,7	76,9	0,7	0,6	68,5	11,2	1,0	94,8	80,1
La Libertad	0,8	0,7	78,3	0,8	0,7	72,1	10,0	1,0	89,0	79,8
Lima Provincias	0,8	0,7	76,9	0,7	0,6	68,5	10,3	1,0	90,6	78,7
Ica	0,8	0,7	77,3	0,7	0,6	65,5	11,1	1,0	93,2	78,7
Perú	0,8	0,7	76,8	0,7	0,7	69,4	10,2	1,0	89,5	78,6
Junín	0,8	0,7	77,3	0,7	0,7	67,9	10,3	1,0	90,4	78,5
Piura	0,9	0,8	83,2	0,7	0,6	65,3	9,5	1,0	86,4	78,3
Lambayeque	0,8	0,8	77,9	0,7	0,6	64,1	10,6	1,0	91,6	77,9
Ayacucho	0,9	0,8	80,9	0,7	0,6	64,8	9,7	1,0	87,3	77,7
Tumbes	0,8	0,7	76,3	0,7	0,6	68,1	9,8	1,0	88,3	77,6
Pasco	0,8	0,7	75,3	0,7	0,6	64,8	10,4	1,0	91,0	77,0
Apurímac	0,8	0,7	72,6	0,8	0,7	71,8	10,0	0,9	86,7	77,0
Cajamarca	0,8	0,7	75,0	0,8	0,7	71,9	9,1	0,9	83,9	76,9
Cusco	0,8	0,6	73,3	0,7	0,6	68,4	10,0	1,0	88,5	76,8
Amazonas	0,8	0,7	75,4	0,7	0,7	67,7	9,2	0,9	84,6	75,9
Madre de Dios	0,8	0,7	74,9	0,6	0,6	60,5	10,4	1,0	90,4	75,3
Ucayali	0,8	0,7	74,9	0,6	0,6	59,8	10,0	1,0	89,6	74,8
Loreto	0,8	0,7	76,3	0,6	0,5	57,3	9,6	1,0	87,3	73,6
Huancavelica	0,7	0,7	69,7	0,6	0,6	62,8	9,8	1,0	87,4	73,3
San Martín	0,8	0,6	71,5	0,7	0,6	64,1	8,7	1,0	84,0	73,2
Huánuco	0,7	0,6	69,6	0,7	0,6	66,7	9,0	0,9	83,0	73,1

Figura 152. Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en el Perú, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Chile 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN MUJERES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Arica y Par	0,9	0,8	87,2	0,8	0,8	79,9	11,7	1,0	95,6	87,6
Tarapacá	0,9	0,9	89,7	0,8	0,7	73,8	12,0	1,0	97,4	87,0
Coquimbo	0,9	0,8	86,3	0,9	0,8	81,3	11,0	1,0	92,6	86,7
Valparaíso	0,9	0,8	87,6	0,8	0,7	75,8	11,8	1,0	96,4	86,6
Región Metropolitana	0,9	0,8	86,1	0,8	0,7	75,2	12,2	1,0	98,1	86,4
Biobío	0,9	0,9	89,2	0,8	0,7	76,1	11,3	1,0	93,4	86,2
Chile	0,9	0,8	87,2	0,8	0,7	75,7	11,6	1,0	95,1	86,0
Libertador O'Higgins	0,9	0,8	88,0	0,8	0,7	78,2	10,9	0,9	91,6	85,9
Antofagasta	0,9	0,8	85,8	0,8	0,7	74,0	12,0	1,0	97,4	85,7
Los Ríos	0,9	0,8	87,2	0,8	0,7	77,6	10,9	1,0	91,7	85,5
Magallanes	0,9	0,8	86,9	0,8	0,7	73,5	11,7	1,0	95,7	85,4
Los Lagos	0,9	0,9	88,0	0,8	0,7	75,6	10,7	0,9	90,4	84,7
Atacama	0,9	0,8	87,3	0,8	0,7	73,3	11,2	1,0	93,5	84,7
Maule	0,9	0,9	89,3	0,8	0,7	74,9	10,6	0,9	89,7	84,6
La Araucanía	0,9	0,8	87,5	0,8	0,7	76,4	10,6	0,9	89,4	84,4
Ñuble	0,9	0,9	90,3	0,8	0,7	74,2	10,4	0,9	88,4	84,3
Aysén del G	0,9	0,8	87,8	0,7	0,7	69,8	11,2	0,9	92,2	83,3

Figura 153. Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Chile, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Chile 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN HOMBRES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Arica y Par	0,9	0,8	88,2	0,8	0,7	74,7	11,9	1,0	97,0	86,7
Valparaíso	0,9	0,9	88,3	0,8	0,7	73,8	11,9	1,0	96,8	86,3
Tarapacá	0,9	0,8	87,9	0,8	0,7	72,8	12,1	1,0	98,2	86,3
Región Metropolitana	0,9	0,8	87,8	0,8	0,7	72,2	12,5	1,0	98,7	86,3
Libertador O'Higgins	0,9	0,9	90,3	0,8	0,7	76,2	10,9	0,9	91,3	85,9
Coquimbo	0,9	0,9	89,1	0,8	0,7	74,6	11,2	1,0	93,7	85,8
Chile	0,9	0,8	87,7	0,8	0,7	72,9	11,8	1,0	95,8	85,5
Antofagasta	0,9	0,8	87,2	0,8	0,6	69,9	12,3	1,0	98,8	85,3
Magallanes	0,8	0,8	81,9	0,8	0,7	75,7	11,9	1,0	97,3	85,0
Atacama	0,9	0,9	89,0	0,8	0,6	70,3	11,5	1,0	95,1	84,8
Biobío	0,9	0,8	86,7	0,8	0,7	73,2	11,4	1,0	93,9	84,6
Los Lagos	0,9	0,8	87,8	0,8	0,7	74,2	10,7	1,0	91,3	84,4
Los Ríos	0,9	0,8	85,7	0,8	0,7	74,4	10,9	1,0	92,1	84,1
La Araucanía	0,9	0,8	86,8	0,8	0,7	74,1	10,6	0,9	90,3	83,7
Maule	0,9	0,8	87,6	0,8	0,7	73,2	10,5	0,9	88,6	83,1
Aysén del G	0,9	0,8	84,4	0,7	0,6	67,7	11,0	1,0	92,6	81,6
Ñuble	0,9	0,8	85,5	0,8	0,7	70,2	10,5	0,9	88,7	81,5

Figura 154. Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Chile, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Colombia 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN MUJERES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Cundinamarca	1,0	0,8	90,1	1,0	1,0	100,0	9,7	1,0	87,5	92,5
Nariño	0,9	0,8	84,6	1,0	1,0	97,5	10,5	1,0	91,4	91,2
Huila	0,9	0,8	84,4	1,0	1,0	96,0	10,4	1,0	91,2	90,5
Bolívar	0,9	0,8	87,9	0,9	0,9	89,4	10,6	1,0	91,8	89,7
Caldas	0,9	0,8	84,7	0,9	0,9	92,0	10,7	1,0	92,2	89,6
Santander	0,9	0,9	88,2	0,9	0,9	92,2	9,9	1,0	88,2	89,5
Tolima	0,9	0,9	89,3	0,9	0,9	88,7	10,0	1,0	89,3	89,1
Atlántico	0,9	0,8	87,0	0,9	0,9	88,6	10,5	1,0	91,4	89,0
Quindío	0,8	0,7	75,7	1,0	1,0	100,0	10,3	1,0	90,9	88,9
Bogotá, D.C.	1,0	0,9	94,8	0,8	0,8	79,4	10,7	1,0	92,0	88,7
Amazonas	0,9	0,9	92,4	0,8	0,8	81,4	10,5	1,0	91,3	88,4
Vichada	0,9	0,8	86,8	0,9	0,9	89,0	9,8	1,0	87,9	87,9
Cauca	0,8	0,8	80,6	0,9	0,9	91,8	10,2	1,0	90,4	87,6
Boyacá	1,0	1,0	96,9	0,7	0,7	73,4	10,4	1,0	90,9	87,0
Putumayo	0,9	0,8	84,9	0,9	0,9	87,4	9,8	1,0	88,2	86,8
Vaupés	0,9	0,8	84,4	0,9	0,9	89,3	9,6	1,0	86,5	86,7
Colombia	0,9	0,8	84,6	0,8	0,8	83,5	10,4	1,0	90,5	86,2
Risaralda	0,9	0,8	84,8	0,9	0,9	86,5	9,6	1,0	87,1	86,2
Guainía	0,8	0,8	79,0	0,9	0,9	88,5	10,4	1,0	90,5	86,0
Arauca	0,9	0,9	88,6	0,8	0,8	77,4	10,4	1,0	91,1	85,7
Valle del Cauca	0,9	0,7	79,5	0,9	0,9	88,1	9,9	1,0	88,9	85,5
Casanare	0,9	0,8	82,8	0,9	0,9	87,4	9,4	1,0	86,0	85,4
Chocó	1,0	0,8	91,2	0,8	0,8	78,5	9,3	0,9	83,7	84,5
Sucre	0,9	0,7	79,6	0,9	0,9	89,9	9,2	0,9	83,6	84,3
Archipiélago de San Andrés	0,9	0,8	86,7	0,8	0,8	75,4	10,4	1,0	91,0	84,3
Caquetá	0,8	0,8	83,0	0,8	0,8	83,0	8,5	1,0	81,5	82,5
Cesar	0,9	0,8	83,2	0,7	0,7	73,3	10,1	1,0	89,1	81,9
Norte de Santander	0,9	0,8	84,9	0,7	0,7	74,8	9,3	1,0	85,5	81,8
Córdoba	0,8	0,7	73,6	0,8	0,8	81,0	10,3	1,0	89,7	81,4
Antioquia	0,9	0,8	82,1	0,7	0,7	69,6	10,3	1,0	90,7	80,8
Guaviare	0,8	0,7	74,0	0,8	0,8	78,1	10,3	1,0	89,7	80,6
Magdalena	0,8	0,7	76,4	0,8	0,8	78,2	9,4	0,9	84,8	79,8
Meta	0,7	0,7	73,0	0,7	0,7	72,1	9,9	1,0	88,6	77,9
La Guajira	0,8	0,6	69,0	0,7	0,7	67,8	10,2	1,0	89,0	75,3

Figura 155. Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Colombia, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Colombia 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN HOMBRES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Boyacá	0,9	0,9	93,9	1,0	1,0	95,5	10,2	1,0	91,3	93,6
Archipiélago de San Andrés	0,9	0,9	89,1	0,9	0,9	94,7	10,2	1,0	91,3	91,7
Caldas	0,9	0,9	88,8	0,9	0,9	92,9	10,8	1,0	93,0	91,6
Arauca	0,9	0,9	89,5	0,9	0,9	93,9	10,3	1,0	91,4	91,6
Amazonas	0,9	0,9	90,1	0,9	0,9	92,4	10,4	1,0	91,5	91,3
Nariño	0,9	0,8	81,2	1,0	1,0	98,0	10,5	1,0	92,1	90,4
Huila	1,0	0,9	96,0	0,9	0,9	86,8	9,6	1,0	87,5	90,1
Quindío	0,9	0,8	88,3	0,9	0,9	90,1	10,4	1,0	91,1	89,9
Bolívar	0,9	0,8	86,3	0,9	0,9	89,2	10,6	1,0	91,8	89,1
Guainía	0,9	0,8	88,3	0,9	0,9	85,9	10,0	1,0	89,0	87,8
Tolima	0,9	0,9	87,6	0,9	0,9	85,3	10,1	1,0	89,6	87,5
Bogotá, D.C.	0,9	0,8	82,7	0,8	0,8	84,5	11,0	1,0	94,2	87,2
Risaralda	0,9	0,8	80,5	0,9	0,9	92,6	9,6	1,0	87,7	86,9
Santander	0,9	0,8	87,9	0,8	0,8	82,7	9,9	1,0	89,2	86,6
Putumayo	0,9	0,8	81,2	0,9	0,9	88,7	9,7	1,0	88,4	86,1
Atlántico	0,9	0,9	88,7	0,8	0,8	76,2	10,5	1,0	91,9	85,6
Colombia	0,9	0,8	83,5	0,8	0,8	81,7	10,5	1,0	91,4	85,5
Valle del Cauca	0,8	0,8	82,2	0,8	0,8	83,1	10,3	1,0	91,2	85,5
Córdoba	0,9	0,7	80,7	0,8	0,8	85,0	10,4	1,0	90,6	85,4
Vichada	0,9	0,8	87,1	0,8	0,8	81,6	9,7	1,0	87,3	85,3
Norte de Santander	0,9	0,8	81,9	0,9	0,9	87,3	9,0	1,0	85,7	85,0
Caquetá	0,9	0,8	89,1	0,8	0,8	83,0	8,5	1,0	82,2	84,8
Cauca	1,0	0,8	91,2	0,7	0,7	71,7	10,2	1,0	89,7	84,2
Casanare	0,9	0,8	87,5	0,8	0,8	77,4	9,3	1,0	85,9	83,6
Guaviare	0,9	0,8	82,7	0,8	0,8	79,8	9,8	1,0	87,6	83,4
Cesar	0,9	0,8	84,0	0,8	0,8	76,1	10,1	1,0	89,4	83,2
Vaupés	0,9	0,8	86,7	0,8	0,8	77,8	9,3	0,9	84,9	83,1
Antioquia	0,9	0,7	81,1	0,8	0,8	76,4	10,2	1,0	90,1	82,6
Meta	0,9	0,9	88,5	0,7	0,7	70,3	9,7	1,0	88,6	82,5
Cundinamarca	0,8	0,6	71,1	0,8	0,8	82,1	9,0	1,0	85,1	79,4
La Guajira	0,8	0,7	77,2	0,7	0,7	73,7	9,6	0,9	86,1	79,0
Sucre	1,0	0,7	85,8	0,7	0,7	70,3	8,6	0,9	80,2	78,8
Chocó	0,9	0,8	88,0	0,6	0,6	60,5	9,0	1,0	84,4	77,6
Magdalena	0,8	0,7	73,5	0,7	0,7	67,3	9,0	0,9	83,4	74,7

Figura 156. Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Colombia, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Ecuador 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN MUJERES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Galapagos	1,0	1,0	100,0	0,2	0,2	19,5	11,9	1,0	96,7	72,1
Loja	1,0	1,0	99,7	0,3	0,3	29,5	10,2	0,9	85,6	71,6
Azuay	1,0	1,0	99,6	0,3	0,3	30,1	10,2	0,8	83,3	71,0
Pichincha	1,0	1,0	99,2	0,3	0,3	26,0	11,2	0,8	86,8	70,7
Tungurahua	1,0	1,0	99,6	0,3	0,3	30,6	10,0	0,8	81,5	70,6
Carchi	1,0	1,0	98,4	0,3	0,3	28,7	10,0	0,9	84,0	70,4
El Oro	1,0	1,0	98,5	0,3	0,2	24,0	10,7	0,9	87,7	70,1
Zamora Chinchipe	1,0	1,0	98,5	0,3	0,3	26,6	10,2	0,9	83,9	69,7
Guayas	1,0	1,0	97,5	0,2	0,2	23,7	10,7	0,9	86,8	69,3
Cotopaxi	1,0	1,0	98,0	0,4	0,3	35,9	9,3	0,7	74,0	69,3
Santo Domingo	1,0	1,0	99,1	0,3	0,2	25,3	10,2	0,8	83,3	69,2
Santa Elena	1,0	1,0	98,7	0,2	0,2	23,2	10,0	0,9	84,8	68,9
Ecuador	1,0	1,0	98,4	0,3	0,2	24,7	10,3	0,8	83,3	68,8
Manabi	1,0	1,0	98,5	0,3	0,2	25,6	10,0	0,8	79,6	67,9
Los Rios	1,0	1,0	99,1	0,2	0,2	23,3	9,9	0,8	79,9	67,4
Pastaza	1,0	1,0	99,3	0,2	0,2	21,0	9,9	0,8	81,0	67,1
Sucumbios	1,0	1,0	99,2	0,2	0,2	19,0	9,9	0,9	82,6	66,9
Bolivar	1,0	1,0	100,0	0,2	0,2	23,2	9,6	0,8	76,6	66,6
Napo	1,0	1,0	97,7	0,2	0,2	18,1	10,1	0,9	83,8	66,5
Imbabura	1,0	1,0	98,2	0,3	0,2	24,2	9,7	0,7	76,0	66,1
Cañar	1,0	1,0	98,4	0,3	0,2	25,3	9,4	0,7	74,2	66,0
Esmeraldas	1,0	0,9	95,4	0,2	0,2	21,0	10,0	0,8	80,1	65,5
Morona Santiago	1,0	1,0	96,9	0,2	0,1	17,8	9,4	0,9	81,6	65,4
Orellana	1,0	1,0	99,7	0,1	0,1	16,6	9,4	0,8	78,5	64,9
Chimborazo	1,0	1,0	100,0	0,2	0,2	21,0	9,0	0,7	72,8	64,6

Figura 157. Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Ecuador, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Ecuador 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN HOMBRES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Pichincha	1,0	1,0	98,9	0,3	0,3	27,1	11,4	0,9	92,0	72,7
Galapagos	1,0	1,0	99,3	0,2	0,2	23,7	11,5	1,0	94,6	72,5
Tungurahua	1,0	1,0	99,2	0,3	0,3	29,4	10,3	0,9	87,3	72,0
Azuay	1,0	1,0	99,6	0,3	0,3	26,8	10,8	0,9	89,4	72,0
Cotopaxi	1,0	1,0	99,4	0,3	0,3	30,3	10,1	0,9	83,7	71,1
Bolivar	1,0	1,0	99,0	0,3	0,3	29,9	9,9	0,9	82,9	70,6
El Oro	1,0	1,0	98,5	0,3	0,2	24,9	10,5	0,9	88,2	70,5
Loja	1,0	1,0	98,7	0,3	0,2	24,9	10,1	0,9	87,2	70,3
Chimborazo	1,0	1,0	99,9	0,3	0,3	27,7	9,7	0,8	80,9	69,5
Carchi	1,0	1,0	99,4	0,2	0,2	22,8	9,9	0,9	86,0	69,4
Ecuador	1,0	1,0	98,3	0,2	0,2	23,6	10,4	0,9	85,9	69,3
Zamora Chinchipe	1,0	1,0	99,3	0,2	0,2	21,3	10,0	0,9	85,8	68,8
Napo	1,0	1,0	99,8	0,2	0,2	18,0	10,3	0,9	88,6	68,8
Santa Elena	1,0	1,0	98,3	0,2	0,2	21,6	10,1	0,9	86,2	68,7
Manabi	1,0	1,0	99,1	0,3	0,3	25,9	9,7	0,8	81,1	68,7
Orellana	1,0	1,0	98,7	0,2	0,2	20,4	9,9	0,9	86,9	68,7
Guayas	1,0	1,0	97,2	0,2	0,2	22,0	10,5	0,9	86,1	68,5
Pastaza	1,0	1,0	97,9	0,2	0,2	17,8	10,7	0,9	89,0	68,2
Santo Domingo	1,0	1,0	96,8	0,2	0,2	21,4	10,1	0,9	85,0	67,7
Sucumbios	1,0	0,9	96,0	0,2	0,2	21,9	10,2	0,9	85,1	67,7
Imbabura	1,0	1,0	97,4	0,2	0,2	21,0	9,9	0,9	83,3	67,2
Cañar	1,0	1,0	99,2	0,2	0,2	19,2	9,8	0,8	82,0	66,8
Morona Santiago	1,0	1,0	99,2	0,1	0,1	12,9	10,1	0,9	87,8	66,7
Los Ríos	1,0	1,0	99,4	0,2	0,2	19,4	9,7	0,8	81,0	66,6
Esmeraldas	1,0	0,9	95,9	0,2	0,2	16,4	9,7	0,8	81,3	64,6

Figura 158. Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Ecuador, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Argentina 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN MUJERES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Tierra del Fuego, Ant	1,0	1,0	100,0	0,9	0,9	94,3	11,7	1,0	97,1	97,1
La Pampa	1,0	1,0	100,0	1,0	1,0	98,1	10,6	1,0	92,4	96,8
Entre Ríos	1,0	1,0	98,9	1,0	0,9	95,8	11,0	1,0	94,1	96,3
Catamarca	1,0	1,0	98,7	0,9	0,9	89,8	11,5	1,0	96,0	94,8
Chubut	1,0	1,0	96,2	0,9	0,9	93,9	11,0	1,0	93,8	94,6
Provincia de Buenos Aires	1,0	0,9	94,7	0,9	0,9	93,9	11,0	1,0	93,9	94,1
San Luis	1,0	1,0	98,1	0,9	0,9	90,5	11,0	1,0	93,6	94,1
San Juan	1,0	1,0	98,4	0,9	0,9	87,7	10,8	1,0	92,8	92,9
Tucumán	1,0	1,0	96,3	0,9	0,9	88,6	10,7	1,0	92,3	92,4
Formosa	1,0	1,0	98,2	0,9	0,9	89,0	10,1	1,0	89,4	92,2
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	1,0	1,0	100,0	0,8	0,7	74,5	12,3	1,0	99,7	91,4
Argentina	1,0	1,0	96,3	0,8	0,8	81,6	11,1	1,0	94,2	90,7
Santa fe	1,0	1,0	98,6	0,8	0,7	73,3	11,2	1,0	94,7	88,9
Corrientes	1,0	1,0	98,2	0,8	0,7	74,5	11,1	1,0	93,3	88,7
Neuquén	1,0	1,0	96,5	0,8	0,7	75,4	11,0	1,0	93,7	88,6
Jujuy	1,0	1,0	97,6	0,7	0,7	74,2	11,0	1,0	93,4	88,4
Salta	1,0	1,0	96,4	0,8	0,7	74,9	11,0	1,0	93,3	88,2
Santiago del Estero	1,0	1,0	97,5	0,7	0,7	74,0	10,6	1,0	91,9	87,8
Río Negro	0,9	0,9	93,9	0,8	0,7	75,2	11,1	1,0	93,9	87,7
Mendoza	1,0	1,0	97,3	0,7	0,7	71,2	10,9	1,0	93,2	87,2
La Rioja	0,9	0,9	92,7	0,7	0,7	72,0	11,5	1,0	96,1	86,9
Misiones	1,0	1,0	98,7	0,7	0,7	69,6	10,4	1,0	90,5	86,3
Santa Cruz	0,9	0,9	91,1	0,7	0,7	68,5	11,4	1,0	95,3	85,0
Chaco	1,0	1,0	97,5	0,7	0,6	64,3	10,3	1,0	89,9	83,9
Córdoba	1,0	1,0	97,2	0,5	0,5	45,5	10,7	1,0	92,4	78,4

Figura 159. Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Argentina, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Argentina 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN HOMBRES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Chubut	1,0	1,0	96,0	0,9	0,9	91,2	10,6	1,0	92,8	93,4
Provincia de Buenos Aires	1,0	1,0	96,1	0,9	0,9	89,3	11,1	1,0	94,7	93,3
Entre Ríos	1,0	0,9	95,4	0,9	0,9	90,3	10,7	1,0	93,4	93,0
San Luis	1,0	1,0	95,4	0,9	0,9	90,6	10,6	1,0	92,2	92,7
Catamarca	0,9	0,9	93,2	0,9	0,9	89,7	10,8	1,0	93,1	92,0
La Rioja	1,0	1,0	98,4	0,8	0,8	82,1	11,0	1,0	94,3	91,6
Corrientes	1,0	1,0	96,9	0,9	0,8	85,0	10,7	1,0	91,9	91,2
Tucumán	1,0	1,0	97,1	0,9	0,8	85,6	10,3	1,0	90,4	91,0
La Pampa	0,9	0,9	89,3	1,0	0,9	93,1	10,2	1,0	90,5	90,9
San Juan	0,9	0,9	93,5	0,9	0,8	86,1	10,6	1,0	92,5	90,7
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	1,0	1,0	95,9	0,8	0,7	75,1	12,4	1,0	99,9	90,3
Jujuy	1,0	1,0	97,3	0,8	0,8	80,1	10,8	1,0	93,3	90,2
Argentina	1,0	1,0	96,2	0,8	0,8	80,0	10,8	1,0	93,1	89,8
Neuquén	1,0	1,0	98,8	0,8	0,8	76,4	10,7	1,0	93,1	89,4
Tierra del Fuego, Ant	0,9	0,9	87,9	0,8	0,8	83,4	11,5	1,0	96,5	89,3
Formosa	1,0	0,9	95,8	0,8	0,8	82,0	10,0	1,0	89,9	89,2
Misiones	1,0	1,0	97,2	0,8	0,8	80,0	10,1	1,0	89,8	89,0
Río Negro	1,0	1,0	96,1	0,8	0,7	76,7	10,7	1,0	92,6	88,5
Mendoza	1,0	1,0	96,9	0,8	0,8	75,3	10,8	1,0	92,8	88,4
Salta	1,0	1,0	99,4	0,7	0,7	72,0	10,7	1,0	92,4	87,9
Santiago del Estero	1,0	1,0	96,3	0,7	0,7	73,5	10,4	1,0	91,7	87,2
Santa fe	1,0	1,0	97,1	0,7	0,7	70,4	10,9	1,0	93,7	87,0
Santa Cruz	0,9	0,9	91,0	0,8	0,8	75,3	10,7	1,0	92,9	86,4
Chaco	1,0	1,0	97,5	0,7	0,7	69,3	10,0	1,0	88,3	85,0
Córdoba	0,9	0,9	94,9	0,3	0,3	34,8	10,2	1,0	90,7	73,5

Figura 160. Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Argentina, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Bolivia 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN MUJERES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
La Paz	0,8	0,8	80,4	0,8	0,7	75,8	9,5	0,9	84,2	80,1
Santa Cruz	0,8	0,8	76,4	0,8	0,7	73,9	10,4	0,9	89,2	79,8
Tarija	0,8	0,8	76,9	0,8	0,7	75,9	9,8	0,9	85,6	79,5
Oruro	0,8	0,8	84,0	0,7	0,7	66,2	9,5	0,9	85,1	78,4
Beni	0,8	0,7	77,5	0,7	0,6	67,4	10,3	1,0	89,8	78,2
Pando	0,8	0,8	79,1	0,7	0,6	63,5	10,5	1,0	91,1	77,9
Bolivia	0,8	0,8	78,0	0,7	0,7	71,9	9,6	0,9	83,7	77,9
Cochabamba	0,8	0,8	80,0	0,7	0,7	67,9	9,5	0,9	82,1	76,7
Potosí	0,8	0,7	75,0	0,7	0,7	69,9	6,8	0,8	69,4	71,4
Chuquisaca	0,7	0,7	71,3	0,7	0,7	66,5	8,7	0,8	75,7	71,2

Figura 161. Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Bolivia, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en América Latina

Regiones / Estados	EDUCACIÓN HOMBRES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
La Paz	0,8	0,8	78,4	0,7	0,7	71,6	11,0	1,0	94,1	81,4
Oruro	0,8	0,8	80,0	0,7	0,7	70,5	10,9	1,0	93,5	81,3
Pando	0,8	0,8	80,9	0,7	0,7	69,5	10,7	1,0	92,9	81,1
Tarija	0,8	0,8	80,5	0,7	0,7	69,7	10,1	1,0	89,5	79,9
Cochabamba	0,8	0,8	77,4	0,7	0,7	72,3	10,2	1,0	89,5	79,7
Beni	0,8	0,8	79,1	0,7	0,6	66,3	10,6	1,0	92,3	79,2
Bolivia	0,8	0,8	78,2	0,7	0,7	68,1	10,5	1,0	91,2	79,2
Santa Cruz	0,8	0,8	77,6	0,7	0,6	66,4	10,9	1,0	93,3	79,1
Potosí	0,8	0,8	77,5	0,6	0,6	61,2	8,5	0,9	82,0	73,5
Chuquisaca	0,8	0,8	80,2	0,6	0,5	54,8	9,0	0,9	83,1	72,7

Figura 162. Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Bolivia, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Brasil 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN MUJERES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Rio Grande do Sul	0,9	0,9	89,1	0,7	0,7	65,2	10,3	1,0	90,1	81,5
Minas Gerais	0,9	0,9	89,9	0,6	0,6	63,1	10,2	0,9	88,2	80,4
São Paulo	0,9	0,9	88,1	0,6	0,6	62,3	10,3	1,0	90,0	80,1
Goiás	0,9	0,9	86,0	0,7	0,7	65,7	10,3	0,9	88,6	80,1
Santa Catarina	0,9	0,9	86,6	0,6	0,6	63,5	10,3	1,0	90,1	80,1
Espírito Santo	0,9	0,9	88,9	0,6	0,6	63,5	10,2	0,9	87,8	80,0
Rio de Janeiro	0,9	0,9	86,8	0,6	0,6	62,7	10,3	1,0	90,0	79,8
Distrito Federal	0,9	0,9	85,4	0,6	0,6	63,3	10,4	1,0	90,4	79,7
Mato Grosso	0,9	0,9	85,6	0,6	0,6	64,1	10,2	0,9	88,3	79,3
Rondônia	0,9	0,9	88,0	0,6	0,6	62,2	10,1	0,9	87,4	79,2
Paraná	0,9	0,9	85,4	0,6	0,6	62,7	10,4	1,0	89,3	79,1
Tocantins	0,9	0,9	86,6	0,6	0,6	63,5	10,1	0,9	86,1	78,7
Brasil	0,9	0,9	87,7	0,6	0,6	60,3	10,1	0,9	86,9	78,3
Ceará	0,9	0,9	86,3	0,6	0,6	64,0	10,1	0,9	84,1	78,1
Rio Grande do Norte	0,9	0,9	90,2	0,6	0,6	58,7	9,9	0,9	85,2	78,0
Roraima	0,9	0,9	86,6	0,6	0,6	57,6	10,1	0,9	88,1	77,4
Pará	0,9	0,9	89,4	0,6	0,6	55,8	9,9	0,9	86,1	77,1
Mato Grosso do Sul	0,9	0,9	86,3	0,5	0,5	54,8	10,3	0,9	88,8	76,6
Paraíba	0,9	0,9	88,3	0,6	0,6	57,6	10,0	0,9	83,9	76,6
Amazonas	0,9	0,9	87,5	0,6	0,6	55,1	9,9	0,9	86,9	76,5
Maranhão	0,9	0,9	88,4	0,6	0,6	58,7	9,8	0,9	82,3	76,5
Bahia	0,9	0,9	86,7	0,6	0,6	59,7	9,7	0,9	82,6	76,3
Pernambuco	0,9	0,9	85,8	0,6	0,6	59,2	9,9	0,9	84,0	76,3
Piauí	0,9	0,9	89,8	0,6	0,6	56,0	9,9	0,8	82,1	76,0
Acre	0,9	0,9	86,8	0,5	0,5	53,2	10,1	0,9	86,2	75,4
Alagoas	0,9	0,9	88,9	0,6	0,6	56,2	9,7	0,8	81,0	75,4
Sergipe	0,9	0,9	89,3	0,5	0,5	52,8	9,8	0,9	82,8	74,9
Amapá	0,9	0,9	90,9	0,4	0,4	43,8	10,0	0,9	87,3	74,0

Figura 163. Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en Brasil, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Brasil 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN HOMBRES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
São Paulo	0,9	0,9	87,7	0,6	0,6	62,9	10,2	1,0	90,0	80,2
Santa Catarina	0,9	0,9	88,0	0,6	0,6	60,1	10,1	1,0	89,9	79,3
Minas Gerais	0,9	0,9	90,8	0,6	0,6	58,2	10,0	0,9	87,3	78,8
Rio de Janeiro	0,9	0,9	87,3	0,6	0,6	59,0	10,0	1,0	89,5	78,6
Paraná	0,9	0,9	85,9	0,6	0,6	60,7	10,1	1,0	89,1	78,6
Rio Grande do Sul	0,9	0,9	88,8	0,6	0,6	57,2	10,1	1,0	89,7	78,6
Mato Grosso	0,9	0,9	85,8	0,6	0,6	61,8	9,9	0,9	87,4	78,4
Distrito Federal	0,9	0,9	88,3	0,6	0,6	56,3	10,2	1,0	90,0	78,2
Goiás	0,9	0,9	87,1	0,6	0,6	59,5	10,1	0,9	87,8	78,1
Espírito Santo	0,9	0,9	89,1	0,6	0,6	55,4	10,0	0,9	87,8	77,4
Rondônia	0,9	0,9	88,5	0,6	0,6	56,7	9,8	0,9	86,4	77,2
Brasil	0,9	0,9	88,3	0,5	0,5	54,7	9,8	0,9	85,3	76,1
Roraima	0,8	0,8	84,9	0,6	0,6	56,2	9,9	0,9	87,0	76,1
Mato Grosso do Sul	0,9	0,9	89,1	0,5	0,5	51,3	9,9	0,9	87,5	76,0
Amazonas	0,9	0,9	87,6	0,5	0,5	54,2	9,6	0,9	85,6	75,8
Tocantins	0,9	0,9	88,8	0,5	0,5	54,5	9,7	0,9	83,5	75,6
Amapá	0,9	0,9	87,7	0,5	0,5	50,6	9,8	1,0	87,5	75,2
Ceará	0,9	0,9	86,9	0,6	0,6	56,8	9,8	0,8	81,3	75,0
Acre	0,9	0,9	87,3	0,5	0,5	51,2	9,8	0,9	84,6	74,4
Pará	0,9	0,9	89,5	0,5	0,5	48,8	9,5	0,9	84,2	74,2
Pernambuco	0,9	0,9	88,3	0,5	0,5	52,0	9,6	0,9	81,9	74,1
Piauí	0,9	0,9	90,1	0,5	0,5	49,7	9,5	0,8	80,3	73,4
Maranhão	0,9	0,9	89,1	0,5	0,5	50,8	9,4	0,8	79,9	73,3
Rio Grande do Norte	0,9	0,9	91,1	0,5	0,5	45,9	9,5	0,8	80,9	72,7
Bahia	0,9	0,9	89,1	0,5	0,5	48,6	9,3	0,9	80,2	72,6
Alagoas	0,9	0,9	88,5	0,5	0,5	49,3	9,4	0,8	79,7	72,5
Paraíba	0,9	0,9	87,0	0,5	0,5	49,7	9,5	0,8	80,4	72,4
Sergipe	0,9	0,9	90,5	0,4	0,4	40,5	9,4	0,8	79,7	70,3

Figura 164. Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en Brasil, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en México 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN MUJERES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matrícula Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matrícula Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Michoacán de Ocampo	0,8	0,8	82,8	0,8	0,8	79,4	11,1	1,0	94,0	85,4
Jalisco	0,7	0,7	72,5	0,7	0,7	73,1	10,7	1,0	92,7	79,4
Sonora	0,5	0,5	48,1	1,0	1,0	95,7	10,9	1,0	94,0	79,2
Campeche	0,7	0,6	63,9	0,8	0,8	76,5	10,8	1,0	93,6	78,0
Aguascalientes	0,7	0,7	73,2	0,7	0,7	66,3	10,0	1,0	90,0	76,5
Hidalgo	0,7	0,7	66,7	0,7	0,7	70,0	10,3	1,0	91,2	76,0
Durango	0,7	0,6	67,6	0,7	0,6	65,8	10,9	1,0	93,8	75,7
Tlaxcala	0,6	0,6	61,4	0,8	0,7	76,4	10,6	0,9	87,4	75,1
Querétaro	1,0	1,0	96,9	0,4	0,4	37,8	9,2	1,0	86,6	73,8
Nuevo León	0,7	0,6	65,6	0,7	0,7	65,3	10,5	1,0	90,0	73,6
Chihuahua	0,6	0,6	59,3	0,7	0,7	66,7	11,0	1,0	93,5	73,2
Tabasco	0,5	0,5	47,6	0,8	0,8	81,2	10,9	0,9	89,6	72,8
Zacatecas	0,7	0,7	72,4	0,5	0,5	51,6	10,6	1,0	92,5	72,1
Tamaulipas	0,3	0,3	36,4	0,9	0,8	84,8	10,9	1,0	94,1	71,8
Baja California Sur	0,9	0,8	83,7	0,4	0,4	40,0	10,0	1,0	90,0	71,2
San Luis de Potosí	0,6	0,6	55,7	0,7	0,7	72,7	9,5	0,9	84,9	71,1
Quintana Roo	0,7	0,7	65,7	0,6	0,5	52,5	11,2	1,0	95,0	71,0
Guanajuato	0,5	0,5	48,4	0,7	0,7	71,3	10,8	1,0	92,4	70,7
Baja California	0,4	0,4	42,9	0,7	0,7	72,2	10,5	1,0	92,2	69,1
Sinaloa	0,5	0,5	52,2	0,6	0,6	64,6	10,5	1,0	90,1	69,0
Puebla	0,7	0,7	74,8	0,5	0,5	46,6	9,2	1,0	85,4	68,9
México	0,6	0,6	62,4	0,5	0,5	50,9	10,4	1,0	90,5	67,9
Colima	0,7	0,7	72,0	0,4	0,4	44,7	9,3	1,0	85,4	67,3
Guerrero	0,4	0,3	39,2	0,9	0,8	87,6	8,4	0,8	72,7	66,5
Veracruz de Ignacio de la Llave	0,6	0,6	63,4	0,5	0,5	50,7	9,9	0,9	85,2	66,4
Coahuila de Zaragoza	0,4	0,4	43,7	0,7	0,6	65,6	10,3	0,9	88,5	65,9
Nayarit	0,6	0,6	63,7	0,5	0,5	47,8	9,0	1,0	84,3	65,3
Chiapas	0,5	0,5	48,7	0,5	0,5	53,3	10,7	1,0	93,0	65,0
Oaxaca	0,5	0,5	50,9	0,6	0,6	57,2	10,7	0,9	86,4	64,8
Morelos	0,4	0,4	43,0	0,6	0,6	56,7	10,7	0,9	86,8	62,2
Yucatán	0,4	0,4	44,6	0,5	0,5	51,8	9,9	1,0	87,5	61,3
Ciudad de México	0,5	0,4	43,9	0,5	0,4	45,9	9,8	1,0	89,1	59,7

Figura 165. Dimensión Educación según componentes y variables de mujeres en México, 2022.



Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en México 2022

Regiones / Estados	EDUCACIÓN HOMBRES									EDUCACIÓN
	PRIMARIA			SECUNDARIA			LOGRO EDUCATIVO			
	Matriculación Educación Primaria	Asistencia Educación Primaria	Total	Matriculación Educación Secundaria	Asistencia Educación Secundaria	Total	Años de Estudio	Alfabetismo	Total	
Jalisco	0,7	0,7	67,0	1,0	0,9	95,4	10,6	1,0	92,7	85,0
Hidalgo	0,6	0,6	56,6	1,0	1,0	100,0	10,1	1,0	91,1	82,6
Tabasco	0,5	0,5	54,6	0,9	0,9	87,3	10,5	1,0	92,4	78,1
Guanajuato	1,0	1,0	96,4	0,4	0,4	36,7	10,5	1,0	92,8	75,3
Campeche	0,8	0,7	75,0	0,6	0,6	62,2	9,6	1,0	86,7	74,7
Aguascalientes	0,4	0,4	47,2	0,9	0,8	84,1	10,1	1,0	90,9	74,1
Puebla	1,0	0,9	92,9	0,4	0,4	36,3	10,2	1,0	91,5	73,6
Nuevo León	0,7	0,7	72,2	0,6	0,5	55,8	10,3	1,0	92,0	73,3
Baja California	0,7	0,7	67,7	0,6	0,6	58,6	10,5	1,0	92,8	73,0
Tamaulipas	0,6	0,6	56,4	0,7	0,7	71,4	9,9	1,0	90,3	72,7
Baja California Sur	0,4	0,4	46,4	0,8	0,8	80,6	10,0	1,0	90,8	72,6
Colima	0,9	0,9	87,7	0,4	0,3	37,6	10,5	1,0	90,9	72,1
México	0,7	0,7	68,4	0,6	0,6	57,1	10,3	1,0	90,2	71,9
Veracruz de Ignacio de la Llave	0,6	0,6	59,0	0,7	0,7	68,5	9,4	1,0	87,4	71,6
Yucatán	0,7	0,7	66,6	0,6	0,6	56,9	9,9	1,0	90,2	71,2
Ciudad de México	0,7	0,7	67,0	0,6	0,5	55,9	9,8	1,0	89,8	70,9
Sonora	0,6	0,5	55,0	0,7	0,7	65,9	10,0	1,0	90,6	70,5
Chihuahua	0,7	0,6	65,7	0,5	0,5	51,9	9,9	1,0	90,3	69,3
Coahuila de Zaragoza	0,9	0,9	90,7	0,3	0,3	29,6	9,4	1,0	85,8	68,7
Querétaro	0,5	0,5	51,5	0,6	0,6	61,5	9,4	1,0	88,2	67,1
Tlaxcala	0,6	0,6	56,7	0,5	0,5	54,4	10,3	1,0	89,3	66,8
Quintana Roo	0,4	0,4	43,4	0,7	0,7	65,5	10,3	1,0	90,0	66,3
Michoacán de Ocampo	0,6	0,5	56,6	0,6	0,5	54,3	9,0	1,0	86,8	65,9
Chiapas	0,4	0,4	45,3	0,6	0,6	58,2	10,4	1,0	92,0	65,2
Morelos	0,5	0,5	49,9	0,6	0,6	55,0	9,7	1,0	89,4	64,8
Durango	0,4	0,3	41,0	0,6	0,6	60,4	9,9	1,0	90,2	63,9
Sinaloa	0,7	0,6	64,5	0,4	0,4	41,9	8,5	1,0	83,1	63,2
Zacatecas	0,6	0,6	57,2	0,4	0,4	36,9	10,3	1,0	91,9	62,0
San Luis de Potosí	0,5	0,4	46,4	0,4	0,4	43,6	10,9	1,0	94,3	61,5
Nayarit	0,5	0,5	51,1	0,5	0,4	44,7	8,7	1,0	83,9	59,9
Guerrero	0,5	0,5	52,3	0,4	0,4	39,4	9,1	1,0	87,0	59,6
Oaxaca	0,5	0,5	47,9	0,4	0,4	40,7	10,1	1,0	88,5	59,0

Figura 166. Dimensión Educación según componentes y variables de hombres en México, 2022.

Anexo 2:

DIMENSIÓN SALUD SEGÚN COMPONENTES Y VARIABLES EN AMÉRICA LATINA



Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en América Latina

En el caso de las mujeres, Brasil lidera en el componente acceso a salud con 96,2 puntos en Latinoamérica.

Países	SALUD MUJERES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identica	Total	Hospitalizaciones	Enfermedad Crónica	Total	Consultas Médicas	Total	
Perú	0.2	0.0	24.5	17.3	0.0	59.3	2,022	16.1	33.3
Chile	0.2	0.0	20.3	16.5	0.1	50.0	1,620	11.9	27.4
Colombia	0.5	0.0	52.2	5.5	0.1	47.0	5,664	54.7	51.3
Ecuador	0.3	0.0	32.0	11.9	0.1	39.9	9,792	98.5	56.8
Bolivia	0.2	0.1	19.0	15.2	0.0	61.9	1,494	10.5	30.4
Brasil	1.0	0.0	96.2	30.3	0.0	72.1	9,145	91.7	86.7
Argentina	0.7	0.0	71.6	21.8	0.1	50.8	6,548	64.1	62.2
México	0.2	0.0	23.7	3.4	0.1	34.4	6,858	67.4	41.8
América Latina	0.6	0.0	60.5	18.1	0.1	55.4	7,132	70.3	62.1

Figura 167. Componentes y variables de mujeres en la Dimensión Salud 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en América Latina

Los hombres de Brasil y Argentina alcanzan mayores puntajes en acceso a Salud durante el año de análisis.

Países	SALUD HOMBRES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identica	Total	Hospitalizaciones	Enfermedad Crónica	Total	Consultas Médicas	Total	
Perú	0.3	0.0	25.3	13.9	0.0	54.5	1,678	12.5	30.8
Chile	0.2	0.0	24.7	15.7	0.1	49.1	1,290	8.4	27.4
Colombia	0.5	0.0	50.1	5.5	0.0	48.8	5,558	53.6	50.8
Ecuador	0.4	0.0	36.0	14.1	0.0	59.3	9,789	98.5	64.6
Bolivia	0.2	0.1	18.2	12.3	0.0	57.4	1,550	11.1	28.9
Brasil	1.0	0.0	95.2	25.5	0.0	67.6	9,285	93.1	85.3
Argentina	0.7	0.0	68.1	21.0	0.1	52.0	5,684	55.0	58.4
México	0.2	0.0	24.2	2.0	0.2	25.3	6,794	66.7	38.8
América Latina	0.6	0.0	59.9	15.5	0.1	51.9	7,045	69.4	60.4

Figura 168. Componentes y variables de hombres en América Latina 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Perú 2022

Regiones / Estados	SALUD MUJERES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
Lima Provincias	0,4	0,0	36,3	25,2	0,1	63,0	1.974,3	15,6	38,3
Ica	0,3	0,0	34,3	19,6	0,0	63,2	2.147,7	17,5	38,3
Moquegua	0,3	0,0	33,9	25,5	0,1	62,4	2.138,3	17,4	37,9
Lambayeque	0,3	0,0	27,3	17,1	0,0	62,4	2.433,8	20,5	36,7
Callao	0,4	0,0	36,3	21,8	0,1	57,3	1.974,3	15,6	36,4
Lima Metropolitana	0,3	0,0	34,8	18,9	0,1	59,9	1.772,4	13,5	36,1
Arequipa	0,3	0,0	33,7	22,6	0,1	55,1	2.100,0	17,0	35,2
Áncash	0,2	0,0	19,2	16,4	0,0	60,2	2.938,4	25,8	35,1
La Libertad	0,3	0,0	28,6	16,0	0,1	56,6	2.153,8	17,5	34,2
Ayacucho	0,1	0,0	11,6	20,4	0,0	65,2	2.755,6	23,9	33,6
Perú	0,2	0,0	24,5	17,3	0,0	59,3	2.022,4	16,1	33,3
Amazonas	0,1	0,0	14,0	18,8	0,0	63,8	2.400,8	20,1	32,6
Junín	0,2	0,0	19,2	15,7	0,0	62,9	1.833,7	14,1	32,1
Apurímac	0,1	0,0	9,0	23,8	0,0	67,8	2.312,5	19,2	32,0
Pasco	0,2	0,0	19,8	22,6	0,0	65,7	1.488,2	10,5	32,0
Madre de Dios	0,2	0,1	18,0	16,4	0,1	53,1	2.534,6	21,6	30,9
San Martín	0,1	0,0	11,2	14,9	0,0	57,6	2.688,2	23,2	30,7
Cajamarca	0,1	0,0	11,9	12,1	0,0	57,8	2.515,4	21,4	30,3
Piura	0,2	0,0	18,6	12,7	0,0	55,4	1.941,9	15,3	29,7
Tacna	0,2	0,0	20,9	16,9	0,1	53,5	1.808,1	13,9	29,4
Cusco	0,1	0,0	13,5	17,7	0,0	62,0	1.641,1	12,1	29,2
Puno	0,1	0,0	12,2	10,5	0,0	57,1	2.147,7	17,5	28,9
Huánuco	0,1	0,0	9,4	12,7	0,0	58,1	2.175,4	17,8	28,4
Tumbes	0,2	0,0	20,7	18,6	0,1	48,0	1.847,3	14,3	27,7
Huancavelica	0,1	0,1	7,9	11,5	0,0	55,4	2.046,6	16,4	26,6
Ucayali	0,1	0,0	11,8	18,1	0,1	59,5	1.255,7	8,0	26,4
Loreto	0,1	0,0	12,3	10,9	0,0	53,5	1.438,2	9,9	25,3

Figura 169. Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en el Perú, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en el Perú 2022

Regiones / Estados	SALUD HOMBRES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
Lima Provincias	0,4	0,0	38,1	20,1	0,0	59,6	1.415,5	9,7	35,8
Moquegua	0,4	0,0	38,8	22,1	0,1	57,3	1.544,9	11,1	35,7
Callao	0,4	0,0	38,1	18,1	0,1	55,5	1.415,5	9,7	34,4
Arequipa	0,3	0,0	32,6	17,4	0,0	56,7	1.789,0	13,7	34,3
Lima Metropolitana	0,4	0,0	35,9	15,6	0,0	55,1	1.449,4	10,1	33,7
La Libertad	0,3	0,0	29,7	12,2	0,0	54,9	1.783,0	13,6	32,7
Ica	0,3	0,0	33,7	13,6	0,1	50,0	1.862,4	14,4	32,7
Lambayeque	0,3	0,0	27,7	13,5	0,0	52,9	2.022,1	16,1	32,2
Áncash	0,2	0,0	18,8	13,1	0,0	54,4	2.489,8	21,1	31,4
Ayacucho	0,1	0,0	13,7	15,4	0,0	59,3	2.438,3	20,5	31,2
Perú	0,3	0,0	25,3	13,9	0,0	54,5	1.678,1	12,5	30,8
Pasco	0,2	0,1	19,2	18,2	0,0	60,5	1.558,6	11,2	30,3
Apurímac	0,1	0,0	11,0	18,1	0,0	60,7	2.053,4	16,5	29,4
Amazonas	0,1	0,0	11,7	16,9	0,0	58,8	2.104,0	17,0	29,1
Piura	0,2	0,0	21,2	10,3	0,0	52,0	1.675,6	12,5	28,6
Junín	0,2	0,0	17,9	12,0	0,0	56,3	1.583,2	11,5	28,6
Cajamarca	0,1	0,0	13,6	9,5	0,0	53,4	2.119,9	17,2	28,1
Cusco	0,1	0,0	13,8	14,1	0,0	57,8	1.275,7	8,2	26,6
Huánuco	0,1	0,0	11,3	9,5	0,0	52,1	1.983,6	15,7	26,4
San Martín	0,1	0,0	10,9	11,8	0,0	52,4	1.869,2	14,5	26,0
Tumbes	0,2	0,0	21,3	14,4	0,1	45,7	1.492,4	10,5	25,8
Tacna	0,2	0,0	20,6	13,3	0,1	47,3	1.387,8	9,4	25,8
Puno	0,1	0,0	10,2	10,2	0,0	51,9	1.931,2	15,2	25,8
Huancavelica	0,1	0,1	8,1	8,7	0,0	52,9	1.793,6	13,7	24,9
Ucayali	0,1	0,0	14,5	14,0	0,0	54,0	1.002,3	5,3	24,6
Madre de Dios	0,1	0,1	13,3	11,7	0,1	41,4	2.168,6	17,7	24,1
Loreto	0,1	0,0	14,0	9,3	0,1	48,2	1.331,4	8,8	23,7

Figura 170. Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en el Perú, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Chile 2022

Regiones / Estados	SALUD MUJERES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
Antofagasta	0,3	0,0	26,5	23,4	0,1	59,1	1.330,1	8,8	31,5
Ñuble	0,1	0,0	12,6	15,9	0,0	65,7	1.689,0	12,6	30,3
Región Metropolitana	0,3	0,0	26,4	14,7	0,1	49,6	1.626,7	11,9	29,3
Tarapacá	0,2	0,0	20,2	21,9	0,1	56,4	1.402,6	9,6	28,7
Chile	0,2	0,0	20,3	16,5	0,1	50,0	1.620,0	11,9	27,4
Los Ríos	0,2	0,0	15,5	21,4	0,1	55,0	1.586,6	11,5	27,3
Magallanes	0,2	0,0	23,3	10,7	0,1	46,8	1.581,3	11,5	27,2
Los Lagos	0,2	0,0	15,4	20,0	0,1	55,0	1.544,1	11,1	27,2
Valparaíso	0,2	0,0	18,4	15,0	0,1	46,8	1.702,7	12,7	26,0
Libertador O'Higgins	0,1	0,0	12,9	10,8	0,1	49,0	1.724,6	13,0	25,0
Maule	0,1	0,0	12,6	17,2	0,1	49,1	1.637,7	12,1	24,6
La Araucanía	0,1	0,0	11,8	18,1	0,1	50,4	1.481,6	10,4	24,2
Arica y Par	0,1	0,0	13,8	12,7	0,1	45,8	1.485,7	10,4	23,4
Coquimbo	0,1	0,0	13,1	16,3	0,1	43,5	1.753,5	13,3	23,3
Atacama	0,2	0,0	16,0	15,6	0,1	42,2	1.581,3	11,5	23,2
Aysén del G	0,1	0,0	14,5	11,1	0,1	47,0	1.182,8	7,2	22,9
Biobío	0,2	0,0	15,9	12,6	0,1	39,2	1.686,3	12,6	22,6

Figura 171. Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Chile, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Chile 2022

Regiones / Estados	SALUD HOMBRES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
Antofagasta	0,3	0,0	33,3	20,9	0,1	56,6	1.059,3	5,9	31,9
Región Metropolitana	0,3	0,0	31,9	13,4	0,1	47,9	1.304,8	8,5	29,4
Tarapacá	0,3	0,0	25,5	18,6	0,1	53,0	1.223,9	7,7	28,7
Ñuble	0,2	0,0	15,3	14,8	0,0	61,5	1.348,0	9,0	28,6
Valparaíso	0,2	0,0	22,2	22,9	0,1	53,9	1.247,9	7,9	28,0
Chile	0,2	0,0	24,7	15,7	0,1	49,1	1.290,4	8,4	27,4
Magallanes	0,3	0,0	30,8	9,3	0,1	43,4	1.199,2	7,4	27,2
Los Lagos	0,2	0,0	19,5	19,4	0,1	54,2	1.183,6	7,2	27,0
Los Ríos	0,2	0,0	16,6	19,0	0,1	52,2	1.217,0	7,6	25,5
Biobío	0,2	0,0	19,6	18,6	0,1	45,7	1.411,2	9,6	25,0
Libertador O'Higgins	0,2	0,0	16,1	8,5	0,1	45,9	1.493,9	10,5	24,2
Maule	0,1	0,0	14,8	15,6	0,1	47,9	1.367,3	9,2	24,0
Arica y Par	0,2	0,0	21,1	11,6	0,1	43,6	1.178,3	7,2	23,9
La Araucanía	0,1	0,0	14,5	15,6	0,1	48,1	1.258,4	8,0	23,6
Aysén del G	0,2	0,0	21,0	10,0	0,1	42,6	1.062,5	6,0	23,2
Atacama	0,2	0,0	20,4	14,2	0,1	41,3	1.133,2	6,7	22,8
Coquimbo	0,2	0,0	16,0	14,5	0,1	42,8	1.183,4	7,2	22,0

Figura 172. Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Chile, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Colombia 2022

Regiones / Estados	SALUD MUJERES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
Caldas	0,8	0,0	77,3	6,9	0,1	45,0	5.719,0	55,3	59,2
Meta	0,5	0,0	48,7	6,9	0,0	49,6	7.137,0	70,4	56,2
Tolima	0,5	0,0	54,7	9,5	0,1	49,3	6.568,0	64,3	56,1
Quindío	0,6	0,0	58,2	10,6	0,1	47,8	6.322,0	61,7	55,9
Archipiélago de San Andrés	0,6	0,0	55,5	17,6	0,0	60,4	5.136,0	49,1	55,0
Santander	0,6	0,0	55,1	7,6	0,1	47,6	6.375,0	62,3	55,0
Guainía	0,4	0,1	40,0	5,8	0,0	53,5	7.175,0	70,8	54,7
Risaralda	0,6	0,0	56,6	7,4	0,1	44,5	6.364,0	62,2	54,4
Bogotá, D.C.	0,7	0,0	69,8	3,7	0,1	44,2	5.039,0	48,1	54,0
Huila	0,4	0,1	44,4	9,5	0,1	50,1	6.760,0	66,4	53,6
Antioquia	0,7	0,0	68,4	5,2	0,1	44,7	4.896,0	46,6	53,2
Boyacá	0,6	0,0	57,5	10,1	0,1	51,0	5.255,0	50,4	53,0
Cundinamarca	0,6	0,0	57,2	4,8	0,0	48,1	5.498,0	53,0	52,7
Nariño	0,4	0,0	42,0	5,1	0,0	48,0	6.883,0	67,7	52,6
Guaviare	0,3	0,0	33,1	14,5	0,0	58,5	6.658,0	65,3	52,3
Colombia	0,5	0,0	52,2	5,5	0,1	47,0	5.664,0	54,7	51,3
Córdoba	0,4	0,0	35,5	4,1	0,0	49,3	6.885,0	67,7	50,8
Vichada	0,5	0,0	45,9	7,3	0,0	56,0	5.230,0	50,1	50,7
Arauca	0,5	0,0	53,5	8,6	0,0	53,8	4.719,0	44,7	50,7
Amazonas	0,5	0,0	49,5	4,5	0,0	51,7	5.057,0	48,3	49,8
Vaupés	0,4	0,0	37,1	5,2	0,0	53,0	6.068,0	59,0	49,7
Putumayo	0,4	0,0	43,6	9,9	0,0	55,0	5.185,0	49,7	49,4
Valle del Cauca	0,6	0,0	55,1	4,5	0,1	43,5	4.853,0	46,1	48,3
La Guajira	0,3	0,0	26,3	4,0	0,0	50,9	6.865,0	67,5	48,2
Cauca	0,4	0,0	39,3	6,7	0,0	49,6	5.727,0	55,4	48,1
Magdalena	0,2	0,0	23,0	5,9	0,0	50,4	7.021,0	69,1	47,5
Casanare	0,3	0,1	32,4	9,5	0,0	54,0	5.431,0	52,3	46,2
Cesar	0,3	0,0	30,4	5,5	0,0	50,5	5.777,0	55,9	45,6
Bolívar	0,4	0,0	41,5	4,9	0,0	48,8	4.865,0	46,3	45,5
Atlántico	0,4	0,0	43,8	1,6	0,1	43,5	4.654,0	44,0	43,8
Caquetá	0,3	0,2	25,6	9,2	0,0	52,7	5.482,0	52,8	43,7
Norte de Santander	0,3	0,0	29,1	5,8	0,1	47,8	5.363,0	51,6	42,8
Sucre	0,2	0,0	19,5	5,9	0,0	50,9	5.816,0	56,4	42,2
Chocó	0,2	0,0	19,1	4,6	0,0	52,5	5.568,0	53,7	41,8

Figura 173. Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Colombia, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Colombia 2022

Regiones / Estados	SALUD HOMBRES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
Caldas	0,8	0,0	75,9	6,9	0,0	48,3	5.620,0	54,3	59,5
Meta	0,5	0,0	49,6	6,4	0,0	50,0	6.934,0	68,2	55,9
Risaralda	0,6	0,0	57,6	7,9	0,0	48,9	6.266,0	61,1	55,9
Quindío	0,6	0,0	55,3	11,0	0,0	51,2	6.219,0	60,6	55,7
Tolima	0,5	0,0	51,7	9,2	0,0	51,2	6.480,0	63,4	55,4
Santander	0,5	0,0	53,4	7,4	0,0	50,0	6.290,0	61,4	54,9
Huila	0,4	0,0	44,1	9,1	0,0	51,7	6.808,0	66,9	54,2
Antioquia	0,7	0,0	67,7	5,3	0,0	47,4	4.817,0	45,8	53,6
Guainía	0,4	0,0	39,8	4,6	0,0	50,1	7.090,0	69,9	53,3
Bogotá, D.C.	0,7	0,0	65,4	4,1	0,0	46,8	4.915,0	46,8	53,0
Nariño	0,4	0,0	41,0	5,1	0,0	48,7	6.783,0	66,6	52,1
Archipiélago de San Andrés	0,5	0,0	46,7	17,6	0,0	60,6	4.850,0	46,1	51,1
Colombia	0,5	0,0	50,1	5,5	0,0	48,8	5.558,0	53,6	50,8
Guaviare	0,3	0,0	32,2	12,2	0,0	56,3	6.539,0	64,0	50,8
Córdoba	0,4	0,0	35,5	4,1	0,0	48,6	6.840,0	67,2	50,5
Boyacá	0,5	0,0	47,6	9,7	0,0	52,6	5.124,0	49,0	49,8
Cundinamarca	0,5	0,0	49,4	4,7	0,0	48,3	5.355,0	51,5	49,7
Valle del Cauca	0,6	0,0	57,0	4,9	0,0	46,8	4.773,0	45,3	49,7
Putumayo	0,4	0,0	41,8	9,4	0,0	54,1	5.070,0	48,4	48,1
Vichada	0,4	0,1	43,2	6,2	0,0	52,2	5.109,0	48,9	48,1
Cauca	0,4	0,0	39,9	6,6	0,0	50,2	5.554,0	53,6	47,9
Arauca	0,5	0,0	45,7	9,0	0,0	53,4	4.668,0	44,2	47,8
Vaupés	0,3	0,1	34,7	4,3	0,0	50,1	5.962,0	57,9	47,6
Magdalena	0,2	0,1	22,4	5,7	0,0	50,1	7.035,0	69,3	47,3
La Guajira	0,2	0,0	24,5	3,8	0,0	49,3	6.837,0	67,2	47,0
Amazonas	0,4	0,0	43,8	3,9	0,0	49,4	4.947,0	47,1	46,8
Casanare	0,3	0,1	32,7	8,6	0,0	53,2	5.398,0	51,9	45,9
Cesar	0,3	0,0	32,2	5,4	0,0	49,7	5.662,0	54,7	45,6
Atlántico	0,4	0,0	44,2	1,6	0,0	48,3	4.525,0	42,7	45,0
Bolívar	0,4	0,0	40,1	4,8	0,0	49,0	4.746,0	45,0	44,7
Caquetá	0,3	0,2	25,6	8,8	0,0	52,4	5.364,0	51,6	43,2
Norte de Santander	0,3	0,0	28,3	5,5	0,0	48,6	5.123,0	49,0	42,0
Sucre	0,2	0,2	17,7	5,6	0,0	50,0	5.710,0	55,2	41,0
Chocó	0,2	0,1	18,2	4,3	0,0	50,0	5.430,0	52,3	40,1

Figura 174. Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Colombia, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Ecuador 2022

Regiones / Estados	SALUD MUJERES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
Galapagos	0,5	0,0	45,4	14,2	0,0	61,0	9.853,7	99,2	68,5
Pichincha	0,5	0,1	45,4	17,6	0,1	50,2	9.739,3	98,0	64,5
Loja	0,4	0,2	37,0	13,9	0,1	53,8	9.831,6	98,9	63,2
Manabi	0,4	0,1	38,8	9,9	0,1	50,7	9.913,8	99,8	63,1
Cañar	0,3	0,0	26,5	9,8	0,1	49,8	9.636,2	96,9	57,7
Guayas	0,3	0,0	30,6	12,9	0,1	41,8	9.919,5	99,9	57,4
Zampora Chinchipe	0,3	-0,1	34,0	10,5	0,1	40,4	9.668,7	97,2	57,2
Tungurahua	0,3	0,0	25,9	16,9	0,1	48,1	9.609,0	96,6	56,9
Ecuador	0,3	0,0	32,0	11,9	0,1	39,9	9.791,8	98,5	56,8
El Oro	0,2	-0,1	24,0	14,2	0,1	44,9	9.837,2	99,0	56,0
Los Ríos	0,2	0,1	23,9	11,4	0,1	45,0	9.839,7	99,0	56,0
Pastaza	0,3	-0,1	27,4	13,8	0,1	43,1	9.424,5	94,6	55,0
Bolivar	0,2	0,0	22,5	9,4	0,1	43,7	9.813,0	98,7	55,0
Cotopaxi	0,3	0,1	27,1	11,3	0,1	40,3	9.555,0	96,0	54,5
Orellana	0,2	0,1	21,2	6,7	0,1	44,7	9.547,1	95,9	53,9
Azuay	0,4	0,0	35,8	13,5	0,2	25,9	9.791,7	98,5	53,4
Santa Elena	0,2	0,1	16,3	9,6	0,1	41,3	9.900,1	99,7	52,4
Santo Domingo	0,2	0,2	23,6	14,6	0,2	34,3	9.827,3	98,9	52,2
Sucumbios	0,3	0,1	27,0	12,8	0,2	33,7	9.543,8	95,9	52,2
Napo	0,2	0,0	24,1	12,4	0,2	31,3	9.660,1	97,1	50,8
Imbabura	0,3	0,0	28,3	9,6	0,2	30,0	9.375,6	94,1	50,8
Chimborazo	0,3	0,0	27,5	12,0	0,2	27,4	9.646,0	97,0	50,6
Carchi	0,3	-0,1	32,5	10,1	0,4	9,1	9.744,0	98,0	46,5
Morona Santiago	0,3	-0,1	25,1	10,9	0,3	13,4	9.601,0	96,5	45,0
Esmeraldas	0,2	0,1	17,5	8,2	0,3	7,4	9.820,9	98,8	41,2

Figura 175. Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Ecuador, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Ecuador 2022

Regiones / Estados	SALUD HOMBRES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
Pichincha	0,5	0,0	50,1	20,7	0,0	65,9	9.676,4	97,3	71,1
Galapagos	0,4	0,0	43,6	16,8	0,0	63,4	9.869,3	99,3	68,8
Loja	0,4	0,1	40,3	16,3	0,0	61,1	9.867,3	99,3	66,9
Guayas	0,4	-0,1	36,2	15,2	0,0	60,4	9.932,4	100,0	65,5
Azuay	0,4	0,0	36,9	15,9	0,0	61,1	9.773,9	98,3	65,4
Tungurahua	0,3	-0,1	32,9	19,9	0,0	65,1	9.751,1	98,1	65,4
Manabi	0,4	0,0	37,9	11,7	0,0	57,8	9.883,6	99,5	65,1
Ecuador	0,4	0,0	36,0	14,1	0,0	59,3	9.789,1	98,5	64,6
El Oro	0,3	-0,1	29,9	16,8	0,0	62,4	9.851,9	99,1	63,8
Zamora Chinchipe	0,4	-0,1	35,5	12,3	0,0	58,2	9.596,7	96,4	63,4
Carchi	0,4	-0,1	36,9	12,0	0,0	54,8	9.738,7	97,9	63,2
Los Ríos	0,3	0,0	30,3	13,4	0,0	59,4	9.855,1	99,2	63,0
Santo Domingo	0,3	0,1	27,1	17,2	0,0	62,6	9.847,7	99,1	62,9
Sucumbios	0,3	0,1	31,8	15,1	0,0	59,0	9.585,9	96,3	62,3
Cotopaxi	0,3	0,1	32,9	13,3	0,0	58,1	9.541,2	95,9	62,3
Cañar	0,3	0,0	31,6	11,6	0,0	58,1	9.656,9	97,1	62,2
Chimborazo	0,3	0,0	31,2	14,1	0,0	57,4	9.656,4	97,1	61,9
Pastaza	0,3	0,0	27,3	16,3	0,0	62,9	9.467,2	95,1	61,7
Napo	0,3	0,0	27,8	14,6	0,0	60,4	9.634,4	96,8	61,7
Imbabura	0,3	0,1	29,6	11,3	0,0	56,4	9.411,1	94,5	60,2
Bolivar	0,2	0,0	24,4	11,0	0,0	57,6	9.755,9	98,1	60,0
Santa Elena	0,2	0,0	21,1	11,3	0,0	57,6	9.906,3	99,7	59,5
Orellana	0,2	0,0	24,5	7,8	0,0	54,1	9.550,7	96,0	58,2
Esmeraldas	0,2	0,0	20,8	9,7	0,0	53,0	9.830,2	98,9	57,6
Morona Santiago	0,2	0,0	20,0	12,9	0,0	55,6	9.560,5	96,1	57,2

Figura 176. Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Ecuador, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Argentina 2022

Regiones / Estados	SALUD MUJERES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
Jujuy	0,6	0,0	60,9	23,1	0,1	57,7	9.425,0	94,6	71,0
Salta	0,8	0,0	81,2	23,1	0,1	53,7	7.594,0	75,2	70,0
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	0,9	0,0	88,5	22,4	0,1	58,8	6.077,0	59,1	68,8
Santa fe	0,7	0,0	70,5	22,4	0,1	51,5	7.627,0	75,6	65,8
Río Negro	0,7	0,0	69,5	17,1	0,1	44,7	7.878,0	78,2	64,1
Santa Cruz	0,7	0,0	68,7	17,0	0,1	45,0	7.852,0	77,9	63,9
Tucumán	0,7	0,0	69,1	23,1	0,1	50,6	7.167,0	70,7	63,5
Entre Ríos	0,7	0,0	73,5	22,4	0,1	51,9	6.621,0	64,9	63,5
La Rioja	0,7	0,0	66,8	23,1	0,1	50,1	7.281,0	71,9	62,9
Corrientes	0,7	0,0	74,7	24,6	0,2	48,5	6.597,0	64,6	62,6
Misiones	0,6	0,0	61,5	24,6	0,1	50,5	7.638,0	75,7	62,5
La Pampa	0,7	0,0	68,4	17,0	0,1	51,5	6.782,0	66,6	62,2
Argentina	0,7	0,0	71,6	21,8	0,1	50,8	6.548,0	64,1	62,2
Neuquén	0,7	0,0	68,9	17,1	0,2	40,3	7.566,0	74,9	61,4
Chaco	0,6	0,0	64,1	24,6	0,1	57,7	5.967,0	58,0	59,9
Santiago del Estero	0,6	0,0	58,2	23,1	0,1	50,6	7.133,0	70,3	59,7
San Luis	0,7	0,0	70,7	14,9	0,2	38,1	6.913,0	68,0	59,0
Provincia de Buenos Aires	0,7	0,0	73,5	22,4	0,1	50,3	5.223,0	50,1	58,0
Catamarca	0,6	0,0	64,4	23,1	0,1	54,7	5.648,0	54,6	57,9
Mendoza	0,7	0,0	69,9	14,9	0,1	45,7	5.907,0	57,3	57,6
San Juan	0,7	0,0	65,4	14,9	0,1	40,6	6.709,0	65,8	57,3
Córdoba	0,6	0,0	62,0	22,4	0,1	49,5	6.151,0	59,9	57,1
Tierra del Fuego, Ant	0,7	0,0	68,4	17,1	0,1	44,7	5.978,0	58,1	57,1
Chubut	0,7	0,0	69,5	17,1	0,1	46,7	5.656,0	54,7	56,9
Formosa	0,5	0,0	53,9	24,6	0,1	57,6	4.566,0	43,1	51,6

Figura 177. Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Argentina, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Argentina 2022

Regiones / Estados	SALUD HOMBRES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
Mendoza	0,7	0,0	70,3	14,3	0,1	44,9	7.840,0	77,8	64,3
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	0,9	0,1	87,8	21,6	0,1	53,8	5.329,0	51,2	64,3
Provincia de Buenos Aires	0,7	0,0	69,7	21,6	0,1	51,1	6.931,0	68,2	63,0
Catamarca	0,6	0,1	63,1	22,3	0,1	57,2	6.688,0	65,6	62,0
Jujuy	0,6	0,0	59,3	22,2	0,1	59,4	6.568,0	64,3	61,0
Salta	0,7	0,0	70,1	22,2	0,1	58,1	5.626,0	54,3	60,8
Tucumán	0,6	0,0	64,5	22,3	0,1	53,3	6.484,0	63,4	60,4
Santa Cruz	0,7	0,1	65,4	16,4	0,1	46,2	6.892,0	67,8	59,8
Corrientes	0,7	0,0	68,5	23,7	0,1	58,3	5.462,0	52,6	59,8
Neuquén	0,7	0,0	67,7	16,4	0,1	51,7	5.964,0	57,9	59,1
Formosa	0,5	0,0	51,7	23,7	0,1	56,7	6.981,0	68,7	59,1
Chaco	0,6	0,0	60,6	23,7	0,1	58,3	5.972,0	58,0	59,0
Entre Ríos	0,7	0,0	69,7	21,6	0,1	58,6	5.012,0	47,8	58,7
Argentina	0,7	0,0	68,1	21,0	0,1	52,0	5.684,0	55,0	58,4
Misiones	0,6	0,0	58,7	23,7	0,1	56,8	5.981,0	58,1	57,8
La Rioja	0,6	0,0	62,5	22,2	0,1	51,6	5.854,0	56,8	57,0
Santa fe	0,7	0,0	66,4	21,6	0,1	51,3	5.459,0	52,6	56,7
La Pampa	0,7	0,0	65,2	16,4	0,1	45,8	6.050,0	58,8	56,6
Chubut	0,7	0,0	66,0	16,4	0,1	48,9	5.565,0	53,7	56,2
Río Negro	0,7	0,0	65,8	16,4	0,1	50,7	5.394,0	51,9	56,1
San Luis	0,7	0,0	70,3	14,3	0,1	38,9	5.991,0	58,2	55,8
Santiago del Estero	0,5	0,0	53,5	22,2	0,1	54,2	6.054,0	58,9	55,5
San Juan	0,6	0,0	63,2	14,3	0,1	42,8	5.972,0	58,0	54,7
Tierra del Fuego, Ant	0,7	0,0	65,2	16,3	0,1	41,1	5.611,0	54,2	53,5
Córdoba	0,6	0,0	59,4	21,6	0,1	51,6	5.092,0	48,7	53,2

Figura 178. Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Argentina, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Bolivia 2022

Regiones / Estados	SALUD MUJERES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
Pando	0,1	0,0	13,3	9,0	0,0	56,1	3.960,5	36,7	35,4
Tarija	0,2	0,1	19,2	19,9	0,0	66,9	2.138,5	17,4	34,5
Beni	0,1	0,1	13,9	10,7	0,0	57,4	3.362,1	30,3	33,9
Santa Cruz	0,2	0,1	19,4	15,8	0,0	60,9	1.956,6	15,4	31,9
Oruro	0,3	0,0	25,9	10,8	0,0	59,5	1.374,8	9,3	31,5
Chuquisaca	0,2	0,1	17,6	23,0	0,0	69,8	1.026,0	5,6	31,0
Bolivia	0,2	0,1	19,0	15,2	0,0	61,9	1.493,6	10,5	30,4
Cochabamba	0,2	0,1	18,5	14,8	0,0	61,1	1.302,1	8,5	29,4
La Paz	0,2	0,1	19,1	15,7	0,0	63,3	948,4	4,7	29,0
Potosí	0,2	0,0	18,1	10,1	0,0	58,1	693,5	2,0	26,1

Figura 179. Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Bolivia, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Bolivia 2022

Regiones / Estados	SALUD HOMBRES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
Pando	0,2	0,0	16,0	6,3	0,0	51,5	3.604,0	32,9	33,5
Tarija	0,2	0,1	17,5	15,4	0,0	61,1	2.153,5	17,5	32,0
Oruro	0,2	0,0	23,7	9,2	0,0	54,7	1.696,1	12,7	30,4
Santa Cruz	0,2	0,1	18,9	12,4	0,0	57,0	1.899,0	14,8	30,3
Beni	0,1	0,1	12,3	7,2	0,0	52,7	2.905,8	25,5	30,2
Bolivia	0,2	0,1	18,2	12,3	0,0	57,4	1.550,5	11,1	28,9
La Paz	0,2	0,1	20,3	12,6	0,0	57,6	1.329,5	8,8	28,9
Cochabamba	0,2	0,1	16,9	13,2	0,0	58,3	1.292,1	8,4	27,9
Chuquisaca	0,1	0,1	14,3	19,6	0,0	65,0	739,8	2,5	27,3
Potosí	0,2	0,0	15,9	8,1	0,0	53,8	501,2	0,0	23,2

Figura 180. Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Bolivia, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Brasil 2022

Regiones / Estados	SALUD MUJERES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
Roraima	1,0	-0,1	95,7	69,6	0,0	95,6	8.983,7	89,9	93,7
Mato Grosso	1,0	0,0	96,8	43,0	0,0	86,6	9.473,1	95,1	92,9
Distrito Federal	1,0	0,1	97,2	44,9	0,0	86,8	9.191,8	92,1	92,0
Paraíba	1,0	0,1	95,7	43,2	0,0	85,0	9.285,7	93,1	91,3
Santa Catarina	1,0	0,1	96,3	40,7	0,1	79,0	9.369,3	94,0	89,8
Rio Grande do Norte	0,9	0,0	94,5	41,5	0,1	79,8	9.291,2	93,2	89,2
Espírito Santo	1,0	0,0	96,3	34,4	0,0	76,6	9.348,2	93,8	88,9
Pernambuco	1,0	0,0	96,8	33,4	0,0	77,2	9.097,3	91,1	88,4
Bahia	1,0	0,1	96,5	34,6	0,0	77,1	9.003,7	90,2	87,9
Piauí	1,0	0,0	97,3	41,4	0,0	83,8	8.289,3	82,6	87,9
Alagoas	1,0	0,1	95,2	33,8	0,0	76,1	9.179,1	92,0	87,8
Rondônia	1,0	0,1	96,1	28,0	0,0	72,8	9.301,1	93,3	87,4
Paraná	1,0	0,1	95,9	34,5	0,1	73,3	9.274,8	93,0	87,4
Sergipe	1,0	0,0	96,8	28,8	0,0	72,1	9.256,6	92,8	87,3
Ceará	1,0	0,0	96,0	31,3	0,0	74,5	9.105,9	91,2	87,2
Mato Grosso do Sul	1,0	0,0	96,2	34,4	0,0	74,7	8.984,7	90,0	86,9
Rio Grande do Sul	1,0	0,0	96,8	32,9	0,1	72,5	9.072,5	90,9	86,7
Brasil	1,0	0,0	96,2	30,3	0,0	72,1	9.145,3	91,7	86,7
Amapá	0,9	0,0	94,2	28,3	0,0	73,6	9.115,0	91,3	86,4
Acre	0,9	0,1	94,0	31,1	0,0	75,3	8.880,2	88,8	86,1
Tocantins	1,0	0,0	95,8	26,1	0,0	71,1	8.988,2	90,0	85,6
Maranhão	1,0	0,0	95,8	26,7	0,0	70,7	8.936,7	89,4	85,3
Pará	0,9	0,0	94,4	24,6	0,0	69,9	9.110,3	91,3	85,2
Amazonas	1,0	0,1	96,0	20,2	0,0	66,0	9.292,0	93,2	85,1
São Paulo	1,0	0,0	97,6	18,6	0,0	60,5	9.291,8	93,2	83,8
Goiás	1,0	0,0	95,4	26,0	0,0	67,6	8.822,1	88,2	83,8
Minas Gerais	1,0	0,0	97,0	16,5	0,0	60,2	9.154,0	91,7	83,0
Rio de Janeiro	1,0	-0,1	96,9	5,1	0,0	49,1	9.051,1	90,7	78,9

Figura 181. Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en Brasil, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Brasil 2022

Regiones / Estados	SALUD HOMBRES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
Minas Gerais	1,0	0,0	96,5	55,7	0,0	87,1	9.344,3	93,8	92,5
Roraima	0,9	-0,1	92,5	45,5	0,0	89,5	9.170,3	91,9	91,3
Paraíba	0,9	0,1	93,8	35,4	0,0	78,2	9.417,5	94,5	88,9
Rio de Janeiro	1,0	-0,1	96,5	32,6	0,0	73,8	9.225,9	92,5	87,6
Mato Grosso	0,9	0,0	94,8	29,1	0,0	70,7	9.451,0	94,9	86,8
Santa Catarina	1,0	0,1	95,3	29,5	0,0	69,5	9.495,6	95,4	86,7
Distrito Federal	1,0	0,1	96,7	27,1	0,0	70,0	9.306,2	93,4	86,7
Paraná	1,0	0,1	96,0	23,9	0,0	66,3	9.519,8	95,6	86,0
Rio Grande do Norte	0,9	0,0	93,3	27,5	0,0	70,5	9.359,4	93,9	85,9
Espírito Santo	0,9	0,0	94,4	24,7	0,0	67,0	9.452,9	94,9	85,5
Bahia	0,9	0,1	94,9	27,5	0,0	69,7	9.116,6	91,4	85,3
Brasil	1,0	0,0	95,2	25,5	0,0	67,6	9.285,0	93,1	85,3
Sergipe	1,0	0,0	96,1	20,3	0,0	63,7	9.541,5	95,9	85,2
Tocantins	0,9	0,0	93,5	27,1	0,0	70,1	9.093,3	91,1	84,9
Piauí	1,0	0,0	96,1	28,7	0,0	73,1	8.523,4	85,1	84,7
Rondônia	1,0	0,1	96,2	21,1	0,0	62,8	9.468,1	95,1	84,7
Mato Grosso do Sul	1,0	0,0	95,6	22,9	0,0	64,8	9.240,9	92,7	84,4
Maranhão	0,9	0,0	94,4	21,4	0,0	65,4	9.247,3	92,7	84,2
Ceará	1,0	0,0	96,0	22,2	0,0	65,0	9.056,6	90,7	83,9
Acre	0,9	0,1	94,3	25,5	0,0	69,7	8.753,9	87,5	83,8
Amazonas	0,9	0,1	94,6	15,5	0,0	60,3	9.544,1	95,9	83,6
Rio Grande do Sul	1,0	0,0	95,9	23,3	0,0	63,4	9.119,8	91,4	83,6
Pernambuco	1,0	0,0	95,6	17,7	0,0	60,6	9.295,8	93,2	83,2
Alagoas	0,9	0,1	93,3	17,8	0,0	61,4	9.347,8	93,8	82,8
Amapá	0,9	0,0	93,1	16,1	0,0	61,1	9.138,6	91,6	81,9
São Paulo	1,0	0,0	97,0	12,5	0,0	54,0	9.339,1	93,7	81,6
Goiás	0,9	0,0	94,7	17,3	0,0	59,6	8.969,5	89,8	81,4
Pará	0,9	0,0	92,2	14,0	0,0	58,0	9.300,2	93,3	81,2

Figura 182. Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en Brasil, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en México 2022

Regiones / Estados	SALUD MUJERES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
México	0,5	0,0	49,2	6,4	0,2	70,5	6.918,0	136,1	85,3
Quintana Roo	0,4	0,0	36,7	2,2	0,1	39,8	6.916,0	68,0	48,2
Aguascalientes	0,3	0,1	30,4	3,3	0,1	40,9	6.818,0	67,0	46,1
Jalisco	0,2	0,1	23,9	5,7	0,1	42,3	6.922,0	68,1	44,8
Querétaro	0,3	0,1	27,5	3,6	0,1	40,1	6.786,0	66,6	44,7
Michoacán de Ocampo	0,3	0,0	29,9	4,6	0,1	36,1	6.901,0	67,9	44,6
Ciudad de México	0,3	-0,1	27,5	4,6	0,1	36,3	6.905,0	67,9	43,9
Baja California Sur	0,3	0,0	28,8	1,8	0,1	35,5	6.791,0	66,7	43,7
Tlaxcala	0,3	0,0	28,3	2,6	0,1	35,9	6.785,0	66,6	43,6
Nayarit	0,3	0,0	29,0	0,7	0,1	33,4	6.790,0	66,7	43,0
Coahuila de Zaragoza	0,2	0,0	21,4	3,3	0,1	40,6	6.764,0	66,4	42,8
Colima	0,3	-0,1	29,0	3,2	0,1	31,9	6.793,0	66,7	42,6
Zacatecas	0,3	0,0	28,3	2,9	0,1	32,8	6.767,0	66,4	42,5
Sinaloa	0,3	0,1	26,3	2,7	0,1	33,1	6.839,0	67,2	42,2
Oaxaca	0,2	0,0	22,3	2,4	0,1	35,9	6.770,0	66,5	41,5
Guanajuato	0,2	0,1	19,5	4,3	0,1	36,8	6.905,0	67,9	41,4
Chihuahua	0,2	0,0	21,9	4,4	0,1	36,1	6.707,0	65,8	41,3
Campeche	0,3	0,0	29,2	1,5	0,2	27,7	6.798,0	66,8	41,2
Durango	0,3	0,0	26,1	2,1	0,1	30,2	6.771,0	66,5	40,9
Baja California	0,2	0,0	22,9	4,8	0,1	35,3	6.581,0	64,5	40,9
Puebla	0,2	0,0	20,0	3,5	0,1	34,2	6.871,0	67,5	40,6
Morelos	0,2	0,0	22,2	2,5	0,1	34,1	6.615,0	64,8	40,4
Nuevo León	0,2	0,0	21,0	5,1	0,1	33,4	6.744,0	66,2	40,2
Hidalgo	0,2	0,0	21,8	3,2	0,1	32,9	6.699,0	65,7	40,1
Veracruz de Ignacio de la Llave	0,2	0,1	20,4	2,3	0,1	31,4	6.862,0	67,4	39,8
Yucatán	0,2	0,0	19,5	2,3	0,1	32,9	6.780,0	66,6	39,7
Guerrero	0,2	-0,2	19,1	2,7	0,1	31,8	6.898,0	67,8	39,6
Tabasco	0,2	0,0	20,3	2,3	0,1	29,3	6.739,0	66,1	38,6
San Luis de Potosí	0,2	0,2	17,1	2,6	0,1	32,2	6.701,0	65,7	38,4
Sonora	0,2	0,0	18,2	2,5	0,2	27,9	6.888,0	67,7	37,9
Tamaulipas	0,1	0,1	13,1	4,2	0,2	30,0	6.949,0	68,4	37,2
Chiapas	0,1	-0,1	14,2	1,7	0,2	27,3	6.893,0	67,8	36,4

Figura 183. Dimensión Salud según componentes y variables de mujeres en México, 2022.



Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en México 2022

Regiones / Estados	SALUD HOMBRES								SALUD
	ACCESO			MORBILIDAD			CUIDADOS BÁSICOS		
	Seguro de Salud	Población Identificada	Total	Camas Hospitalarias	Cáncer o Diabetes (Enfermedades Crónicas)	Total	Consultas Médicas	Total	
México	0,5	-0,1	49,9	3,8	0,3	53,3	13.659,0	134,2	79,1
Quintana Roo	0,3	0,0	30,9	1,3	0,1	32,8	6.826,0	67,1	43,6
Michoacán de Ocampo	0,3	0,0	28,5	2,6	0,1	31,0	6.825,0	67,1	42,2
Aguascalientes	0,3	0,0	26,2	1,7	0,1	31,0	6.730,0	66,0	41,1
Guanajuato	0,2	0,0	21,2	2,5	0,1	32,1	6.814,0	66,9	40,1
Jalisco	0,2	-0,1	24,2	4,3	0,2	28,5	6.856,0	67,4	40,0
Colima	0,3	0,1	25,1	1,8	0,1	28,8	6.706,0	65,8	39,9
Durango	0,2	0,0	23,3	1,2	0,1	29,9	6.679,0	65,5	39,6
Baja California Sur	0,3	0,0	25,0	1,3	0,1	27,9	6.704,0	65,8	39,6
Coahuila de Zaragoza	0,2	0,0	22,3	1,7	0,1	30,5	6.679,0	65,5	39,4
Querétaro	0,3	0,0	25,1	2,2	0,1	27,0	6.637,0	65,1	39,1
Zacatecas	0,2	0,0	24,5	1,7	0,1	27,1	6.684,0	65,6	39,1
Sinaloa	0,3	-0,1	26,1	1,4	0,2	23,7	6.736,0	66,1	38,6
Ciudad de México	0,3	0,0	28,5	2,6	0,2	20,4	6.759,0	66,4	38,4
Tlaxcala	0,2	0,0	24,6	1,0	0,2	24,4	6.698,0	65,7	38,3
Puebla	0,2	0,0	19,1	1,7	0,1	27,6	6.852,0	67,3	38,0
Baja California	0,2	0,1	20,9	2,5	0,1	29,1	6.509,0	63,7	37,9
Oaxaca	0,2	0,0	22,1	1,4	0,2	25,9	6.679,0	65,5	37,8
Yucatán	0,2	0,0	19,6	1,4	0,1	27,4	6.663,0	65,3	37,5
Veracruz de Ignacio de la Llave	0,2	0,0	21,8	1,3	0,2	23,1	6.792,0	66,7	37,2
Nayarit	0,3	0,0	25,1	0,6	0,2	19,2	6.704,0	65,8	36,7
Nuevo León	0,2	0,0	23,3	2,6	0,2	20,1	6.744,0	66,2	36,5
Chihuahua	0,2	0,0	23,2	2,6	0,2	20,4	6.599,0	64,7	36,1
Hidalgo	0,2	0,0	22,4	2,2	0,2	20,4	6.630,0	65,0	36,0
Guerrero	0,2	0,1	19,1	2,0	0,2	21,4	6.811,0	66,9	35,8
Campeche	0,3	0,0	25,3	1,0	0,2	15,5	6.710,0	65,8	35,6
San Luis de Potosí	0,2	-0,1	17,3	1,5	0,2	24,0	6.605,0	64,7	35,3
Chiapas	0,1	0,1	14,7	1,0	0,2	23,3	6.799,0	66,8	34,9
Morelos	0,2	0,0	19,3	1,5	0,2	21,2	6.548,0	64,1	34,9
Tabasco	0,1	0,1	14,1	1,3	0,2	25,4	6.612,0	64,8	34,8
Tamaulipas	0,1	0,0	14,9	1,8	0,2	20,7	6.851,0	67,3	34,3
Sonora	0,2	0,0	17,3	1,5	0,2	18,1	6.747,0	66,2	33,9

Figura 184. Dimensión Salud según componentes y variables de hombres en México, 2022.

Anexo 3:

DIMENSIÓN AUTONOMÍA SEGÚN COMPONENTES Y VARIABLES EN AMÉRICA LATINA



Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en América Latina

Países	AUTONOMÍA MUJERES											AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES			
	Ingreso Laboral	Trabajo no Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Total	Parlamento	Alcaldía	Total	
Perú	284.4	0.5	0.4	26.2	0.2	17.9	2.9	58.0	0.0	0.1	2.6	28.9
Chile	772.1	0.2	0.6	61.1	0.0	15.0	7.7	44.5	0.1	0.1	2.9	36.2
Colombia	286.4	0.4	0.5	32.4	0.0	14.9	1.3	73.5	0.0	0.1	3.2	36.3
Ecuador	279.5	0.6	0.5	23.1	0.1	10.4	1.5	70.3	0.1	0.0	1.4	31.6
Bolivia	361.1	0.9	0.5	16.4	0.1	12.3	5.5	58.0	0.3	0.1	2.6	25.6
Brasil	400.8	0.2	0.6	45.8	0.0	11.4	6.1	56.0	0.1	0.1	2.5	34.7
Argentina	380.3	0.2	0.5	44.8	0.1	12.3	2.0	67.0	0.1	0.1	3.7	38.5
México	311.8	0.4	0.5	34.0	0.1	11.2	3.7	71.9	0.1	0.0	0.2	35.4
América Latina	366.8	0.3	0.5	39.4	0.1	12.3	4.3	62.8	0.1	0.1	2.1	34.8

Figura 185. Componente y variables de mujeres en la Dimensión Autonomía en América Latina 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en América Latina

Países	AUTONOMÍA HOMBRES											AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES			
	Ingreso Laboral	Trabajo no Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Total	Parlamento	Alcaldía	Total	
Perú	353.9	0.4	0.2	43.3	0.0	2.7	0.2	93.6	1.5	0.1	51.6	62.9
Chile	986.5	0.3	0.4	80.1	0.0	2.2	8.3	86.2	0.8	0.2	26.0	64.1
Colombia	328.6	0.4	0.3	47.3	0.0	3.2	0.1	93.3	0.8	0.1	26.5	55.7
Ecuador	353.2	0.4	0.2	42.7	0.0	1.9	0.2	94.3	0.5	0.2	15.1	50.7
Bolivia	478.2	0.9	0.2	24.5	0.0	1.7	0.8	93.9	1.1	0.3	35.5	51.3
Brasil	402.5	0.4	0.4	50.3	0.0	2.1	1.6	90.5	0.7	0.2	23.0	54.6
Argentina	511.3	0.3	0.3	60.3	0.0	2.4	0.2	93.6	0.9	0.2	28.9	60.9
México	372.3	0.4	0.3	49.1	0.0	2.1	0.5	94.9	0.0	0.1	0.2	48.0
América Latina	415.6	0.4	0.4	50.3	0.0	2.2	1.2	92.4	0.6	0.2	20.2	54.3

Figura 186. Componente y variables de hombres en la Dimensión Autonomía en América Latina 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Perú 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA MUJERES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Lima Metropolitana	389,2	0,3	0,5	41,0	0,4	13,8	2,3	60,7	67,8	0,0	0,0	0,1	36,3
Callao	284,9	0,4	0,5	33,1	0,1	16,9	1,9	50,2	67,7	0,0	0,1	0,0	33,6
Loreto	312,1	0,6	0,4	24,0	0,2	14,7	0,6	42,1	75,1	0,0	0,0	1,0	33,4
La Libertad	251,1	0,5	0,5	25,7	0,1	12,5	1,9	62,7	69,8	0,0	0,0	0,5	32,0
Lambayeque	259,8	0,5	0,4	25,9	0,3	14,9	2,3	54,4	67,9	0,0	0,1	1,4	31,7
Lima Provincias	242,0	0,4	0,5	29,1	0,1	20,2	2,0	114,6	51,8	0,4	0,0	13,0	31,3
Piura	202,3	0,6	0,4	18,2	0,0	10,5	1,3	67,3	72,8	0,1	0,0	2,6	31,2
Ica	326,8	0,4	0,4	35,4	0,0	17,6	2,9	120,9	51,0	0,2	0,0	6,9	31,1
Puno	174,2	0,7	0,2	12,3	0,0	9,1	1,6	56,4	75,6	0,1	0,0	2,7	30,2
Amazonas	224,9	0,7	0,2	14,8	0,0	10,5	5,4	67,9	61,7	0,4	0,1	12,6	29,7
Huancavelica	167,8	0,8	0,1	9,1	0,0	10,6	4,5	65,4	64,5	0,5	0,0	13,6	29,1
Perú	284,4	0,5	0,4	26,2	0,2	17,9	2,9	81,4	58,0	0,1	0,0	2,6	28,9
Áncash	221,8	0,6	0,4	19,8	0,1	15,5	2,3	113,2	56,2	0,1	0,1	4,3	26,7
Ayacucho	224,0	0,6	0,3	18,4	0,1	13,4	3,3	115,2	55,4	0,2	0,0	5,9	26,6
Ucayali	280,0	0,6	0,4	24,0	0,0	23,1	2,7	80,2	53,3	0,1	0,1	2,1	26,5
Cajamarca	164,5	0,8	0,3	8,9	0,1	17,7	2,0	40,1	68,4	0,0	0,1	0,7	26,0
Tumbes	261,4	0,6	0,4	24,0	0,0	19,7	1,1	153,5	47,5	0,1	0,1	4,1	25,2
Junín	216,8	0,6	0,3	20,7	0,1	23,4	4,8	89,6	45,7	0,1	0,0	3,7	23,4
Moquegua	271,5	0,5	0,4	27,0	0,1	16,3	5,5	142,4	41,4	0,0	0,0	0,0	22,8
Pasco	162,7	0,7	0,3	12,0	0,3	24,2	2,2	81,4	53,3	0,0	0,0	0,0	21,8
San Martín	219,0	0,7	0,3	16,8	0,2	27,8	3,2	131,2	37,5	0,3	0,1	9,7	21,3
Arequipa	300,5	0,4	0,5	33,7	0,2	22,5	7,4	174,8	23,8	0,2	0,0	5,9	21,1
Tacna	291,4	0,4	0,4	32,3	0,4	27,1	8,7	123,3	25,0	0,1	0,1	2,6	20,0
Huánuco	214,1	0,7	0,3	16,1	0,3	26,2	5,8	111,6	36,0	0,1	0,0	3,6	18,5
Cusco	222,0	0,8	0,3	12,6	0,3	21,9	5,2	133,8	38,0	0,0	0,0	1,4	17,3
Apurímac	238,7	0,7	0,2	16,1	0,2	27,9	5,7	139,3	29,3	0,1	0,1	4,5	16,6
Madre de Dios	320,1	0,5	0,3	29,0	0,6	26,0	14,5	135,3	11,5	0,0	0,0	0,0	13,5

Figura 187. Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Perú, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Perú 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA HOMBRES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Moquegua	536,0	0,4	0,2	55,0	0,0	0,0	0,0	19,0	96,4	2,5	0,3	84,8	78,7
Áncash	300,6	0,5	0,2	38,0	0,0	1,2	0,1	23,1	93,9	3,9	0,0	100,0	77,3
Ayacucho	313,7	0,6	0,2	34,2	0,0	0,0	0,0	12,4	97,7	4,7	0,1	100,0	77,3
Amazonas	270,1	0,6	0,1	31,2	0,0	0,0	0,0	7,7	98,5	5,1	0,1	100,0	76,6
Lima Provincias	318,6	0,3	0,3	48,8	0,0	6,4	0,1	16,3	89,5	2,7	0,0	91,3	76,5
Apurímac	268,6	0,7	0,1	26,1	0,0	4,1	0,3	15,4	91,5	5,2	0,1	100,0	72,5
Huancavelica	174,7	0,7	0,1	21,1	0,0	1,2	0,0	10,7	96,4	6,1	0,1	100,0	72,5
Junín	319,7	0,5	0,2	36,9	0,0	3,3	0,1	16,4	92,6	2,6	0,1	87,0	72,2
Huánuco	238,1	0,6	0,1	27,4	0,0	3,4	0,3	13,8	92,4	2,7	0,1	90,9	70,2
Arequipa	455,3	0,3	0,2	56,2	0,0	4,3	0,2	41,9	86,3	2,0	0,1	68,0	70,2
Pasco	237,7	0,6	0,1	28,6	0,2	2,1	0,1	13,5	94,7	2,5	0,2	84,5	69,3
Cajamarca	250,8	0,6	0,1	26,0	0,0	1,3	0,2	4,5	97,1	2,4	0,1	81,3	68,1
Puno	234,6	0,5	0,2	34,1	0,0	0,5	0,0	6,9	98,0	2,1	0,1	69,7	67,3
Tacna	347,4	0,4	0,3	46,8	0,0	7,3	0,7	16,0	88,3	1,9	0,1	65,0	66,7
Cusco	264,1	0,7	0,2	25,3	0,0	3,1	0,4	25,5	90,4	2,3	0,1	77,1	64,3
San Martín	267,1	0,6	0,1	31,7	0,0	4,5	0,1	19,9	90,4	2,0	0,0	67,4	63,2
Ica	417,2	0,3	0,2	55,9	0,0	4,3	0,2	17,7	90,8	1,3	0,1	42,3	63,0
Perú	353,9	0,4	0,2	43,3	0,0	2,7	0,2	14,2	93,6	1,5	0,1	51,6	62,9
Madre de Dios	378,1	0,4	0,1	43,7	0,0	5,9	0,6	20,5	87,6	1,7	0,2	56,7	62,7
La Libertad	331,8	0,4	0,2	45,6	0,0	3,3	0,1	10,1	93,8	1,2	0,1	38,8	59,4
Loreto	300,3	0,6	0,2	30,5	0,0	1,3	0,1	3,2	97,6	1,4	0,1	46,0	58,1
Tumbes	309,1	0,5	0,2	37,1	0,0	2,2	0,1	19,0	93,5	1,2	0,1	40,1	56,9
Piura	289,6	0,4	0,2	43,2	0,0	2,4	0,1	7,6	95,4	0,9	0,1	31,2	56,6
Lambayeque	323,4	0,4	0,2	46,5	0,1	2,3	0,2	7,0	95,4	0,8	0,0	27,2	56,4
Ucayali	326,1	0,5	0,1	39,1	0,0	3,2	0,1	8,0	94,4	0,8	0,1	27,7	53,7
Lima Metropolitana	479,7	0,3	0,3	57,8	0,1	2,7	0,2	13,8	93,7	0,1	0,1	4,2	51,9
Callao	391,9	0,3	0,3	52,4	0,0	4,1	0,1	13,1	92,3	0,2	0,0	5,8	50,1

Figura 188. Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Perú, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Chile 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA MUJERES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Antofagasta	788,9	0,2	0,6	61,1	0,0	13,1	8,1	115,7	42,8	0,4	0,1	13,6	39,2
Metropolitana	804,5	0,2	0,6	61,5	0,0	13,5	6,7	78,8	53,1	0,0	0,1	1,1	38,6
Biobío	592,6	0,2	0,6	58,9	0,0	13,8	7,0	99,0	48,2	0,1	0,1	2,4	36,5
Valparaíso	619,9	0,3	0,6	58,7	0,0	16,1	8,1	96,7	43,3	0,2	0,1	6,8	36,3
Chile	772,1	0,2	0,6	61,1	0,0	15,0	7,7	102,6	44,5	0,1	0,1	2,9	36,2
Ñuble	560,5	0,2	0,7	57,7	0,0	14,8	7,2	112,4	44,1	0,1	0,0	5,0	35,6
Magallanes	870,3	0,2	0,6	63,1	0,1	19,6	9,4	91,9	37,0	0,2	0,3	5,8	35,3
Coquimbo	621,7	0,3	0,7	58,8	0,0	14,6	7,7	118,5	41,7	0,1	0,3	3,8	34,8
Atacama	669,9	0,3	0,6	59,9	0,0	16,4	9,4	120,0	35,1	0,2	0,3	5,5	33,5
Libertador O'Higgins	585,2	0,2	0,6	58,8	0,0	15,8	8,6	126,2	36,7	0,1	0,1	3,8	33,1
Maule	550,8	0,2	0,6	55,8	0,0	15,4	8,0	119,3	40,0	0,0	0,0	0,9	32,2
Los Ríos	594,1	0,2	0,7	58,2	0,0	17,4	9,2	142,0	30,5	0,2	0,1	5,1	31,3
La Araucanía	550,3	0,3	0,7	54,6	0,0	16,4	8,9	149,5	30,8	0,1	0,1	1,7	29,0
Arica y Par	600,5	0,3	0,6	55,4	0,1	17,6	10,8	143,0	25,7	0,2	0,0	5,8	29,0
Los Lagos	569,4	0,2	0,6	56,6	0,0	18,9	10,1	145,4	25,9	0,1	0,1	3,8	28,8
Tarapacá	692,8	0,3	0,6	59,1	0,0	16,4	10,6	181,5	20,4	0,2	0,1	5,4	28,3
Aysén del G	772,1	0,2	0,5	62,3	0,0	22,0	13,8	144,6	13,9	0,2	0,5	6,1	27,4

Figura 189. Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Chile, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Chile 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA HOMBRES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA					TOMA DE DECISIONES			
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Antofagasta	1287,9	0,2	0,4	88,1	0,0	1,9	8,5	23,2	86,9	4,0	0,2	100,0	91,7
Valparaíso	1012,1	0,3	0,4	79,2	0,0	2,4	9,1	24,0	86,2	1,5	0,3	48,9	71,5
Magallanes	1420,8	0,3	0,4	84,4	0,1	3,0	9,6	24,8	85,3	1,3	0,5	42,3	70,6
Aysén del G	1260,4	0,3	0,4	80,6	0,0	3,7	14,3	30,4	83,4	1,3	1,0	44,6	69,5
Atacama	1093,7	0,2	0,4	85,0	0,0	2,3	10,1	28,3	85,4	1,1	0,5	37,8	69,4
Tarapacá	1131,0	0,3	0,4	83,8	0,0	2,3	11,0	39,8	83,2	1,1	0,4	36,3	67,8
Arica y Par	980,4	0,3	0,5	76,7	0,0	2,9	11,3	33,5	83,7	1,2	0,7	40,8	67,1
Ñuble	915,1	0,3	0,5	75,9	0,0	2,1	7,6	23,0	86,7	1,0	0,0	33,8	65,5
Los Ríos	970,0	0,3	0,5	76,3	0,0	2,8	9,7	34,6	83,7	1,1	0,5	35,2	65,0
Chile	986,5	0,3	0,4	80,1	0,0	2,2	8,3	25,0	86,2	0,8	0,2	26,0	64,1
Coquimbo	1014,9	0,3	0,5	79,3	0,0	2,2	8,2	25,3	86,2	0,6	0,0	21,4	62,3
Libertador O'Higgins	955,3	0,2	0,4	80,1	0,0	2,2	8,8	30,7	85,1	0,6	0,3	21,4	62,2
Biobío	967,5	0,2	0,5	79,9	0,0	2,2	7,7	23,1	86,7	0,5	0,3	17,0	61,2
Metropolitana	1313,5	0,2	0,4	85,6	0,0	2,0	7,2	21,0	87,2	0,3	0,1	9,9	60,9
Los Lagos	929,6	0,3	0,4	74,7	0,0	2,7	10,7	34,7	83,8	0,6	0,4	21,4	60,0
Maule	899,1	0,3	0,4	74,7	0,0	2,3	8,4	25,1	86,1	0,4	0,4	14,6	58,4
La Araucanía	898,5	0,3	0,5	70,9	0,0	2,3	9,7	36,2	83,9	0,6	0,5	19,1	58,0

Figura 190. Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Chile, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Colombia 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA MUJERES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Vichada	318,0	0,4	0,4	33,6	0,0	0,8	0,0	0,0	98,4	0,1	0,0	4,3	45,4
Nariño	318,4	0,3	0,5	38,8	0,0	2,2	0,1	24,5	92,7	0,1	0,0	4,3	45,3
Chocó	347,8	0,5	0,3	33,1	0,0	10,7	1,2	10,5	83,5	0,1	0,1	4,1	40,3
Antioquia	258,2	0,3	0,6	33,0	0,0	5,8	0,4	40,4	85,3	0,1	0,0	1,8	40,0
Vaupés	318,0	0,4	0,4	33,6	0,5	6,9	2,1	30,9	81,4	0,1	1,4	4,3	39,8
Cundinamarca	328,3	0,5	0,7	31,5	0,0	8,4	0,6	42,9	81,6	0,1	0,0	4,3	39,1
Risaralda	318,0	0,4	0,4	33,2	0,1	10,3	2,1	29,8	77,8	0,1	0,0	4,2	38,4
Norte de Santander	317,9	0,5	0,4	32,0	0,1	12,2	0,9	38,7	77,4	0,1	0,0	4,3	37,9
Sucre	318,1	0,4	0,4	33,6	0,0	15,3	1,3	28,7	75,0	0,1	0,0	4,2	37,6
La Guajira	319,8	0,5	0,4	30,9	0,0	13,5	1,6	22,1	77,4	0,1	0,0	4,2	37,5
Magdalena	317,8	0,5	0,3	28,4	0,0	11,2	1,1	33,7	78,9	0,1	0,0	4,2	37,2
Córdoba	301,3	0,4	0,7	33,7	0,0	17,5	2,8	12,9	71,7	0,1	0,0	4,5	36,6
Colombia	286,4	0,4	0,5	32,4	0,0	14,9	1,3	38,7	73,5	0,1	0,0	3,2	36,3
Cesar	227,9	0,4	0,4	27,8	0,0	14,1	1,4	23,9	77,0	0,1	0,0	4,2	36,3
Bolívar	240,7	0,4	0,5	28,2	0,0	14,3	1,2	29,5	76,0	0,1	0,0	4,3	36,2
Atlántico	337,3	0,4	0,6	34,1	0,0	15,3	1,2	42,6	72,8	0,0	0,0	1,6	36,2
Cauca	229,7	0,4	0,4	27,1	0,0	13,9	1,1	33,3	76,2	0,1	0,0	3,9	35,8
Valle del Cauca	277,9	0,4	0,6	29,8	0,0	16,5	1,1	32,0	73,6	0,1	0,0	3,1	35,5
Boyacá	305,5	0,5	0,5	30,0	0,0	22,0	1,5	44,5	64,4	0,3	0,0	10,1	34,8
Quindío	318,1	0,4	0,4	34,4	0,2	18,2	2,1	51,5	65,4	0,1	0,0	4,3	34,7
Santander	318,0	0,4	0,4	33,6	0,0	22,4	1,5	38,1	65,4	0,1	0,0	4,2	34,4
Bogotá, D.C.	320,3	0,4	0,6	34,6	0,0	19,4	1,6	50,5	65,8	0,1	0,0	2,7	34,4
Tolima	318,0	0,4	0,4	33,6	0,0	18,6	2,8	55,7	62,4	0,1	0,0	4,3	33,4
Putumayo	318,0	0,4	0,4	32,8	0,0	25,4	2,3	25,1	62,3	0,1	0,0	4,3	33,1
Caldas	214,6	0,5	0,3	22,6	0,1	21,8	1,2	24,6	69,2	0,1	0,0	3,5	31,8
Huila	315,2	0,6	0,3	27,0	0,0	23,7	2,1	48,8	60,3	0,1	0,0	4,1	30,5
Caquetá	245,2	0,4	0,5	30,1	0,0	28,9	3,0	26,4	56,9	0,1	0,0	3,6	30,2
Guaviare	318,5	0,5	0,3	28,4	0,0	29,6	3,6	12,0	57,9	0,1	0,0	4,1	30,1
Arauca	247,6	0,5	0,4	26,3	0,1	19,4	3,3	59,6	59,5	0,1	0,0	2,7	29,5
Casanare	260,5	0,5	0,3	27,9	0,0	20,2	3,7	74,1	55,0	0,1	0,0	3,8	28,9
Meta	317,6	0,5	0,3	28,4	0,0	29,1	2,4	53,7	53,4	0,1	0,0	4,3	28,7
Amazonas	221,0	0,4	0,7	28,6	0,3	16,5	5,6	77,8	53,2	0,1	0,6	2,7	28,1
Guainía	325,8	0,5	0,5	30,1	0,0	26,0	4,7	56,4	49,5	0,1	0,0	4,7	28,1
Archipiélago de San Andrés	209,2	0,4	0,6	26,6	0,0	26,3	1,6	78,1	53,2	0,1	0,5	2,7	27,5

Figura 191. Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Colombia, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Colombia 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA HOMBRES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Boyacá	395,2	0,4	0,4	46,2	0,0	2,2	0,1	14,9	94,3	3,1	0,2	100,0	80,2
Nariño	349,9	0,2	0,3	55,7	0,0	0,2	0,0	8,2	98,2	1,0	0,1	33,9	62,6
Chocó	389,8	0,4	0,3	49,8	0,0	1,4	0,1	1,1	97,8	1,0	0,1	32,6	60,1
Vichada	349,5	0,4	0,3	46,3	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	1,0	0,8	33,7	60,0
Córdoba	333,1	0,3	0,4	50,0	0,0	6,3	0,3	4,0	91,5	1,1	0,1	36,4	59,3
Vaupés	349,5	0,4	0,3	46,3	0,0	1,7	0,0	5,2	96,9	1,0	1,2	33,7	59,0
Sucre	349,6	0,4	0,3	46,9	0,0	1,7	0,1	8,0	96,2	1,0	0,1	33,5	58,9
Cauca	321,2	0,3	0,3	48,9	0,0	1,7	0,1	10,0	95,8	0,9	0,1	29,2	57,9
Putumayo	349,5	0,4	0,2	45,6	0,0	3,7	0,2	6,3	93,8	1,0	0,1	34,0	57,8
Cesar	255,4	0,3	0,4	45,6	0,0	1,5	0,1	9,3	96,2	0,9	0,1	31,5	57,8
La Guajira	351,6	0,4	0,3	44,5	0,0	1,8	0,1	7,7	96,1	1,0	0,1	32,7	57,7
Santander	349,5	0,4	0,3	46,3	0,0	3,0	0,1	13,2	93,5	1,0	0,1	33,4	57,7
Guainía	359,0	0,5	0,3	42,3	0,0	4,1	0,7	6,4	92,1	1,2	2,0	38,6	57,7
Cundinamarca	354,1	0,5	0,3	42,1	0,0	0,8	0,0	15,8	95,9	1,0	0,1	34,4	57,5
Quindío	349,6	0,4	0,3	48,1	0,0	8,5	0,2	12,5	90,0	1,0	0,2	33,8	57,3
Norte de Santander	349,4	0,4	0,2	43,1	0,0	2,3	0,1	13,5	94,3	1,0	0,1	34,1	57,2
Risaralda	349,5	0,4	0,2	45,6	0,0	7,9	0,3	9,9	90,4	1,0	0,1	33,2	56,4
Tolima	349,5	0,4	0,3	46,3	0,0	6,4	0,3	16,2	89,3	1,0	0,1	33,6	56,4
Colombia	328,6	0,4	0,3	47,3	0,0	3,2	0,1	12,9	93,3	0,8	0,1	26,5	55,7
Casanare	332,7	0,4	0,2	46,8	0,0	3,9	0,2	23,5	90,3	0,8	0,2	28,0	55,0
Magdalena	349,1	0,6	0,2	35,6	0,0	1,8	0,1	12,1	95,2	1,0	0,1	33,2	54,7
Caquetá	261,9	0,4	0,4	43,4	0,0	4,0	0,2	5,9	93,4	0,8	0,2	27,1	54,6
Guaviare	348,7	0,5	0,2	37,5	0,0	4,2	0,3	3,1	93,5	0,9	0,9	31,5	54,2
Bolívar	259,9	0,3	0,3	45,2	0,0	1,9	0,1	9,6	95,6	0,6	0,1	21,2	54,0
Antioquia	318,3	0,3	0,4	48,8	0,0	3,2	0,1	12,8	93,3	0,6	0,1	19,2	53,7
Meta	349,2	0,5	0,2	37,5	0,0	5,5	0,2	18,8	89,0	1,0	0,1	33,7	53,4
Amazonas	263,8	0,2	0,4	51,6	0,0	2,9	0,0	25,4	91,6	0,5	0,6	16,5	53,2
Valle del Cauca	326,0	0,3	0,3	47,8	0,0	2,8	0,1	10,9	94,3	0,5	0,1	17,3	53,1
Bogotá, D.C.	392,6	0,3	0,3	51,8	0,0	5,4	0,2	18,1	89,4	0,5	0,1	16,5	52,6
Huila	346,9	0,6	0,2	33,7	0,0	3,7	0,2	16,8	91,8	1,0	0,1	32,1	52,5
Atlántico	386,8	0,3	0,3	52,8	0,0	2,1	0,1	14,1	94,5	0,3	0,1	8,5	51,9
Caldas	219,4	0,5	0,3	32,9	0,0	4,5	0,1	6,6	92,9	0,8	0,2	26,0	50,6
Archipiélago de San Andrés	262,0	0,4	0,4	43,4	0,0	3,5	0,0	32,6	89,5	0,5	0,5	16,5	49,8
Arauca	295,0	0,4	0,3	40,9	0,0	7,1	0,4	17,6	88,6	0,5	0,3	16,5	48,7

Figura 192. Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Colombia, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Ecuador 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA MUJERES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Galapagos	736.2	0.4	0.4	53.9	0.1	16.4	0.3	49.4	72.7	0.0	0.2	0.0	42.2
Pichincha	479.1	0.4	0.5	43.6	0.1	9.2	1.6	72.2	72.5	0.0	0.1	0.7	38.9
Guayas	343.1	0.6	0.6	28.8	0.1	13.5	3.3	62.4	65.2	0.0	0.1	1.7	31.9
Manabi	303.9	0.6	0.6	23.5	0.0	11.9	1.9	59.9	71.3	0.0	0.1	0.7	31.8
Cañar	323.4	0.7	0.4	21.6	0.0	15.7	2.1	21.3	73.8	0.0	0.3	0.0	31.8
Ecuador	279.5	0.6	0.5	23.1	0.1	10.4	1.5	78.6	70.3	0.0	0.1	1.4	31.6
Azuay	374.7	0.6	0.4	29.3	0.0	12.8	3.5	79.4	62.2	0.1	0.1	2.5	31.3
Santo Domingo	327.9	0.6	0.5	25.0	0.0	13.2	1.8	67.2	68.6	0.0	0.0	0.0	31.2
Carchi	313.8	0.6	0.5	26.9	0.0	15.8	4.8	26.0	65.7	0.0	0.1	0.0	30.9
Santa Elena	277.4	0.6	0.6	22.2	0.0	14.1	2.3	48.3	69.8	0.0	0.0	0.0	30.7
Zampora Chinchipe	377.9	0.7	0.4	24.7	0.0	16.5	2.7	44.7	67.1	0.0	0.0	0.0	30.6
Los Ríos	285.5	0.7	0.6	21.9	0.0	11.3	2.4	78.8	66.9	0.0	0.1	1.4	30.1
Imbabura	316.9	0.6	0.5	27.1	0.1	14.0	5.0	53.4	61.8	0.0	0.0	0.0	29.6
Loja	300.7	0.7	0.4	19.7	0.0	10.5	2.6	89.8	65.1	0.1	0.1	3.9	29.6
Chimborazo	257.1	0.8	0.2	14.5	0.0	11.9	2.0	49.6	72.7	0.0	0.0	0.0	29.1
Orellana	290.7	0.8	0.2	15.4	0.1	16.7	6.1	24.3	61.5	0.3	0.0	9.8	28.9
Sucumbios	303.2	0.7	0.5	20.3	0.0	17.7	1.0	86.7	62.5	0.0	0.0	0.0	27.6
Napo	246.7	0.8	0.2	12.6	0.1	16.5	1.8	68.0	65.0	0.0	0.1	0.0	25.9
Esmeraldas	278.1	0.6	0.6	22.6	0.0	11.7	2.8	157.7	50.7	0.0	2.0	0.0	24.4
Tungurahua	330.6	0.7	0.3	22.0	0.1	15.2	5.6	120.4	46.4	0.0	0.0	0.0	22.8
Pastaza	295.6	0.8	0.2	15.8	0.1	16.4	4.0	108.5	51.6	0.0	0.1	0.0	22.5
Morona Santiago	257.2	0.9	0.2	11.7	0.0	16.3	3.5	98.5	54.9	0.0	0.1	0.0	22.2
El Oro	334.8	0.6	0.5	28.3	0.0	12.7	9.4	157.2	31.9	0.1	2.5	3.2	21.1
Cotopaxi	310.8	0.7	0.3	21.6	0.2	13.2	6.3	149.7	41.3	0.0	0.0	0.0	20.9
Bolivar	270.9	0.8	0.4	16.6	0.0	16.4	8.0	113.9	40.0	0.0	0.0	0.0	18.8

Figura 193. Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Ecuador, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Ecuador 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA HOMBRES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Galapagos	1175,6	0,3	0,2	81,3	0,0	2,9	0,0	10,7	94,4	3,5	0,1	100,0	91,9
Zamora Chinchipe	603,4	0,5	0,2	46,5	0,0	2,9	0,3	9,9	93,8	3,1	0,1	100,0	80,1
Morona Santiago	410,7	0,8	0,1	25,0	0,0	2,8	0,6	21,7	91,1	3,4	0,1	100,0	72,0
Carchi	501,1	0,4	0,3	50,5	0,0	2,8	0,9	5,2	93,6	1,1	0,1	37,7	60,6
Pastaza	472,1	0,7	0,1	32,5	0,0	2,9	0,7	24,4	90,2	1,7	0,1	57,2	60,0
Napo	393,9	0,7	0,1	26,8	0,0	2,9	0,3	15,7	92,7	1,8	0,1	59,0	59,5
Cañar	516,5	0,5	0,2	48,0	0,0	2,6	0,4	1,5	95,7	1,0	0,1	32,0	58,6
Azuay	598,4	0,4	0,3	55,7	0,0	1,8	0,8	16,2	92,9	0,8	0,2	25,7	58,1
Sucumbios	484,2	0,6	0,2	38,6	0,0	3,2	0,1	20,4	92,0	1,3	0,1	43,5	58,0
El Oro	534,7	0,3	0,2	57,5	0,0	1,9	0,0	32,9	91,4	0,6	0,6	20,9	56,6
Los Ríos	455,9	0,3	0,2	54,3	0,0	1,6	0,7	14,9	93,5	0,6	0,2	20,9	56,3
Bolivar	432,6	0,6	0,2	36,5	0,0	2,8	2,1	8,3	90,2	1,2	2,0	41,2	56,0
Loja	480,2	0,6	0,2	40,9	0,0	1,6	0,3	19,3	93,7	1,0	0,2	32,2	55,6
Manabi	485,3	0,4	0,2	48,6	0,0	1,8	0,6	12,3	94,1	0,6	0,1	20,9	54,6
Pichincha	765,0	0,4	0,3	63,6	0,0	2,1	0,5	14,3	93,4	0,1	0,1	2,4	53,1
Imbabura	506,0	0,5	0,3	46,3	0,0	2,4	0,7	7,7	94,1	0,5	0,2	15,9	52,1
Orellana	464,2	0,7	0,1	32,1	0,0	2,9	1,0	4,0	93,3	0,9	0,9	29,5	51,6
Cotopaxi	496,4	0,5	0,2	45,9	0,0	2,0	0,6	30,5	90,4	0,6	0,2	18,6	51,6
Ecuador	353,2	0,4	0,2	42,7	0,0	1,9	0,2	15,9	94,3	0,5	0,2	15,1	50,7
Guayas	547,9	0,4	0,2	53,0	0,0	2,3	0,8	13,3	93,0	0,2	0,1	6,1	50,7
Santa Elena	442,9	0,4	0,3	46,3	0,0	2,5	0,2	12,0	94,1	0,3	0,1	10,5	50,3
Chimborazo	410,6	0,7	0,2	30,6	0,0	1,8	0,4	8,5	95,2	0,7	0,2	24,6	50,2
Esmeraldas	444,1	0,5	0,3	43,2	0,0	1,9	0,0	42,3	89,7	0,5	0,6	17,0	50,0
Tungurahua	528,0	0,6	0,2	41,6	0,0	2,3	1,2	22,7	90,0	0,5	0,3	18,1	49,9
Santo Domingo	523,5	0,4	0,2	50,8	0,0	2,0	0,2	13,0	94,5	0,0	0,1	0,0	48,4

Figura 194. Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Ecuador, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Bolivia 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA MUJERES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Oruro	309,3	0,8	0,5	16,6	0,1	1,5	2,1	78,5	78,0	0,0	0,3	0,0	31,5
Beni	439,7	0,9	0,5	23,9	0,1	21,7	2,4	75,5	56,5	0,5	0,5	13,6	31,3
Tarija	327,2	0,9	0,4	13,4	0,1	4,9	2,8	74,2	73,3	0,1	0,3	2,8	29,8
Santa Cruz	488,8	0,9	0,5	26,6	0,0	10,1	5,4	73,6	61,1	0,0	0,2	1,4	29,7
Cochabamba	324,0	1,0	0,5	12,4	0,1	10,9	4,9	61,4	63,8	0,0	0,2	1,7	25,9
Bolivia	361,1	0,9	0,5	16,4	0,1	12,3	5,5	76,4	58,0	0,1	0,3	2,6	25,6
La Paz	365,4	0,9	0,4	16,3	0,1	15,8	4,1	87,3	56,0	0,1	0,2	1,8	24,7
Pando	492,9	1,0	0,6	22,5	0,0	11,7	47,8	76,1	37,7	0,2	1,1	7,6	22,6
Potosí	227,0	1,0	0,4	4,9	0,1	9,5	5,8	87,3	58,3	0,0	0,3	1,4	21,5
Chuquisaca	329,0	0,9	0,5	15,1	0,0	19,0	13,1	73,9	31,2	0,0	0,3	0,0	15,4

Figura 195. Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Bolivia, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Bolivia 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA HOMBRES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Beni	481,5	0,9	0,2	24,6	0,0	1,6	0,4	11,1	95,1	2,4	0,4	80,9	66,9
Pando	451,6	0,9	0,2	23,4	0,0	4,0	2,3	11,2	87,8	2,6	1,3	87,6	66,3
Potosí	262,7	0,9	0,2	15,8	0,0	0,8	0,7	13,2	94,9	1,7	0,4	55,4	55,4
Chuquisaca	308,1	0,9	0,2	17,6	0,0	0,3	2,4	10,5	92,1	1,7	0,4	55,6	55,1
Bolivia	478,2	0,9	0,2	24,5	0,0	1,7	0,8	11,4	93,9	1,1	0,3	35,5	51,3
Tarija	429,9	0,9	0,2	22,5	0,0	1,4	0,6	11,1	94,8	1,0	0,3	33,5	50,3
La Paz	502,6	0,9	0,2	25,4	0,0	4,6	0,9	12,9	89,8	1,0	0,2	32,3	49,2
Oruro	404,1	0,8	0,3	21,5	0,0	0,0	0,2	11,6	97,4	0,8	0,3	26,8	48,6
Santa Cruz	566,3	0,9	0,2	28,0	0,0	0,6	0,4	10,9	96,3	0,6	0,2	18,6	47,6
Cochabamba	387,2	0,9	0,3	20,8	0,0	1,3	1,0	9,6	94,3	0,8	0,2	26,4	47,2

Figura 196. Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Bolivia, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Brasil 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA MUJERES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Mato Grosso	408,0	0,2	0,6	47,8	0,0	15,0	2,6	28,0	72,0	0,2	0,1	5,3	41,7
Santa Catarina	417,3	0,2	0,5	47,2	0,0	11,2	2,1	53,3	72,4	0,1	0,0	4,2	41,3
Tocantins	344,1	0,2	0,7	44,1	0,0	15,5	1,3	53,1	70,2	0,2	0,1	5,1	39,8
Acre	352,6	0,2	0,7	45,0	0,0	15,5	0,0	83,9	67,9	0,2	0,0	5,1	39,3
Rio de Janeiro	538,9	0,3	0,6	54,3	0,0	10,9	5,8	63,6	61,1	0,1	0,1	2,0	39,1
Paraíba	315,3	0,3	0,7	39,4	0,0	14,8	2,7	22,8	72,9	0,1	0,3	4,9	39,1
Amapá	400,8	0,3	0,6	43,4	0,0	15,5	1,7	54,5	68,8	0,2	0,0	5,1	39,1
Roraima	435,6	0,2	0,6	48,4	0,0	15,5	0,0	111,7	62,6	0,2	0,0	5,1	38,7
Mato Grosso do Sul	358,9	0,2	0,6	43,9	0,0	15,5	3,1	48,0	66,4	0,1	0,0	5,0	38,4
Goiás	371,5	0,2	0,6	44,3	0,0	13,2	4,1	57,3	64,2	0,1	0,0	4,3	37,6
Piauí	269,0	0,3	0,7	34,1	0,0	15,7	2,1	26,1	72,9	0,1	0,0	4,8	37,3
Distrito Federal	745,6	0,2	0,5	63,9	0,0	15,4	7,9	105,9	42,9	0,1	0,1	4,9	37,2
Amazonas	337,4	0,3	0,7	38,5	0,0	13,3	3,2	51,8	67,6	0,1	0,0	4,9	37,0
Espírito Santo	367,8	0,3	0,6	43,2	0,0	12,5	4,0	72,2	62,6	0,1	0,0	4,6	36,8
Minas Gerais	335,2	0,2	0,6	43,1	0,0	8,0	6,1	76,7	61,0	0,1	0,1	4,4	36,2
Rio Grande do Norte	421,7	0,2	0,7	47,1	0,0	16,7	4,1	93,1	53,9	0,2	0,0	5,1	35,4
Brasil	400,8	0,2	0,6	45,8	0,0	11,4	6,1	84,2	56,0	0,1	0,1	2,5	34,7
Sergipe	302,2	0,3	0,7	37,4	0,0	15,6	3,6	73,0	60,4	0,2	0,1	5,0	34,3
Rondônia	329,6	0,2	0,7	41,2	0,0	15,5	2,0	116,5	56,4	0,2	0,1	5,1	34,2
Paraná	416,7	0,2	0,6	47,2	0,0	11,5	6,9	83,5	53,6	0,1	0,1	1,9	34,2
Alagoas	261,9	0,2	0,7	37,6	0,0	15,5	0,9	122,3	58,4	0,2	0,0	5,6	33,8
Pará	296,6	0,3	0,7	35,4	0,0	10,0	7,0	96,5	52,7	0,4	0,1	12,0	33,4
São Paulo	543,9	0,2	0,6	56,2	0,0	13,3	18,9	67,1	37,7	0,0	0,1	1,5	31,8
Rio Grande do Sul	421,7	0,2	0,6	47,1	0,0	12,0	5,2	168,8	41,7	0,1	2,2	3,2	30,7
Pernambuco	308,8	0,3	0,7	37,8	0,0	14,3	4,7	129,3	48,2	0,1	0,0	3,2	29,7
Bahia	308,3	0,3	0,7	39,0	0,0	10,4	9,4	83,7	48,3	0,0	0,1	1,1	29,5
Maranhão	241,7	0,3	0,8	33,5	0,0	12,4	3,6	160,8	47,2	0,1	0,0	4,5	28,4
Ceará	299,0	0,3	0,7	38,0	0,0	11,0	5,0	169,4	43,1	0,1	1,8	3,2	28,1

Figura 197. Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Brasil, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Brasil 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA HOMBRES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Pará	326,5	0,4	0,4	42,2	0,0	1,7	1,1	21,2	91,4	3,1	0,2	100,0	77,9
Distrito Federal	830,7	0,3	0,4	73,2	0,0	3,0	1,0	23,8	89,5	1,0	0,1	32,7	65,1
Mato Grosso	495,7	0,3	0,3	55,3	0,0	2,9	0,0	5,7	95,3	1,1	0,1	37,0	62,6
Mato Grosso do Sul	548,9	0,3	0,3	60,6	0,0	3,0	0,8	10,9	92,4	1,0	0,1	33,3	62,1
Rio Grande do Norte	595,6	0,3	0,5	59,9	0,0	3,3	1,0	22,4	89,5	1,0	0,1	35,0	61,5
Alagoas	303,1	0,3	0,6	50,0	0,0	3,0	0,5	9,0	93,5	1,2	2,2	39,3	60,9
Santa Catarina	554,1	0,3	0,3	57,0	0,0	1,9	0,3	9,3	95,2	0,8	0,2	26,5	59,6
Roraima	479,9	0,4	0,4	50,9	0,0	3,0	0,0	17,8	92,9	1,0	0,2	34,4	59,4
Paraíba	394,9	0,4	0,5	50,0	0,0	2,7	0,8	1,6	94,6	1,0	0,1	33,2	59,3
Espírito Santo	455,5	0,3	0,4	53,7	0,0	2,1	0,5	14,2	93,6	0,9	0,1	29,7	59,0
Tocantins	369,3	0,4	0,4	47,7	0,0	3,0	0,0	11,7	94,1	1,0	0,1	34,5	58,8
Amapá	402,5	0,4	0,4	46,5	0,0	3,0	0,0	8,9	94,6	1,0	0,1	34,6	58,6
Minas Gerais	439,9	0,3	0,4	52,4	0,0	2,2	1,3	15,5	91,4	0,9	0,2	31,4	58,4
Sergipe	336,1	0,3	0,5	50,1	0,0	3,0	1,0	17,2	90,7	1,0	0,1	33,8	58,2
Goiás	458,4	0,3	0,4	55,0	0,0	2,5	1,5	8,4	91,9	0,8	0,2	27,6	58,2
Acre	389,9	0,4	0,5	46,6	0,0	3,0	0,0	19,1	92,7	1,0	0,1	34,7	58,0
Rio de Janeiro	654,0	0,3	0,4	62,3	0,0	1,9	1,8	13,3	91,1	0,5	0,2	16,3	56,5
Paraná	541,7	0,4	0,4	55,9	0,0	1,8	1,0	17,3	92,2	0,6	0,3	20,8	56,3
Rondônia	388,7	0,5	0,4	42,9	0,0	3,0	0,0	26,8	91,2	1,0	0,1	34,3	56,1
Piauí	288,1	0,4	0,5	42,5	0,0	3,1	0,8	4,4	93,6	1,0	1,0	32,1	56,1
Amazonas	378,9	0,5	0,4	40,0	0,0	2,6	0,0	13,2	94,2	1,0	0,1	32,0	55,4
São Paulo	687,4	0,3	0,4	66,1	0,0	2,5	4,9	14,6	87,8	0,3	0,1	10,0	54,6
Brasil	402,5	0,4	0,4	50,3	0,0	2,1	1,6	17,2	90,5	0,7	0,2	23,0	54,6
Rio Grande do Sul	595,6	0,4	0,4	56,2	0,0	2,0	0,6	36,1	89,3	0,5	0,6	16,8	54,1
Maranhão	274,7	0,4	0,6	44,5	0,0	2,1	1,2	33,4	88,4	0,9	0,2	28,5	53,8
Pernambuco	358,5	0,4	0,5	47,3	0,0	2,4	0,4	25,0	91,3	0,5	0,3	16,8	51,8
Bahia	333,3	0,4	0,5	46,2	0,0	1,6	3,9	16,2	88,6	0,5	0,3	15,9	50,3
Ceará	314,4	0,3	0,5	47,4	0,0	2,0	1,5	46,3	85,9	0,5	0,6	16,8	50,0

Figura 198. Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Perú, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Argentina 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA MUJERES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Chubut	777,7	0,2	0,6	63,1	0,1	17,1	0,9	26,0	74,5	0,1	0,2	1,9	46,5
Tierra del Fuego, Ant	697,3	0,1	0,5	66,7	0,1	17,8	0,0	49,4	72,0	0,0	0,8	0,0	46,2
Río Negro	490,1	0,2	0,6	53,1	0,1	17,0	4,5	21,3	66,2	0,4	0,1	13,6	44,3
Córdoba	453,9	0,3	0,6	46,4	0,1	9,1	1,6	72,2	72,6	0,3	0,1	10,8	43,3
Neuquén	768,3	0,2	0,6	64,3	0,0	19,1	2,8	86,7	56,0	0,3	0,2	8,9	43,1
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	570,0	0,2	0,4	57,9	0,1	11,8	2,4	78,8	66,3	0,0	0,1	0,0	41,4
Santa fe	496,2	0,3	0,5	50,3	0,1	12,5	1,9	59,9	70,6	0,1	0,1	3,1	41,3
Chaco	379,9	0,2	0,6	45,2	0,1	11,4	2,3	89,8	64,9	0,5	0,1	13,6	41,2
Santa Cruz	992,6	0,1	0,5	66,7	0,1	17,6	3,3	98,5	54,0	0,0	0,4	0,0	40,2
La Pampa	459,8	0,3	0,6	49,2	0,1	17,7	1,4	108,5	57,2	1,0	0,3	13,6	40,0
Provincia de Buenos Aires	528,9	0,2	0,5	55,2	0,1	15,2	3,3	62,4	63,4	0,0	0,1	0,5	39,7
Corrientes	381,9	0,3	0,6	40,9	0,1	15,1	3,9	53,4	63,7	0,4	0,1	13,6	39,4
La Rioja	340,4	0,2	0,5	45,1	0,0	17,8	3,9	44,7	62,5	0,3	0,3	9,2	38,9
Jujuy	421,1	0,3	0,5	44,3	0,1	15,3	2,9	48,3	67,1	0,1	0,1	4,9	38,8
Misiones	353,3	0,2	0,6	42,7	0,1	12,8	4,5	49,6	65,1	0,2	0,1	8,0	38,6
Catamarca	384,4	0,2	0,6	46,3	0,1	17,8	2,2	68,0	62,7	0,2	0,3	6,7	38,6
Argentina	380,3	0,2	0,5	44,8	0,1	12,3	2,0	78,6	67,0	0,1	0,1	3,7	38,5
San Luis	503,7	0,2	0,6	54,4	0,1	18,0	8,5	24,3	53,7	0,2	0,3	7,0	38,4
San Juan	423,6	0,3	0,6	44,8	0,1	14,3	3,5	67,2	63,1	0,0	0,2	1,6	36,5
Mendoza	405,2	0,3	0,6	45,6	0,1	13,2	3,5	79,4	61,8	0,0	0,1	0,6	36,0
Formosa	402,2	0,2	0,7	47,8	0,1	17,7	2,3	113,9	53,8	0,1	0,2	2,3	34,7
Entre Ríos	417,7	0,2	0,6	47,2	0,1	12,6	7,6	157,7	36,8	0,3	0,1	8,6	30,9
Santiago del Estero	353,1	0,3	0,6	41,1	0,2	14,2	4,3	149,7	45,3	0,1	0,2	4,6	30,3
Salta	402,4	0,3	0,5	42,3	0,1	16,4	5,5	120,4	45,5	0,1	0,1	2,7	30,1
Tucumán	383,7	0,3	0,6	43,1	0,1	13,7	5,1	157,2	42,5	0,1	0,1	2,4	29,3

Figura 199. Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en Argentina, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Argentina 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA HOMBRES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Catamarca	694,9	0,2	0,4	72,7	0,0	3,6	0,0	15,7	92,6	3,7	0,5	100,0	88,4
La Pampa	831,3	0,3	0,3	69,4	0,0	3,5	0,0	24,4	91,0	5,6	0,6	100,0	86,8
Misiones	638,6	0,3	0,3	62,9	0,0	2,3	1,3	8,5	92,7	2,7	0,3	89,9	81,9
Corrientes	690,4	0,3	0,4	65,0	0,0	3,0	1,0	7,7	92,7	2,5	0,2	82,8	80,2
Córdoba	820,6	0,3	0,3	72,1	0,0	2,7	0,5	14,3	92,8	2,2	0,1	74,9	79,9
Neuquén	1389,0	0,2	0,4	85,0	0,0	3,9	0,0	20,4	91,3	1,8	0,3	60,1	78,8
Formosa	727,2	0,2	0,5	70,2	0,0	3,5	0,6	8,3	92,6	2,0	0,4	65,6	76,2
Chubut	1406,0	0,2	0,4	88,1	0,0	3,4	0,4	5,2	93,8	1,4	0,2	46,3	76,1
Entre Ríos	755,1	0,3	0,4	68,9	0,0	2,3	0,9	42,3	87,1	2,1	0,2	70,7	75,6
Santa Cruz	1794,5	0,2	0,4	89,4	0,1	3,5	0,7	21,7	90,0	1,4	0,4	47,1	75,5
Río Negro	886,0	0,2	0,3	76,6	0,1	3,2	0,8	1,5	94,0	1,6	0,3	52,0	74,2
Chaco	686,8	0,3	0,4	62,4	0,0	2,0	0,2	19,3	93,3	2,0	0,2	66,9	74,2
San Luis	910,7	0,2	0,3	77,6	0,0	3,6	0,8	4,0	92,9	1,4	0,3	48,0	72,8
Tierra del Fuego, Ant	1260,6	0,1	0,3	93,8	0,0	3,5	0,0	10,7	93,6	0,6	0,8	19,8	69,0
La Rioja	615,5	0,2	0,3	65,7	0,0	3,5	0,8	9,9	91,8	1,5	0,5	49,4	69,0
Jujuy	761,3	0,2	0,4	72,9	0,0	3,1	0,6	12,0	92,5	1,2	0,3	40,4	68,6
Santiago del Estero	638,4	0,3	0,3	64,2	0,0	2,5	0,4	30,5	90,2	1,3	0,3	42,4	65,6
San Juan	765,8	0,3	0,3	68,7	0,0	2,5	0,0	13,0	94,5	0,9	0,3	31,6	64,9
Salta	727,4	0,3	0,4	67,8	0,0	2,9	1,3	22,7	89,3	0,9	0,2	29,1	62,0
Salta fe	897,1	0,3	0,3	74,0	0,0	2,2	0,6	12,3	93,6	0,5	0,1	16,7	61,4
Argentina	511,3	0,3	0,3	60,3	0,0	2,4	0,2	15,9	93,6	0,9	0,2	28,9	60,9
Provincia de Buenos Aires	956,1	0,3	0,3	78,2	0,0	2,9	0,8	13,3	92,2	0,3	0,1	8,6	59,6
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	1030,5	0,3	0,3	81,2	0,0	1,9	0,7	14,9	93,2	0,0	0,2	0,0	58,1
Mendoza	732,5	0,3	0,3	69,8	0,0	2,1	0,8	16,2	92,6	0,4	0,1	11,9	58,1
Tucumán	693,8	0,3	0,4	66,4	0,0	2,3	0,4	32,9	90,0	0,4	0,2	14,3	56,9

Figura 200. Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en Argentina, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en México 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA MUJERES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Quintana Roo	353,1	0,3	0,6	41,1	0,2	17,6	0,4	38,5	73,2	0,0	0,1	0,0	38,1
Ciudad de México	283,7	0,3	0,5	34,6	0,4	8,7	2,2	60,2	73,6	0,0	0,1	0,0	36,1
Campeche	352,7	0,4	0,4	35,9	0,0	17,6	3,2	7,6	71,5	0,0	0,1	0,0	35,8
Hidalgo	364,1	0,5	0,4	33,8	0,1	18,9	1,4	22,3	72,2	0,0	0,0	0,4	35,4
México	311,8	0,4	0,5	34,0	0,1	11,2	3,7	34,7	71,9	0,0	0,1	0,2	35,4
Michoacán de Ocampo	338,8	0,5	0,5	31,8	0,0	11,3	3,6	24,1	73,9	0,0	0,1	0,2	35,3
Nayarit	352,7	0,4	0,4	35,5	0,0	17,6	3,5	9,7	70,3	0,0	0,1	0,0	35,3
Veracruz de Ignacio de la Llave	362,1	0,4	0,5	35,3	0,0	11,6	3,4	44,9	70,3	0,0	0,1	0,0	35,2
Durango	352,6	0,5	0,4	33,8	0,0	17,6	2,3	29,0	69,9	0,0	0,0	1,2	35,0
Colima	352,7	0,4	0,4	35,5	0,0	17,6	4,9	4,9	67,4	0,0	5,3	1,4	34,7
Tamaulipas	252,7	0,4	0,5	29,0	0,0	15,1	3,3	12,1	73,0	0,0	0,0	0,6	34,2
Tlaxcala	352,7	0,4	0,4	35,1	0,2	17,6	5,1	5,8	66,7	0,0	0,0	0,8	34,2
Aguascalientes	352,8	0,4	0,4	36,7	0,0	17,6	5,1	31,2	62,1	0,1	0,0	2,3	33,7
Coahuila de Zaragoza	385,7	0,5	0,5	35,2	0,1	16,8	2,9	49,3	65,1	0,0	0,3	0,7	33,7
Oaxaca	238,0	0,5	0,3	23,7	0,1	12,7	2,9	10,6	76,9	0,0	0,0	0,0	33,5
Querétaro	354,7	0,5	0,5	32,8	0,0	17,6	3,8	25,4	66,6	0,0	0,0	0,0	33,1
Puebla	267,4	0,4	0,5	30,0	0,0	12,8	4,9	24,8	68,6	0,0	0,1	0,0	32,9
Chiapas	232,0	0,4	0,5	27,7	0,0	12,5	3,9	33,6	70,1	0,0	1,7	0,0	32,6
Baja California Sur	352,7	0,4	0,4	35,5	0,1	17,6	6,7	12,9	61,0	0,0	0,2	1,2	32,6
Jalisco	305,5	0,4	0,6	31,6	0,0	12,2	2,6	78,8	65,3	0,0	0,1	0,2	32,4
Guerrero	254,7	0,4	0,4	28,7	0,1	14,1	2,5	56,9	67,6	0,0	0,0	0,3	32,2
Yucatán	352,5	0,6	0,3	30,2	0,2	17,6	2,6	52,0	64,8	0,0	0,1	0,4	31,8
Sinaloa	334,2	0,4	0,5	35,9	0,0	17,0	6,7	34,0	57,9	0,0	0,1	0,0	31,2
Estado de México	354,6	0,4	0,6	36,8	0,1	15,3	4,7	78,6	56,6	0,0	0,1	0,1	31,2
Zacatecas	352,7	0,4	0,4	35,1	0,1	17,6	5,6	56,2	55,9	0,0	0,0	1,4	30,8
Morelos	352,2	0,6	0,3	30,2	0,2	17,6	5,6	30,0	60,8	0,0	0,1	0,5	30,5
Tabasco	349,6	0,6	0,3	28,8	0,0	17,5	5,0	39,1	61,0	0,0	0,1	0,5	30,1
Baja California	271,9	0,4	0,4	31,8	0,2	15,0	7,1	43,3	57,2	0,0	0,0	0,0	29,7
Chihuahua	288,9	0,5	0,4	29,3	0,5	14,1	8,8	13,0	59,2	0,0	0,0	0,0	29,5
San Luis de Potosí	353,2	0,6	0,3	30,3	0,1	17,8	8,6	24,7	53,5	0,0	0,0	0,0	27,9
Nuevo León	274,6	0,5	0,4	28,0	0,1	16,2	7,9	74,8	47,7	0,0	0,0	0,3	25,3
Guanajuato	245,1	0,4	0,6	30,1	0,0	13,6	13,3	26,7	45,1	0,0	2,2	0,2	25,1
Sonora	361,3	0,5	0,5	32,4	0,0	17,6	11,2	54,2	41,3	0,0	0,0	0,3	24,7

Figura 201. Dimensión Autonomía según componentes y variables de mujeres en México, 2022.



Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en México 2022

Regiones / Estados	AUTONOMÍA HOMBRES												AUTONOMÍA
	ECONÓMICA				FÍSICA				TOMA DE DECISIONES				
	Ingreso Laboral promedio	Trabajo No Remunerado	Dependencia Económica	Total	Trata de personas	Abuso Sexual en Menores	Abuso Sexual en Adultos	Violencia Familiar	Total	Alcaldía	Parlamento	Total	
Quintana Roo	396,1	0,2	0,4	57,5	0,0	3,2	0,0	8,5	94,5	0,0	0,1	0,5	50,8
Guanajuato	298,6	0,2	0,4	53,0	0,0	2,1	0,0	3,8	96,7	0,0	0,6	0,1	49,9
Veracruz de Ignacio de la Llave	422,5	0,3	0,3	54,2	0,0	1,7	1,0	9,6	93,8	0,0	0,2	0,1	49,4
Guerrero	363,7	0,3	0,3	50,6	0,0	2,2	0,3	4,1	95,7	0,0	0,1	0,0	48,8
Coahuila de Zaragoza	441,3	0,4	0,3	51,8	0,0	2,9	0,5	10,9	93,2	0,0	0,1	0,2	48,4
Estado de México	443,9	0,3	0,3	53,8	0,0	2,7	1,1	16,4	91,2	0,0	0,1	0,0	48,3
Campeche	395,7	0,4	0,3	48,8	0,0	3,2	0,4	1,2	95,0	0,0	0,1	1,1	48,3
Colima	395,7	0,4	0,3	48,1	0,0	3,2	0,0	0,7	95,9	0,0	1,3	0,7	48,2
Sinaloa	377,1	0,3	0,2	51,8	0,0	3,1	1,2	7,8	92,0	0,0	0,1	0,7	48,1
Michoacán de Ocampo	447,4	0,4	0,4	48,3	0,0	1,8	0,4	6,0	95,8	0,0	0,2	0,1	48,1
México	372,3	0,4	0,3	49,1	0,0	2,1	0,5	6,8	94,9	0,0	0,1	0,2	48,0
Nayarit	395,7	0,4	0,3	48,1	0,0	3,2	0,5	2,0	94,6	0,0	0,1	1,3	48,0
Chihuahua	376,6	0,4	0,2	48,6	0,1	2,2	0,9	2,6	94,8	0,0	0,2	0,4	47,9
Ciudad de México	357,1	0,3	0,4	50,3	0,1	2,3	0,7	11,4	93,3	0,0	0,1	0,1	47,9
Aguascalientes	395,8	0,4	0,3	50,0	0,0	3,2	1,0	3,4	93,1	0,0	0,2	0,4	47,8
Baja California Sur	395,7	0,4	0,3	48,1	0,0	3,2	1,0	1,8	93,4	0,0	0,1	1,3	47,6
Tamaulipas	289,1	0,3	0,4	47,0	0,0	2,8	0,3	2,0	95,5	0,0	0,1	0,1	47,5
Tlaxcala	395,6	0,4	0,3	47,5	0,0	3,2	1,1	1,1	93,4	0,0	0,1	0,4	47,1
Chiapas	296,6	0,4	0,3	44,8	0,0	2,1	0,0	6,5	96,2	0,0	0,5	0,2	47,1
Jalisco	363,6	0,3	0,3	49,3	0,0	2,0	0,8	21,1	91,7	0,0	0,1	0,0	47,0
Querétaro	398,0	0,4	0,3	46,3	0,0	3,2	0,4	4,1	94,3	0,0	0,1	0,4	47,0
Puebla	290,6	0,3	0,3	46,4	0,0	1,9	1,1	4,3	94,4	0,0	0,2	0,2	47,0
Zacatecas	395,7	0,4	0,3	47,5	0,0	3,2	0,7	10,5	92,5	0,0	0,1	0,0	46,7
Durango	395,5	0,4	0,2	45,0	0,0	3,2	0,5	5,2	94,1	0,0	0,1	0,0	46,4
Hidalgo	400,8	0,5	0,3	44,0	0,0	3,5	0,1	5,0	94,4	0,0	0,1	0,2	46,2
Baja California	296,5	0,4	0,3	44,8	0,0	2,7	0,9	10,2	92,6	0,0	0,2	0,4	45,9
Morelos	395,3	0,5	0,2	39,4	0,0	3,2	1,0	6,4	92,6	0,0	0,1	0,5	44,1
Sonora	406,4	0,5	0,4	44,2	0,0	3,1	2,9	12,2	87,5	0,0	2,0	0,3	44,0
Nuevo León	334,0	0,4	0,3	41,9	0,0	2,6	1,7	15,2	90,0	0,0	0,3	0,1	44,0
San Luis de Potosí	394,8	0,5	0,2	39,3	0,0	3,2	1,4	5,3	91,8	0,0	0,9	0,4	43,8
Yucatán	395,2	0,6	0,2	37,5	0,0	3,2	0,4	8,1	93,5	0,0	0,1	0,2	43,7
Oaxaca	248,4	0,5	0,3	34,1	0,0	2,0	0,6	0,7	96,1	0,0	0,2	0,4	43,5
Tabasco	392,7	0,6	0,2	35,5	0,0	3,1	0,8	8,7	92,7	0,0	0,1	0,2	42,8

Figura 202. Dimensión Autonomía según componentes y variables de hombres en México, 2022.

Anexo 4:

Dimensión Oportunidad según componentes y variables en América Latina



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en América Latina

Los resultados indican que las mujeres tienen un nivel entre extremo y bajo en el componente acceso a empleo en Latinoamérica.

Países	OPORTUNIDAD MUJERES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR				EMPLEO			GESTIÓN Y TIEMPO				
	Asistencia de Educación Superior Universitaria	Matrícula en formación Técnico Productivo	Matrícula en formación Tecnológica	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo Total del Trabajo Remunerado	Empleador	Total	
Perú	0.0	136	198	10.9	0.3	0.8	0.6	29.5	34.2	0.0	22.2	20.9
Chile	0.1	828	1,187	29.3	0.2	0.3	0.6	39.6	37.0	0.0	30.3	33.1
Colombia	0.3	3,264	1,252	59.3	0.4	0.5	0.3	50.0	38.3	0.0	37.1	48.8
Ecuador	0.0	1,545	215	19.2	0.3	0.5	0.2	47.8	39.5	0.0	34.6	33.9
Bolivia	0.1	997	101	21.7	0.3	0.9	0.2	41.1	40.8	0.0	43.3	35.4
Brasil	0.0	2,048	36	21.2	0.4	0.4	0.3	56.4	0.0	0.1	29.0	35.5
Argentina	0.1	4,275	1,626	55.1	0.5	0.4	0.3	62.4	36.2	0.0	25.4	47.7
México	0.1	1,187	1,254	32.3	0.4	0.6	0.3	49.2	38.5	0.0	37.9	39.8
América Latina	0.1	1,943	659	30.3	0.4	0.5	0.3	51.5	22.3	0.0	31.8	37.9

Figura 203. Componente y variables de mujeres en la Dimensión Oportunidad en América Latina 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en América Latina

Países	OPORTUNIDAD HOMBRES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR				EMPLEO			GESTIÓN Y TIEMPO				
	Asistencia de Educación Superior Universitaria	Matrícula en formación Técnico Productivo	Matrícula en formación Tecnológica	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo Total del Trabajo Remunerado	Empleador	Total	
Perú	0.0	61	141	10.0	0.5	0.7	0.4	47.3	40.2	0.0	38.4	31.9
Chile	0.1	869	1,027	30.6	0.2	0.3	0.7	27.2	40.0	0.0	40.4	32.7
Colombia	0.3	3,394	998	60.2	0.4	0.5	0.4	51.4	44.1	0.0	52.6	54.7
Ecuador	0.0	1,720	240	18.4	0.4	0.5	0.2	55.6	44.7	0.0	49.6	41.2
Bolivia	0.1	1,082	98	20.4	0.5	0.8	0.3	54.5	46.6	0.0	58.6	44.5
Brasil	0.0	2,233	30	17.6	0.5	0.3	0.3	64.4	0.0	0.1	43.9	42.0
Argentina	0.1	4,979	872	46.0	0.5	0.3	0.4	54.3	46.1	0.0	49.4	49.9
México	0.1	1,139	1,278	34.3	0.4	0.5	0.3	53.1	44.1	0.0	52.9	46.8
América Latina	0.1	2,086	563	28.5	0.5	0.4	0.3	56.5	25.9	0.1	47.5	44.2

Figura 204. Componentes y variables de hombres en la Dimensión Oportunidad 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Perú 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD MUJERES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO				GESTIÓN Y TIEMPO			
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Lima Metropolitana	173,4	311,8	0,0	14,5	0,4	0,6	0,4	46,1	38,7	0,0	34,2	31,6
Madre de Dios	74,3	209,9	0,0	12,6	0,5	0,8	0,5	40,1	39,9	0,0	41,3	31,4
Ica	235,7	169,6	0,0	10,9	0,6	0,7	0,4	54,2	37,3	0,0	28,8	31,3
Arequipa	123,1	233,6	0,1	14,7	0,4	0,7	0,4	45,0	38,2	0,0	31,0	30,2
Callao	105,6	26,4	0,0	10,6	0,4	0,7	0,5	38,9	38,9	0,0	32,5	27,3
Tacna	150,4	203,3	0,1	14,6	0,4	0,7	0,5	39,2	37,2	0,0	28,1	27,3
Moquegua	307,4	198,4	0,0	12,0	0,4	0,7	0,5	35,7	34,0	0,0	21,5	23,1
Ucayali	117,4	185,9	0,0	6,7	0,4	0,8	0,6	32,5	37,2	0,0	29,5	22,9
Lambayeque	91,5	141,7	0,0	9,5	0,4	0,7	0,6	35,3	34,9	0,0	23,2	22,7
La Libertad	138,2	105,9	0,0	8,7	0,4	0,7	0,5	34,9	34,4	0,0	23,0	22,2
Tumbes	344,4	162,3	0,0	10,0	0,4	0,8	0,5	33,2	34,0	0,0	20,9	21,4
Perú	136,3	197,6	0,0	10,9	0,3	0,8	0,6	29,5	34,2	0,0	22,2	20,9
Lima Provincias	105,6	26,4	0,0	10,6	0,4	0,8	0,6	32,3	33,4	0,0	19,6	20,9
Junín	85,0	248,9	0,0	12,5	0,3	0,8	0,7	21,8	34,3	0,0	23,2	19,2
Loreto	183,9	157,7	0,0	5,5	0,4	0,8	0,6	29,0	31,2	0,0	14,9	16,5
Ayacucho	151,5	203,2	0,0	7,5	0,3	0,9	0,7	18,6	34,5	0,0	21,6	15,9
Cusco	88,2	186,0	0,1	13,2	0,2	0,9	0,8	12,8	33,4	0,0	19,9	15,3
Piura	106,0	113,4	0,0	6,1	0,3	0,8	0,6	24,4	29,5	0,0	10,4	13,6
Amazonas	100,8	137,4	0,0	6,7	0,2	0,9	0,8	12,8	33,6	0,0	19,9	13,1
Apurímac	153,6	136,4	0,1	13,2	0,2	0,9	0,8	11,8	30,9	0,0	13,1	12,7
Puno	119,0	132,1	0,0	10,5	0,2	0,9	0,8	11,7	31,8	0,0	15,5	12,6
Áncash	100,0	103,1	0,0	7,3	0,3	0,8	0,7	19,0	28,2	0,0	7,4	11,2
San Martín	69,5	211,2	0,0	6,8	0,2	0,9	0,8	13,6	30,3	0,0	12,9	11,1
Pasco	227,4	133,0	0,0	8,1	0,2	0,9	0,8	10,9	30,9	0,0	14,2	11,0
Huánuco	89,5	173,5	0,0	8,1	0,2	0,9	0,8	13,2	27,2	0,0	6,1	9,1
Huancavelica	89,7	90,0	0,0	5,3	0,1	0,9	0,9	7,0	30,4	0,0	11,9	8,1
Cajamarca	71,3	144,1	0,0	6,0	0,1	0,9	0,8	8,8	25,4	0,0	0,4	5,1

Figura 205. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Perú, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Perú 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD HOMBRES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO			GESTIÓN Y TIEMPO				
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Ica	77,0	113,7	0,0	8,9	0,7	0,6	0,2	75,7	43,8	0,0	48,2	44,3
Arequipa	78,0	203,0	0,1	13,9	0,6	0,7	0,3	65,2	43,2	0,0	48,8	42,6
Lima Metropolitana	61,0	235,7	0,1	13,8	0,6	0,6	0,3	61,5	44,5	0,0	48,9	41,4
Madre de Dios	39,2	71,6	0,0	8,2	0,7	0,8	0,3	63,1	44,9	0,0	51,1	40,8
Callao	42,5	47,5	0,0	8,9	0,5	0,6	0,3	58,9	44,6	0,0	50,3	39,4
Lambayeque	17,7	80,0	0,0	8,0	0,6	0,7	0,4	54,8	45,2	0,0	49,3	37,4
Tacna	135,7	136,8	0,1	15,8	0,5	0,7	0,4	52,6	42,2	0,0	42,8	37,1
Moquegua	156,9	152,5	0,0	9,2	0,5	0,7	0,4	55,8	40,7	0,0	42,2	35,8
Tumbes	113,5	82,8	0,0	5,7	0,5	0,8	0,4	52,0	43,4	0,0	48,1	35,3
Ucayali	55,9	82,4	0,0	4,1	0,6	0,8	0,4	52,1	44,0	0,0	47,0	34,4
La Libertad	40,5	58,4	0,0	6,6	0,5	0,7	0,4	51,9	42,0	0,0	43,7	34,1
Perú	60,9	140,6	0,0	10,0	0,5	0,7	0,4	47,3	40,2	0,0	38,4	31,9
Lima Provincias	42,5	47,5	0,0	8,9	0,5	0,8	0,4	51,3	37,8	0,0	34,7	31,6
Junín	44,8	155,7	0,0	11,2	0,4	0,8	0,5	40,3	39,5	0,0	37,2	29,6

Figura 206. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Perú, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Chile 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD MUJERES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO				GESTIÓN Y TIEMPO			
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Tarapacá	1.073,6	1.047,2	0,1	32,4	0,3	0,3	0,6	39,0	39,0	0,0	36,1	35,8
Antofagasta	917,4	1.284,6	0,1	33,2	0,3	0,3	0,6	40,8	37,9	0,0	32,3	35,5
Magallanes	894,6	1.191,1	0,1	29,2	0,2	0,2	0,7	39,8	38,6	0,0	33,8	34,2
Metropolitana	837,5	1.288,4	0,1	30,2	0,2	0,3	0,6	39,2	38,0	0,0	32,8	34,0
Arica y Par	1.076,7	1.078,6	0,1	32,0	0,3	0,4	0,6	37,0	37,7	0,0	31,3	33,5
Chile	828,4	1.187,3	0,1	29,3	0,2	0,3	0,6	39,6	37,0	0,0	30,3	33,1
Biobío	715,6	1.164,6	0,1	29,6	0,3	0,3	0,6	40,8	36,4	0,0	27,8	32,7
Valparaíso	762,3	1.332,5	0,1	32,4	0,2	0,3	0,6	39,3	34,9	0,0	25,5	32,4
Los Lagos	801,3	1.037,6	0,1	28,5	0,2	0,3	0,6	38,3	37,0	0,0	30,3	32,4
Los Ríos	789,6	1.005,4	0,1	27,8	0,3	0,3	0,6	40,7	35,8	0,0	27,6	32,0
Coquimbo	856,9	1.050,3	0,1	27,4	0,3	0,3	0,6	39,7	36,4	0,0	28,2	31,8
Libertador O'Higgins	780,6	1.100,9	0,0	25,9	0,2	0,3	0,6	39,9	36,6	0,0	29,4	31,7
La Araucanía	920,1	928,4	0,0	25,2	0,3	0,3	0,6	41,9	35,9	0,0	27,5	31,5
Aysén del G	631,4	1.167,0	0,1	27,3	0,2	0,3	0,6	37,8	35,9	0,0	28,8	31,3
Maule	826,6	957,5	0,0	25,5	0,3	0,3	0,6	41,1	35,4	0,0	26,0	30,9
Atacama	927,9	1.086,0	0,0	27,3	0,2	0,3	0,6	39,2	35,0	0,0	26,0	30,8
Ñuble	812,5	958,5	0,0	23,6	0,3	0,3	0,5	45,0	34,4	0,0	22,5	30,4

Figura 207. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Chile, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Chile 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD HOMBRES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO			GESTIÓN Y TIEMPO				
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Antofagasta	962,9	1.230,8	0,1	36,6	0,2	0,2	0,7	28,4	40,7	0,0	42,5	35,8
Arica y Par	1.092,0	1.114,8	0,1	36,4	0,2	0,3	0,7	27,6	41,2	0,0	41,7	35,3
Metropolitana	826,8	1.111,7	0,1	32,0	0,2	0,2	0,7	27,0	40,6	0,0	42,5	33,8
Valparaíso	803,1	1.213,7	0,1	34,2	0,2	0,3	0,7	28,2	38,8	0,0	37,9	33,4
Magallanes	998,1	1.233,0	0,0	31,9	0,2	0,2	0,7	25,2	40,4	0,0	43,2	33,4
Tarapacá	1.075,8	1.026,1	0,1	31,7	0,2	0,3	0,7	24,6	41,7	0,0	43,8	33,4
Atacama	994,5	1.026,9	0,1	32,5	0,2	0,2	0,7	26,2	40,1	0,0	39,9	32,9
Biobío	854,0	1.015,7	0,1	31,4	0,2	0,2	0,7	27,8	39,6	0,0	39,2	32,8
Chile	869,2	1.027,3	0,1	30,6	0,2	0,3	0,7	27,2	40,0	0,0	40,4	32,7
Los Ríos	918,1	689,4	0,1	25,2	0,3	0,3	0,7	28,9	40,6	0,0	41,0	31,7
Coquimbo	1.068,5	1.063,8	0,1	31,2	0,2	0,3	0,7	26,3	39,3	0,0	35,9	31,1
Aysén del G	732,7	975,4	0,0	25,9	0,2	0,3	0,7	28,0	38,3	0,0	38,8	30,9
Libertador O'Higgins	780,4	941,0	0,0	26,0	0,2	0,2	0,7	25,1	39,9	0,0	39,8	30,3
Maule	886,2	733,7	0,1	25,7	0,2	0,3	0,7	26,4	38,9	0,0	37,8	30,0
La Araucanía	963,9	689,1	0,1	24,4	0,3	0,3	0,7	29,8	38,4	0,0	35,3	29,9
Los Lagos	950,4	841,1	0,1	26,4	0,2	0,3	0,7	27,5	38,6	0,0	35,2	29,7
Ñuble	807,9	688,6	0,0	22,5	0,2	0,3	0,7	27,4	40,2	0,0	38,4	29,4

Figura 208. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Chile, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Colombia 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD MUJERES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO				GESTIÓN Y TIEMPO			
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Caldas	3.206,1	1.661,6	0,4	63,8	0,7	0,6	0,4	61,4	40,0	0,0	41,8	55,7
Nariño	3.714,1	799,5	0,3	56,6	0,4	0,2	0,4	55,2	37,3	0,1	51,0	54,3
Sucre	2.675,0	1.654,1	0,3	60,7	0,4	0,4	0,4	53,6	37,6	0,0	43,1	52,5
Antioquia	2.982,1	1.669,8	0,4	62,6	0,4	0,4	0,3	55,0	38,1	0,0	39,7	52,4
Vaupés	3.016,9	1.384,4	0,3	59,5	0,4	0,4	0,4	54,3	37,6	0,0	42,9	52,2
Bolívar	3.051,6	1.856,6	0,4	65,2	0,4	0,5	0,3	51,8	36,6	0,0	37,8	51,6
Bogotá, D.C.	3.159,7	1.298,4	0,4	59,3	0,4	0,4	0,3	54,6	38,3	0,0	40,6	51,5
Tolima	3.358,9	1.114,6	0,3	58,3	0,4	0,4	0,4	52,6	37,6	0,0	42,7	51,2
Cauca	1.767,4	2.089,1	0,4	60,7	0,4	0,4	0,3	55,9	34,8	0,0	36,3	51,0
Quindío	3.141,9	1.099,1	0,3	56,9	0,4	0,4	0,4	50,8	37,5	0,0	44,4	50,7
Cundinamarca	3.066,4	1.209,0	0,3	57,7	0,3	0,6	0,2	47,5	43,5	0,0	46,2	50,5
Vichada	3.187,9	1.249,5	0,3	58,9	0,3	0,4	0,4	49,2	37,6	0,0	42,9	50,3
Atlántico	3.599,1	1.410,3	0,3	63,1	0,4	0,6	0,3	49,2	39,9	0,0	38,4	50,2
Santander	3.674,5	819,1	0,3	56,6	0,4	0,4	0,4	51,1	37,6	0,0	42,9	50,2
Putumayo	3.236,8	841,4	0,3	54,4	0,4	0,5	0,3	53,3	37,8	0,0	42,3	50,0
La Guajira	3.060,2	1.488,1	0,3	61,0	0,4	0,6	0,2	54,8	37,7	0,0	34,0	49,9
Meta	3.886,3	1.100,1	0,3	61,1	0,5	0,7	0,3	51,6	38,5	0,0	36,2	49,6
Risaralda	3.432,4	878,1	0,2	55,9	0,4	0,5	0,4	49,3	37,6	0,0	42,1	49,1
Amazonas	2.849,0	1.323,7	0,4	57,9	0,6	0,4	0,4	61,1	33,6	0,0	28,1	49,0
Colombia	3.263,6	1.252,3	0,3	59,3	0,4	0,5	0,3	50,0	38,3	0,0	37,1	48,8
Guaviare	3.193,5	1.472,6	0,3	61,5	0,2	0,6	0,3	40,4	41,7	0,0	44,5	48,8
Córdoba	3.778,3	1.359,9	0,3	63,5	0,5	0,5	0,4	52,6	34,9	0,0	29,4	48,5
Huila	2.875,3	1.554,2	0,4	60,7	0,6	0,7	0,3	53,0	36,1	0,0	30,8	48,2
Norte de Santander	3.331,7	583,7	0,2	51,9	0,4	0,5	0,3	47,9	37,6	0,0	39,7	46,5
Valle del Cauca	4.148,3	689,5	0,2	57,8	0,4	0,5	0,3	49,4	36,2	0,0	31,8	46,3
Arauca	2.747,7	1.057,3	0,4	54,2	0,3	0,5	0,4	41,6	38,7	0,0	42,7	46,2
Caquetá	2.443,0	600,7	0,2	47,1	0,5	0,5	0,3	55,2	37,0	0,0	34,0	45,5
Cesar	3.430,8	1.423,7	0,3	62,3	0,3	0,5	0,3	45,2	34,9	0,0	26,4	44,6
Archipiélago de San Andrés	2.697,0	924,1	0,4	52,3	0,3	0,5	0,4	42,0	39,5	0,0	35,5	43,3
Casanare	2.105,2	1.344,9	0,3	53,9	0,2	0,6	0,4	37,2	38,8	0,0	37,5	42,9
Chocó	3.147,0	841,6	0,3	53,9	0,2	0,5	0,3	43,4	35,7	0,0	30,4	42,6
Magdalena	3.445,4	1.001,6	0,2	57,5	0,2	0,7	0,4	35,2	37,0	0,0	32,0	41,5
Boyacá	2.646,3	790,9	0,4	50,5	0,3	0,6	0,3	45,2	34,2	0,0	27,1	40,9
Guainía	3.326,8	1.457,1	0,3	62,1	0,2	0,7	0,2	40,3	31,0	0,0	16,6	39,6

Figura 209. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Colombia, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Colombia 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD HOMBRES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO				GESTIÓN Y TIEMPO			
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Nariño	3.257,2	709,9	0,3	55,2	0,4	0,2	0,4	51,7	48,1	0,1	81,6	62,8
Caldas	3.479,5	1.520,8	0,4	68,5	0,6	0,7	0,4	58,9	45,6	0,0	54,4	60,6
Cauca	2.852,8	1.576,9	0,4	66,5	0,5	0,5	0,4	54,4	44,5	0,0	58,1	59,6
Bogotá, D.C.	3.504,6	1.026,1	0,4	61,1	0,5	0,4	0,4	55,8	45,4	0,0	61,0	59,3
Amazonas	3.525,7	1.189,8	0,3	63,7	0,6	0,4	0,4	62,1	42,6	0,0	49,9	58,6
Bolívar	3.203,3	1.517,3	0,4	67,2	0,4	0,4	0,3	55,6	42,4	0,0	52,3	58,4
La Guajira	3.190,3	1.236,0	0,3	62,8	0,6	0,6	0,3	63,0	43,2	0,0	48,4	58,1
Antioquia	2.845,3	1.253,2	0,3	61,5	0,4	0,4	0,4	55,7	44,1	0,0	53,8	57,0
Tolima	3.214,4	1.150,3	0,3	61,7	0,4	0,4	0,4	49,2	43,6	0,1	58,6	56,5
Quindío	3.285,2	1.074,6	0,3	60,8	0,3	0,4	0,4	45,0	44,5	0,1	63,3	56,4
Córdoba	3.525,8	852,2	0,3	58,6	0,6	0,6	0,4	57,2	44,6	0,0	53,2	56,3
Vaupés	2.885,2	870,8	0,3	55,9	0,5	0,4	0,4	51,8	43,7	0,1	59,1	55,6
Vichada	3.049,8	1.010,6	0,3	58,8	0,4	0,4	0,4	46,5	43,7	0,1	59,2	54,8
Colombia	3.394,2	997,9	0,3	60,2	0,4	0,5	0,4	51,4	44,1	0,0	52,6	54,7
Risaralda	3.412,9	1.091,1	0,3	61,7	0,3	0,5	0,4	44,3	43,3	0,0	57,1	54,4
Cundinamarca	3.264,2	797,1	0,2	56,5	0,3	0,7	0,2	47,3	49,5	0,0	59,0	54,3
Santander	3.751,9	680,7	0,3	57,0	0,4	0,4	0,4	45,8	43,7	0,1	59,0	53,9
Atlántico	3.903,6	1.184,5	0,3	65,3	0,4	0,6	0,4	43,2	44,7	0,0	51,1	53,2
Sucre	2.556,0	591,3	0,2	50,2	0,4	0,4	0,4	49,4	43,8	0,1	59,8	53,1
Putumayo	3.341,6	739,5	0,3	56,0	0,4	0,5	0,4	46,3	43,2	0,0	56,5	53,0
Arauca	3.686,9	1.026,0	0,3	61,9	0,3	0,5	0,4	39,5	43,5	0,0	54,2	51,9
Caquetá	2.443,0	600,7	0,2	49,8	0,5	0,5	0,3	58,7	42,6	0,0	47,0	51,8
Valle del Cauca	4.090,0	799,8	0,2	60,4	0,4	0,5	0,4	49,0	41,1	0,0	45,7	51,7
Huila	3.176,4	1.071,8	0,3	60,3	0,5	0,8	0,4	51,0	42,1	0,0	41,2	50,8
Casanare	2.647,9	1.088,8	0,3	58,1	0,2	0,5	0,4	40,4	44,5	0,0	52,7	50,4
Archipiélago de San Andrés	3.767,6	944,2	0,3	61,1	0,2	0,6	0,4	37,3	46,1	0,0	52,4	50,3
Chocó	2.690,2	532,3	0,2	49,9	0,2	0,5	0,4	42,5	43,1	0,0	54,7	49,1
Boyacá	3.848,2	862,3	0,3	60,2	0,3	0,6	0,4	43,1	41,4	0,0	43,6	49,0
Norte de Santander	3.398,0	404,4	0,2	51,2	0,3	0,5	0,5	42,2	42,1	0,0	51,6	48,3
Meta	3.872,5	674,2	0,2	57,5	0,4	0,7	0,4	48,1	39,4	0,0	36,4	47,3
Cesar	3.728,5	1.052,1	0,3	62,5	0,3	0,6	0,5	34,7	42,5	0,0	43,1	46,8
Guainía	3.351,1	962,0	0,3	59,4	0,3	0,7	0,4	35,3	40,0	0,0	37,2	44,0
Guaviare	3.270,7	1.099,0	0,3	61,1	0,2	0,7	0,5	31,3	39,7	0,0	39,1	43,8
Magdalena	3.503,7	707,2	0,2	56,3	0,2	0,8	0,6	26,9	38,8	0,0	36,6	39,9

Figura 210. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Colombia, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Ecuador 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD MUJERES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO				GESTIÓN Y TIEMPO			
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Pichincha	1.394,8	436,3	0,1	23,0	0,4	0,3	0,2	60,8	42,5	0,0	41,8	41,9
Galapagos	1.655,3	470,8	0,1	25,6	0,3	0,2	0,3	57,3	39,8	0,0	40,0	40,9
Sucumbios	1.777,4	183,4	0,0	19,5	0,2	0,6	0,1	43,4	46,6	0,0	50,1	37,7
Zamora Chinchipe	1.947,1	217,0	0,0	22,1	0,2	0,6	0,2	45,3	40,3	0,0	36,0	34,5
Azuay	1.518,8	120,3	0,0	19,3	0,3	0,5	0,2	49,5	38,9	0,0	33,6	34,1
Imbabura	1.459,3	261,0	0,0	19,7	0,2	0,5	0,2	47,7	39,6	0,0	34,8	34,0
Ecuador	1.545,4	215,5	0,0	19,2	0,3	0,5	0,2	47,8	39,5	0,0	34,6	33,9
Esmeraldas	1.820,1	97,8	0,0	19,1	0,2	0,6	0,3	42,0	42,2	0,0	39,7	33,6
Tungurahua	1.318,7	204,4	0,0	19,6	0,2	0,6	0,3	40,1	41,4	0,0	40,3	33,3
Orellana	1.485,5	275,1	0,0	16,6	0,1	0,7	0,2	36,1	44,6	0,0	46,3	33,0
Guayas	1.681,1	166,2	0,0	17,9	0,3	0,5	0,2	50,5	37,8	0,0	30,5	33,0
Santo Domingo	1.605,9	180,4	0,0	18,9	0,2	0,5	0,2	48,1	37,2	0,0	31,4	32,8
Cotopaxi	1.557,6	197,4	0,0	19,3	0,2	0,6	0,2	38,8	41,5	0,0	39,0	32,4
El Oro	1.522,5	189,9	0,0	19,5	0,3	0,5	0,3	47,0	36,0	0,0	26,9	31,2
Chimborazo	1.326,6	240,0	0,0	16,4	0,1	0,7	0,2	33,9	42,8	0,0	42,5	30,9
Carchi	1.512,2	229,3	0,0	19,9	0,2	0,5	0,3	42,8	37,4	0,0	29,7	30,8
Pastaza	1.566,4	252,5	0,0	18,5	0,1	0,8	0,2	35,6	41,1	0,0	38,0	30,7
Cañar	1.325,5	253,4	0,0	18,1	0,2	0,6	0,2	42,6	38,2	0,0	31,3	30,7
Santa Elena	1.780,2	108,5	0,0	17,3	0,2	0,6	0,2	44,2	37,3	0,0	28,8	30,1
Manabi	1.536,0	105,2	0,0	18,6	0,2	0,6	0,2	43,8	36,5	0,0	26,7	29,7
Loja	1.443,0	151,3	0,0	18,9	0,2	0,6	0,2	42,3	36,5	0,0	27,7	29,6
Napo	1.578,7	487,4	0,0	21,1	0,1	0,7	0,2	32,9	39,5	0,0	34,2	29,4
Los Ríos	1.630,3	58,7	0,0	14,7	0,2	0,6	0,2	46,5	35,8	0,0	24,7	28,6
Morona Santiago	1.567,3	101,6	0,0	13,1	0,1	0,8	0,2	30,6	38,6	0,0	32,1	25,3
Bolivar	1.479,6	143,3	0,1	20,0	0,1	0,8	0,1	36,8	33,1	0,0	18,9	25,2

Figura 211. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Ecuador, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Ecuador 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD HOMBRES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO				GESTIÓN Y TIEMPO			
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Galapagos	1.633,5	218,1	0,1	21,0	0,4	0,2	0,3	63,6	50,6	0,1	76,7	53,7
Pichincha	1.652,7	512,2	0,1	25,5	0,5	0,3	0,2	67,2	48,4	0,0	58,9	50,5
Azuay	1.790,8	239,4	0,1	22,1	0,5	0,4	0,2	68,0	44,6	0,0	51,6	47,2
Santo Domingo	1.702,4	196,2	0,0	17,0	0,4	0,4	0,2	57,4	46,8	0,0	58,2	44,2
Sucumbios	2.110,8	179,1	0,0	15,6	0,3	0,6	0,1	53,2	52,0	0,0	63,5	44,1
Cotopaxi	1.806,9	273,3	0,1	22,1	0,3	0,5	0,2	54,8	46,8	0,0	54,8	43,9
Cañar	1.593,1	170,2	0,0	18,1	0,4	0,5	0,2	56,6	45,3	0,0	54,7	43,2
El Oro	1.635,3	170,6	0,0	15,3	0,5	0,4	0,2	62,3	44,8	0,0	51,2	42,9
Zamora Chinchipe	1.930,1	156,8	0,0	18,3	0,4	0,6	0,2	57,0	45,4	0,0	50,8	42,0
Tungurahua	1.628,2	284,9	0,0	19,3	0,3	0,5	0,3	51,4	45,7	0,0	54,8	41,9
Imbabura	1.679,1	303,7	0,0	20,1	0,3	0,5	0,2	55,4	44,8	0,0	49,3	41,6
Carchi	1.525,5	243,7	0,0	19,3	0,3	0,6	0,2	49,1	46,9	0,0	55,2	41,2
Ecuador	1.719,5	239,6	0,0	18,4	0,4	0,5	0,2	55,6	44,7	0,0	49,6	41,2
Guayas	1.751,8	153,0	0,0	15,1	0,4	0,5	0,3	57,4	44,7	0,0	48,7	40,4
Chimborazo	1.811,3	307,0	0,0	19,0	0,2	0,7	0,3	42,7	47,9	0,0	56,9	39,5
Loja	1.689,0	120,3	0,0	17,2	0,3	0,6	0,2	52,5	43,5	0,0	46,0	38,6
Esmeraldas	1.702,6	109,6	0,0	14,3	0,2	0,6	0,2	45,3	48,5	0,0	56,1	38,6
Santa Elena	2.048,6	50,0	0,0	14,8	0,3	0,6	0,3	48,8	44,7	0,0	46,8	36,8
Los Ríos	1.661,8	115,5	0,0	15,1	0,3	0,5	0,3	48,6	42,9	0,0	44,2	36,0
Bolivar	1.942,1	131,0	0,1	22,2	0,2	0,7	0,3	40,8	42,1	0,0	40,7	34,6
Pastaza	1.852,4	346,6	0,0	17,9	0,2	0,7	0,2	43,9	41,5	0,0	39,6	33,8
Manabi	1.636,4	146,6	0,0	16,4	0,3	0,6	0,3	45,4	40,2	0,0	39,4	33,7
Orellana	1.855,1	196,6	0,0	14,4	0,2	0,7	0,3	41,2	41,7	0,0	41,5	32,4
Morona Santiago	1.748,4	95,4	0,0	12,1	0,2	0,8	0,2	39,4	44,2	0,0	45,1	32,2
Napo	2.084,8	279,5	0,0	18,1	0,2	0,7	0,3	34,4	40,8	0,0	39,1	30,6

Figura 212. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Ecuador, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Bolivia 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD MUJERES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO				GESTIÓN Y TIEMPO			
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Pando	906,9	143,0	0,1	31,7	0,3	0,3	0,2	56,4	42,6	0,0	46,8	45,0
Oruro	852,0	126,0	0,1	29,0	0,5	0,9	0,1	53,6	41,4	0,0	49,3	44,0
Santa Cruz	932,0	64,0	0,1	19,1	0,4	0,7	0,2	50,7	41,6	0,0	48,6	39,5
La Paz	1.055,0	135,0	0,1	22,2	0,4	0,7	0,2	49,7	40,4	0,0	45,2	39,1
Potosí	1.155,0	159,0	0,1	21,1	0,4	0,9	0,2	42,9	42,8	0,0	45,4	36,5
Cochabamba	999,0	66,0	0,1	22,3	0,3	0,7	0,3	43,5	40,9	0,0	42,8	36,2
Tarija	948,0	134,0	0,1	27,6	0,4	1,0	0,2	40,4	38,8	0,0	40,3	36,1
Bolivia	997,3	100,8	0,1	21,7	0,3	0,9	0,2	41,1	40,8	0,0	43,3	35,4
Chuquisaca	1.029,0	48,0	0,1	21,5	0,2	0,8	0,2	36,0	38,6	0,0	42,5	33,3
Beni	982,0	167,0	0,0	15,8	0,3	0,7	0,3	41,2	39,0	0,0	34,5	30,5

Figura 213. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Perú, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Bolivia 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD HOMBRES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO				GESTIÓN Y TIEMPO			
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Santa Cruz	922,0	58,0	0,1	18,3	0,6	0,6	0,2	69,3	48,6	0,0	68,7	52,1
La Paz	1.116,0	140,0	0,1	21,9	0,5	0,6	0,2	61,1	46,3	0,0	59,0	47,3
Oruro	1.154,0	161,0	0,1	28,8	0,5	0,7	0,3	56,8	44,2	0,0	56,1	47,2
Pando	1.270,8	100,8	0,1	25,8	0,5	0,2	0,3	62,1	45,3	0,0	52,7	46,8
Tarjía	990,0	193,0	0,1	22,6	0,5	0,8	0,3	54,9	47,1	0,0	60,3	45,9
Bolivia	1.082,3	98,4	0,1	20,4	0,5	0,8	0,3	54,5	46,6	0,0	58,6	44,5
Cochabamba	1.210,0	82,0	0,1	21,1	0,4	0,6	0,3	53,5	45,8	0,0	56,7	43,7
Chuquisaca	1.025,0	9,0	0,1	16,2	0,4	0,7	0,4	43,9	45,5	0,0	59,4	39,8
Beni	1.279,0	107,0	0,1	18,6	0,4	0,6	0,3	48,4	44,5	0,0	48,9	38,6
Potosí	1.200,0	101,0	0,1	17,5	0,3	0,8	0,5	32,9	44,7	0,0	51,6	34,0

Figura 214. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Bolivia, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Brasil 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD MUJERES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO				GESTIÓN Y TIEMPO			
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Santa Catarina	1.912,1	24,4	0,0	21,0	0,7	0,2	0,1	80,4	39,4	0,1	67,4	56,3
São Paulo	2.066,0	25,9	0,0	21,3	0,5	0,3	0,2	70,8	38,6	0,1	65,4	52,5
Paraná	1.959,4	34,4	0,1	22,9	0,5	0,3	0,2	70,4	36,1	0,1	59,8	51,0
Distrito Federal	1.714,8	39,9	0,1	24,5	0,5	0,3	0,2	67,0	35,5	0,1	58,4	50,0
Rio Grande do Sul	1.699,1	23,8	0,0	19,6	0,6	0,3	0,2	72,3	33,1	0,1	52,8	48,2
Mato Grosso do Sul	1.825,1	42,4	0,1	22,5	0,4	0,4	0,3	57,5	37,1	0,1	62,1	47,4
Rondônia	2.317,8	72,5	0,1	24,7	0,4	0,4	0,3	59,1	37,9	0,1	56,8	46,9
Goiás	1.457,0	29,1	0,1	19,0	0,4	0,4	0,3	56,3	36,4	0,1	60,5	45,3
Rio de Janeiro	2.347,5	20,0	0,1	23,4	0,5	0,4	0,3	61,9	36,3	0,1	49,2	44,8
Minas Gerais	1.842,5	44,4	0,0	19,1	0,3	0,4	0,3	52,9	37,3	0,1	62,6	44,8
Mato Grosso	2.253,4	40,4	0,1	23,8	0,4	0,4	0,3	59,3	34,4	0,1	51,3	44,8
Rio Grande do Norte	1.828,8	39,9	0,0	18,4	0,3	0,5	0,4	43,7	42,9	0,1	69,3	43,8
Espírito Santo	1.054,1	35,7	0,0	15,4	0,4	0,4	0,3	54,3	34,3	0,1	55,5	41,7
Tocantins	2.215,1	14,3	0,1	23,8	0,3	0,6	0,4	42,8	36,7	0,1	58,4	41,6
Acre	1.987,0	71,5	0,1	25,1	0,3	0,4	0,3	49,9	37,0	0,1	49,3	41,4
Amapá	1.930,4	37,6	0,1	24,6	0,4	0,5	0,3	51,8	37,2	0,1	47,3	41,2
Roraima	1.873,8	52,3	0,1	23,7	0,3	0,5	0,3	46,7	37,0	0,1	48,4	39,6
Bahia	1.938,1	35,4	0,0	18,0	0,2	0,6	0,4	38,3	41,8	0,1	55,0	37,1
Ceará	1.608,5	35,5	0,0	17,7	0,2	0,6	0,4	38,5	38,9	0,1	51,9	36,0
Brasil	2.048,1	35,5	0,0	21,2	0,4	0,4	0,3	56,4	0,0	0,1	29,0	35,5
Piauí	1.904,6	36,7	0,0	19,9	0,2	0,6	0,3	38,2	41,1	0,0	48,3	35,5
Pernambuco	1.638,7	39,2	0,0	16,2	0,2	0,5	0,4	41,5	38,1	0,1	48,2	35,3
Sergipe	2.054,8	48,8	0,0	19,9	0,2	0,6	0,4	37,5	36,4	0,1	42,9	33,4
Amazonas	2.046,1	65,5	0,1	22,5	0,3	0,5	0,3	44,0	34,3	0,0	33,5	33,3
Paraíba	1.876,9	47,9	0,0	20,0	0,2	0,6	0,4	37,1	35,1	0,1	42,8	33,3
Pará	1.578,3	32,8	0,0	19,1	0,3	0,6	0,3	41,5	33,6	0,0	34,4	31,7
Alagoas	1.984,1	41,9	0,0	18,9	0,2	0,5	0,4	36,9	30,5	0,1	30,1	28,7
Maranhão	1.255,5	23,1	0,0	13,8	0,2	0,7	0,4	32,8	38,2	0,0	39,4	28,6

Figura 215. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Brasil, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Brasil 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD HOMBRES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO				GESTIÓN Y TIEMPO			
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Santa Catarina	2.253,5	27,7	0,0	18,7	0,8	0,1	0,1	91,7	45,4	0,1	81,4	63,9
São Paulo	2.272,3	19,2	0,0	17,8	0,7	0,2	0,2	84,0	46,5	0,2	83,8	61,9
Rio Grande do Sul	2.283,4	21,4	0,0	18,4	0,7	0,2	0,2	84,5	42,5	0,1	74,7	59,2
Paraná	2.205,3	24,0	0,0	18,5	0,7	0,2	0,2	82,6	42,4	0,1	74,4	58,5
Distrito Federal	2.057,2	46,3	0,1	24,1	0,6	0,2	0,2	77,8	42,0	0,1	73,4	58,4
Mato Grosso do Sul	2.066,1	29,1	0,0	17,7	0,7	0,3	0,2	80,6	43,1	0,1	76,0	58,1
Mato Grosso	2.283,5	38,3	0,0	18,2	0,7	0,3	0,2	80,4	44,5	0,1	73,4	57,4
Espírito Santo	1.847,6	25,3	0,0	16,7	0,6	0,3	0,3	67,3	44,4	0,1	79,0	54,3
Goiás	1.582,2	26,7	0,0	15,5	0,6	0,3	0,3	71,9	42,5	0,1	74,2	53,9
Rio de Janeiro	2.486,0	21,3	0,0	19,8	0,6	0,2	0,2	73,6	41,8	0,1	66,1	53,1
Minas Gerais	2.070,2	33,7	0,0	15,9	0,6	0,3	0,3	64,4	43,7	0,1	75,0	51,8
Rio Grande do Norte	2.114,0	55,0	0,0	16,3	0,3	0,4	0,4	44,2	49,4	0,1	83,2	47,9
Tocantins	2.109,5	12,2	0,0	16,4	0,4	0,5	0,4	52,8	48,0	0,1	72,9	47,3
Rondônia	2.508,0	53,1	0,0	19,5	0,6	0,4	0,3	66,3	39,4	0,1	49,8	45,2
Amapá	2.164,2	43,0	0,1	21,1	0,5	0,4	0,4	54,2	43,1	0,1	58,2	44,5
Acre	2.200,7	80,2	0,1	20,6	0,4	0,4	0,4	54,1	42,0	0,1	56,3	43,7
Roraima	2.127,6	50,3	0,0	18,9	0,4	0,5	0,4	49,6	44,4	0,0	58,0	42,2
Brasil	2.233,3	29,8	0,0	17,6	0,5	0,3	0,3	64,4	0,0	0,1	43,9	42,0
Ceará	2.440,0	22,8	0,0	17,7	0,3	0,6	0,5	38,3	46,0	0,1	67,6	41,2
Bahia	2.116,5	26,0	0,0	14,6	0,3	0,5	0,5	38,8	46,1	0,1	66,1	39,8
Pernambuco	2.387,8	34,7	0,0	17,1	0,3	0,4	0,5	41,2	43,4	0,1	59,4	39,2
Pará	2.492,2	27,3	0,0	18,6	0,4	0,6	0,4	45,8	41,3	0,0	50,0	38,1
Paraíba	1.742,3	28,8	0,0	15,1	0,3	0,5	0,5	39,1	43,0	0,1	59,5	37,9
Amazonas	2.414,7	42,6	0,0	17,9	0,3	0,5	0,4	46,9	42,4	0,0	48,9	37,9
Alagoas	2.170,3	35,4	0,0	16,3	0,3	0,4	0,5	40,2	40,0	0,1	56,0	37,5
Sergipe	2.269,2	47,5	0,0	16,7	0,3	0,5	0,4	40,5	38,7	0,1	54,3	37,2
Piauí	2.118,2	33,3	0,0	17,0	0,3	0,6	0,4	39,2	39,6	0,1	51,3	35,8
Maranhão	1.714,9	16,3	0,0	12,7	0,3	0,6	0,5	36,8	44,4	0,0	55,8	35,1

Figura 216. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Brasil, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en Argentina 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD MUJERES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO			GESTIÓN Y TIEMPO				
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	3.184,0	1.820,5	0,1	52,4	0,6	0,4	0,3	69,3	52,7	0,0	53,1	58,3
Tierra del Fuego, Ant	5.591,5	1.934,1	0,0	63,1	0,6	0,1	0,2	79,9	34,9	0,0	22,9	55,3
Provincia de Buenos Aires	4.387,4	1.586,8	0,1	57,0	0,5	0,3	0,3	64,9	38,0	0,0	29,5	50,5
Argentina	4.275,1	1.626,4	0,1	55,1	0,5	0,4	0,3	62,4	36,2	0,0	25,4	47,7
La Rioja	4.601,2	1.799,3	0,1	65,6	0,6	0,4	0,3	70,2	28,5	0,0	7,1	47,6
Santa Cruz	5.113,5	1.570,7	0,1	60,4	0,6	0,5	0,3	64,1	33,3	0,0	18,4	47,6
Chubut	5.008,4	1.344,9	0,1	55,5	0,6	0,3	0,3	70,1	32,2	0,0	16,5	47,3
Neuquén	4.928,1	1.648,1	0,0	53,8	0,6	0,4	0,3	69,3	33,2	0,0	18,6	47,2
Jujuy	4.856,5	2.167,7	0,0	61,0	0,6	0,4	0,3	65,2	31,6	0,0	14,5	46,9
Santiago del Estero	4.101,5	2.027,4	0,0	54,8	0,6	0,4	0,3	67,5	33,0	0,0	17,6	46,7
Catamarca	4.528,8	2.060,6	0,1	61,8	0,6	0,4	0,2	67,5	29,9	0,0	10,5	46,6
Corrientes	4.461,5	2.149,8	0,0	59,3	0,5	0,3	0,4	60,7	33,0	0,0	18,2	46,1
Formosa	4.663,1	1.298,1	0,0	48,2	0,6	0,5	0,4	61,2	37,1	0,0	27,0	45,5
Santa fe	4.490,7	1.794,5	0,0	55,8	0,5	0,3	0,4	59,6	33,1	0,0	18,5	44,6
Río Negro	4.750,9	1.372,2	0,1	55,4	0,5	0,3	0,4	59,7	33,3	0,0	18,4	44,5
Misiones	4.457,9	1.387,9	0,1	51,8	0,6	0,4	0,3	64,7	31,7	0,0	15,4	43,9
San Juan	4.426,0	1.379,4	0,1	51,9	0,7	0,3	0,2	74,5	27,5	0,0	4,9	43,8
Salta	4.898,7	1.675,9	0,0	56,6	0,5	0,3	0,4	57,5	32,4	0,0	16,4	43,5
Entre Ríos	4.498,7	1.874,2	0,1	57,7	0,5	0,3	0,3	64,3	28,5	0,0	7,8	43,3
San Luis	4.818,1	1.007,9	0,1	53,9	0,6	0,4	0,3	64,5	29,6	0,0	10,0	42,8
Córdoba	3.611,4	1.414,4	0,1	48,4	0,5	0,3	0,3	64,8	30,6	0,0	12,6	42,0
Tucumán	3.938,3	1.514,4	0,1	54,4	0,5	0,3	0,4	62,1	28,1	0,0	6,5	41,0
Chaco	4.350,9	1.732,0	0,0	50,2	0,5	0,4	0,4	58,4	31,5	0,0	14,1	40,9
Mendoza	4.033,7	1.574,8	0,1	52,8	0,4	0,3	0,4	55,3	31,2	0,0	14,1	40,7
La Pampa	4.582,1	826,2	0,0	45,1	0,5	0,5	0,4	53,6	31,0	0,0	14,9	37,9

Figura 217. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Perú, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Argentina 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD HOMBRES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO			GESTIÓN Y TIEMPO				
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Ciudad Autónoma de Buenos Aires	3.643,1	1.143,9	0,1	51,6	0,6	0,4	0,3	64,9	55,3	0,0	67,8	61,5
Tierra del Fuego, Ant	6.521,9	1.137,2	0,0	53,6	0,7	0,1	0,3	78,6	41,9	0,0	38,0	56,8
Provincia de Buenos Aires	5.120,4	836,8	0,1	47,3	0,5	0,3	0,4	55,3	51,0	0,0	61,0	54,5
Argentina	4.979,5	872,3	0,1	46,0	0,5	0,3	0,4	54,3	46,1	0,0	49,4	49,9
Santa fe	5.030,0	1.001,1	0,0	46,6	0,5	0,3	0,4	55,4	42,7	0,0	43,4	48,5
Neuquén	5.596,1	820,9	0,0	46,3	0,5	0,4	0,4	51,4	43,0	0,0	42,9	46,9
Jujuy	5.728,1	1.260,8	0,0	51,4	0,5	0,4	0,5	50,8	40,3	0,0	34,8	45,7
Catamarca	5.368,5	1.074,5	0,1	50,5	0,5	0,5	0,4	57,1	37,9	0,0	29,2	45,6
Santiago del Estero	4.982,2	1.207,3	0,0	46,0	0,5	0,3	0,5	52,9	41,4	0,0	36,9	45,3
La Rioja	5.199,0	999,8	0,1	54,0	0,5	0,4	0,4	56,6	35,8	0,0	25,0	45,2
Chubut	5.312,5	848,5	0,1	46,5	0,4	0,4	0,5	50,1	41,3	0,0	38,0	44,9
Entre Ríos	5.392,4	723,2	0,1	46,6	0,4	0,4	0,5	46,5	42,6	0,0	41,2	44,8
Río Negro	5.393,6	832,7	0,0	43,8	0,5	0,3	0,5	53,6	40,7	0,0	36,1	44,5
Córdoba	4.308,3	730,0	0,0	39,3	0,5	0,3	0,4	59,0	39,5	0,0	33,8	44,0
Corrientes	5.391,4	1.008,7	0,0	47,9	0,4	0,3	0,5	44,9	41,2	0,0	39,2	44,0
Misiones	5.160,8	628,8	0,0	39,6	0,5	0,4	0,5	51,0	42,4	0,0	40,8	43,8
Formosa	5.194,7	854,0	0,0	41,2	0,5	0,4	0,4	54,0	40,7	0,0	35,8	43,7
Santa Cruz	6.092,7	772,8	0,0	44,0	0,5	0,5	0,4	49,8	41,3	0,0	36,6	43,5
Salta	5.487,4	935,5	0,0	47,0	0,4	0,3	0,5	45,9	41,0	0,0	36,3	43,1
San Juan	5.329,8	715,4	0,0	42,2	0,5	0,3	0,4	59,4	36,6	0,0	27,6	43,0
Mendoza	4.854,2	805,1	0,0	41,2	0,4	0,3	0,5	50,4	40,3	0,0	36,6	42,7
Chaco	4.661,7	1.058,1	0,0	43,3	0,4	0,4	0,5	50,3	40,3	0,0	34,3	42,6
La Pampa	5.289,1	639,3	0,0	39,3	0,3	0,4	0,5	40,5	42,9	0,0	47,6	42,5
Tucumán	4.713,4	725,1	0,1	42,9	0,4	0,2	0,5	51,0	38,8	0,0	31,3	41,8
San Luis	5.515,8	482,9	0,0	41,2	0,5	0,4	0,5	50,9	39,5	0,0	32,8	41,6

Figura 218. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en Argentina, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en México 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD MUJERES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO			GESTIÓN Y TIEMPO				
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Quintana Roo	1.396,1	919,7	0,1	31,7	0,6	0,5	0,1	67,8	37,3	0,1	51,6	50,4
Aguascalientes	1.128,9	831,6	0,1	30,7	0,4	0,4	0,3	58,6	37,6	0,1	44,8	44,7
Baja California Sur	1.175,8	972,3	0,1	28,9	0,4	0,4	0,3	56,1	37,7	0,0	43,1	42,7
Nuevo León	2.041,9	1.113,0	0,0	32,1	0,3	0,4	0,3	50,6	38,7	0,0	43,1	41,9
Colima	1.841,9	723,7	0,0	28,6	0,4	0,5	0,3	53,5	37,7	0,0	43,3	41,8
Durango	1.380,8	1.145,1	0,1	36,5	0,4	0,5	0,3	48,6	37,6	0,0	40,1	41,7
Estado de México	1.268,6	1.311,4	0,1	33,3	0,4	0,6	0,3	48,5	39,1	0,0	42,8	41,5
Zacatecas	583,2	1.158,2	0,1	32,4	0,4	0,6	0,3	49,1	37,8	0,0	42,7	41,4
Chihuahua	1.144,6	1.716,9	0,0	34,0	0,3	0,4	0,4	51,3	38,8	0,0	37,7	41,0
Ciudad de México	1.103,0	1.507,5	0,1	35,2	0,4	0,5	0,3	49,2	37,5	0,0	38,4	40,9
Nayarit	961,3	1.398,5	0,0	28,0	0,4	0,6	0,3	50,5	37,7	0,0	43,3	40,6
Querétaro	581,3	1.320,1	0,1	32,4	0,5	0,5	0,4	54,4	37,7	0,0	34,3	40,4
Baja California	601,8	985,2	0,1	27,2	0,5	0,4	0,3	59,1	37,0	0,0	34,3	40,2
Veracruz de Ignacio de la Llave	1.019,4	1.679,3	0,0	34,8	0,4	0,7	0,3	44,2	40,7	0,0	40,7	39,9
Guanajuato	1.620,1	1.382,7	0,1	36,6	0,5	0,6	0,3	54,7	33,7	0,0	28,4	39,9
México	1.186,8	1.253,6	0,1	32,3	0,4	0,5	0,3	49,2	38,5	0,0	37,9	39,8
Sinaloa	1.164,4	1.589,2	0,1	37,5	0,4	0,5	0,3	50,9	35,0	0,0	29,7	39,4
Chiapas	444,1	2.348,5	0,0	39,5	0,4	0,8	0,3	42,8	39,5	0,0	35,6	39,3
Campeche	980,1	586,1	0,0	21,1	0,4	0,6	0,3	50,7	37,6	0,0	43,6	38,4
Coahuila de Zaragoza	1.572,6	1.058,9	0,1	31,6	0,3	0,4	0,3	52,4	35,7	0,0	30,6	38,2
Hidalgo	1.040,1	1.180,7	0,0	28,6	0,4	0,8	0,4	38,8	43,6	0,0	46,4	38,0
Jalisco	1.989,1	573,4	0,1	29,2	0,4	0,5	0,3	48,7	37,3	0,0	34,5	37,5
Oaxaca	652,6	2.173,7	0,1	40,6	0,2	0,8	0,4	28,9	40,1	0,0	42,1	37,2
Tamaulipas	1.432,0	735,0	0,1	28,7	0,4	0,5	0,3	54,0	34,9	0,0	26,6	36,4
Michoacán de Ocampo	643,8	1.978,8	0,1	38,2	0,4	0,7	0,4	42,7	34,2	0,0	27,3	36,1
Puebla	1.062,2	918,5	0,1	28,3	0,4	0,8	0,3	41,2	36,6	0,0	37,9	35,8
Guerrero	907,8	894,8	0,1	26,2	0,4	0,8	0,3	44,2	34,8	0,0	36,7	35,7
San Luis de Potosí	738,9	399,8	0,1	19,1	0,2	0,5	0,4	38,3	41,8	0,0	44,7	34,1
Tlaxcala	1.393,8	534,3	0,0	14,1	0,4	0,8	0,3	43,8	37,7	0,0	42,5	33,5
Morelos	1.243,6	794,2	0,1	28,9	0,3	0,7	0,4	34,6	38,5	0,0	36,4	33,3
Yucatán	1.182,6	1.260,0	0,0	30,4	0,2	0,7	0,4	33,4	37,0	0,0	32,2	32,0
Tabasco	1.095,4	850,4	0,1	33,0	0,2	0,7	0,5	29,3	36,1	0,0	31,0	31,1
Sonora	1.497,6	909,3	0,0	27,6	0,3	0,4	0,4	43,1	31,0	0,0	16,7	29,1

Figura 219. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de mujeres en México, 2022.



Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en México 2022

Regiones / Estados	OPORTUNIDAD HOMBRES											OPORTUNIDAD
	ACCESO A EDUCACIÓN SUPERIOR Y TÉCNICA				EMPLEO				GESTIÓN Y TIEMPO			
	Matrícula en Formación Técnico Productivo	Matrícula en Formación Tecnológica	Asistencia Universitaria	Total	Empleo Adecuado	Informalidad	Subempleo	Total	Tiempo de trabajo remunerado	Empleador	Total	
Quintana Roo	1.274,0	654,3	0,0	24,3	0,5	0,4	0,1	71,4	47,8	0,1	81,6	59,1
Tlaxcala	1.253,6	2.122,0	0,2	67,4	0,4	0,6	0,3	47,4	43,0	0,0	56,9	57,2
Baja California Sur	601,0	1.013,0	0,2	47,6	0,4	0,3	0,3	53,6	43,3	0,1	58,4	53,2
Colima	1.078,5	1.006,1	0,1	44,3	0,4	0,4	0,3	52,7	43,4	0,1	58,9	52,0
Campeche	842,1	1.358,1	0,1	42,8	0,4	0,5	0,3	51,8	43,6	0,1	59,6	51,4
Aguascalientes	1.196,0	995,2	0,1	31,5	0,4	0,4	0,3	57,2	44,2	0,1	63,1	50,6
Nayarit	813,9	967,3	0,1	39,8	0,4	0,5	0,3	51,3	43,4	0,1	58,7	50,0
Puebla	1.273,3	2.089,6	0,1	46,8	0,4	0,6	0,4	49,4	42,2	0,0	51,9	49,4
Estado de México	1.385,4	999,6	0,1	31,0	0,5	0,5	0,4	54,7	45,7	0,0	62,1	49,3
Zacatecas	1.147,7	1.395,8	0,1	40,2	0,4	0,5	0,4	49,8	43,0	0,0	56,3	48,8
Guanajuato	60,8	1.462,0	0,1	32,4	0,5	0,5	0,3	64,2	42,4	0,0	49,5	48,7
Ciudad de México	1.575,7	1.333,7	0,1	37,6	0,5	0,4	0,4	53,7	43,2	0,0	52,0	47,8
México	1.139,4	1.278,3	0,1	34,3	0,4	0,5	0,3	53,1	44,1	0,0	52,9	46,8
Oaxaca	340,6	2.681,5	0,1	52,6	0,3	0,7	0,5	32,4	45,3	0,0	54,0	46,3
Guerrero	718,6	989,7	0,1	28,5	0,5	0,7	0,3	52,7	44,3	0,0	57,8	46,3
Baja California	1.007,8	1.698,8	0,1	40,6	0,4	0,4	0,4	51,5	42,4	0,0	46,6	46,2
Coahuila de Zaragoza	995,8	943,9	0,0	27,6	0,4	0,3	0,4	56,1	42,9	0,0	54,4	46,0
Chiapas	1.151,5	2.421,2	0,0	50,1	0,3	0,6	0,5	35,9	45,9	0,0	52,0	46,0
Nuevo León	842,3	1.346,9	0,0	31,6	0,4	0,3	0,4	51,8	43,3	0,0	53,9	45,8
Chihuahua	1.211,8	1.115,7	0,0	28,4	0,4	0,3	0,4	55,6	44,3	0,0	52,3	45,5
Veracruz de Ignacio de la Llave	1.180,7	1.819,4	0,1	42,8	0,4	0,6	0,5	41,8	44,4	0,0	50,7	45,1
Durango	975,9	1.169,3	0,1	34,4	0,3	0,4	0,4	45,8	41,9	0,0	51,3	43,8
Sinaloa	1.601,2	1.006,2	0,1	32,0	0,3	0,4	0,4	45,5	44,3	0,0	52,8	43,4
Querétaro	1.076,6	985,5	0,1	30,1	0,4	0,4	0,4	51,0	43,0	0,0	48,0	43,0
Hidalgo	594,6	1.350,7	0,0	30,7	0,3	0,6	0,5	38,8	49,2	0,0	58,5	42,7
Michoacán de Ocampo	1.088,6	1.545,8	0,0	37,3	0,4	0,6	0,4	45,1	41,2	0,0	43,2	41,9
Tamaulipas	970,9	1.362,3	0,0	33,1	0,4	0,4	0,4	49,8	42,3	0,0	42,7	41,9
Jalisco	1.906,1	377,0	0,1	24,3	0,4	0,4	0,4	50,3	42,2	0,0	48,4	41,0
Morelos	1.075,7	1.264,0	0,1	33,5	0,3	0,6	0,5	33,7	39,2	0,0	36,0	34,4
San Luis de Potosí	838,3	1.016,7	0,0	28,1	0,3	0,4	0,5	35,6	39,4	0,0	38,7	34,2
Tabasco	1.079,5	756,7	0,1	34,6	0,2	0,5	0,6	27,0	41,8	0,0	40,7	34,1
Sonora	1.122,5	982,7	0,0	27,6	0,2	0,4	0,5	34,7	39,8	0,0	36,8	33,0
Yucatán	1.091,6	1.419,0	0,0	33,7	0,2	0,5	0,6	28,0	38,6	0,0	36,3	32,7

Figura 220. Dimensión Oportunidad según componentes y variables de hombres en México, 2022.



Anexo 5:

LISTA DE CÓDIGOS DE REGIONES DE AMÉRICA LATINA

ARGENTINA	BRASIL	COLOMBIA	MÉXICO
Ar1:Catamarca	Br16:Paraná	Co21:Magdalena	Mé12:Guerrero
Ar2:Chaco	Br17:Pernambuco	Co22:Meta	Mé13:Hidalgo
Ar3:Chubut	Br18:Piauí	Co23:Nariño	Mé14:Jalisco
Ar4:Ciudad Autónoma de Buenos Aires	Br19:Rio de Janeiro	Co24:Norte de Santander	Mé15:México
Ar5:Córdoba	Br20:Rio Grande do Norte	Co25:Putumayo	Mé16:Michoacán de Ocampo
Ar6:Corrientes	Br21:Rio Grande do Sul	Co26:Quindío	Mé17:Morelos
Ar7:Entre Ríos	Br22:Rondônia	Co27:Risaralda	Mé18:Nayarit
Ar8:Formosa	Br23:Roraima	Co28:Santander	Mé19:Nuevo León
Ar9:Jujuy	Br24:Santa Catarina	Co29:Sucre	Mé20:Oaxaca
Ar10:La Pampa	Br25:São Paulo	Co30:Tolima	Mé21:Puebla
Ar11:La Rioja	Br26:Sergipe	Co31:Valle del Cauca	Mé22:Querétaro
Ar12:Mendoza	Br27:Tocantins	Co32:Vaupés	Mé23:Quintana Roo
Ar13:Misiones	CHILE	Co33:Vichada	Mé24:San Luis de Potosí
Ar14:Neuquén	Ch1:Antofagasta	ECUADOR	Mé25:Sinaloa
Ar15:Provincia de Buenos Aires	Ch2:Arica y Par	Ec1:Azuay	Mé26:Sonora
Ar16:Río Negro	Ch3:Atacama	Ec2:Bolívar	Mé27:Tabasco
Ar17:Salta	Ch4:Aysén del G	Ec3:Cañar	Mé28:Tamaulipas
Ar18:San Juan	Ch5:Coquimbo	Ec4:Carchi	Mé29:Tlaxcala
Ar19:San Luis	Ch6:La Araucanía	Ec5:Chimborazo	Mé30:Veracruz de Ignacio de la Llave
Ar20:Santa Cruz	Ch7:Los Lagos	Ec6:Cotopaxi	Mé31:Yucatán
Ar21:Santa fe	Ch8:Los Ríos	Ec7:El Oro	Mé32:Zacatecas
Ar22:Santiago del Estero	Ch9:Magallanes	Ec8:Esmeraldas	PERÚ
Ar23:Tierra del Fuego, Ant	Ch10:Ñuble	Ec9:Galapagos	Pe1:Amazonas
Ar24:Tucumán	Ch11:Tarapacá	Ec10:Guayas	Pe2:Áncash
BOLIVIA	Ch12:Valparaíso	Ec11:Imbabura	Pe3:Apurímac
Bo1:Beni	Ch13:Biobío	Ec12:Loja	Pe4:Arequipa
Bo2:Chuquisaca	Ch14:O'Higgins	Ec13:Los Ríos	Pe5:Ayacucho
Bo3:Cochabamba	Ch15:Maule	Ec14:Manabí	Pe6:Cajamarca
Bo4:La Paz	Ch16:Metropolitana	Ec15:Morona Santiago	Pe7:Callao
Bo5:Oruro	COLOMBIA	Ec16:Napo	Pe8:Cusco
Bo6:Pando	Co1:Amazonas	Ec17:Orellana	Pe9:Huanavelica
Bo7:Potosí	Co2:Antioquia	Ec18:Pastaza	Pe10:Huánuco
Bo8:Santa Cruz	Co3:Arauca	Ec19:Pichincha	Pe11:Ica
Bo9:Tarija	Co4:Archipiélago de San Andrés	Ec20:Santa Elena	Pe12:Junín
BRASIL	Co5:Atlántico	Ec21:Santo Domingo	Pe13:La Libertad
Br1:Acre	Co6:Bogotá, D.C.	Ec22:Sucumbios	Pe14:Lambayeque
Br2:Alagoas	Co7:Bolívar	Ec23:Tungurahua	Pe15:Lima Metropolitana
Br3:Amapá	Co8:Boyacá	Ec24:Zampora Chinchipe	Pe16:Lima Provincias
Br4:Amazonas	Co9:Caldas	MÉXICO	Pe17:Loreto
Br5:Bahía	Co10:Caquetá	Mé1:Aguascalientes	Pe18:Madre de Dios
Br6:Ceará	Co11:Casanare	Mé2:Baja California	Pe19:Moquegua
Br7:Distrito Federal	Co12:Cauca	Mé3:Baja California Sur	Pe20:Pasco
Br8:Espírito Santo	Co13:Cesar	Mé4:Campeche	Pe21:Piura
Br9:Goiás	Co14:Chocó	Mé5:Chiapas	Pe22:Puno
Br10:Maranhão	Co15:Córdoba	Mé6:Chihuahua	Pe23:San Martín
Br11:Mato Grosso	Co16:Cundinamarca	Mé7:Ciudad de México	Pe24:Tacna
Br12:Mato Grosso do Sul	Co17:Guainía	Mé8:Coahuila de Zaragoza	Pe25:Tumbes
Br13:Minas Gerais	Co18:Guaviare	Mé9:Colima	Pe26:Ucayali
Br14:Pará	Co19:Huíla	Mé10:Durango	
Br15:Paraíba	Co20:La Guajira	Mé11:Guanajuato	

Anexo 6:

RANKING DE REGIONES POR PAÍS DE AMÉRICA LATINA SEGÚN DIMENSIONES PARA MUJERES Y HOMBRES

Mujeres

RANKING	PAIS	REGION	EDUCACIÓN	SALUD	AUTONOMÍA	OPORTUNIDAD	IDS MUJERES
1	BRASIL	Santa Catarina	80,05	89,78	41,27	56,28	66,85
2	ARGENTINA	Ciudad Autónoma de Buenos Aires	91,40	68,80	41,40	58,26	64,97
3	BRASIL	Distrito Federal	79,70	92,04	37,23	49,95	64,73
4	BRASIL	Mato Grosso	79,33	92,86	41,72	44,78	64,67
5	ARGENTINA	Tierra del Fuego, Ant	97,15	57,08	46,24	55,30	63,94
6	BRASIL	Paraná	79,13	87,40	34,22	51,03	62,94
7	BRASIL	Roraima	77,44	93,73	38,71	39,61	62,37
8	BRASIL	Mato Grosso do Sul	76,65	86,93	38,40	47,36	62,33
9	BRASIL	São Paulo	80,15	83,78	31,80	52,53	62,06
10	BRASIL	Rondônia	79,22	87,40	34,22	46,85	61,93
11	BRASIL	Espírito Santo	80,05	88,90	36,83	41,71	61,87
12	BRASIL	Rio Grande do Sul	81,48	86,72	30,68	48,24	61,78
13	BRASIL	Goiás	80,09	83,76	37,60	45,27	61,68
14	BRASIL	Rio Grande do Norte	78,01	89,16	35,37	43,82	61,59
15	BRASIL	Tocantins	78,74	85,64	39,80	41,64	61,46
16	ARGENTINA	Chubut	94,61	56,93	46,53	47,35	61,35
17	ARGENTINA	Jujuy	88,39	71,05	38,75	46,89	61,27
18	BRASIL	Minas Gerais	80,37	82,98	36,17	44,84	61,09
19	COLOMBIA	Nariño	91,19	52,58	45,27	54,27	60,83
20	BRASIL	Rio de Janeiro	79,81	78,88	39,14	44,84	60,67
21	ARGENTINA	Provincia de Buenos Aires	94,14	57,98	39,72	50,47	60,58
22	BRASIL	Acre	75,42	86,06	39,34	41,45	60,57
23	BRASIL	Amapá	73,98	86,40	39,09	41,23	60,17
24	ARGENTINA	Santa fe	88,88	65,84	41,33	44,63	60,17
25	ARGENTINA	Río Negro	87,67	64,13	44,29	44,49	60,15
26	BRASIL	Paraíba	76,61	91,28	39,11	33,27	60,07
27	ARGENTINA	Neuquén	88,55	61,37	43,07	47,21	60,05
28	ARGENTINA	Catamarca	94,83	57,91	38,56	46,62	59,48
29	ARGENTINA	La Pampa	96,83	62,19	40,00	37,89	59,23
30	ARGENTINA	Corrientes	88,65	62,60	39,42	46,07	59,18
31	ARGENTINA	Santa Cruz	84,96	63,89	40,24	47,61	59,17
32	BRASIL	Piauí	75,96	87,89	37,27	35,47	59,14
33	ARGENTINA	La Rioja	86,95	62,93	38,94	47,62	59,11
34	COLOMBIA	Caldas	89,65	59,22	31,76	55,66	59,07
35	COLOMBIA	Cundinamarca	92,51	52,75	39,12	50,49	58,72
36	COLOMBIA	Vichada	87,90	50,70	45,42	50,33	58,59
37	ARGENTINA	San Luis	94,08	58,95	38,36	42,79	58,55
38	ARGENTINA	Entre Ríos	96,28	63,46	30,89	43,26	58,47
39	BRASIL	Amazonas	76,51	85,07	37,02	33,35	57,99
40	ARGENTINA	Salta	88,19	70,04	30,14	43,49	57,97

Anexo 7:

RANKING DE REGIONES POR PAÍS DE AMÉRICA LATINA SEGÚN DIMENSIONES PARA MUJERES Y HOMBRES

Mujeres

RANKING	PAIS	REGION	EDUCACIÓN	SALUD	AUTONOMÍA	OPORTUNIDAD	IDS MUJERES
41	ARGENTINA	Misiones	86,30	62,54	38,59	43,93	57,84
42	BRASIL	Bahia	76,32	87,91	29,46	37,09	57,70
43	ARGENTINA	San Juan	92,94	57,26	36,48	43,77	57,61
44	COLOMBIA	Quindío	88,87	55,90	34,71	50,69	57,54
45	BRASIL	Sergipe	74,94	87,25	34,26	33,44	57,47
46	COLOMBIA	Tolima	89,09	56,13	33,42	51,21	57,46
47	BRASIL	Pernambuco	76,31	88,39	29,74	35,29	57,44
48	BRASIL	Ceará	78,14	87,24	28,10	36,05	57,38
49	COLOMBIA	Santander	89,51	54,99	34,41	50,21	57,28
50	COLOMBIA	Bogotá, D.C.	88,74	54,03	34,36	51,52	57,16
51	COLOMBIA	Vaupés	86,72	49,70	39,77	52,24	57,11
52	COLOMBIA	Risaralda	86,16	54,44	38,42	49,11	57,03
53	BRASIL	Pará	77,12	85,21	33,40	31,68	56,85
54	COLOMBIA	Antioquia	80,80	53,24	40,02	52,42	56,62
55	ARGENTINA	Tucumán	92,40	63,48	29,32	40,99	56,55
56	ARGENTINA	Chaco	83,90	59,91	41,24	40,91	56,49
57	BRASIL	Alagoas	75,38	87,77	33,84	28,66	56,41
58	ARGENTINA	Santiago del Estero	87,81	59,72	30,33	46,65	56,13
59	ARGENTINA	Formosa	92,19	51,55	34,65	45,45	55,96
60	ECUADOR	Galapagos	72,07	68,51	42,20	40,95	55,93
61	COLOMBIA	Bolívar	89,69	45,50	36,19	51,61	55,75
62	COLOMBIA	Huila	90,53	53,64	30,48	48,17	55,70
63	COLOMBIA	Cauca	87,61	48,10	35,75	50,95	55,61
64	ARGENTINA	Mendoza	87,23	57,64	36,02	40,71	55,40
65	ARGENTINA	Córdoba	78,39	57,13	43,28	41,96	55,19
66	COLOMBIA	Putumayo	86,84	49,41	33,12	50,01	54,85
67	COLOMBIA	Atlántico	89,02	43,79	36,16	50,22	54,80
68	BRASIL	Maranhão	76,49	85,31	28,42	28,64	54,71
69	COLOMBIA	Córdoba	81,43	50,81	36,63	48,51	54,35
70	COLOMBIA	Sucre	84,35	42,25	37,61	52,50	54,18
71	ECUADOR	Pichincha (Quito)	70,65	64,53	38,94	41,87	54,00
72	COLOMBIA	Boyacá	87,05	52,98	34,83	40,94	53,95
73	COLOMBIA	Valle del Cauca	85,50	48,26	35,53	46,31	53,90
74	COLOMBIA	Amazonas	88,37	49,83	28,15	49,02	53,84
75	COLOMBIA	Meta	77,87	56,23	28,68	49,61	53,10
76	COLOMBIA	Arauca	85,68	50,66	29,49	46,16	53,00
77	COLOMBIA	Guaviare	80,62	52,32	30,13	48,80	52,97
78	COLOMBIA	La Guajira	75,27	48,23	37,50	49,92	52,73
79	COLOMBIA	Archipiélago de San Andrés	84,34	55,01	27,51	43,27	52,53
80	COLOMBIA	Chocó	84,46	41,76	40,25	42,56	52,26

RANKING DE REGIONES POR PAÍS DE AMÉRICA LATINA SEGÚN DIMENSIONES PARA MUJERES Y HOMBRES

Mujeres

RANKING	PAIS	REGION	EDUCACIÓN	SALUD	AUTONOMÍA	OPORTUNIDAD	IDS MUJERES
81	COLOMBIA	Norte de Santander	81,75	42,81	37,89	46,52	52,24
82	COLOMBIA	Cesar	81,87	45,61	36,33	44,64	52,11
83	COLOMBIA	Guainía	85,98	54,74	28,09	39,64	52,11
84	MÉXICO	Quintana Roo	71,04	48,18	38,11	50,36	51,92
85	COLOMBIA	Magdalena	79,77	47,50	37,19	41,54	51,50
86	COLOMBIA	Casanare	85,39	46,24	28,90	42,85	50,84
87	COLOMBIA	Caquetá	82,50	43,68	30,21	45,47	50,47
88	MÉXICO	Michoacán de Ocampo	85,41	44,64	35,30	36,07	50,35
89	MÉXICO	Aguascalientes	76,52	46,11	33,68	44,73	50,26
90	ECUADOR	Loja	71,57	63,24	29,59	29,62	48,51
91	MÉXICO	Jalisco	79,40	44,76	32,36	37,45	48,49
92	MÉXICO	Campeche	78,01	41,24	35,80	38,43	48,37
93	MÉXICO	Durango	75,73	40,94	34,99	41,72	48,35
94	ECUADOR	Manabi	67,90	63,09	31,83	29,70	48,13
95	MÉXICO	Querétaro	73,78	44,73	33,11	40,37	48,00
96	ECUADOR	Zampora Chinchipe	69,65	57,19	30,58	34,49	47,98
97	CHILE	Antofagasta	85,75	31,45	39,17	35,45	47,95
98	ECUADOR	Guayas	69,34	57,41	31,89	32,97	47,90
99	MÉXICO	Baja California Sur	71,22	43,69	32,57	42,71	47,55
100	ECUADOR	Azuay	71,02	53,41	31,33	34,13	47,47
101	MÉXICO	Hidalgo	75,95	40,14	35,44	37,97	47,38
102	CHILE	Región Metropolitana	86,44	29,32	38,59	34,05	47,10
103	PERU	Lima Metropolitana	83,21	36,06	36,30	31,61	46,79
104	MÉXICO	Zacatecas	72,15	42,51	30,77	41,41	46,71
105	MÉXICO	Colima	67,35	42,55	34,73	41,83	46,61
106	MÉXICO	Tlaxcala	75,10	43,61	34,20	33,46	46,59
107	ECUADOR	Cañar	65,99	57,72	31,80	30,68	46,55
108	ECUADOR	Santo Domingo	69,25	52,23	31,23	32,81	46,38
109	BOLIVIA	Oruro	78,44	31,54	31,54	43,96	46,37
110	MÉXICO	Chihuahua	73,16	41,28	29,50	41,01	46,24
111	ECUADOR	Sucumbios	66,93	52,18	27,57	37,66	46,08
112	MÉXICO	Nayarit	65,27	43,05	35,26	40,63	46,05
113	ECUADOR	Tungurahua	70,56	56,87	22,80	33,33	45,89
114	MÉXICO	México	66,57	43,42	31,18	41,54	45,68
115	PERU	Ica	81,89	38,30	31,10	31,29	45,64
116	CHILE	Magallanes	85,39	27,19	35,33	34,24	45,54
117	ECUADOR	Los Ríos	67,43	55,97	30,06	28,63	45,52
118	ECUADOR	Santa Elena	68,88	52,39	30,67	30,09	45,51
119	MÉXICO	Sinaloa	68,96	42,19	31,24	39,35	45,44
120	MÉXICO	Veracruz de Ignacio de la Llave	66,44	39,76	35,19	39,92	45,33

RANKING DE REGIONES POR PAÍS DE AMÉRICA LATINA SEGÚN DIMENSIONES PARA MUJERES Y HOMBRES

Mujeres

RANKING	PAIS	REGION	EDUCACIÓN	SALUD	AUTONOMÍA	OPORTUNIDAD	IDS MUJERES
121	CHILE	Valparaíso	86,58	25,97	36,26	32,40	45,30
122	MÉXICO	Nuevo León	73,61	40,20	25,34	41,93	45,27
123	BOLIVIA	Santa Cruz	79,83	31,92	29,73	39,47	45,24
124	BOLIVIA	Pando	77,91	35,36	22,60	44,96	45,21
125	ECUADOR	Orellana	64,94	53,93	28,91	33,02	45,20
126	ECUADOR	Imbabura	66,15	50,79	29,64	34,05	45,15
127	MÉXICO	Coahuila de Zaragoza	65,94	42,82	33,66	38,19	45,15
128	CHILE	Ñuble	84,30	30,31	35,58	30,39	45,14
129	MÉXICO	Ciudad de México	59,66	43,88	36,07	40,93	45,13
130	BOLIVIA	Tarija	79,48	34,47	29,83	36,09	44,97
131	MÉXICO	Baja California	69,11	40,87	29,67	40,21	44,96
132	CHILE	Tarapacá	86,97	28,73	28,30	35,82	44,95
133	MÉXICO	Tamaulipas	71,78	37,17	34,21	36,43	44,90
134	PERU	Callao	81,40	36,40	33,61	27,34	44,69
135	ECUADOR	Carchi	70,35	46,53	30,88	30,79	44,64
136	ECUADOR	El Oro	70,08	55,99	21,13	31,15	44,59
137	MÉXICO	Puebla	68,94	40,60	32,87	35,81	44,55
138	CHILE	Biobío	86,23	22,56	36,53	32,73	44,51
139	MÉXICO	Guanajuato	70,69	41,39	25,15	39,91	44,28
140	MÉXICO	Oaxaca	64,85	41,54	33,52	37,23	44,28
141	ECUADOR	Cotopaxi	69,29	54,48	20,94	32,36	44,27
142	CHILE	Coquimbo	86,75	23,28	34,78	31,78	44,15
143	CHILE	Los Ríos	85,51	27,31	31,26	32,01	44,02
144	CHILE	Libertador O'Higgins	85,92	24,98	33,11	31,75	43,94
145	ECUADOR	Pastaza	67,08	55,03	22,47	30,71	43,82
146	ECUADOR	Chimborazo	64,57	50,61	29,05	30,95	43,80
147	MÉXICO	Guerrero	66,52	39,55	32,23	35,69	43,50
148	BOLIVIA	Beni	78,24	33,89	31,32	30,50	43,49
149	CHILE	Arica y Par	87,58	23,37	29,00	33,46	43,36
150	MÉXICO	Chiapas	65,01	36,42	32,59	39,32	43,33
151	CHILE	Los Lagos	84,68	27,16	28,78	32,39	43,25
152	BOLIVIA	La Paz	80,12	29,03	24,71	39,07	43,23
153	ECUADOR	Napo	66,54	50,85	25,87	29,40	43,16
154	MÉXICO	Tabasco	72,81	38,57	30,09	31,10	43,14
155	CHILE	Maule	84,65	24,57	32,22	30,87	43,08
156	CHILE	Atacama	84,68	23,22	33,51	30,84	43,06
157	MÉXICO	San Luis de Potosí	71,09	38,35	27,93	34,06	42,86
158	MÉXICO	Sonroa	79,24	37,94	24,67	29,13	42,75
159	PERU	Lima Provincias	79,93	38,31	31,31	20,87	42,60
160	CHILE	La Araucaní	84,43	24,18	29,05	31,53	42,30

RANKING DE REGIONES POR PAÍS DE AMÉRICA LATINA SEGÚN DIMENSIONES PARA MUJERES Y HOMBRES

Mujeres

RANKING	PAIS	REGION	EDUCACIÓN	SALUD	AUTONOMÍA	OPORTUNIDAD	IDS MUJERES
161	PERU	Lambayeque	77,57	36,71	31,73	22,70	42,17
162	BOLIVIA	Cochabamba	76,66	29,37	25,95	36,23	42,05
163	PERU	Moquegua	84,43	37,91	22,80	23,06	42,05
164	PERU	Arequipa	81,42	35,25	21,13	30,21	42,00
165	PERU	La Libertad	78,57	34,24	32,00	22,21	41,75
166	PERU	Tacna	90,01	29,44	19,99	27,31	41,69
167	MÉXICO	Morelos	62,17	40,35	30,52	33,29	41,58
168	ECUADOR	Bolivar	66,60	54,98	18,84	25,23	41,41
169	CHILE	Aysén del G	83,30	22,90	27,43	31,33	41,24
170	MÉXICO	Yucatán	61,31	39,67	31,82	32,01	41,20
171	ECUADOR	Esmeraldas	65,49	41,24	24,43	33,60	41,19
172	ECUADOR	Morona Santiago	65,45	45,00	22,18	25,27	39,48
173	PERU	Tumbes	81,79	27,67	25,19	21,36	39,00
174	BOLIVIA	Potosí	71,44	26,08	21,52	36,49	38,88
175	PERU	Madre de Dios	77,11	30,87	13,48	31,35	38,20
176	PERU	Junín	76,78	32,08	23,36	19,16	37,84
177	BOLIVIA	Chuquisaca	71,19	30,98	15,43	33,34	37,74
178	PERU	Ayacucho	74,52	33,57	26,57	15,90	37,64
179	PERU	Amazonas	74,30	32,62	29,70	13,14	37,44
180	PERU	Piura	75,03	29,74	31,18	13,63	37,40
181	PERU	Loreto	73,84	25,26	33,39	16,48	37,24
182	PERU	Puno	76,09	28,91	30,18	12,56	36,94
183	PERU	Áncash	74,35	35,09	26,75	11,24	36,86
184	PERU	Ucayali	71,34	26,45	26,45	22,91	36,79
185	PERU	Cusco	79,12	29,19	17,34	15,29	35,24
186	PERU	Pasco	75,28	31,99	21,78	11,05	35,02
187	PERU	Cajamarca	76,29	30,33	25,99	5,07	34,42
188	PERU	San Martín	73,33	30,69	21,33	11,10	34,11
189	PERU	Huancavelica	72,62	26,55	29,10	8,07	34,08
190	PERU	Apurímac	72,92	32,00	16,63	12,70	33,56
191	PERU	Huánuco	70,19	28,42	18,55	9,12	31,57

RANKING DE REGIONES POR PAÍS DE AMÉRICA LATINA SEGÚN DIMENSIONES PARA MUJERES Y HOMBRES

Hombres

RANKING	PAIS	REGION	EDUCACIÓN	SALUD	AUTONOMÍA	OPORTUNIDAD	IDS HOMBRES
1	BRASIL	Santa Catarina	79,30	86,73	59,58	63,94	72,39
2	BRASIL	Distrito Federal	78,18	86,71	65,13	58,41	72,11
3	ARGENTINA	Catamarca	91,97	61,97	88,44	45,58	71,99
4	ECUADOR	Galapagos	72,54	68,80	91,89	53,75	71,75
5	BRASIL	Mato Grosso	78,35	86,80	62,55	57,36	71,27
6	BRASIL	Minas Gerais	78,78	92,47	58,42	51,79	70,36
7	BRASIL	Mato Grosso do Sul	75,97	84,38	62,06	58,10	70,13
8	BRASIL	Paraná	78,59	85,96	56,28	58,52	69,84
9	BRASIL	São Paulo	80,22	81,57	54,64	61,86	69,58
10	ARGENTINA	La Pampa	90,95	56,60	86,81	42,48	69,21
11	BRASIL	Espírito Santo	77,43	85,46	58,98	54,31	69,05
12	BRASIL	Rio de Janeiro	78,60	87,58	56,55	53,14	68,96
13	BRASIL	Rio Grande do Sul	78,57	83,56	54,12	59,22	68,87
14	ARGENTINA	Corrientes	91,24	59,79	80,18	44,01	68,81
15	ARGENTINA	Neuquén	89,42	59,13	78,80	46,86	68,55
16	ARGENTINA	Ciudad Autónoma de Buenos Aires	90,33	64,25	58,12	61,46	68,54
17	ARGENTINA	Misiones	89,00	57,84	81,86	43,80	68,13
18	COLOMBIA	Boyacá	93,56	49,75	80,17	48,99	68,12
19	ARGENTINA	Entre Ríos	93,00	58,71	75,57	44,77	68,01
20	BRASIL	Goiás	78,14	81,38	58,16	53,86	67,89
21	BRASIL	Pará	74,17	81,16	77,88	38,13	67,84
22	ARGENTINA	Chubut	93,36	56,19	76,10	44,91	67,64
23	ARGENTINA	Provincia de Buenos Aires	93,34	63,01	59,64	54,54	67,63
24	BRASIL	Roraima	76,05	91,31	59,39	42,15	67,23
25	ARGENTINA	Tierra del Fuego, Ant	89,26	53,48	69,03	56,75	67,13
26	ARGENTINA	Formosa	89,23	59,06	76,15	43,68	67,03
27	COLOMBIA	Nariño	90,45	52,10	62,58	62,83	66,99
28	BRASIL	Rio Grande do Norte	72,65	85,91	61,48	47,89	66,98
29	BRASIL	Tocantins	75,59	84,90	58,76	47,33	66,64
30	ARGENTINA	Jujuy	90,23	61,01	68,58	45,68	66,38
31	ARGENTINA	Santa Cruz	86,42	59,80	75,48	43,49	66,30
32	ARGENTINA	Río Negro	88,45	56,13	74,21	44,52	65,83
33	BRASIL	Rondônia	77,19	84,69	56,11	45,21	65,80
34	ARGENTINA	San Luis	92,73	55,81	72,83	41,62	65,75
35	ARGENTINA	La Rioja	91,59	56,96	68,98	45,21	65,69
36	COLOMBIA	Caldas	91,60	59,49	50,62	60,60	65,58
37	ARGENTINA	Chaco	85,03	58,97	74,19	42,63	65,20
38	BRASIL	Amapá	75,25	81,92	58,58	44,51	65,07
39	BRASIL	Acre	74,36	83,84	57,99	43,70	64,97
40	COLOMBIA	Quindío	89,87	55,70	57,30	56,38	64,81

RANKING DE REGIONES POR PAÍS DE AMÉRICA LATINA SEGÚN DIMENSIONES PARA MUJERES Y HOMBRES

Hombres

RANKING	PAIS	REGION	EDUCACIÓN	SALUD	AUTONOMÍA	OPORTUNIDAD	IDS HOMBRES
41	BRASIL	Paraíba	72,37	88,85	59,27	37,92	64,60
42	COLOMBIA	Tolima	87,49	55,44	56,40	56,48	63,95
43	ECUADOR	Zamora Chinchipe	68,81	63,37	80,12	42,03	63,58
44	ARGENTINA	Salta	87,92	60,83	62,05	43,08	63,47
45	BRASIL	Alagoas	72,50	82,82	60,92	37,50	63,44
46	ARGENTINA	Santa fe	87,04	56,73	61,43	48,50	63,42
47	COLOMBIA	Risaralda	86,92	55,88	56,43	54,37	63,40
48	ARGENTINA	Santiago del Estero	87,18	55,51	65,58	45,27	63,38
49	ARGENTINA	Mendoza	88,36	64,33	58,10	42,72	63,38
50	ARGENTINA	San Juan	90,70	54,67	64,91	43,04	63,33
51	COLOMBIA	Santander	86,63	54,93	57,72	53,91	63,29
52	BRASIL	Amazonas	75,77	83,60	55,40	37,88	63,16
53	COLOMBIA	Bogotá, D.C.	87,17	53,01	52,57	59,31	63,01
54	COLOMBIA	Córdoba	85,40	50,45	59,28	56,32	62,86
55	BRASIL	Sergipe	70,26	85,24	58,21	37,15	62,72
56	ARGENTINA	Córdoba	73,46	53,20	79,94	44,03	62,66
57	ARGENTINA	Tucumán	91,03	60,41	56,92	41,77	62,53
58	BRASIL	Ceará	75,01	83,89	50,01	41,19	62,53
59	BRASIL	Piauí	73,39	84,74	56,08	35,82	62,51
60	COLOMBIA	Amazonas	91,34	46,81	53,24	58,56	62,49
61	COLOMBIA	Cauca	84,19	47,89	57,94	59,62	62,41
62	BRASIL	Pernambuco	74,05	83,16	51,78	39,20	62,05
63	COLOMBIA	Vichada	85,31	48,08	59,99	54,81	62,05
64	BRASIL	Bahia	72,63	85,32	50,25	39,80	62,00
65	COLOMBIA	Huila	90,10	54,23	52,52	50,81	61,92
66	ECUADOR	Pichincha (Quito)	72,66	71,10	53,15	50,54	61,86
67	COLOMBIA	Antioquia	82,55	53,62	53,75	57,02	61,73
68	BRASIL	Maranhão	73,28	84,17	53,80	35,08	61,58
69	COLOMBIA	Bolívar	89,11	44,68	53,98	58,37	61,54
70	COLOMBIA	Vaupés	83,14	47,58	58,96	55,60	61,32
71	COLOMBIA	Putumayo	86,11	48,12	57,81	52,97	61,25
72	CHILE	Región de Antofagasta	85,29	31,93	91,69	35,83	61,19
73	COLOMBIA	Archipiélago de San Andrés	91,73	51,15	49,81	50,28	60,74
74	ECUADOR	Azuay	71,96	65,43	58,09	47,23	60,67
75	COLOMBIA	Guainía	87,75	53,25	57,65	44,00	60,67
76	COLOMBIA	La Guajira	78,99	47,01	57,75	58,08	60,46
77	COLOMBIA	Cundinamarca	79,43	49,71	57,46	54,29	60,22
78	COLOMBIA	Valle del Cauca	85,50	49,71	53,11	51,67	60,00
79	COLOMBIA	Arauca	91,60	47,78	48,70	51,90	60,00
80	COLOMBIA	Meta	82,47	55,95	53,40	47,33	59,79

RANKING DE REGIONES POR PAÍS DE AMÉRICA LATINA SEGÚN DIMENSIONES PARA MUJERES Y HOMBRES

Hombres

RANKING	PAIS	REGION	EDUCACIÓN	SALUD	AUTONOMÍA	OPORTUNIDAD	IDS HOMBRES
81	COLOMBIA	Atlántico	85,60	45,03	51,93	53,24	58,95
82	COLOMBIA	Casanare	83,59	45,94	55,04	50,40	58,74
83	COLOMBIA	Caquetá	84,78	43,19	54,63	51,84	58,61
84	ECUADOR	Carchi	69,37	63,24	60,61	41,20	58,61
85	PERU	Moquegua	83,99	35,73	78,74	35,75	58,55
86	ECUADOR	El Oro	70,53	63,82	56,58	42,95	58,47
87	COLOMBIA	Cesar	83,17	45,55	57,76	46,79	58,32
88	COLOMBIA	Norte de Santander	84,96	41,98	57,18	48,32	58,11
89	COLOMBIA	Guaviare	83,37	50,82	54,16	43,85	58,05
90	ECUADOR	Sucumbios	67,68	62,35	58,01	44,14	58,04
91	COLOMBIA	Sucre	78,79	40,97	58,88	53,10	57,94
92	ECUADOR	Loja	70,26	66,90	55,59	38,57	57,83
93	ECUADOR	Cañar	66,81	62,23	58,57	43,15	57,69
94	PERU	Arequipa	82,64	34,32	70,17	42,64	57,44
95	ECUADOR	Tungurahua	71,98	65,39	49,90	41,86	57,28
96	ECUADOR	Cotopaxi	71,14	62,25	51,65	43,90	57,23
97	ECUADOR	Morona Santiago	66,66	57,20	72,04	32,20	57,02
98	BOLIVIA	Pando	81,11	33,47	66,27	46,85	56,92
99	COLOMBIA	Chocó	77,63	40,14	60,06	49,05	56,72
100	ECUADOR	Guayas	68,46	65,55	50,69	40,38	56,27
101	ECUADOR	Pastaza	68,23	61,74	59,97	33,79	55,93
102	ECUADOR	Santo Domingo	67,73	62,94	48,44	44,20	55,83
103	PERU	Lima Provincias	78,68	35,82	76,52	31,64	55,66
104	ECUADOR	Manabi	68,71	65,08	54,56	33,74	55,52
105	ECUADOR	Los Ríos	66,61	62,96	56,26	35,95	55,45
106	ECUADOR	Bolivar	70,58	60,04	55,97	34,55	55,29
107	ECUADOR	Imbabura	67,21	60,17	52,09	41,62	55,27
108	ECUADOR	Chimborazo	69,49	61,89	50,16	39,52	55,26
109	ECUADOR	Napo	68,81	61,66	59,51	30,56	55,13
110	MÉXICO	Quintana Roo	66,31	43,58	50,84	59,08	54,95
111	CHILE	Región de Valparaíso	86,31	28,00	71,45	33,43	54,80
112	PERU	Ica	78,66	32,69	63,00	44,26	54,65
113	COLOMBIA	Magdalena	74,72	47,28	54,68	39,94	54,15
114	CHILE	Región de Magallanes	84,96	27,19	70,65	33,41	54,05
115	CHILE	Región de Tarapacá	86,30	28,73	67,76	33,38	54,04
116	PERU	Tacna	86,19	25,77	66,70	37,06	53,93
117	ECUADOR	Santa Elena	68,72	59,49	50,30	36,78	53,82
118	BOLIVIA	Beni	79,22	30,17	66,87	38,64	53,72
119	MÉXICO	Guanajuato	75,29	40,07	49,91	48,70	53,49
120	PERU	Áncash	80,30	31,42	77,32	24,72	53,44

RANKING DE REGIONES POR PAÍS DE AMÉRICA LATINA SEGÚN DIMENSIONES PARA MUJERES Y HOMBRES

Hombres

RANKING	PAIS	REGION	EDUCACIÓN	SALUD	AUTONOMÍA	OPORTUNIDAD	IDS HOMBRES
121	MÉXICO	Aguascalientes	74,11	41,10	47,83	50,59	53,41
122	MÉXICO	Jalisco	85,01	40,00	47,03	41,01	53,26
123	MÉXICO	Baja California Sur	72,60	39,57	47,59	53,21	53,24
124	CHILE	Región de Arica y Par	86,66	23,95	67,07	35,27	53,24
125	MÉXICO	Colima	72,09	39,93	48,25	51,97	53,06
126	MÉXICO	México	73,80	40,36	48,33	49,26	52,94
127	ECUADOR	Orellana	68,65	58,18	51,65	32,38	52,71
128	ECUADOR	Esmeraldas	64,55	57,57	49,97	38,57	52,67
129	CHILE	Región Metropolitana	86,25	29,42	60,93	33,81	52,60
130	CHILE	Región de Atacama	84,79	22,81	69,42	32,87	52,48
131	MÉXICO	Campeche	74,66	35,56	48,27	51,38	52,47
132	MÉXICO	Tlaxcala	66,80	38,27	47,09	57,21	52,34
133	BOLIVIA	Santa Cruz	79,12	30,25	47,64	52,11	52,28
134	PERU	Lima Metropolitana	82,14	33,69	51,87	41,38	52,27
135	PERU	Junín	78,52	28,56	72,18	29,57	52,21
136	BOLIVIA	Tarija	79,89	32,03	50,27	45,94	52,03
137	MÉXICO	Puebla	73,56	38,02	46,98	49,35	51,98
138	BOLIVIA	Oruro	81,33	30,35	48,55	47,22	51,86
139	MÉXICO	Hidalgo	82,55	35,96	46,17	42,68	51,84
140	BOLIVIA	La Paz	81,35	28,91	49,19	47,32	51,69
141	PERU	Ayacucho	77,69	31,17	77,28	20,32	51,62
142	CHILE	Región de Los Ríos	84,06	25,45	65,04	31,70	51,56
143	PERU	La Libertad	79,80	32,72	59,37	34,05	51,49
144	CHILE	Región de Aysén del G	81,56	23,19	69,53	30,90	51,30
145	MÉXICO	Ciudad de México	70,87	38,41	47,90	47,78	51,24
146	CHILE	Región de Ñuble	81,47	28,58	65,48	29,44	51,24
147	PERU	Callao	80,09	34,43	50,14	39,35	51,00
148	PERU	Lambayeque	77,87	32,22	56,37	37,38	50,96
149	PERU	Amazonas	75,91	29,14	76,58	22,15	50,95
150	CHILE	Región del Biobío	84,58	24,98	61,20	32,79	50,89
151	MÉXICO	Veracruz de Ignacio de la Llave	71,62	37,19	49,36	45,09	50,82
152	MÉXICO	Baja California	73,01	37,91	45,93	46,22	50,77
153	PERU	Madre de Dios	75,26	24,13	62,67	40,79	50,71
154	CHILE	Región del Libertador O'Higgins	85,94	24,19	62,22	30,29	50,66
155	MÉXICO	Coahuila de Zaragoza	68,70	39,45	48,41	46,03	50,65
156	CHILE	Región de Coquimbo	85,80	22,01	62,33	31,12	50,31
157	CHILE	Región de Los Lagos	84,41	26,97	59,96	29,70	50,26
158	PERU	Apurímac	77,03	29,39	72,53	20,90	49,96
159	MÉXICO	Nuevo León	73,31	36,51	44,00	45,78	49,90
160	MÉXICO	Chihuahua	69,29	36,10	47,95	45,45	49,70

RANKING DE REGIONES POR PAÍS DE AMÉRICA LATINA SEGÚN DIMENSIONES PARA MUJERES Y HOMBRES

Hombres

RANKING	PAIS	REGION	EDUCACIÓN	SALUD	AUTONOMÍA	OPORTUNIDAD	IDS HOMBRES
161	BOLIVIA	Cochabamba	79,71	27,87	47,15	43,74	49,62
162	PERU	Pasco	77,04	30,31	69,27	21,83	49,61
163	MÉXICO	Michoacán de Ocampo	65,90	42,19	48,07	41,87	49,51
164	MÉXICO	Zacatecas	61,99	39,05	46,67	48,79	49,13
165	MÉXICO	Tamaulipas	72,71	34,31	47,52	41,86	49,10
166	MÉXICO	Querétaro	67,07	39,05	47,02	43,01	49,04
167	PERU	Tumbes	77,55	25,83	56,89	35,29	48,89
168	CHILE	Región del Maule	83,12	23,99	58,44	29,96	48,88
169	CHILE	Región de La Araucanía	83,71	23,55	58,00	29,85	48,78
170	BOLIVIA	Chuquisaca	72,70	27,28	55,13	39,81	48,73
171	MÉXICO	Nayarit	59,92	36,68	48,01	49,95	48,64
172	PERU	Puno	80,62	25,75	67,30	20,85	48,63
173	MÉXICO	Durango	63,87	39,57	46,35	43,81	48,40
174	PERU	Cusco	76,75	26,58	64,29	25,82	48,36
175	MÉXICO	Sinaloa	63,17	38,64	48,13	43,42	48,34
176	MÉXICO	Chiapas	65,16	34,94	47,05	45,98	48,28
177	PERU	Piura	78,27	28,57	56,60	29,09	48,13
178	PERU	Cajamarca	76,90	28,07	68,13	17,50	47,65
179	MÉXICO	Guerrero	59,56	35,82	48,77	46,32	47,62
180	MÉXICO	Tabasco	78,11	34,77	42,81	34,11	47,45
181	PERU	Huánuco	73,10	26,39	70,22	18,52	47,06
182	PERU	Ucayali	74,80	24,60	53,71	34,43	46,88
183	MÉXICO	Oaxaca	59,01	37,84	43,51	46,34	46,68
184	BOLIVIA	Potosí	73,55	23,25	55,36	33,98	46,53
185	MÉXICO	Yucatán	71,21	37,46	43,74	32,67	46,27
186	PERU	Huancavelica	73,31	24,92	72,51	12,74	45,87
187	PERU	San Martín	73,20	25,96	63,16	20,67	45,75
188	MÉXICO	Sonora	70,52	33,86	44,01	33,03	45,35
189	PERU	Loreto	73,64	23,67	58,07	22,92	44,57
190	MÉXICO	Morelos	64,79	34,89	44,15	34,41	44,56
191	MÉXICO	San Luis de Potosí	61,46	35,34	43,83	34,15	43,69

Anexo 8:

MÉTODOS DE MEDICIÓN EMPLEADOS PARA CADA INDICADOR POR PAÍS ANALIZADO

Dimensiones	Componentes	Indicadores	Argentina		Bolivia	
			Año Medición	Método de Medición	Año Medición	Método de Medición
Educación	Primaria	Tasa neta de matrícula escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad a educación primaria, por región	2021	Directo	2020	Directo
	Primaria	Tasa neta de asistencia a educación primaria de niñas y niños de 6 a 11 años, por región	2021	Directo	2020	Directo
	Secundaria	Tasa neta de matrícula a educación secundaria de las y los adolescentes de 12 a 16 años de edad, por región	2021	Directo	2020	Directo
	Secundaria	Tasa neta de asistencia a educación secundaria de las y los adolescentes de 12 a 16 años, por región	2021	Directo	2020	Directo
	Logro educativo	Promedio de años de estudio alcanzado por mujeres y hombres de 15 y más años, por región (años: inicial, primaria y secundaria)	2021	Directo	2020	Directo
	Logro educativo	Tasa de alfabetización de mujeres y hombres de 15 y más años, según sexo	2021	Directo	2020	Directo
Salud	Acceso	Porcentaje de la población de mujeres y hombres que cuentan con algún seguro de salud	2021	Directo	2020	Directo
	Acceso	Variación anual de registros de mujeres y hombres que tienen DNI	2021	Directo	2020	Directo
	Morbilidad	Disponibilidad de camas para hombres y mujeres por región	2018	Directo	2019	Directo
	Morbilidad	Porcentaje de mujeres y hombres que padecen de cáncer o diabetes por región	2018	Directo	2016	Directo
	Cuidados básicos	Casos de mujeres y hombres que reciben consulta médica por cada 10 mil habitantes	2020	Indirecto: se estimó por sexo y por región (indicador no disponible)	2020	Directo
Autonomía	Economica	Ingreso promedio mensual del trabajo de hombres y mujeres	2021	Directo	2020	Directo
	Economica	Mujeres y hombres ocupados no remunerados (trabajador independiente o trabajador familiar)	2021	Directo	2020	Directo
	Economica	Mujeres y hombres sin ingresos propios	2021	Directo	2020	Directo
	Física	Delito de trata de hombres y mujeres	2020	Indirecto: se estimó por región (disponible hombre y mujer a nivel nacional).	2020	Indirecto: se estimó por sexo y región (disponible hombre + mujer a nivel nacional)
	Física	Población de mujeres y hombres menores de 18 años que sufrió violación sexual	2020	Indirecto: se estimó por sexo y región (disponible hombre + mujer a nivel nacional)	2020	Directo
	Física	Población de mujeres y hombres de 18 y más años que sufrió violación sexual	2020	Indirecto: se estimó por sexo y región (disponible mujer a nivel a nivel nacional)	2020	Directo
	Física	Violencia familiar y/o sexual de mujeres y hombres	2020	Indirecto: se estimó por región (disponible hombre y mujer a nivel nacional)	2020	Indirecto: se estimó por sexo y región (disponible mujer a nivel regional)
	Toma de decisiones	Alcaldes y alcaldesas por región	2019	Directo	2015	Directo
	Toma de decisiones	Mujeres y hombres parlamentarios por región	2020	Directo	2020	Directo

Dimensiones	Componentes	Indicadores	Argentina		Bolivia	
			Año Medición	Método de Medición	Año Medición	Método de Medición
Oportunidad	Acceso a educación superior y técnica	Matriculados en centros de formación técnico productivo por región	2021	Directo	2020	Directo
	Acceso a educación superior y técnica	Matriculados en centros de formación tecnológica por región	2021	Directo	2020	Directo
	Acceso a educación superior y técnica	Tasa de asistencia de educación superior universitaria	2021	Directo	2020	Directo
	Empleo	Empleo adecuado	2021	Directo	2020	Directo
	Empleo	Tasa de informalidad de mujeres y hombres, según ámbito geográfico	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre y mujer a nivel nacional)	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre y mujer a nivel nacional)
	Empleo	Mujeres y hombres subempleados	2021	Directo	2020	Directo
	Gestión y tiempo	Horas trabajadas de lunes a domingo en mujeres y hombres de 15 años a más	2021	Directo	2020	Indirecto: se estimó por sexo y por región (indicador no disponible)
	Gestión y tiempo	Proporción de empleadores de un negocio o empresa registrado	2021	Directo	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (indicador no disponible)

Dimensiones	Componentes	Indicadores	Brasil		Chile	
			Año Medición	Método de Medición	Año Medición	Método de Medición
Educación	Primaria	Tasa neta de matrícula escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad a educación primaria, por región	2021	Directo	2020	Directo
	Primaria	Tasa neta de asistencia a educación primaria de niñas y niños de 6 a 11 años, por región	2021	Directo	2020	Directo
	Secundaria	Tasa neta de matrícula a educación secundaria de las y los adolescentes de 12 a 16 años de edad, por región	2021	Directo	2020	Directo
	Secundaria	Tasa neta de asistencia a educación secundaria de las y los adolescentes de 12 a 16 años, por región	2021	Directo	2020	Directo
	Logro educativo	Promedio de años de estudio alcanzado por mujeres y hombres de 15 y más años, por región (años: inicial, primaria y secundaria)	2021	Directo	2020	Directo
	Logro educativo	Tasa de alfabetización de mujeres y hombres de 15 y más años, según sexo	2021	Directo	2017	Directo
Salud	Acceso	Porcentaje de la población de mujeres y hombres que cuentan con algún seguro de salud	2019	Directo	2020	Directo
	Acceso	Variación anual de registros de mujeres y hombres que tienen DNI	2021	Directo	2020	Directo
	Morbilidad	Disponibilidad de camas para hombres y mujeres por región	2019	Directo	2021	Indirecto: se estimó por sexo (disponible hombre + mujer a nivel regional)
	Morbilidad	Porcentaje de mujeres y hombres que padecen de cáncer o diabetes por región	2019	Directo	2020	Directo
	Cuidados básicos	Casos de mujeres y hombres que reciben consulta médica por cada 10 mil habitantes	2019	Directo	2020	Directo



Dimensiones	Componentes	Indicadores	Brasil		Chile	
			Año Medición	Método de Medición	Año Medición	Método de Medición
Autonomía	Economica	Ingreso promedio mensual del trabajo de hombres y mujeres	2021	Directo	2020	Directo
	Economica	Mujeres y hombres ocupados no remunerados (trabajador independiente o trabajador familiar)	2021	Directo	2020	Directo
	Economica	Mujeres y hombres sin ingresos propios	2021	Directo	2020	Directo
	Física	Delito de trata de hombres y mujeres	2020	Indirecto: se estimó por región (disponible hombre y mujer a nivel nacional)	2020	Directo
	Física	Población de mujeres y hombres menores de 18 años que sufrió violación sexual	2020	Indirecto: se estimó por sexo y región (indicador no disponible)	2020	Directo
	Física	Población de mujeres y hombres de 18 y más años que sufrió violación sexual	2019	Directo	2020	Directo
	Física	Violencia familiar y/o sexual de mujeres y hombres	2020	Indirecto: se estimó por sexo y región (indicador no disponible)	2020	Directo
	Toma de decisiones	Alcaldes y alcaldesas por región	2020	Indirecto: se estimó por sexo y región (indicador no disponible)	2020	Indirecto: se estimó por sexo y región (indicador no disponible)
	Toma de decisiones	Mujeres y hombres parlamentarios por región	2020	Indirecto: se estimó por sexo y región (indicador no disponible)	2020	Directo
Oportunidad	Acceso a educación superior y técnica	Matriculados en centros de formación técnico productivo por región	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (indicador no disponible)	2020	Directo
	Acceso a educación superior y técnica	Matriculados en centros de formación tecnológica por región	2021	Directo	2020	Directo
	Acceso a educación superior y técnica	Tasa de asistencia de educación superior universitaria	2021	Directo	2020	Directo
	Empleo	Empleo adecuado	2021	Directo	2020	Directo
	Empleo	Tasa de informalidad de mujeres y hombres, según ámbito geográfico	2021	Directo	2020	Directo
	Empleo	Mujeres y hombres subempleados	2021	Directo	2020	Directo
	Gestión y tiempo	Horas trabajadas de lunes a domingo en mujeres y hombres de 15 años a más	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (indicador no disponible)	2020	Directo
	Gestión y tiempo	Proporción de empleadores de un negocio o empresa registrado	2021	Directo	2020	Directo

Dimensiones	Componentes	Indicadores	Colombia		Ecuador	
			Año Medición	Método de Medición	Año Medición	Método de Medición
Educación	Primaria	Tasa neta de matrícula escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad a educación primaria, por región	2020	Directo	2021	Directo
	Primaria	Tasa neta de asistencia a educación primaria de niñas y niños de 6 a 11 años, por región	2020	Directo	2021	Directo
	Secundaria	Tasa neta de matrícula a educación secundaria de las y los adolescentes de 12 a 16 años de edad, por región	2020	Directo	2021	Directo
	Secundaria	Tasa neta de asistencia a educación secundaria de las y los adolescentes de 12 a 16 años, por región	2020	Directo	2021	Directo
	Logro educativo	Promedio de años de estudio alcanzado por mujeres y hombres de 15 y más años, por región (años: inicial, primaria y secundaria)	2020	Directo	2021	Directo
	Logro educativo	Tasa de alfabetización de mujeres y hombres de 15 y más años, según sexo	2020	Directo	2021	Directo
Salud	Acceso	Porcentaje de la población de mujeres y hombres que cuentan con algún seguro de salud	2020	Directo	2020	Directo
	Acceso	Variación anual de registros de mujeres y hombres que tienen DNI	2020	Directo	2021	Directo
	Morbilidad	Disponibilidad de camas para hombres y mujeres por región	2019	Directo	2019	Directo
	Morbilidad	Porcentaje de mujeres y hombres que padecen de cáncer o diabetes por región	2020	Indirecto: se estimó por sexo y por región (indicador no disponible)	2018	Directo
	Cuidados básicos	Casos de mujeres y hombres que reciben consulta médica por cada 10 mil habitantes	2020	Indirecto: se estimó por sexo y por región (indicador no disponible)	2019	Directo
Autonomía	Economica	Ingreso promedio mensual del trabajo de hombres y mujeres	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre y mujer a nivel nacional)	2021	Directo
	Economica	Mujeres y hombres ocupados no remunerados (trabajador independiente o trabajador familiar)	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (indicador no disponible)	2021	Directo
	Economica	Mujeres y hombres sin ingresos propios	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (indicador no disponible)	2021	Directo
	Física	Delito de trata de hombres y mujeres	2019	Directo	2020	Indirecto: se estimó por región (disponible hombre y mujer a nivel nacional)
	Física	Población de mujeres y hombres menores de 18 años que sufrió violación sexual	2020	Directo	2020	Indirecto: se estimó por sexo y región (indicador no disponible)
	Física	Población de mujeres y hombres de 18 y más años que sufrió violación sexual	2020	Directo	2020	Indirecto: se estimó por sexo y región (disponible mujer a nivel regional)
	Física	Violencia familiar y/o sexual de mujeres y hombres	2019	Directo	2020	Indirecto: se estimó por sexo y región (disponible mujer a nivel regional)
	Toma de decisiones	Alcaldes y alcaldesas por región	2020	Directo	2017	Directo
	Toma de decisiones	Mujeres y hombres parlamentarios por región	2020	Directo	2020	Indirecto: se estimó por región (disponible hombre y mujer a nivel nacional)

Dimensiones	Componentes	Indicadores	Colombia		Ecuador	
			Año Medición	Método de Medición	Año Medición	Método de Medición
Oportunidad	Acceso a educación superior y técnica	Matriculados en centros de formación técnico productivo por región	2020	Directo	2021	Directo
	Acceso a educación superior y técnica	Matriculados en centros de formación tecnológica por región	2020	Directo	2021	Directo
	Acceso a educación superior y técnica	Tasa de asistencia de educación superior universitaria	2020	Directo	2021	Directo
	Empleo	Empleo adecuado	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre + mujer a nivel regional)	2021	Directo
	Empleo	Tasa de informalidad de mujeres y hombres, según ámbito geográfico	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre + mujer a nivel nacional)	2021	Directo
	Empleo	Mujeres y hombres subempleados	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre + mujer a nivel regional)	2021	Directo
	Gestión y tiempo	Horas trabajadas de lunes a domingo en mujeres y hombres de 15 años a más	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (indicador no disponible)	2021	Directo
	Gestión y tiempo	Proporción de empleadores de un negocio o empresa registrado	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre + mujer a nivel regional)	2021	Directo

Dimensiones	Componentes	Indicadores	México		Perú	
			Año Medición	Método de Medición	Año Medición	Método de Medición
Educación	Primaria	Tasa neta de matrícula escolar de niñas y niños de 6 a 11 años de edad a educación primaria, por región	2020	Directo	2021	Directo
	Primaria	Tasa neta de asistencia a educación primaria de niñas y niños de 6 a 11 años, por región	2020	Directo	2021	Directo
	Secundaria	Tasa neta de matrícula a educación secundaria de las y los adolescentes de 12 a 16 años de edad, por región	2020	Directo	2021	Directo
	Secundaria	Tasa neta de asistencia a educación secundaria de las y los adolescentes de 12 a 16 años, por región	2020	Directo	2021	Directo
	Logro educativo	Promedio de años de estudio alcanzado por mujeres y hombres de 15 y más años, por región (años: inicial, primaria y secundaria)	2020	Directo	2020	Directo
	Logro educativo	Tasa de alfabetización de mujeres y hombres de 15 y más años, según sexo	2020	Directo	2020	Directo
Salud	Acceso	Porcentaje de la población de mujeres y hombres que cuentan con algún seguro de salud	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre + mujer a nivel nacional)	2021	Directo
	Acceso	Variación anual de registros de mujeres y hombres que tienen DNI	2020	Directo	2020	Directo
	Morbilidad	Disponibilidad de camas para hombres y mujeres por región	2021	Directo	2019	Directo
	Morbilidad	Porcentaje de mujeres y hombres que padecen de cáncer o diabetes por región	2018	Directo	2020	Directo
	Cuidados básicos	Casos de mujeres y hombres que reciben consulta médica por cada 10 mil habitantes	2020	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre + mujer a nivel nacional)	2021	Directo

Dimensiones	Componentes	Indicadores	México		Perú	
			Año Medición	Método de Medición	Año Medición	Método de Medición
Autonomía	Economica	Ingreso promedio mensual del trabajo de hombres y mujeres	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre y mujer a nivel nacional)	2020	Directo
	Economica	Mujeres y hombres ocupados no remunerados (trabajador independiente o trabajador familiar)	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre + mujer a nivel nacional)	2020	Directo
	Economica	Mujeres y hombres sin ingresos propios	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre + mujer a nivel nacional)	2021	Directo
	Física	Delito de trata de hombres y mujeres	2020	Directo	2020	Directo
	Física	Población de mujeres y hombres menores de 18 años que sufrió violación sexual	2020	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre + mujer a nivel nacional)	2021	Directo
	Física	Población de mujeres y hombres de 18 y más años que sufrió violación sexual	2020	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible mujer a nivel regional)	2021	Directo
	Física	Violencia familiar y/o sexual de mujeres y hombres	2020	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible mujer a nivel regional)	2021	Directo
	Toma de decisiones	Alcaldes y alcaldesas por región	2018	Directo	2021	Directo
	Toma de decisiones	Mujeres y hombres parlamentarios por región	2020	Indirecto: se estimó por región (disponible hombre y mujer a nivel nacional)	2021	Directo
Oportunidad	Acceso a educación superior y técnica	Matriculados en centros de formación técnico productivo por región	2020	Directo	2021	Directo
	Acceso a educación superior y técnica	Matriculados en centros de formación tecnológica por región	2020	Directo	2021	Directo
	Acceso a educación superior y técnica	Tasa de asistencia de educación superior universitaria	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre + mujer a nivel nacional)	2021	Directo
	Empleo	Empleo adecuado	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre + mujer a nivel nacional)	2020	Directo
	Empleo	Tasa de informalidad de mujeres y hombres, según ámbito geográfico	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre y mujer a nivel nacional)	2020	Directo
	Empleo	Mujeres y hombres subempleados	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre + mujer a nivel nacional)	2020	Directo
	Gestión y tiempo	Horas trabajadas de lunes a domingo en mujeres y hombres de 15 años a más	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (indicador no disponible)	2021	Directo
	Gestión y tiempo	Proporción de empleadores de un negocio o empresa registrado	2021	Indirecto: se estimó por sexo y por región (disponible hombre + mujer a nivel nacional)	2021	Directo

El Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en los Países de América Latina 2023, es presentado como una herramienta práctica que mide el desarrollo social a través de una metodología enfocada en las dimensiones de Educación, Salud, Autonomía y Oportunidades.

En este estudio se clasifican las 191 regiones de 8 países de América Latina (Perú, Ecuador, Colombia, Argentina, Bolivia, Chile, Brasil y México), cuyos hallazgos buscan servir como apoyo en la toma de decisiones y el desarrollo de acciones de Estado que involucren mayor inversión pública e implementación de políticas.

Asimismo, en esta edición se analizan los resultados de 2022, a partir de la última información publicada por las instituciones nacionales responsables de la estadística e información de cada país.

Centrum PUCP, escuela de negocios de la Pontificia Universidad Católica del Perú, reafirma su compromiso de ayudar al desarrollo social de los países de América Latina desde su campo de acción, brindando al público en general información confiable y relevante en temas que permitan mejorar la calidad de vida de todas las personas.

ISBN: 978-612-4139-95-6

