

Índice del **Desarrollo Social**
de la **Mujer** y el **Hombre**
en las **Regiones** del

PERÚ

2021



Índice de Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú 2021



Centrum PUCP, Pontificia Universidad Católica del Perú

Índice de Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú 2021

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

Autores:

Percy Marquina

Director General

Beatrice Avolio

Jefa del Departamento de Posgrado

Directora del Centro de Liderazgo Global Responsable, Género y Equidad

Luis Del Carpio Castro

Director de Proyección Académica

Víctor Fajardo

Investigador de Proyección Académica

Asistente:

Diana Chumbipuma

Asistente de Proyección Académica

Centrum PUCP, Pontificia Universidad Católica del Perú

Editora:

Aída del Rocío Vega

Jefe de Prensa y Publicaciones

Editado por:

© 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

Teléfono: 0051-1-626-7100

Dirección URL: www.centrum.pucp.edu.pe

www.centrumthink.pucp.edu.pe



@centrumpucp



@centrumpucp



@centrumpucp



@centrumcatolica



YouTube

Primera Edición: Octubre 2021

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

Centrum PUCP, Pontificia Universidad Católica del Perú

Hecho el Depósito Legal en la Biblioteca Nacional del Perú N° 2021-11900

ISBN N° 978-612-4139-81-9

Formato E-Book

Tabla de Contenido

Presentación de Percy Marquina	8
Presentación de Beatrice Avolio	9
Resumen Ejecutivo	10
Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre 2021	12
Metodología	14
Proceso para calcular el IDSMHRP 2021	17
Análisis de las Brechas	18
Resultado General 2021: Brecha de Género	26
Resultados del IDS de la Mujer y el Hombre 2021 por dominio geográfico	30
Dimensión Educación: Brechas de género por dominio geográfico	32
Dimensión Salud: Brechas de género por dominio geográfico	33
Dimensión Autonomía: Brechas de género por dominio geográfico	34
Dimensión Oportunidades: Brechas de género por dominio geográfico	35
Impacto del COVID-19 en Variables	43
Resultados Generales	49
Resultados Generales del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú 2021	50
Resultados Generales del IDS Mujeres: 2017 – 2021	51
Resultados por Dimensiones y Componentes	61
Dimensión Educación	62
Componente Primaria	66
Componente Secundaria	68
Componente Logro Educativo	70
Dimensión Salud	72
Componente Acceso	76
Componente Morbilidad	78
Componente Cuidados Básicos	80
Dimensión Autonomía	82
Componente Económica	86
Componente Física	88
Componente Toma de Decisiones	90
Dimensión Oportunidades	92
Componente Acceso a Educación Superior	96
Componente Empleo	98
Componente Gestión y Distribución de Tiempo	100

Lista de Figuras

<i>Figura 1.</i>	Metodología del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú 2021	14
<i>Figura 2.</i>	Componentes y variables de la dimensión Educación	15
<i>Figura 3.</i>	Componentes y variables de la dimensión Salud	15
<i>Figura 4.</i>	Componentes y variables de la dimensión Autonomía	16
<i>Figura 5.</i>	Componentes y variables de la dimensión Oportunidades	16
<i>Figura 6.</i>	Proceso para el cálculo del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú.	17
<i>Figura 7.</i>	Las brechas del IDSMHRP en el periodo 2017 – 2021	19
<i>Figura 8.</i>	Las brechas en las dimensiones del IDSMHRP 2021	20
<i>Figura 9.</i>	Las brechas de género en los factores del IDSMHRP 2021	21
<i>Figura 10.</i>	Las brechas de género en la dimensión Educación en el periodo 2017 – 2021	22
<i>Figura 11.</i>	Las brechas de género en la dimensión Salud en el periodo 2017 – 2021	23
<i>Figura 12.</i>	Las brechas de género en la dimensión Autonomía en el periodo 2017 – 2021	24
<i>Figura 13.</i>	Las brechas de género en la dimensión Oportunidades en el periodo 2017 – 2021	25
<i>Figura 14.</i>	Las brechas de género del IDSMHRP 2021 por departamentos	26
<i>Figura 15.</i>	Las brechas de género del IDSMHRP 2021 en los departamentos de la costa	27
<i>Figura 16.</i>	Las brechas de género del IDSMHRP 2021 en los departamentos de la selva	28
<i>Figura 17.</i>	Las brechas de género del IDSMHRP 2021 en los departamentos de la sierra	29
<i>Figura 18.</i>	Resultados del IDS de la Mujer y el Hombre 2021 por dominio geográfico	30
<i>Figura 19.</i>	Las brechas de género del IDS de la Mujer y el Hombre 2021 por dominio geográfico	31
<i>Figura 20.</i>	Resultados de la dimensión Educación 2021 por dominio geográfico	32
<i>Figura 21.</i>	Las brechas de género de la dimensión Educación 2021 por dominio geográfico	32
<i>Figura 22.</i>	Resultados de la dimensión Salud 2021 por dominio geográfico	33
<i>Figura 23.</i>	Las brechas de género de la dimensión Salud 2021 por dominio geográfico	33
<i>Figura 24.</i>	Resultados de la dimensión Autonomía 2021 por dominio geográfico	34
<i>Figura 25.</i>	Las brechas de género de la dimensión Autonomía 2021 por dominio geográfico	34
<i>Figura 26.</i>	Resultados de la dimensión Oportunidades 2021 por dominio geográfico	35
<i>Figura 27.</i>	Las brechas de género de la dimensión Oportunidades 2021 por dominio geográfico	35
<i>Figura 28.</i>	Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Mujeres 2021 por departamentos	36
<i>Figura 29.</i>	Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Hombres 2021 por departamentos	36
<i>Figura 30.</i>	Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Mujeres 2017 por departamentos	37
<i>Figura 31.</i>	Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Mujeres 2018 por departamentos	37
<i>Figura 32.</i>	Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Mujeres 2019 por departamentos	38
<i>Figura 33.</i>	Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Mujeres 2020 por departamentos	38
<i>Figura 34.</i>	Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Mujeres 2021 por departamentos	39
<i>Figura 35.</i>	Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Hombres 2017 por departamentos	40
<i>Figura 36.</i>	Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Hombres 2018 por departamentos	40
<i>Figura 37.</i>	Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Hombres 2019 por departamentos	41

<i>Figura 38.</i>	Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Hombres 2020 por departamentos	41
<i>Figura 39.</i>	Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Hombres 2021 por departamentos	42
<i>Figura 40.</i>	Porcentaje de niños y niñas matriculados en educación primaria	44
<i>Figura 41.</i>	Porcentaje de menores entre 6 y 11 años que asisten a primaria	44
<i>Figura 42.</i>	Porcentaje de menores entre 12 y 16 años matriculados en educación secundaria	45
<i>Figura 43.</i>	Porcentaje de menores entre 12 y 16 años que asisten a secundaria	45
<i>Figura 44.</i>	Población de hombres y mujeres que son hospitalizados	46
<i>Figura 45.</i>	Población que padece de alguna enfermedad crónica	46
<i>Figura 46.</i>	Población que recibió consulta médica en puesto de salud MINSA	47
<i>Figura 47.</i>	Porcentaje de mujeres y hombres que recibieron medicina	47
<i>Figura 48.</i>	Horas promedio dedicadas a trabajo remunerado en mujeres y hombres de lunes a viernes	48
<i>Figura 49.</i>	Horas trabajadas durante el fin de semana	48
<i>Figura 50.</i>	Resultados Generales del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú 2021	50
<i>Figura 51.</i>	Resultados Generales del Índice del Desarrollo Social de Mujeres en el periodo 2017 – 2021	51
<i>Figura 52.</i>	Mapas de los Índices del Desarrollo Social de Mujeres en el periodo 2017 – 2021	52
<i>Figura 53.</i>	Resultados Generales del Índice del Desarrollo Social de Hombres en el periodo 2017 – 2021	53
<i>Figura 54.</i>	Mapas de los Índices del Desarrollo Social de Hombres en el periodo 2017 – 2021	54
<i>Figura 55.</i>	Resultados Generales 2021 vs. 2017.....	55
<i>Figura 56.</i>	Distribución de los resultados del IDSMH 2021 vs. 2017.....	56
<i>Figura 57.</i>	Resultados Generales del IDS Mujeres 2021 vs. 2017.....	57
<i>Figura 58.</i>	Resultados Generales del IDS Hombres 2021 vs. 2017.....	58
<i>Figura 59.</i>	Regiones que avanzan y retroceden en el IDS Mujeres	59
<i>Figura 60.</i>	Regiones que avanzan y retroceden en el IDS Hombres.....	60
<i>Figura 61.</i>	Resultados Generales de la Dimensión Educación de Mujeres y Hombres 2021	62
<i>Figura 62.</i>	Las brechas de género en la dimensión Educación 2021 por departamento	63
<i>Figura 63.</i>	Resultados de la dimensión Educación de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.....	64
<i>Figura 64.</i>	Resultados de la dimensión Educación de Hombres en el periodo 2017 – 2021.....	65
<i>Figura 65.</i>	Componente Primaria de Mujeres en el periodo 2017 – 2021	66
<i>Figura 66.</i>	Componente Primaria de Hombres en el periodo 2017 – 2021	67
<i>Figura 67.</i>	Componente Secundaria de Mujeres en el periodo 2017 – 2021	68
<i>Figura 68.</i>	Componente Secundaria de Hombres en el periodo 2017 – 2021	69
<i>Figura 69.</i>	Componente Logro Educativo de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.....	70
<i>Figura 70.</i>	Componente Logro Educativo de Hombres en el periodo 2017 – 2021.....	71
<i>Figura 71.</i>	Resultados Generales de la Dimensión Salud de Mujeres y Hombres 2021	72
<i>Figura 72.</i>	Las brechas de género en la dimensión Salud 2021 por departamento	73
<i>Figura 73.</i>	Resultados de la dimensión Salud de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.....	74
<i>Figura 74.</i>	Resultados de la dimensión Salud de Hombres en el periodo 2017 – 2021	75
<i>Figura 75.</i>	Componente Acceso de Mujeres en el periodo 2017 – 2021	76
<i>Figura 76.</i>	Componente Acceso de Hombres en el periodo 2017 – 2021.....	77
<i>Figura 77.</i>	Componente Morbilidad de Mujeres en el periodo 2017 – 2021	78
<i>Figura 78.</i>	Componente Morbilidad de Hombres en el periodo 2017 – 2021.....	79
<i>Figura 79.</i>	Componente Cuidados Básicos de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.....	80
<i>Figura 80.</i>	Componente Cuidados Básicos de Hombres en el periodo 2017 – 2021	81
<i>Figura 81.</i>	Resultados Generales de la Dimensión Autonomía de Mujeres y Hombres 2021	82

<i>Figura 82.</i>	Las brechas de género en la dimensión Autonomía 2021 por departamento	83
<i>Figura 83.</i>	Resultados de la dimensión Autonomía de Mujeres en el periodo 2017 – 2021	84
<i>Figura 84.</i>	Resultados de la dimensión Autonomía de Mujeres en el periodo 2017 – 2021	85
<i>Figura 85.</i>	Componente Económica de Mujeres en el periodo 2017 – 2021	86
<i>Figura 86.</i>	Componente Económica de Hombres en el periodo 2017 – 2021.....	87
<i>Figura 87.</i>	Componente Física de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.....	88
<i>Figura 88.</i>	Componente Física de Hombres en el periodo 2017 – 2021	89
<i>Figura 89.</i>	Componente Toma de Decisiones de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.....	90
<i>Figura 90.</i>	Componente Toma de Decisiones de Hombres en el periodo 2017 – 2021	91
<i>Figura 91.</i>	Resultados Generales de la Dimensión Oportunidades de Mujeres y Hombres 2021	92
<i>Figura 92.</i>	Las brechas de género en la dimensión Oportunidades 2021 por departamento	93
<i>Figura 93.</i>	Resultados de la dimensión Oportunidades de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.....	94
<i>Figura 94.</i>	Resultados de la dimensión Oportunidades de Hombres en el periodo 2017 – 2021	95
<i>Figura 95.</i>	Componente Acceso a Educación Superior de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.....	96
<i>Figura 96.</i>	Componente Acceso a Educación Superior de Hombres en el periodo 2017 – 2021	97
<i>Figura 97.</i>	Componente Empleo de Mujeres en el periodo 2017 – 2021	98
<i>Figura 98.</i>	Componente Empleo de Hombres en el periodo 2017 – 2021	99
<i>Figura 99.</i>	Componente Gestión y Distribución de Tiempo de Mujeres en el periodo 2017 – 2021	100
<i>Figura 100.</i>	Componente Gestión y Distribución de Tiempo de Hombres en el periodo 2017 – 2021	101



Percy Marquina

Director General

Centrum PUCP, Pontificia Universidad Católica del Perú

El desarrollo social es un tema fundamental que sigue tomando mayor relevancia cada año. En este mundo globalizado y competitivo, no es suficiente con que el crecimiento económico, es necesario ser cada vez más eficientes y capaces de traducir el crecimiento en desarrollo y maximización del bienestar de peruanos y peruanas.

En ese contexto, es importante tomar decisiones y acciones efectivas sustentadas en información confiable y de calidad, con el fin de generar mejores condiciones para todos. Por ello, Centrum PUCP, Pontificia Universidad Católica del Perú, reafirma su compromiso con la sociedad y lanza la nueva edición **del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú 2021**.

Este índice se consolida como una herramienta práctica que apoyará a todas las acciones que involucren inversión pública e implementación de políticas para el incremento del desarrollo social.

En el índice se clasifican las 26 regiones del Perú según la capacidad de convertir el crecimiento económico en mejores resultados sociales y ambientales. En ese sentido, las regiones solo podrán ser prósperas en desarrollo social cuando sean capaces de mejorar en cuatro dimensiones: Educación, Salud, Autonomía y Oportunidades.

Es nuestro deseo, como escuela de negocios, brindar al público en general información confiable y relevante en temas que permitan mejorar la calidad de vida de las personas. Asimismo, trabajamos para crear y desarrollar una nación en la que se respeten los valores como la igualdad, la dignidad de la persona, el reconocimiento y que sea socialmente responsable y sostenible.

Finalmente, Centrum PUCP se une a este compromiso con el fin de ayudar al desarrollo social de las regiones desde su campo de acción. Compartimos esta información al público en general, la cual no tiene ningún sesgo político o de otra índole. Esperamos que las decisiones futuras que se tomen en los distintos niveles generen el desarrollo que todos anhelamos.



Beatrice Avolio

Jefa del Departamento de Posgrado

Directora del Centro de Liderazgo

Global Responsable, Género y Equidad

Centrum PUCP, Pontificia Universidad Católica del Perú

Centrum PUCP presenta el Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú 2021, herramienta que nos permite medir el desarrollo a través de una metodología enfocada en cuatro dimensiones: **Educación, Salud, Autonomía Y Oportunidades**.

Para este índice se han utilizado 32 indicadores de mujeres y hombres, de acuerdo a las últimas estadísticas oficiales registradas en el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), así como de diversos ministerios. Esta información se utilizó para aplicar un Análisis por Componente (ACP), dando como resultado el estudio de 12 componentes, que a su vez se agruparon en cuatro dimensiones.

Este estudio completo permite evidenciar la situación del desarrollo social de la mujer y el hombre en nuestro país, el cual no alcanza un nivel alto, como se debería esperar, sino que por lo general se mantiene por debajo del nivel medio hasta niveles inferiores en la mayoría de las regiones.

A partir de la diferencia de los puntajes obtenidos por mujeres y hombres, es factible analizar las brechas, y además evaluar los cambios positivos y negativos identificados en los últimos cinco años, incluso determinar el impacto de la pandemia por el COVID-19. Además, se identifica la presencia de brechas entre los puntajes de mujeres y hombres en las regiones, las cuales se profundizan más en la dimensión de Autonomía, seguida por Oportunidades.

El análisis también permite georreferenciar el desarrollo social de mujeres y hombres en los tres dominios geográficos: costa, sierra y selva. Se deja en evidencia que los resultados más bajos siguen evidenciándose por las mujeres de la sierra. Por lo tanto, esta debilidad identificada requiere ser convertida en acciones inmediatas por los tomadores de decisiones, principales autoridades y empresarios.

Asimismo, en esta investigación se observa que la situación actual del acceso a los recursos por parte de mujeres y hombres bajo las cuatro dimensiones sigue siendo muy notable. Se identifican los puntos clave en cada región, sobre los cuales se requiere trabajar. En este sentido, este índice es una herramienta muy útil para el diseño de políticas, programas, proyectos eficientes y eficaces orientados a promover el desarrollo social de las mujeres y los hombres en las regiones del Perú.

Resumen Ejecutivo

El índice presenta una propuesta de medición sobre el desarrollo social de la mujer y el hombre para las 26 regiones del Perú. Con este estudio se pretende brindar un enfoque integral sobre la medición cuantitativa de igualdad en estas regiones y mostrar cómo se distribuyen los recursos entre mujeres y hombres. Para la construcción del índice se han identificado cuatro factores determinantes, los cuales se han denominado dimensiones. 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 las 26 regiones del país.

En esta edición, se revela una situación preocupante, así como una llamada de alerta con relación a los esfuerzos por la búsqueda de igualdad entre mujeres y hombres, según el desarrollo social identificado en las 26 regiones del país. Los últimos datos analizados del índice indican que el desarrollo social de los hombres es 25.66% superior al de las mujeres. Hay que considerar que esta brecha a favor de los hombres ha disminuido desde 2019, no por mejoras sino porque se ha caído en las dimensiones evaluadas. El resultado sigue evidenciando que se deben reforzar las acciones para lograr la igualdad tan anhelada, sobre todo en aspectos como la educación, salud, autonomía y oportunidades.

Los resultados del índice revelan, también, que existen diferencias en un mismo entorno y no necesariamente se propicia la misma calidad de vida para hombres y mujeres. Esto muestra que las regiones líderes en desarrollo social para las mujeres son distintas que aquellas para los hombres. En esta edición, la región con el puntaje más alto en el Índice del Desarrollo Social de las Mujeres es Lima Metropolitana con 46.1 puntos, y en el caso de los hombres, Moquegua con 58.2 puntos.

En esta edición del índice se muestra que la brecha del desarrollo social a favor de los hombres se presenta en las cuatro dimensiones. Solo en la dimensión educación se observa que en 3 de las 26 regiones se registra una brecha a favor de las mujeres de 11%, en comparación con las otras 23 regiones en las que se favorece a los hombres en 15%. Estas dos dimensiones contrastan significativamente con la dimensión autonomía y oportunidades que son las dimensiones donde la brecha a favor de los hombres es significativamente más alta, 45% y 28%, respectivamente.

Al desagregar los resultados de las dimensiones en componentes, podemos notar con claridad que la brecha a favor de las mujeres se da de manera relativa en aspectos vinculados con la educación y los cuidados básicos de la salud. Sin embargo, esta situación no se relaciona con los componentes como la autonomía económica, la toma de decisiones, el empleo o la gestión del tiempo donde la brecha es alta a favor del desarrollo social de los hombres.

El índice es parte de los esfuerzos que se realizan a diario para visualizar las injusticias y buscar la manera de superarlas. En principio concluimos en un llamado de atención con respecto a la tendencia; a pesar de que la disponibilidad de la data es limitada, los años analizados permiten evaluar la situación de nuestro país.

A pesar de que la brecha se tiene que cerrar antes del 2030 como Objetivo de Desarrollo Sostenible, sigue siendo un reto más para todos los peruanos.





Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú 2021

¿Qué es?

El Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú (**IDSMHRP**) es una herramienta que sirve para identificar, desde una visión amplia, la realidad de las regiones del Perú.

Es decir, presenta 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 IDSMHRP 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 acceso que tienen a los recursos disponibles en el Perú.

El IDSMHRP toma en cuenta las particularidades dentro de un 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 26 regiones.
- Considera variables del tiempo de trabajo y gestión de su negocio o empresa.
- Solo se utiliza base de datos de fuentes públicas y oficiales: INEI, Ministerio de Salud, Ministerio de Trabajo, entre otros.



Metodología

- El IDSMHRP evalúa cuatro dimensiones: **Educación, Salud, Autonomía y Oportunidades**.
- Cada dimensión comprende tres componentes. Es decir, existen 12 componentes.
- Cada componente se determina a partir de un número determinado de variables. En total se consideran 32 variables para las mujeres y 32 variables para los hombres.

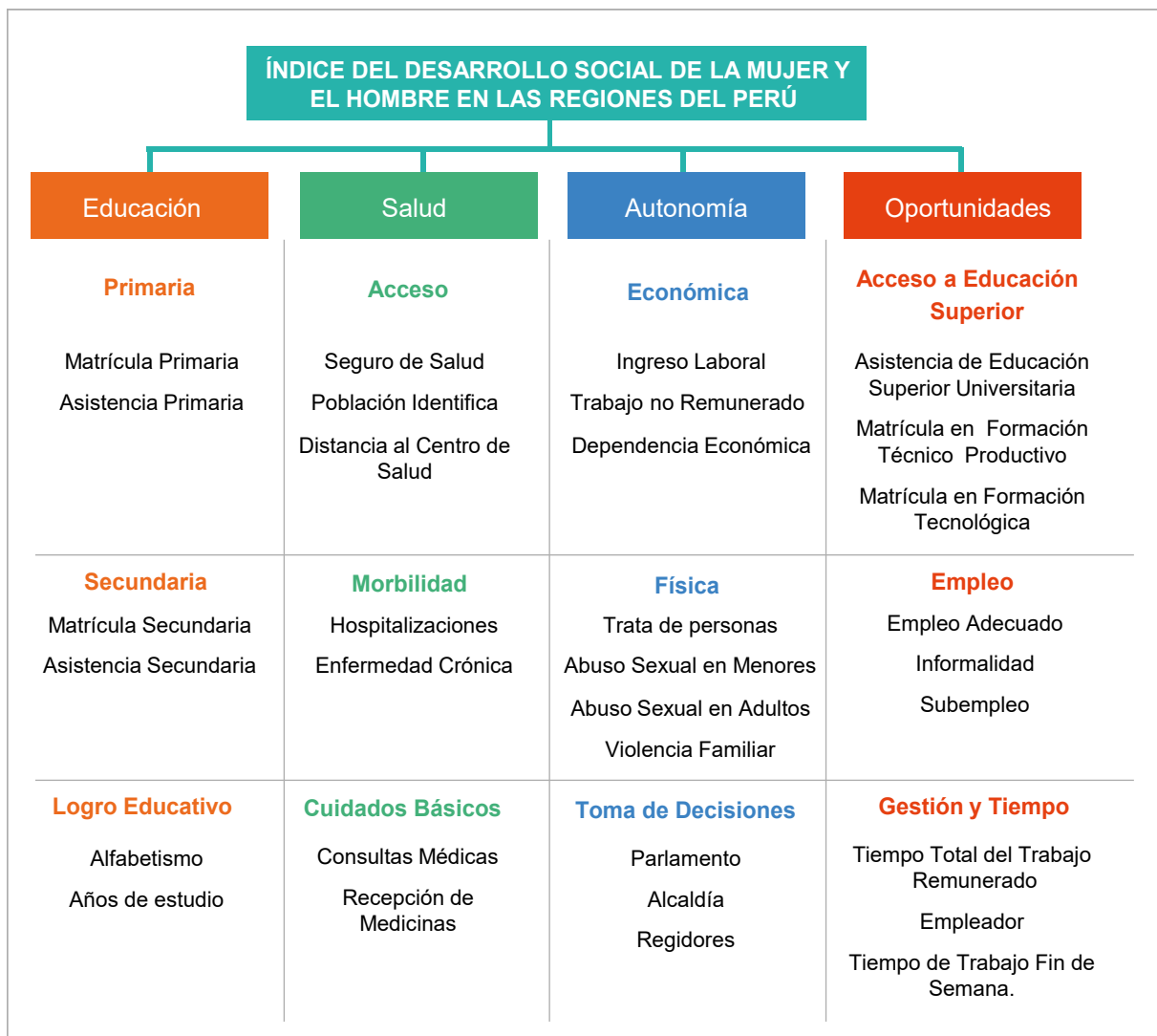


Figura 1. Metodología del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú 2021.

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.

Educación		
<p>Primaria</p> <p>Matrícula Primaria (%) Mujeres y hombres menores entre 6 a 11 años de edad que se encuentran matriculados en primaria</p> <p>Asistencia Primaria (%) Mujeres y hombres menores entre 6 a 11 años de edad que asisten a primaria</p>	<p>Secundaria</p> <p>Matrícula Secundaria (%) Mujeres y hombres menores entre 12 a 16 años de edad que se encuentran matriculados en secundaria</p> <p>Asistencia Secundaria (%) Mujeres y hombres menores entre 12 a 16 años de edad que asisten a secundaria</p>	<p>Logro Educativo</p> <p>Años de Estudio (Años promedio) Promedio de años de estudio alcanzado por mujeres y hombres de 15 años a más</p> <p>Alfabetismo (%) Tasa de alfabetización de mujeres y hombres de 15 años a más</p>

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.

Salud		
<p>Acceso</p> <p>Seguro de Salud (%) Mujeres y hombres que cuentan con algún seguro de Salud (No SIS)</p> <p>Población Identificada (%) Variación anual de Mujeres y hombres que tienen DNI</p> <p>Distancia al Centro de Salud (%) Mujeres y hombres que no acudieron al centro de Salud por la distancia</p>	<p>Morbilidad</p> <p>Hospitalizaciones (%) Mujeres y hombres que estuvieron hospitalizados</p> <p>Enfermedad Crónica (%) Mujeres y hombres que padecen alguna enfermedad o malestar crónico</p>	<p>Cuidados Básicos</p> <p>Consultas Médicas (%) Mujeres y hombres que reciben consulta médica por cada mil habitantes</p> <p>Recepción de Medicinas (%) Mujeres y hombres que recibieron medicinas</p>

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.

Autonomía		
<p>Económica</p> <p>Ingreso Laboral (Soles por habitante) Ingreso promedio mensual proveniente del trabajo en mujeres y hombres</p> <p>Trabajo no Remunerado (%) Mujeres y hombres ocupados no remunerados como trabajadores independientes o familiares</p> <p>Dependencia Económica (%) Mujeres y hombres sin ingresos propios</p>	<p>Física</p> <p>Trata de Personas (Por cada 10 mil hab.) Mujeres y hombres que fueron víctimas de tratas de personas registradas por la PNP</p> <p>Abuso Sexual en Menores (Por cada 10 mil hab.) Casos denunciados de violación sexual de mujeres y hombres menores de 18 años</p> <p>Abuso Sexual en Adultos (Por cada 10 mil hab.) Casos denunciados de violación sexual de mujeres y hombres de 18 años a más</p> <p>Violencia Familiar (Por cada 10 mil hab.) Casos registrados de violencia familiar y/o sexual</p>	<p>Toma de Decisiones</p> <p>Parlamento (Por cada 10 mil hab.) Mujeres y hombres que son alcaldes/alcaldesas</p> <p>Alcaldía (Por cada 10 mil hab.) Mujeres y hombres que son parlamentarios</p> <p>Regidores (Por cada 10 mil hab.) Mujeres y hombres que fueron elegidos(as) como regidoras(es)</p>

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.

Oportunidades		
<p>Acceso a Educación Superior</p> <p>Matrícula en Formación Técnico Productivo (Por cada 10 mil hab.) Mujeres y hombres matriculados en Centros de Formación Técnico Productivo</p> <p>Matrícula en Formación Tecnológica (Por cada 10 mil hab.) Mujeres y hombres matriculados en Centros de Formación Tecnológica</p> <p>Asistencia de Educación Superior Universitaria (%) Mujeres y hombres que asisten a educación superior universitaria</p>	<p>Empleo</p> <p>Empleo Adecuado (%) Mujeres y hombres que tienen un empleo adecuado</p> <p>Informalidad (%) Mujeres y hombres que tienen un empleo informal</p> <p>Subempleo (%) Mujeres y hombres que se encuentran subempleados</p>	<p>Gestión y Tiempo</p> <p>Tiempo total del trabajo Remunerado (horas) Horas a la semana dedicadas a trabajo remunerado en mujeres y hombres de 14 años a más</p> <p>Empleador (%) Mujeres y hombres que son empleadores de un negocio o empresa registrado en la SUNAT</p> <p>Tiempo de Trabajo Fin de Semana (horas) Horas trabajadas durante el fin de semana por Mujeres y hombres</p>

Figura 5. Componentes y variables de la dimensión Oportunidades.

Proceso para calcular el IDSMHRP

El tratamiento de los datos, después de obtener la información pública, comienza con la estandarización de cada variable. Luego se pasa al programa Stata para evaluar la fiabilidad de ajuste con el Alpha de Cronbach y la bondad de ajuste de los datos con el indicador KMO. Además, junto con la verificación se realiza el análisis de componentes principales (o conocido como ACP) para obtener los pesos (w) que se multiplicarán los valores de cada indicador y obtener, de esta manera, el valor para cada componente y, luego, de cada dimensión y el resultado general. Finalmente, a partir de los resultados se clasifica en las categorías y se obtiene el ranking.

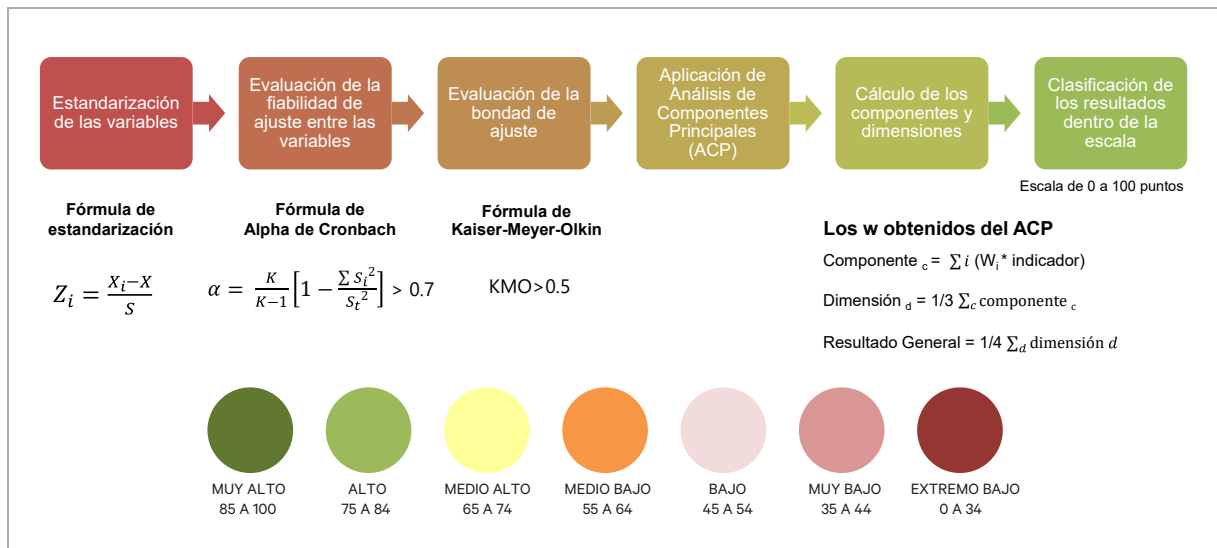


Figura 6. Proceso para el cálculo del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú.



Análisis de las Brechas

La brecha en desarrollo social se mantiene amplia.

En esta edición, se calcula que el desarrollo social de los hombres es 26% mayor que en el caso de las mujeres.

Si comparamos con las brechas de los años anteriores, se evidencia una ligera disminución en el porcentaje global. Sin embargo, este resultado no es explicado porque las mujeres alcanzan un mayor puntaje, sino porque los puntajes han caído en mayor medida en el caso de los hombres que en las mujeres.

Las brechas globales se han calculado a partir de los puntajes generales obtenidos en el IDS de Hombres y Mujeres.

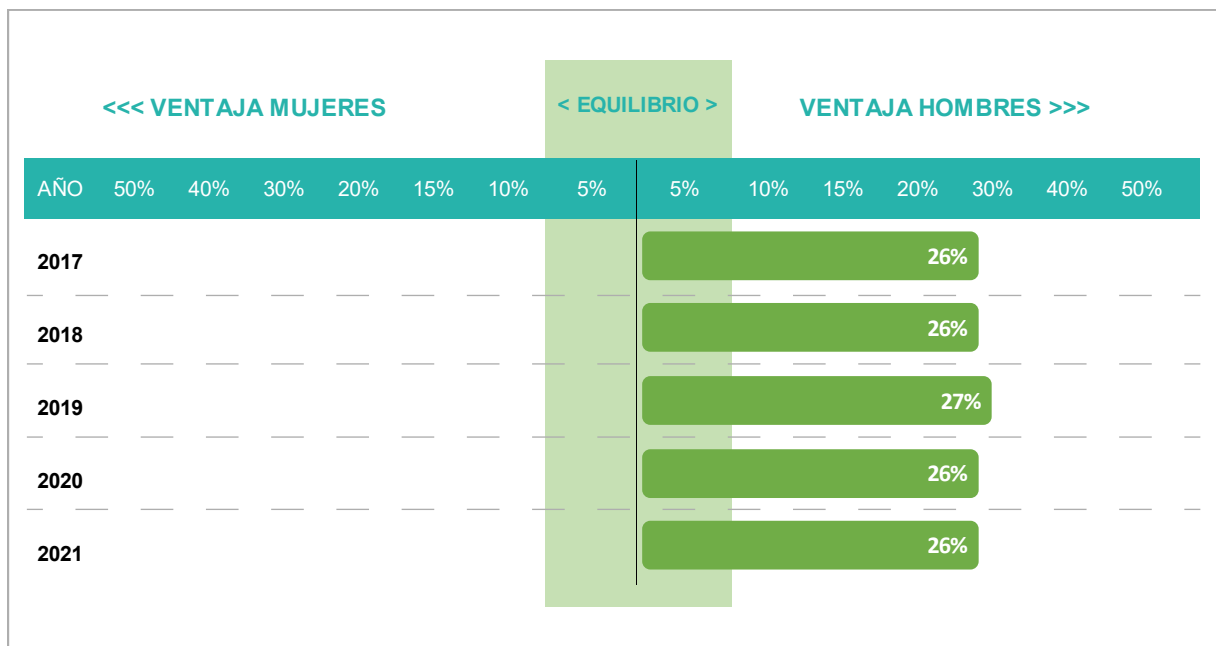


Figura 7. Las brechas del IDSMHRP en el periodo 2017 - 2021.

Para medir la diferencia entre hombres y mujeres en términos porcentuales, se calcula el Error Porcentual Absoluto Medio (PEMA):

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

Donde:

H_i = Puntaje en IDS Hombres en la región i

M_i = Puntaje en IDS Mujeres en la región i

La desigualdad es un problema estructural evidenciado en las dimensiones básicas.

Al analizar las brechas en cada una de sus dimensiones, se observa que existen diferencias en las dos primeras dimensiones que son fundamentales para la vida.

En **Educación**, las brechas se dividen en dos grupos: En el primero, con 23 regiones, se favorece a los hombres en 15%; en el segundo, con tres regiones (Madre de Dios, Tacna y Lima Provincias) las mujeres alcanzan mejores puntajes, inclinando la diferencia a su favor en 11%, en promedio.

En **Salud**, la cantidad de regiones que favorecen a los hombres es casi similar (22 regiones), aunque el porcentaje es mayor (25%). Mientras que, en cuatro regiones (Huancavelica, Madre de Dios, San Martín y Loreto) la diferencia favorece a las mujeres en 11%.

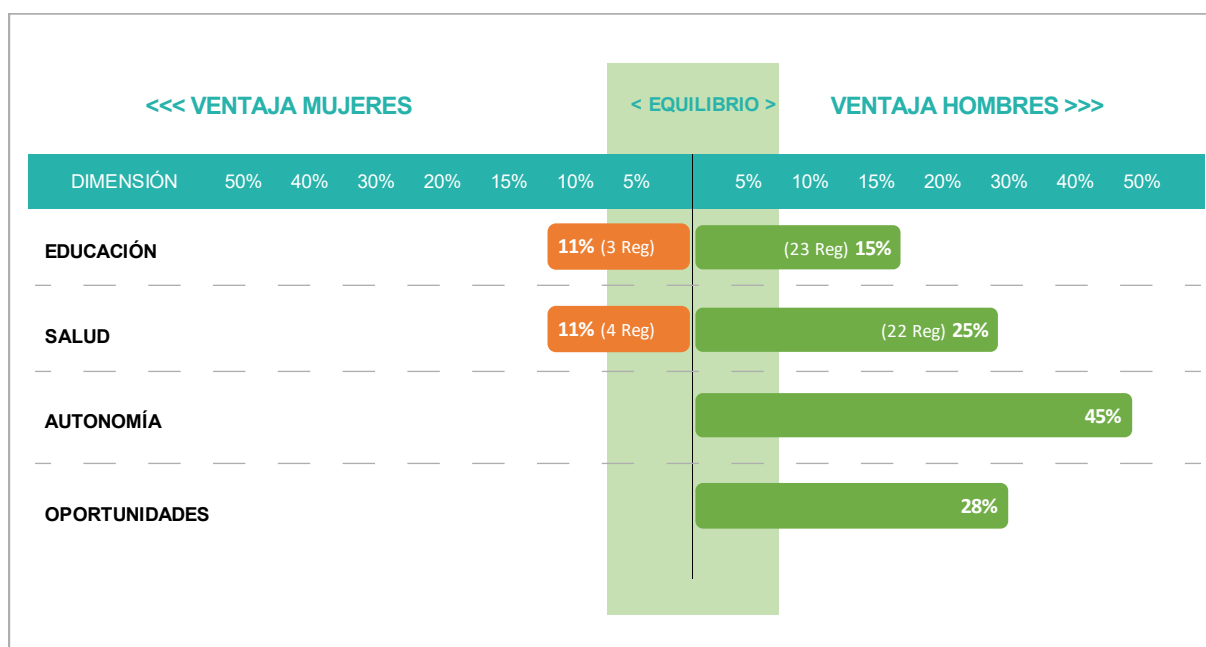


Figura 8. Las brechas en las dimensiones del IDSMHRP 2021.

Sin embargo, las brechas son más amplias en las dimensiones más avanzadas: En **Autonomía**, la diferencia llega a un 45% a favor del género masculino.

Finalmente, en **Oportunidades** la brecha es de 28%, también a favor de los hombres.

La desigualdad en educación y salud no favorecen un mayor desarrollo social.

Si analizamos las brechas a nivel de los componentes, se encuentra que son menos amplias en los componentes de las dimensiones básicas de Educación y Salud.

Por otro lado, las brechas más severas se encuentran en los componentes de la dimensión Autonomía y Oportunidades: Toma de Decisiones (74%), Económica (55%) y Empleo (48%).

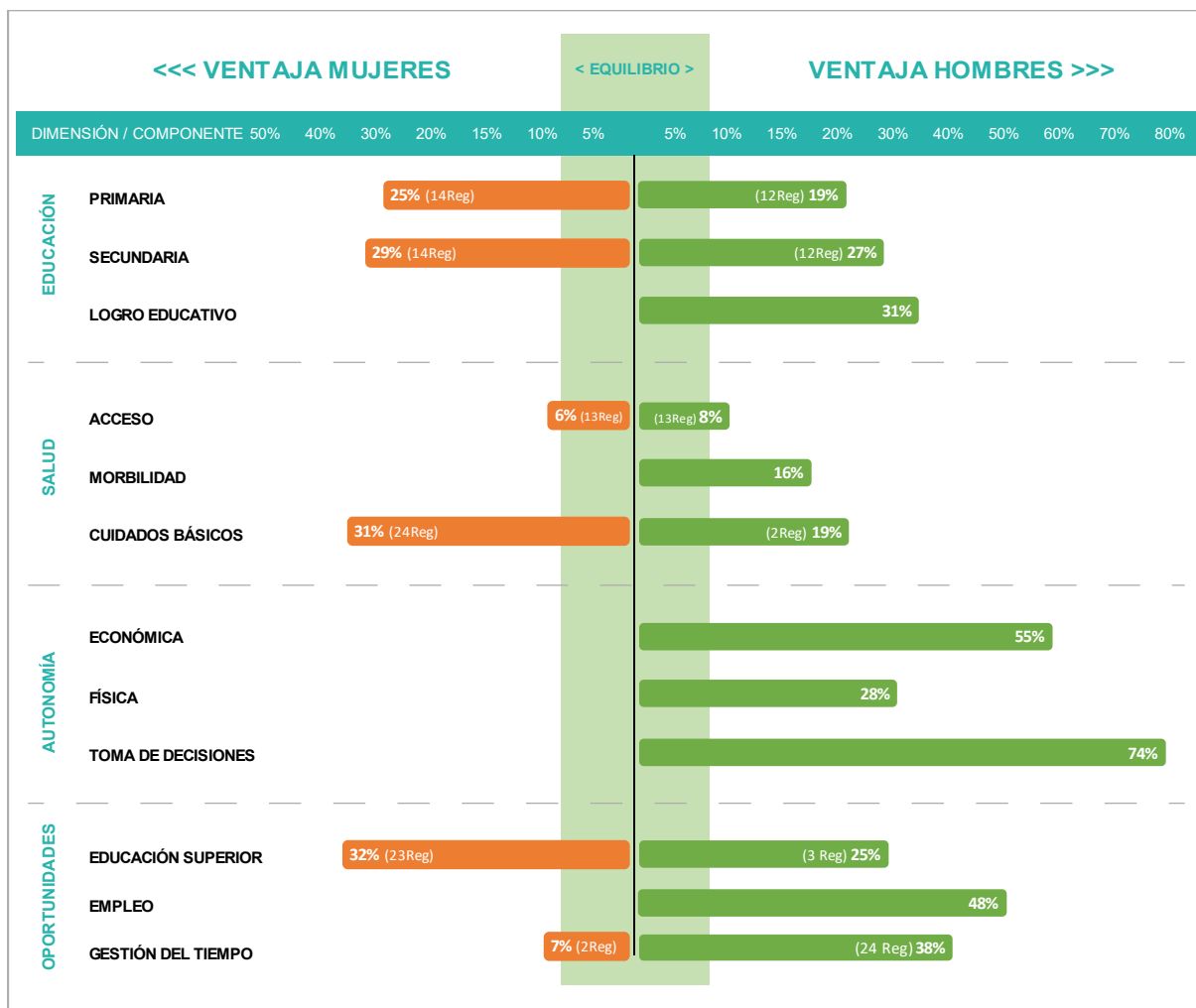


Figura 9. Las brechas de género en los factores del IDSMHRP 2021.

La brecha en Educación se mantiene a favor de los hombres en la mayoría de las regiones.

Si analizamos la brecha en la dimensión **Educación** en el tiempo, se observa que la ventaja hacia los hombres ha disminuido: En 2017 llegaba hasta 25% en 23 regiones y en 2021, llegó a 15% en la misma cantidad de regiones.

Por otro lado, la brecha a favor de las mujeres ha aumentado en un grupo más pequeño de regiones, aunque esta cantidad ha variado en los últimos años: tres regiones en 2017, cuatro regiones en 2018, cinco regiones en 2019, seis regiones en 2020 y tres regiones en 2021. En este último año, la brecha a favor de las mujeres alcanza el 11%.

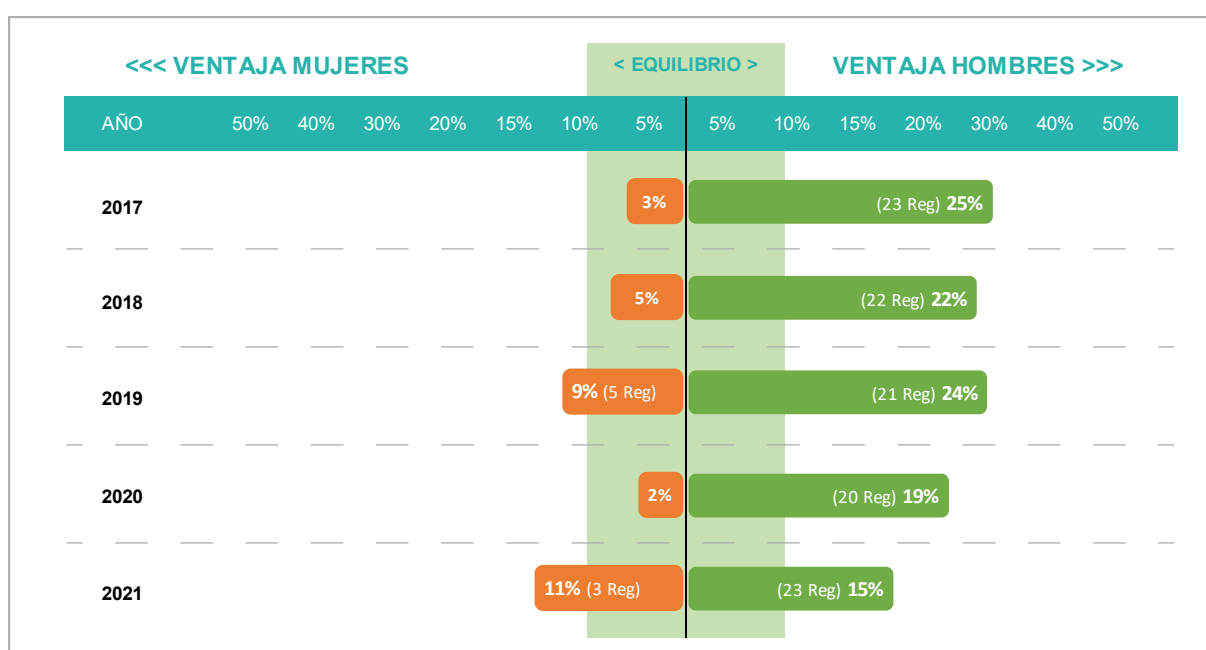


Figura 10. Las brechas de género en la dimensión Educación en el periodo 2017 – 2021.

La brecha en Salud a favor de los hombres se ha mantenido en 25%.

Si analizamos la brecha en la dimensión **Salud** en los últimos años, se registra que la diferencia favorece en mayor medida a los hombres, a pesar de que, se observan cambios notables en los porcentajes.

En 2017, las brechas eran cercanas en dos grupos de similar tamaño: En 10 regiones la ventaja fue a favor de las mujeres en un 15%; mientras que, en 16 regiones la ventaja la tuvieron los hombres en un 22%.

En 2021, la figura es distinta: El porcentaje a favor de los hombres aumenta a 25% y el grupo de regiones es mayor. Mientras que, en el caso de las mujeres la brecha llega a un 11% en un grupo de 4 regiones.

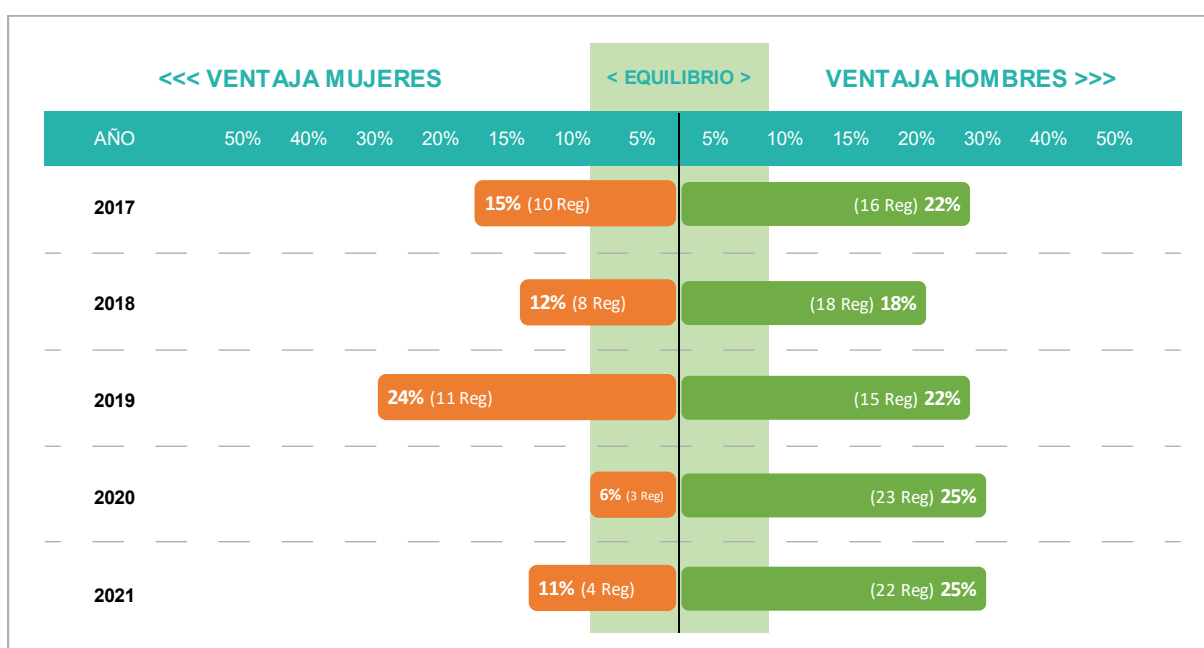


Figura 11. Las brechas de género en la dimensión Salud en el periodo 2017 – 2021.

La brecha en Autonomía permanece a favor de los hombres en un alto porcentaje.

Si analizamos la brecha en la dimensión **Autonomía**, se observa que la diferencia favorece en absoluto a los hombres en más de 40%.

En esta última edición, la diferencia en ventaja hacia los hombres es de 45%. Detrás de este promedio, se esconden grandes diferencias. Por ejemplo, en Apurímac los hombres superan en 45 puntos a las mujeres y en Moquegua, 42.4 puntos.

Mientras que, en Lima Metropolitana la distancia es de 17.6 a favor de los hombres y en el Callao, 17 puntos.

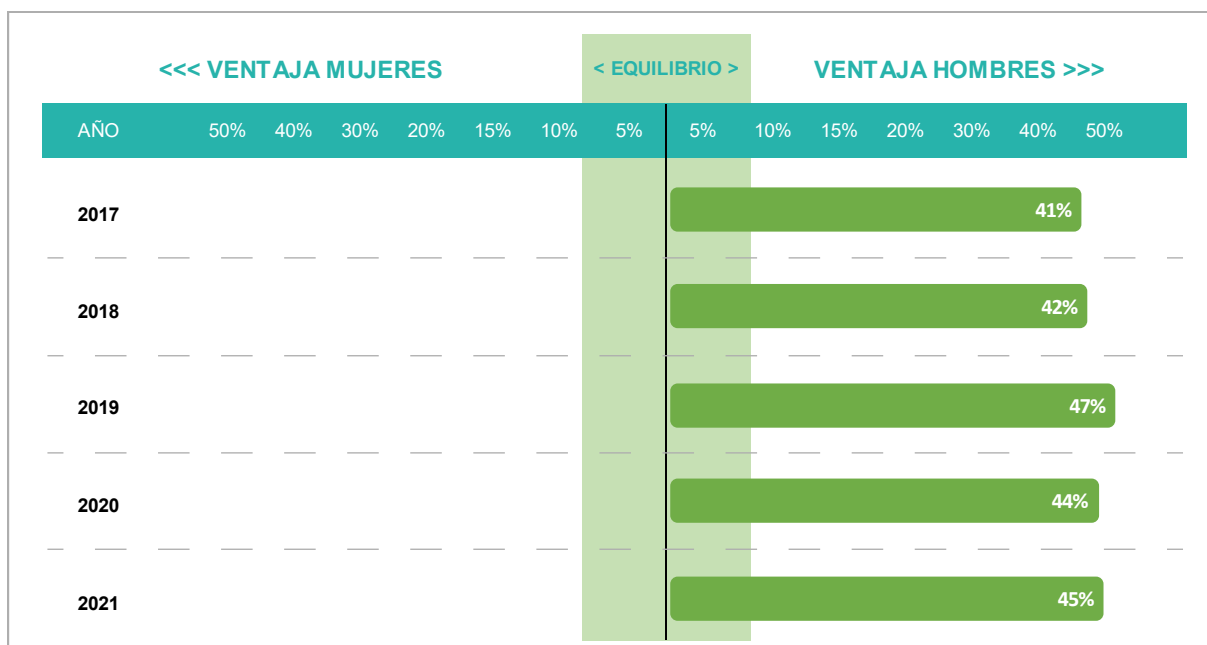


Figura 12. Las brechas de género en la dimensión Autonomía en el periodo 2017 – 2021.

La brecha en Oportunidades también sigue siendo a favor de los hombres en 28%

Si analizamos la brecha en la dimensión **Oportunidades**, se observa que la diferencia sigue favoreciendo a los hombres, llegando a 28% en los últimos dos años.

Si bien es cierto, el porcentaje ha disminuido ligeramente desde el año 2017, aún sigue siendo alto. Las diferencias más amplias se registran en el Callao con una distancia de 19.5 puntos y Lambayeque, con 15.1 puntos. Mientras que, las diferencias más cortas se alcanzan en Madre de Dios y Tumbes, con 3.5 y 3.1 puntos, respectivamente.

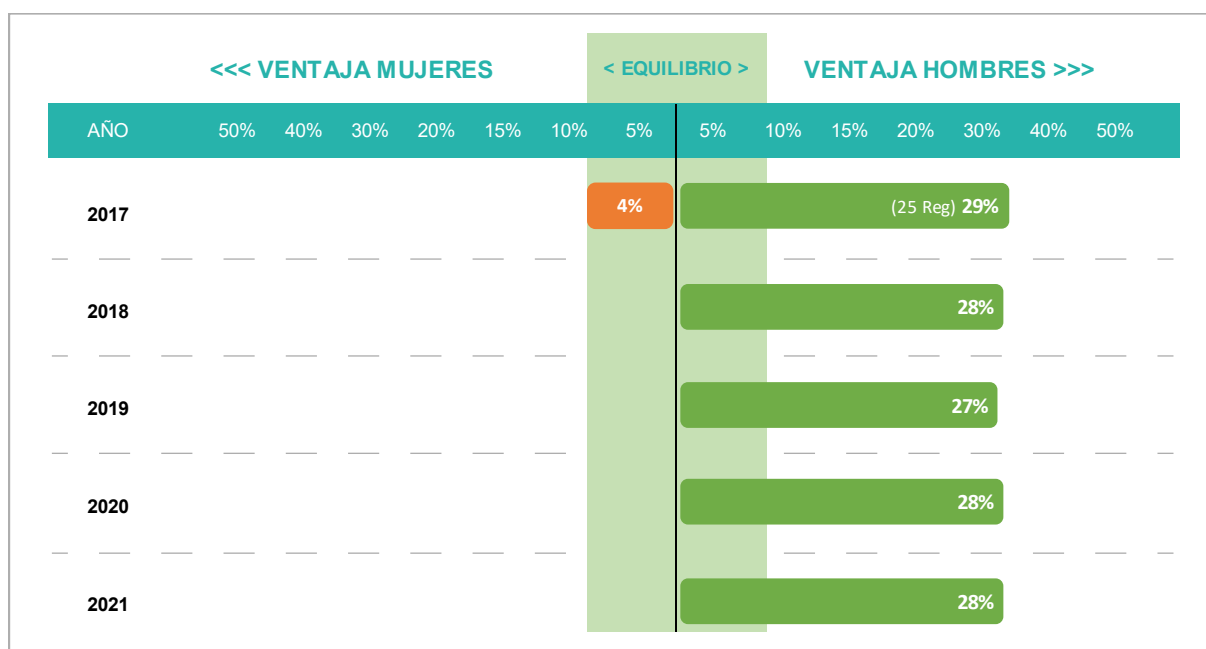


Figura 13. Las brechas de género en la dimensión Oportunidades en el periodo 2017 – 2021.

Resultado General 2021: Brecha de Género

Asimismo, 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**.

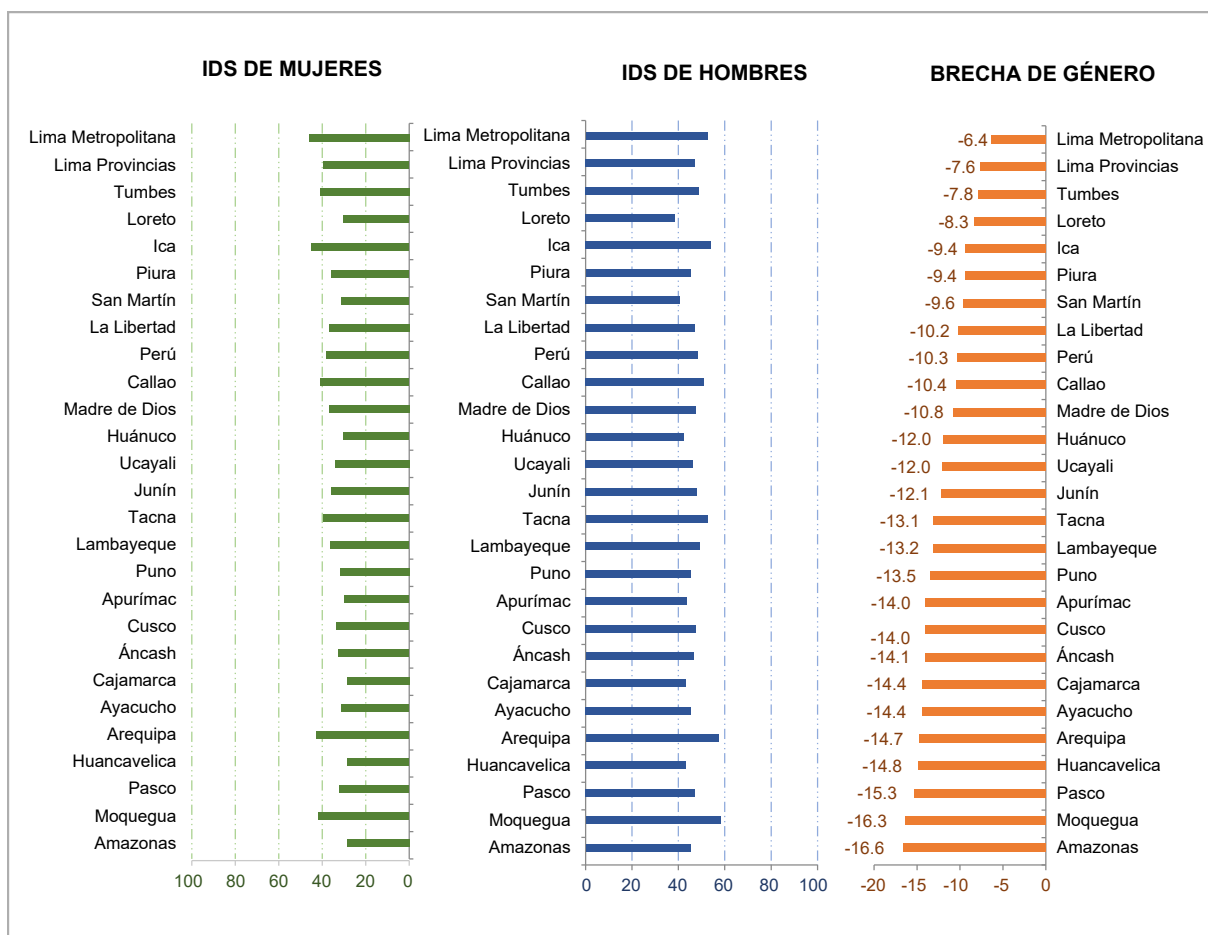


Figura 14. Las brechas de género del IDSMHRP 2021 por departamentos.

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

Resultado General 2021: Brecha de género en la costa

Si visualizamos por dominio geográfico, las regiones que pertenecen a la Costa presentan distintas brechas, calculadas a partir de la diferencia entre el IDS Mujeres e IDS Hombres.

Como se puede apreciar, **la mayor brecha se registra en Moquegua, región líder en IDS Hombres, con 16.3 puntos que aventaja y favorece a los hombres.**

Por otro lado, en Lima Metropolitana se registra la menor diferencia en desarrollo social, los hombres superan a las mujeres en 6.4 puntos.

A pesar de que, Callao se encuentra geográficamente cerca de Lima Metropolitana, su brecha es más amplia superando los 10 puntos.

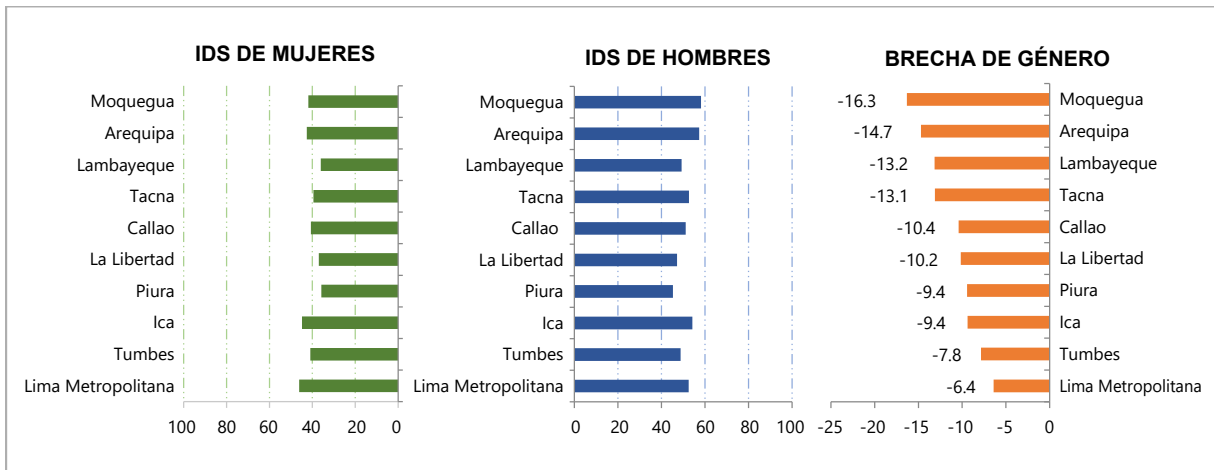


Figura 15. Las brechas de género del IDSMHRP 2021 en los departamentos de la costa.

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

Resultado General 2021: Brecha de género en la selva

Si analizamos las regiones que pertenecen a la Selva, se observan brechas con diferentes magnitudes por encima de 8 puntos y por debajo de 17 puntos.

Como se puede apreciar, la mayor brecha se registra en Amazonas con 16.6 puntos que aventaja y favorece a los hombres.

Por otro lado, en Loreto se registra la menor diferencia en desarrollo social, donde los hombres superan a las mujeres en 8.3 puntos.

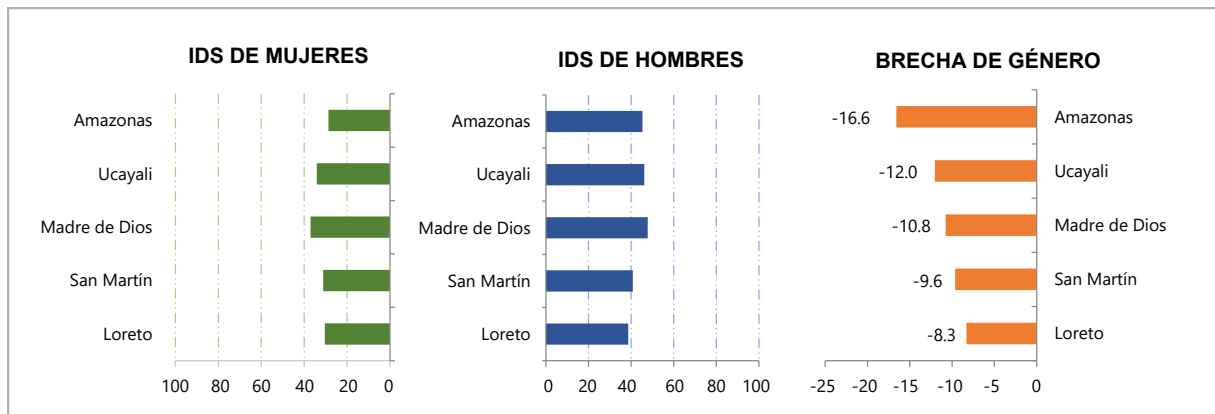


Figura 16. Las brechas de género del IDSMHRP 2021 en los departamentos de la selva.

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

Resultado General 2021: Brecha de género en la sierra

Por último, en las regiones de la Sierra se presentan brechas por encima de 7 puntos y por debajo de 16 puntos.

Se observa que, la mayor brecha es registrada en Pasco con 15.3 puntos que aventaja y favorece a los hombres.

Mientras que, en Lima Provincias se registra la menor brecha, donde los hombres superan a las mujeres en 7.6 puntos.

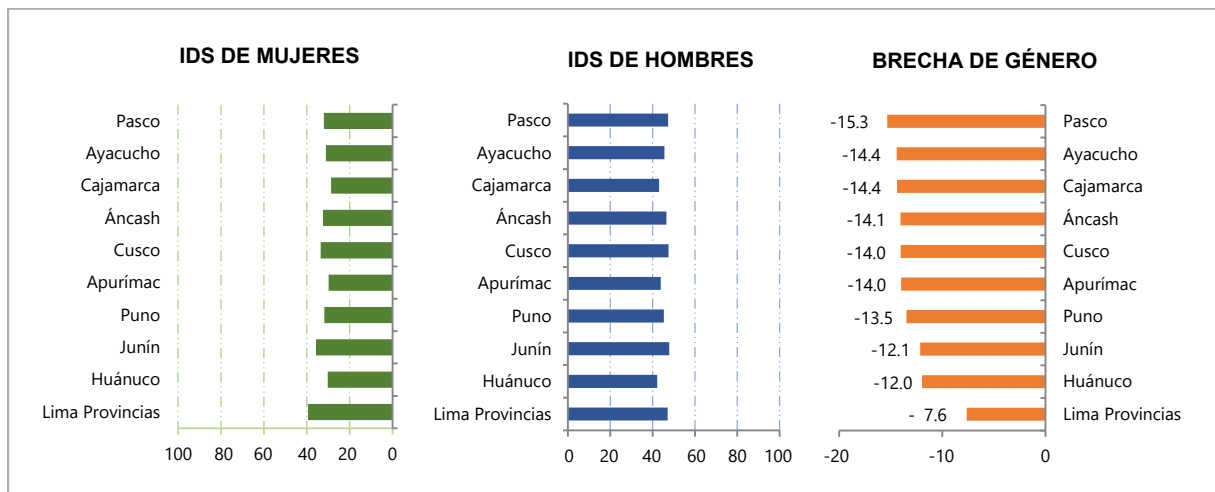


Figura 17. Las brechas de género del IDSMHRP 2021 en los departamentos de la sierra.

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

Resultados del IDS de la Mujer y el Hombre 2021 por dominio geográfico

Se observa que, los resultados más bajos siguen presentando las mujeres que pertenecen a las regiones de la Sierra. En el caso de los hombres, los resultados en promedio son similares en la Sierra y Selva (las líneas centrales de las cajas), aunque la dispersión es más alta en el grupo de las regiones de la Sierra. Las regiones fueron agrupadas de la siguiente manera:

- Costa:** Arequipa, Callao, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima Metropolitana, Lima Provincias, Moquegua, Piura, Tacna y Tumbes.
- Sierra:** Áncash, Apurímac, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Junín, Pasco y Puno.
- Selva:** Amazonas, Loreto, Madre de Dios, San Martín y Ucayali.

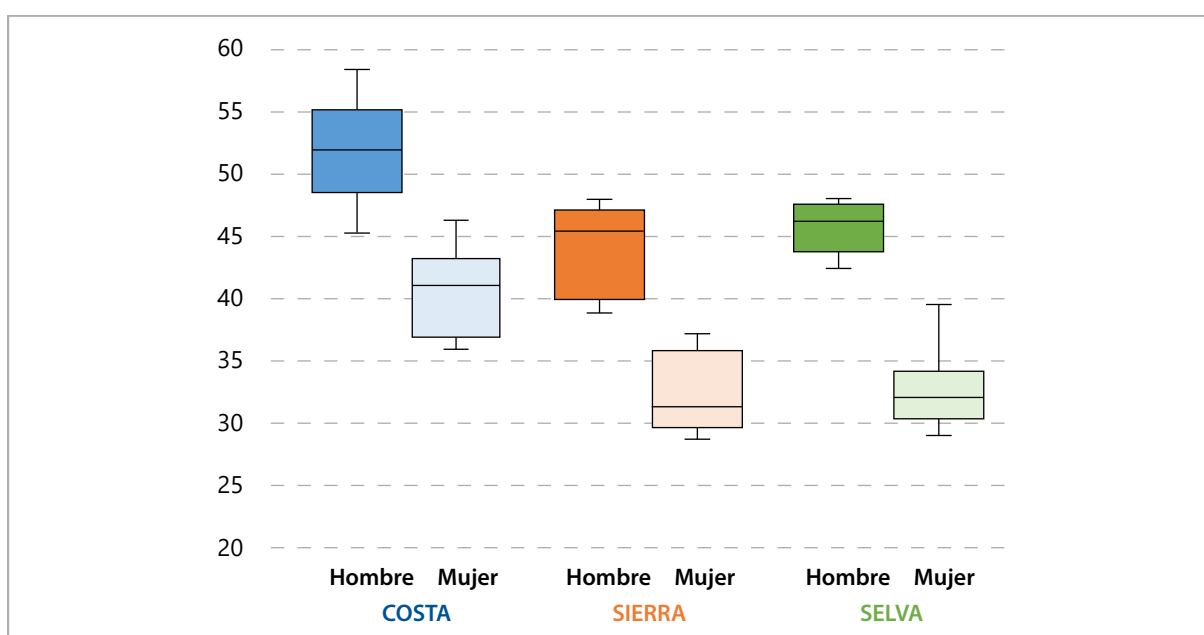


Figura 18. Resultados del IDS de la Mujer y el Hombre 2021 por dominio geográfico.

Con respecto a las brechas, se evidencia que en las regiones de la Sierra existe una mayor dispersión. Es decir que, las diferencias entre hombres y mujeres son heterogéneas y se alejan del valor promedio. Las brechas se calculan **a partir de la diferencia entre los puntajes generales del IDS Mujeres e IDS Hombres.**

Mientras que, en las regiones de la selva se evidencia un comportamiento de las brechas más simétrico.

Por último, en las regiones de la costa se presenta una caja más amplia que en la Selva, pero de menor tamaño que en la sierra.

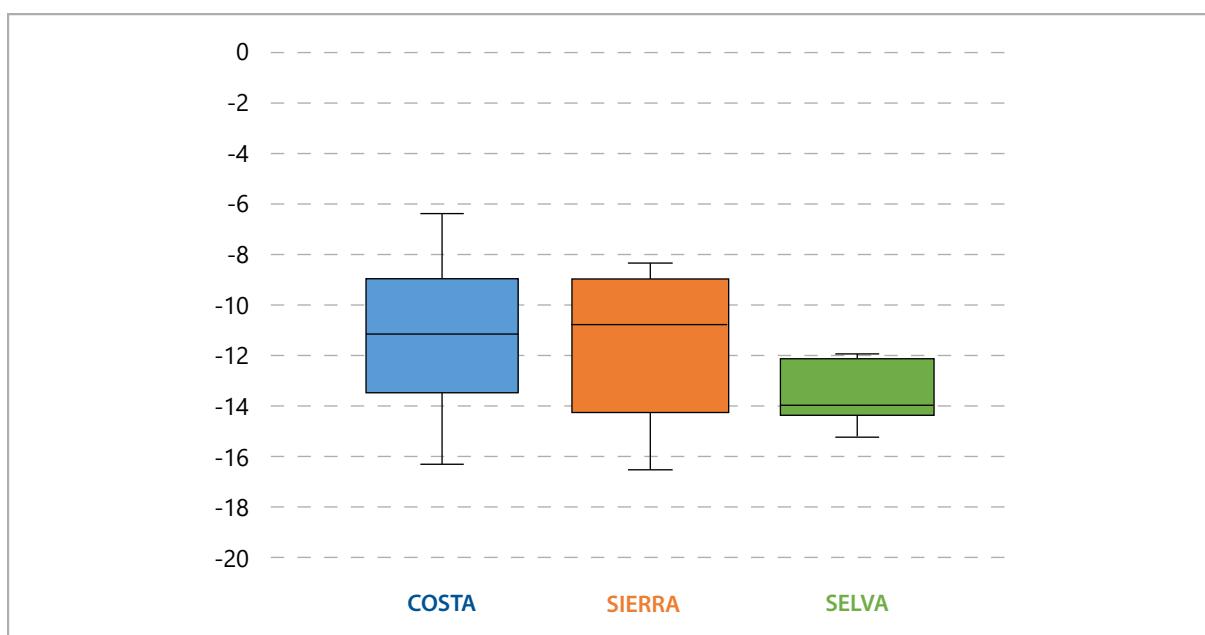


Figura 19. Las brechas de género del IDS de la Mujer y el Hombre 2021 por dominio geográfico.

Dimensión Educación: Brechas de género por dominio geográfico

En promedio, las regiones de la costa alcanzan mayores puntajes, aunque la dispersión es más amplia en las mujeres. En las regiones de la sierra, siguen registrándose los menores puntajes en las mujeres.

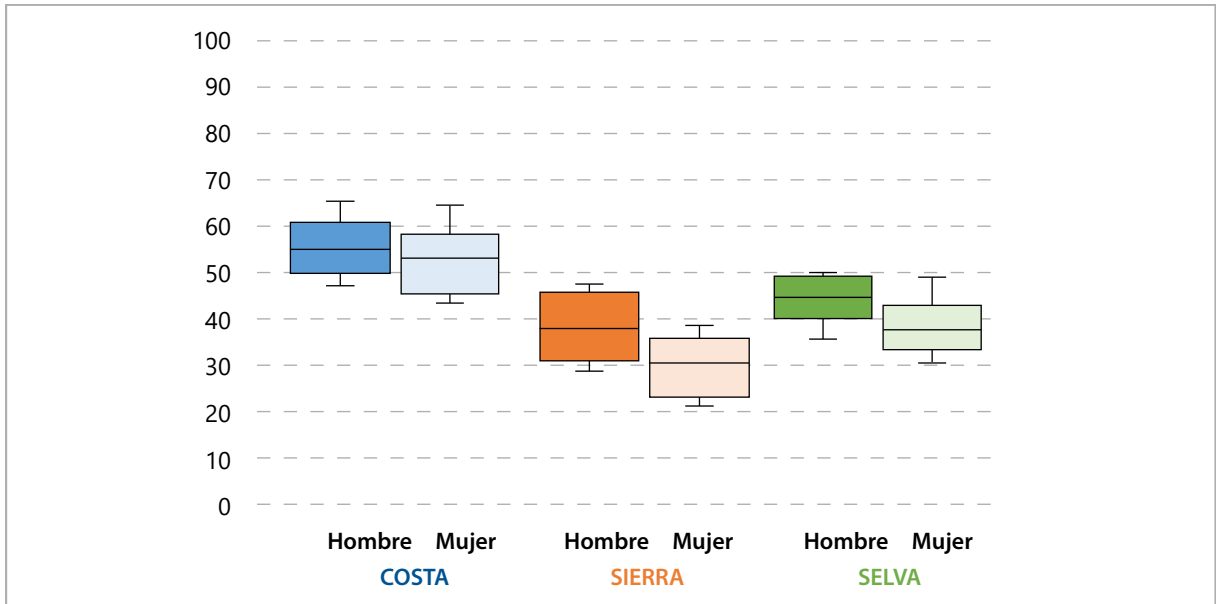


Figura 20. Resultados de la dimensión Educación 2021 por dominio geográfico.

Con respecto a las brechas, en las regiones de la sierra se presentan las más amplias. Las regiones de la selva y costa son las que menores diferencias presentan, aunque en el grupo de la selva la dispersión es menor.

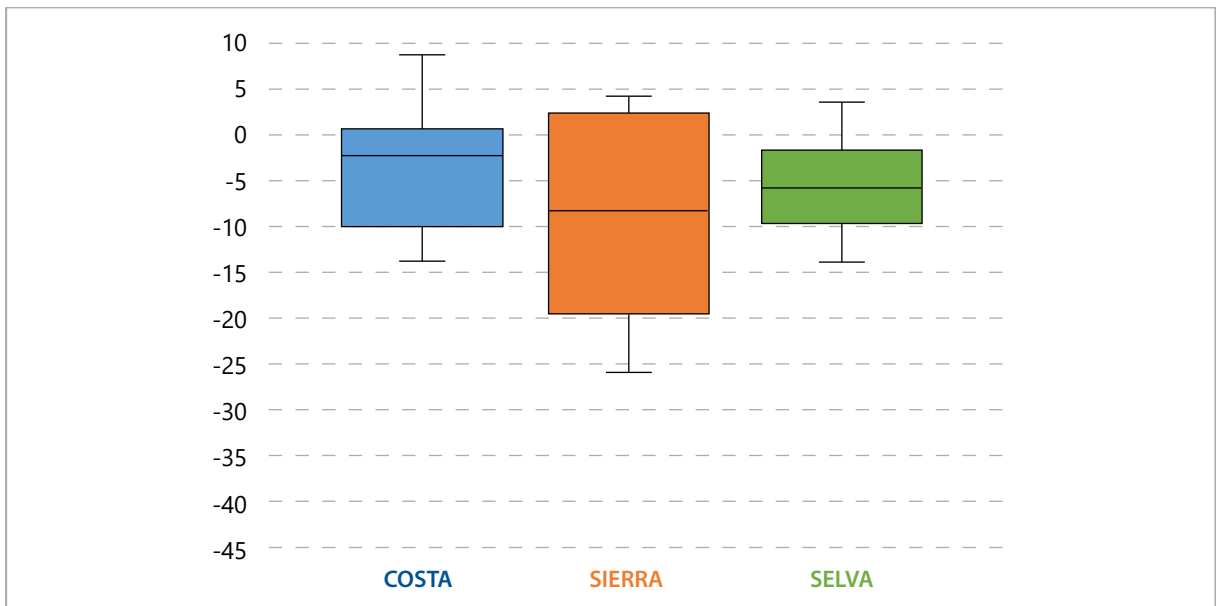


Figura 21. Las brechas de género de la dimensión Educación 2021 por dominio geográfico.

Dimensión Salud: Brechas de género por dominio geográfico

No existen grandes diferencias en los puntajes que alcanzan las mujeres y los hombres. Todas las regiones se encuentran en un rango por encima de 28 puntos y por debajo de los 46 puntos.

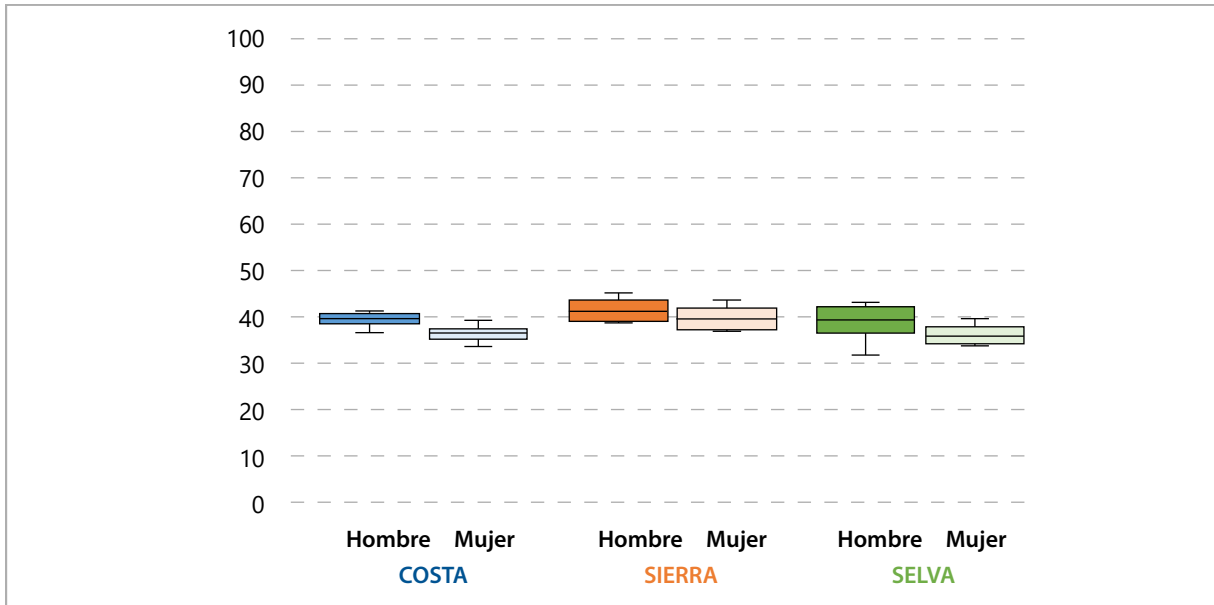


Figura 22: Resultados de la dimensión Salud 2021 por dominio geográfico.

Con respecto a las brechas, las diferencias son mínimas, cercanas a cero, en las regiones que pertenecen a la costa y sierra. Mientras que, se observa una mayor dispersión en el grupo de la selva.

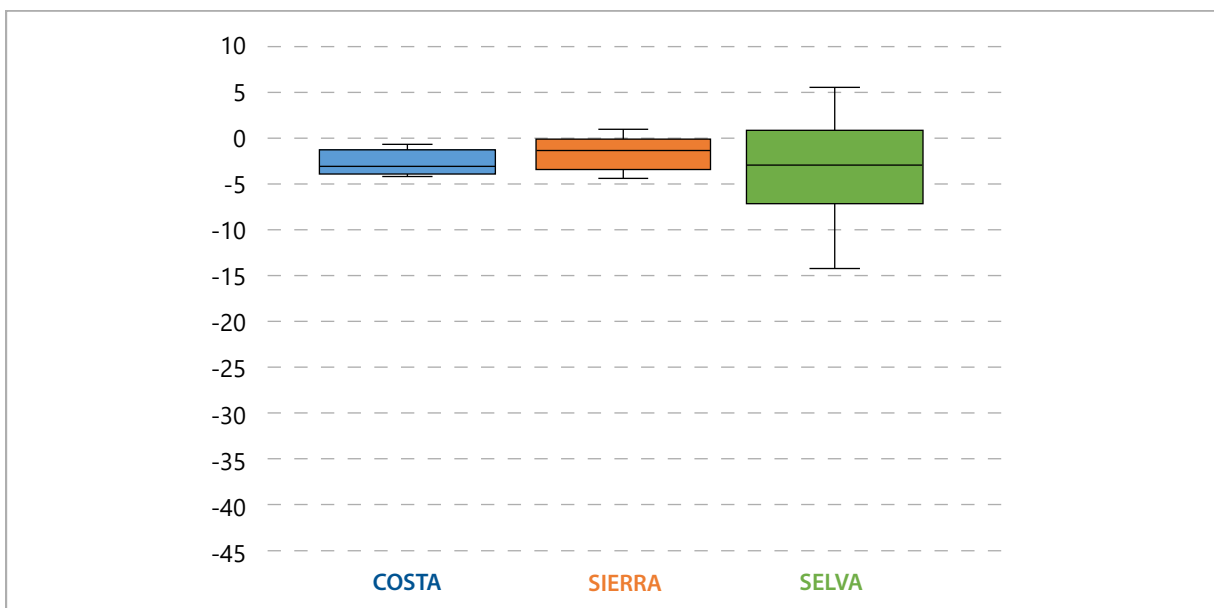


Figura 23. Las brechas de género de la dimensión Salud 2021 por dominio geográfico.

Dimensión Autonomía: Brechas de género por dominio geográfico

En esta dimensión, en los tres dominios geográficos los hombres alcanzan mejores puntajes que las mujeres, siendo el grupo de la selva el que alcanza en promedio el valor más alto.

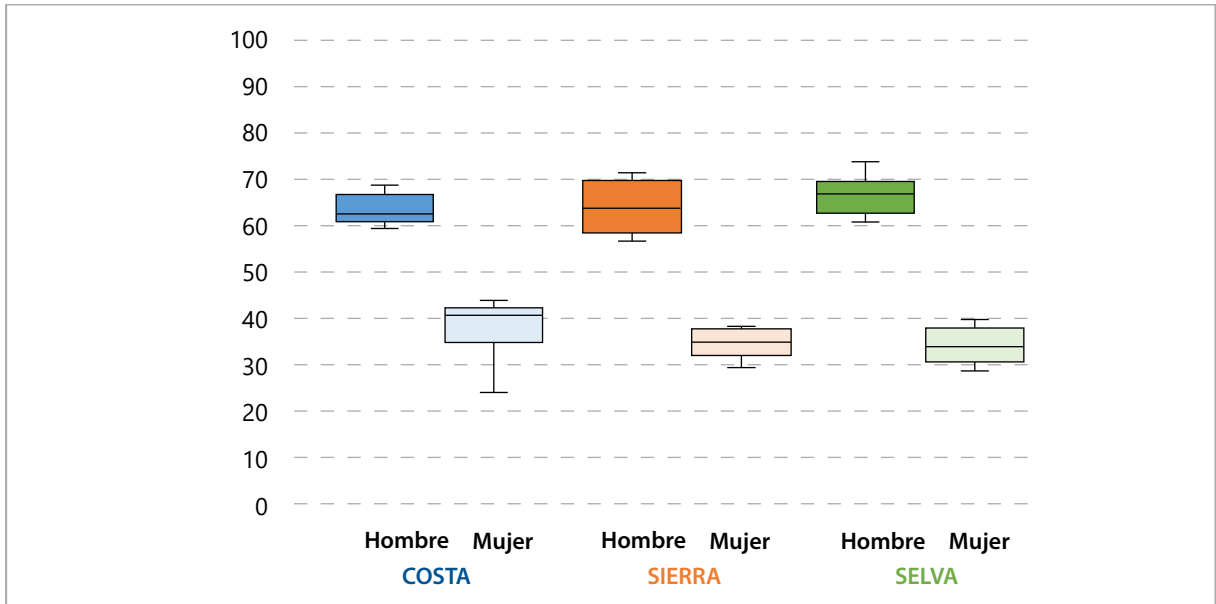


Figura 24. Resultados de la dimensión Autonomía 2021 por dominio geográfico.

En las brechas, se observa que la mayor dispersión se registra en el grupo de las regiones de la sierra y la menor, en la selva.

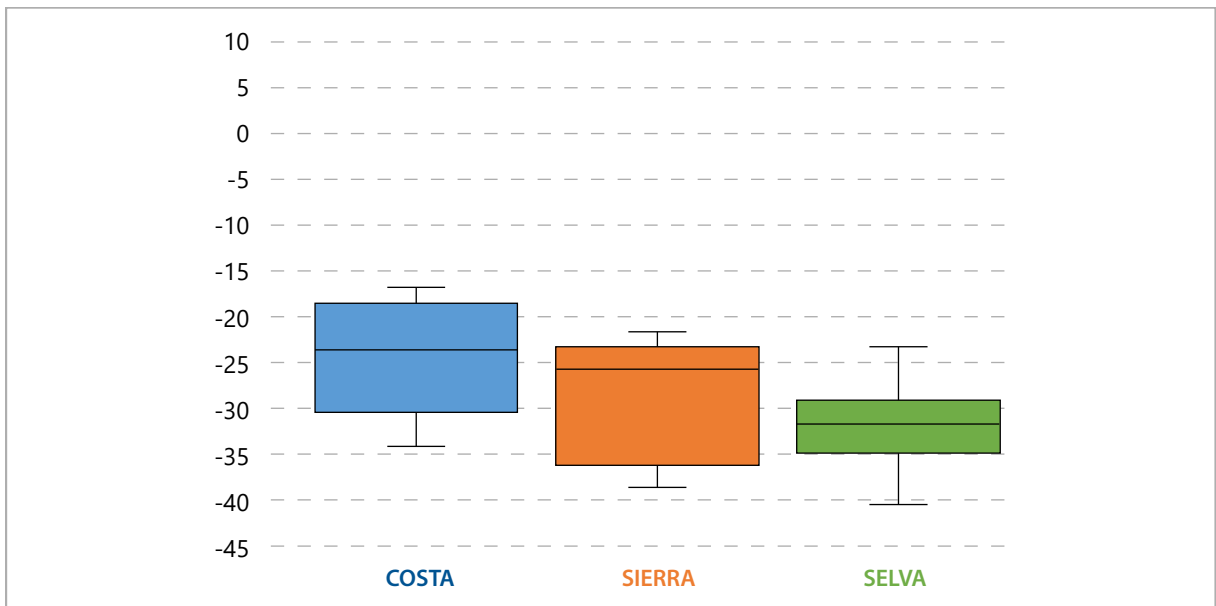


Figura 25. Las brechas de género de la dimensión Autonomía 2021 por dominio geográfico.

Dimensión Oportunidades: Brechas de género por dominio geográfico

Las regiones de la costa presentan los puntajes más altos en esta dimensión, especialmente los hombres. Mientras que, en la selva se encuentran en promedio, los puntajes más bajos.

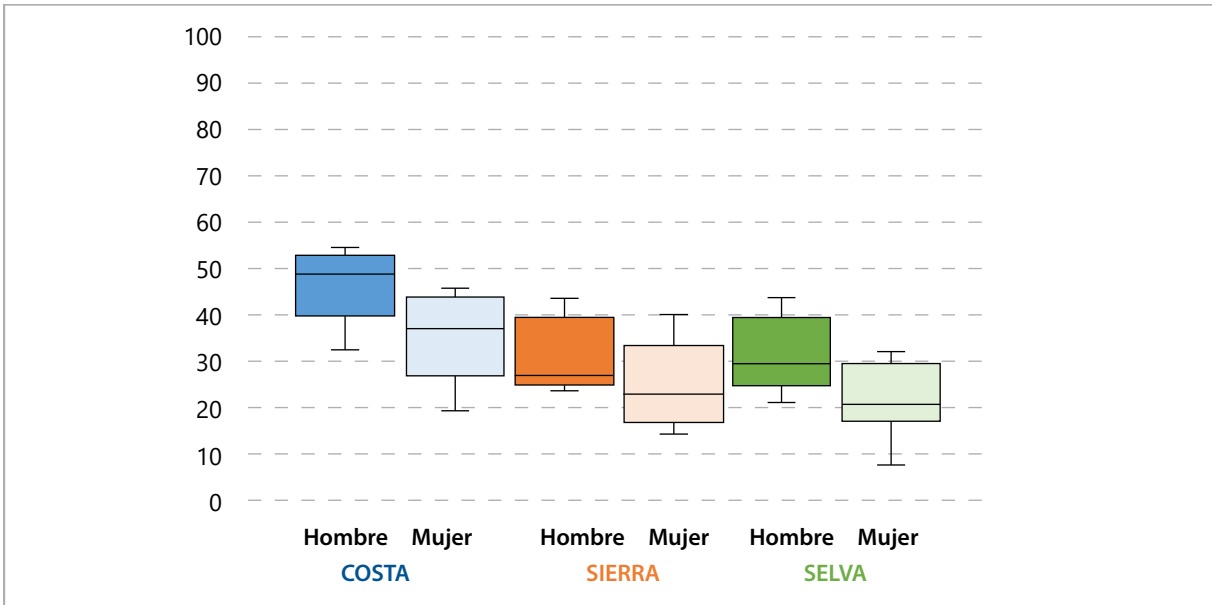


Figura 26. Resultados de la dimensión Oportunidades 2021 por dominio geográfico.

Con respecto a las diferencias entre mujeres y hombres, se registran las más amplias en el grupo de las regiones selváticas y costeñas. En cambio, en la sierra las distancias son las menores.

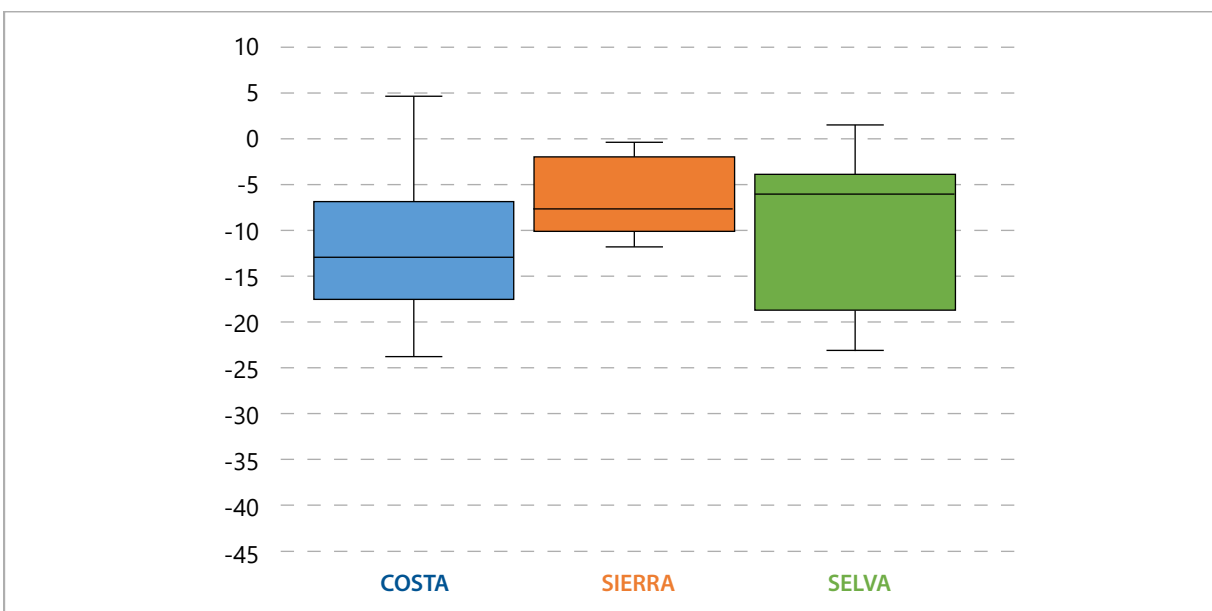


Figura 27. Las brechas de género de la dimensión Oportunidades 2021 por dominio geográfico.

Comportamiento de los puntajes de las dimensiones 2021

- Los puntajes que alcanzan **las mujeres son menores** que de los hombres en las cuatro dimensiones analizadas.
- En el caso de las mujeres, **no se puede afirmar que en una dimensión se encuentran en una mejor situación.**

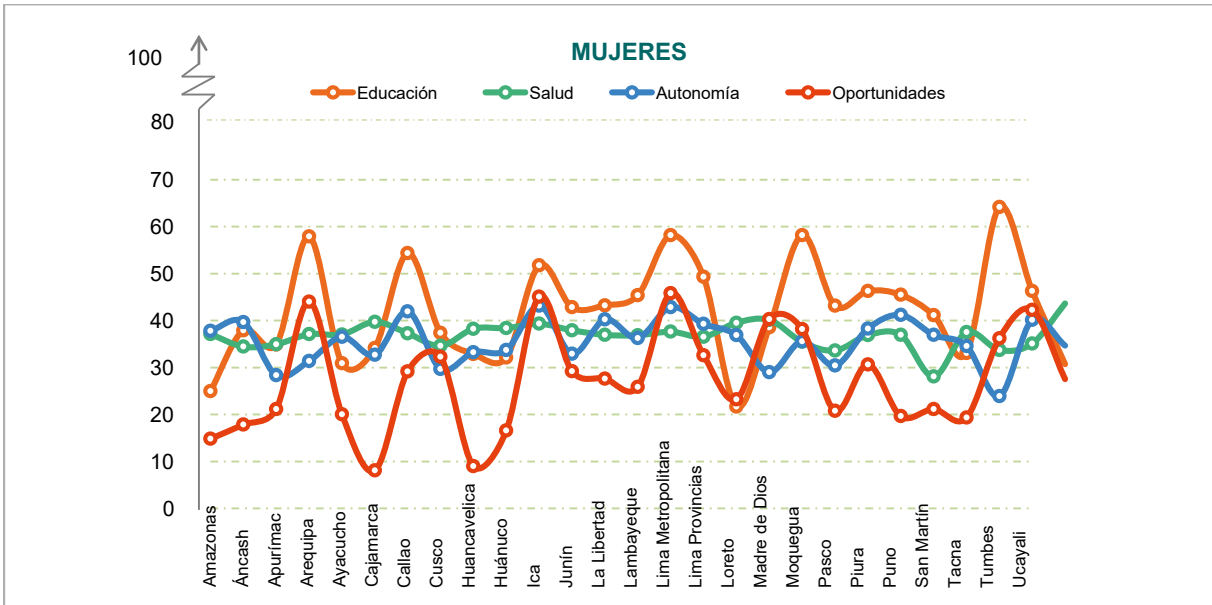


Figura 28. Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Mujeres 2021 por departamentos.

- Se destaca la **autonomía de los hombres por encima de las demás dimensiones**, cuya línea sigue siendo la más alta.
- Para el caso de los hombres, **se presenta una alta desigualdad en oportunidades a nivel regional.**

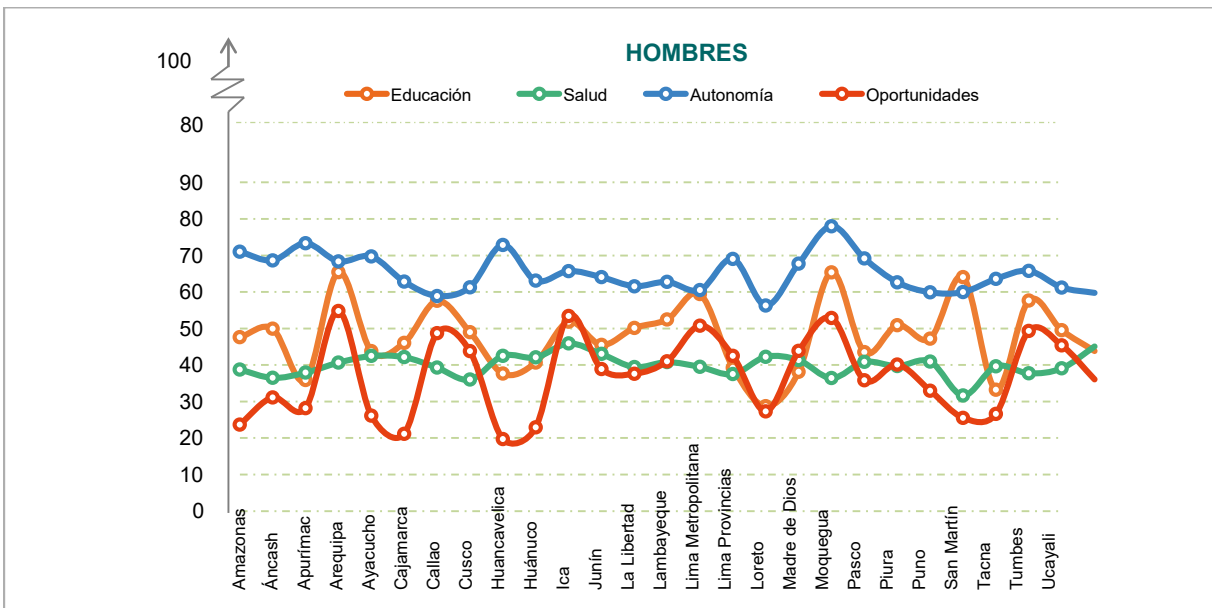


Figura 29. Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Hombres 2021 por departamentos.

Variación de los Resultados de los Mujeres por dimensiones: 2017 – 2021

- Los gráficos muestran la variabilidad de los puntajes que alcanzan las 26 regiones en las cuatro dimensiones evaluadas: (a) Educación, (b) Salud, (c) Autonomía y (d) Oportunidades.
- Desde el 2017, se puede observar una notable diferencia entre los puntajes que se obtienen en las cuatro dimensiones.

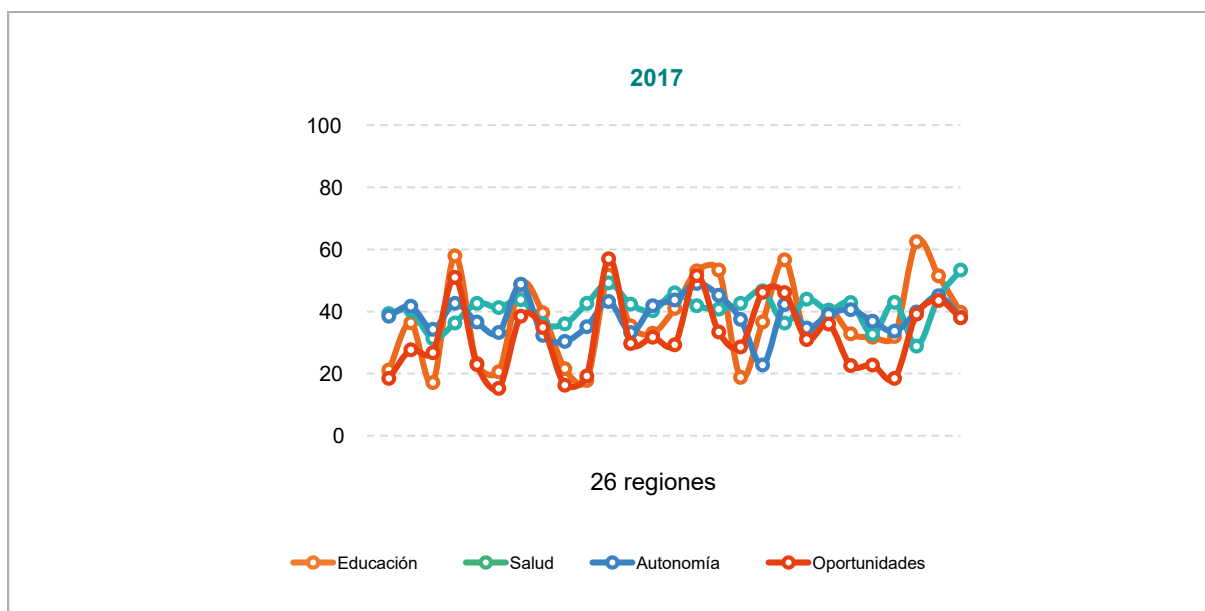


Figura 30. Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Mujeres 2017 por departamentos.

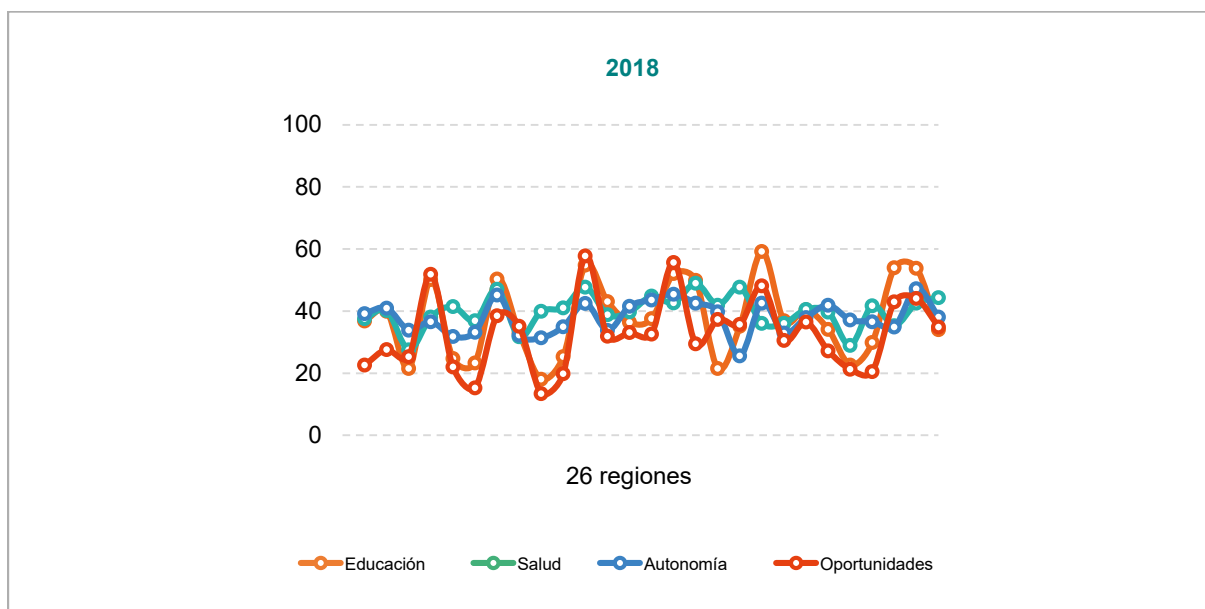


Figura 31. Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Mujeres 2018 por departamentos.

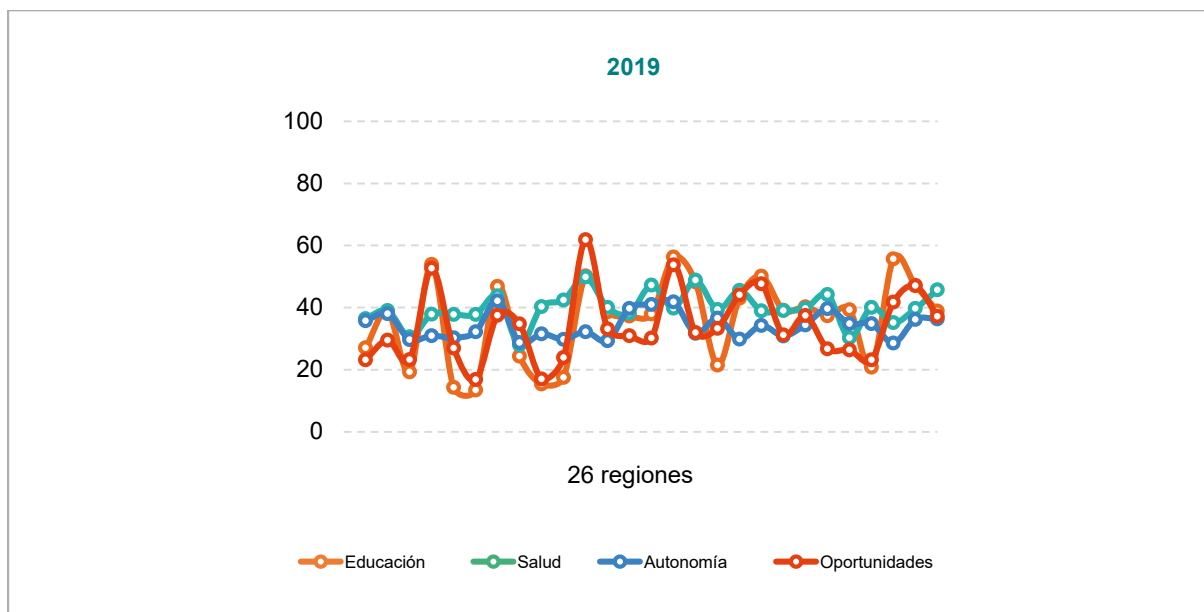


Figura 32. Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Mujeres 2019 por departamentos.

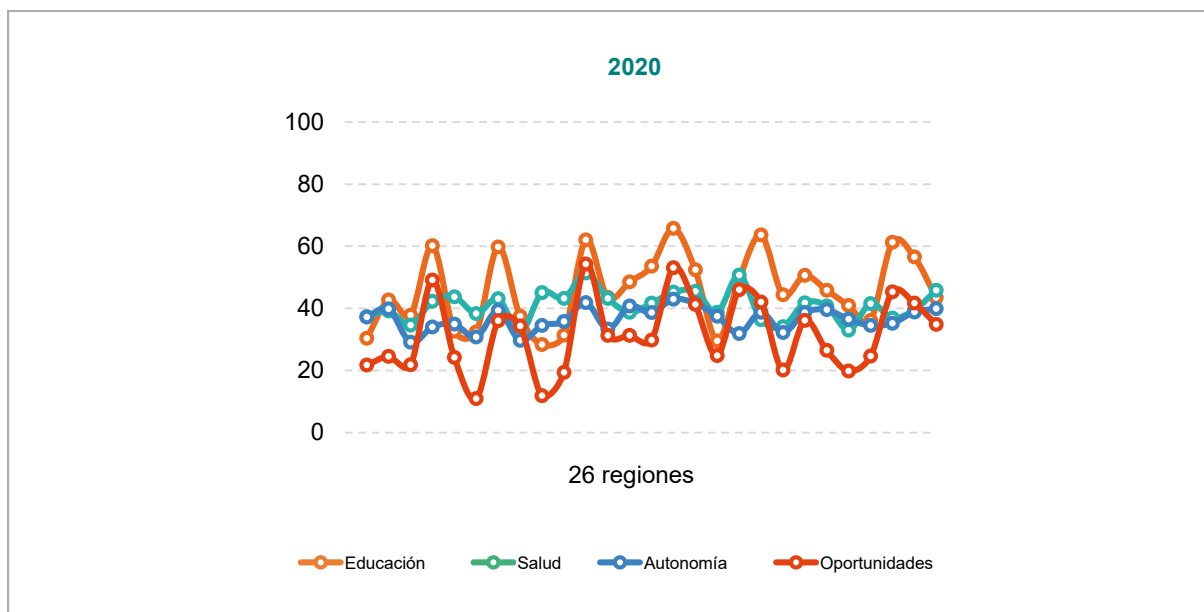


Figura 33. Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Mujeres 2020 por departamentos.

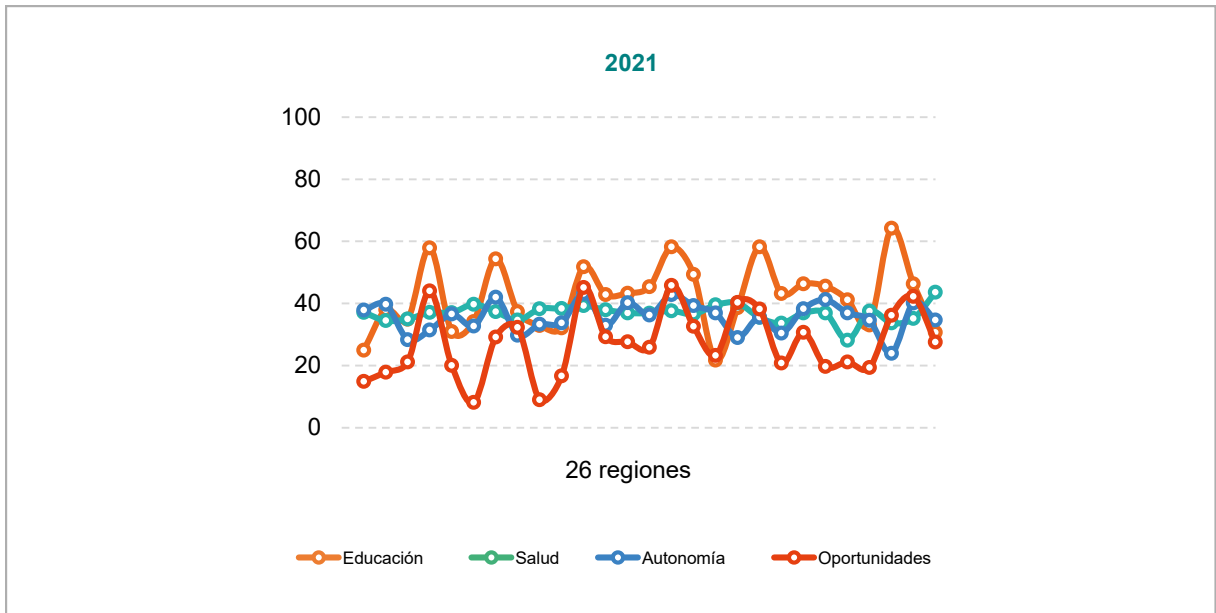


Figura 34. Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Mujeres 2021 por departamentos.



Variación de los resultados de los hombres por dimensiones: 2017 – 2021

- Así como en el caso de las mujeres, en estos gráficos se presentan los puntajes obtenidos por las regiones desde el año 2017 en las cuatro dimensiones.
- Se evidencia que, las dispersiones en los resultados de los hombres no son tan altas en las cuatro dimensiones en los cinco años evaluados.

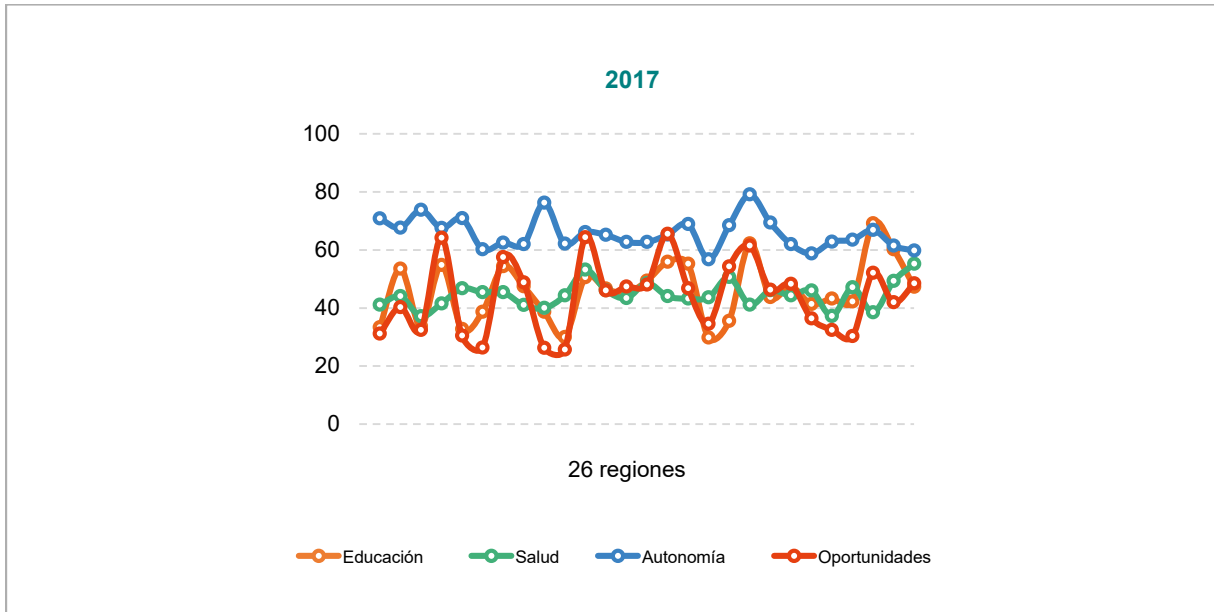


Figura 35. Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Hombres 2017 por departamentos.

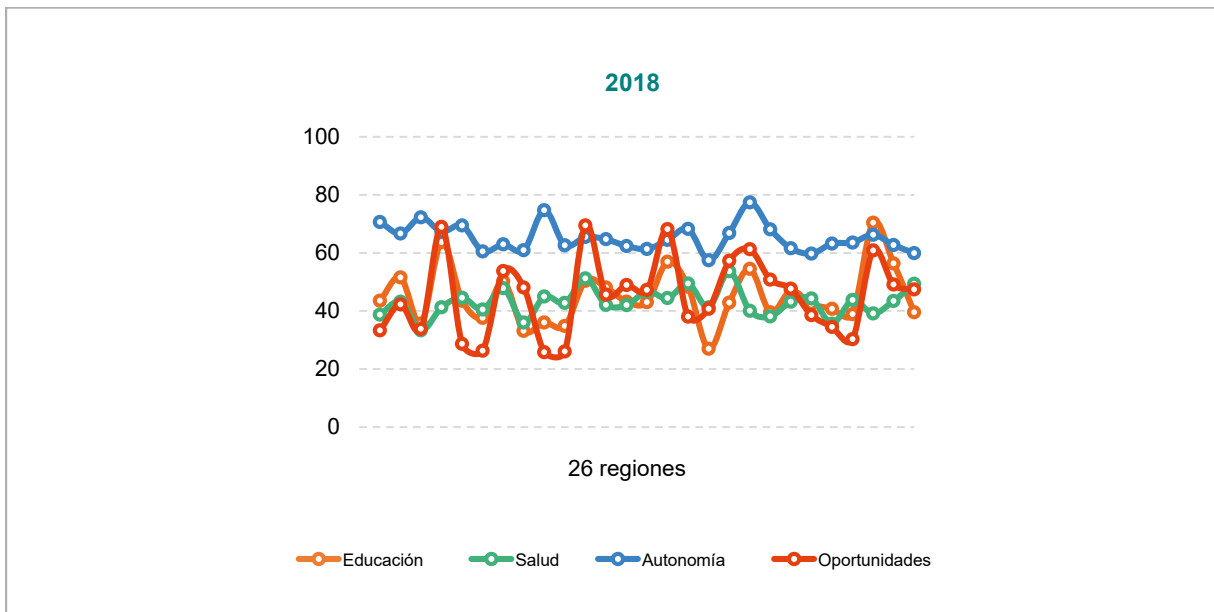


Figura 36. Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Hombres 2018 por departamentos.

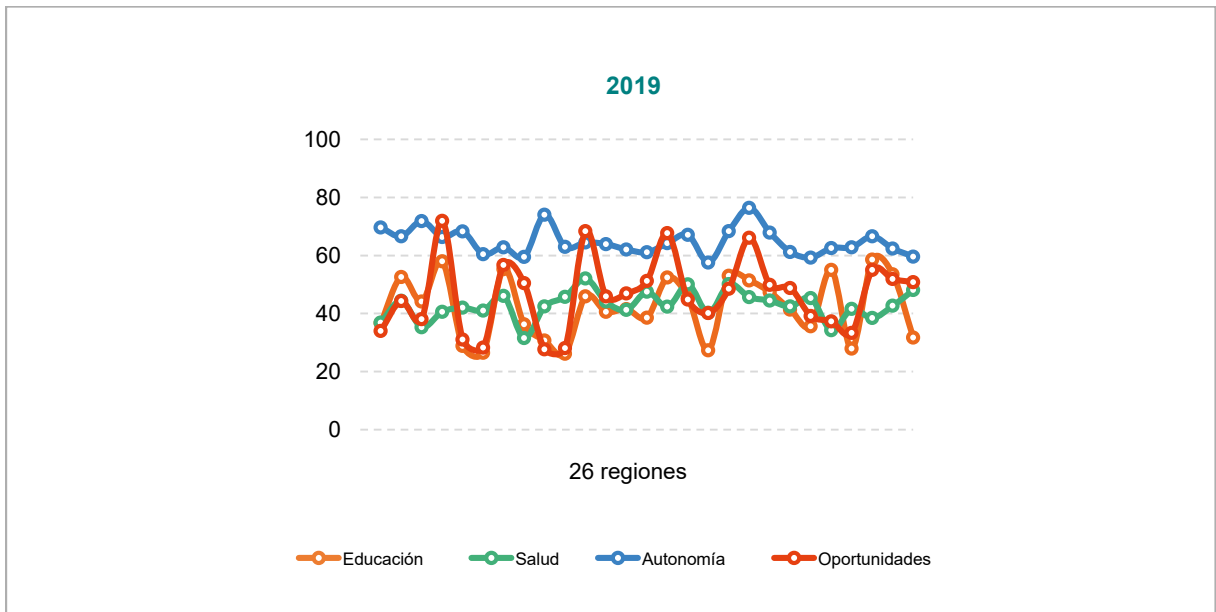


Figura 37. Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Hombres 2019 por departamentos.

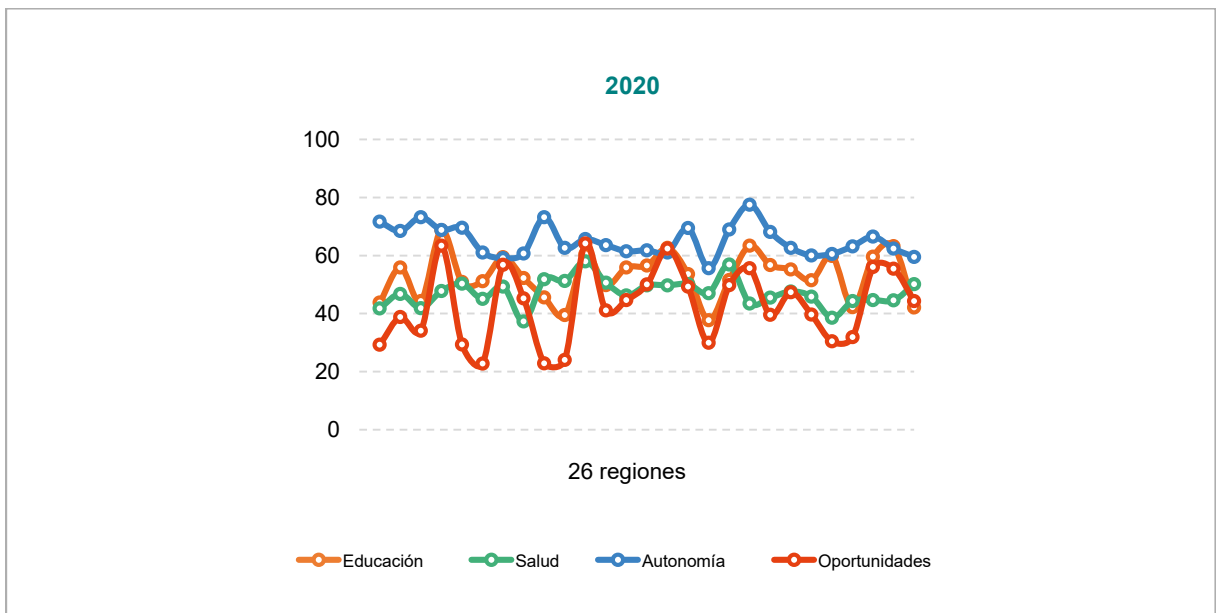


Figura 38. Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Hombres 2020 por departamentos.

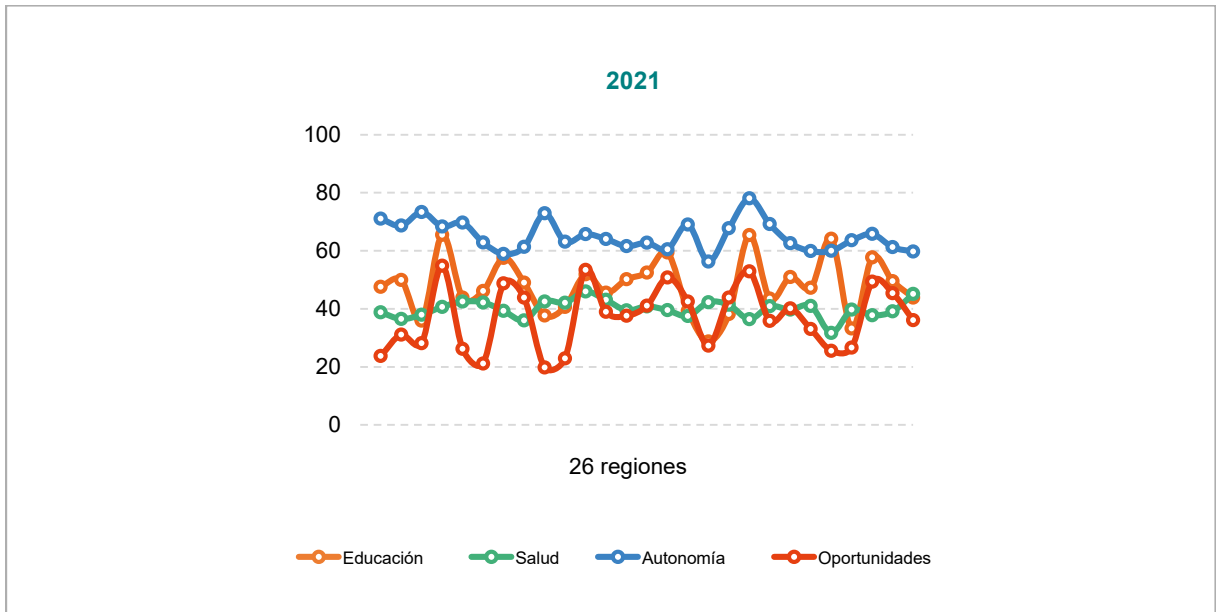


Figura 39. Puntajes de las dimensiones del IDSMHRP Hombres 2021 por departamentos.





Impacto del COVID-19 en Variables

El efecto del COVID – 19 en variables de Educación

Si analizamos los cambios en cuatro variables de la dimensión **Educación**, se puede notar el impacto negativo de la pandemia COVID-19 sobre los porcentajes de matrícula y asistencia en alumnos entre 6 y 11 años y en el grupo de 12 a 16 años.

Considerando los promedios nacionales, en 2020 existe una menor participación en la educación básica (primaria y secundaria). Este efecto adverso también se observa a nivel regional, aunque en diferentes magnitudes.

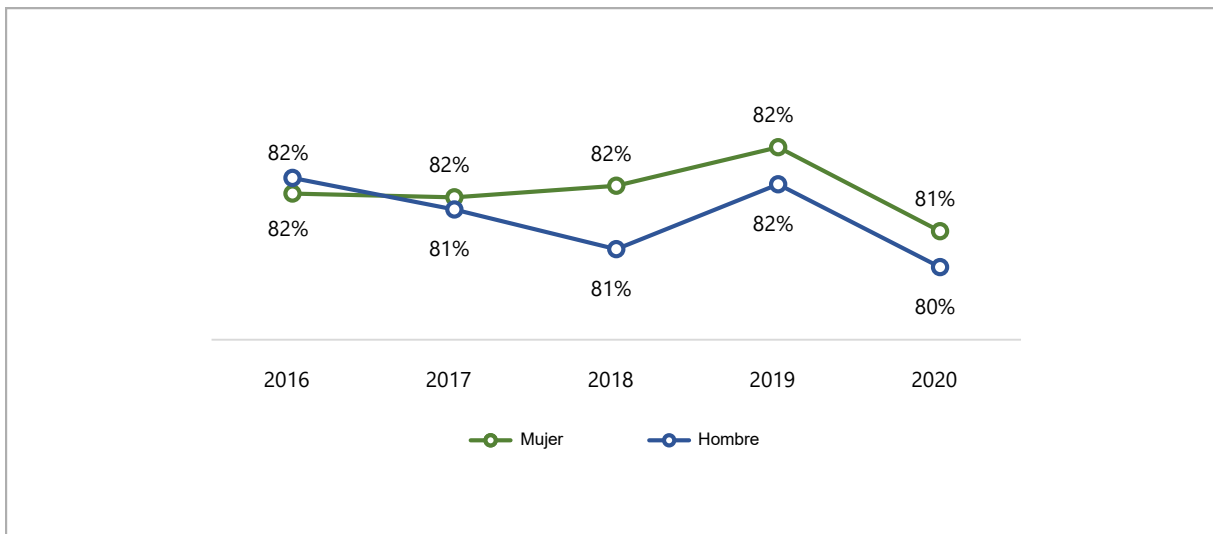


Figura 40. Porcentaje de niños y niñas matriculados en educación primaria.

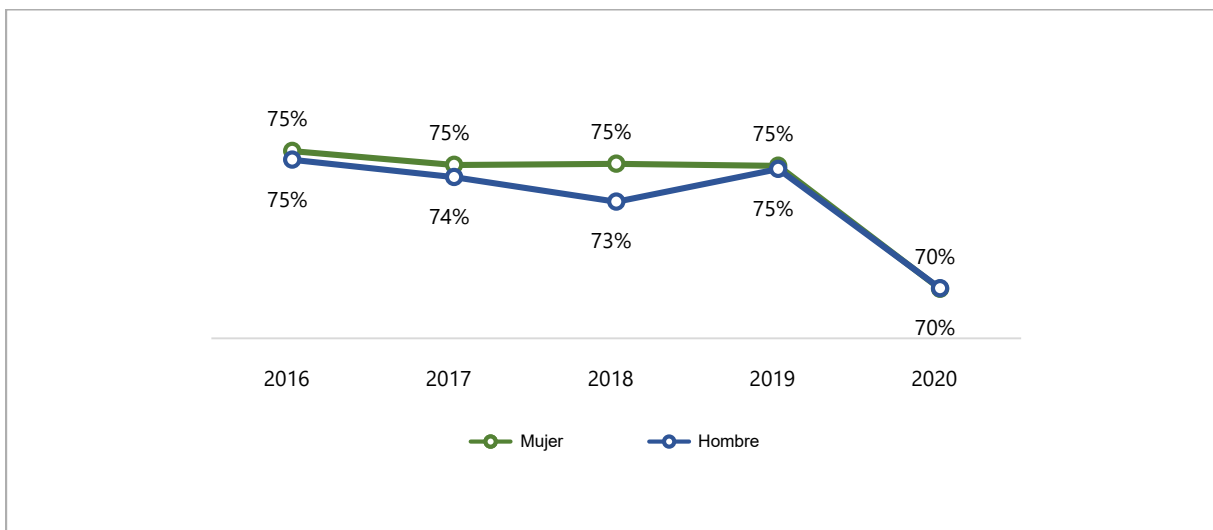


Figura 41. Porcentaje de menores entre 6 y 11 años que asisten a primaria.

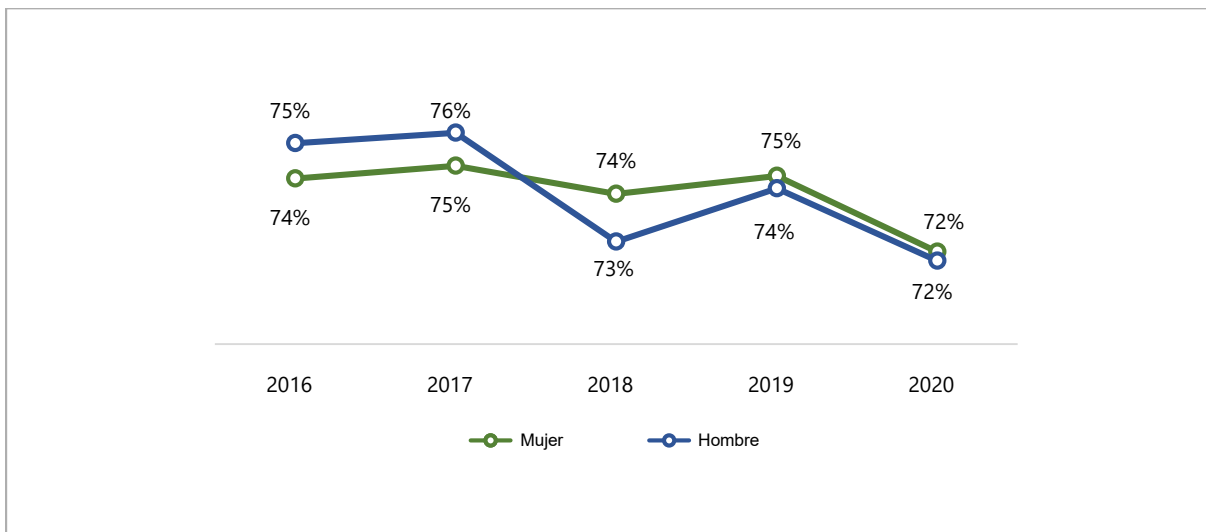


Figura 42. Porcentaje de menores entre 12 y 16 años matriculados en educación secundaria.

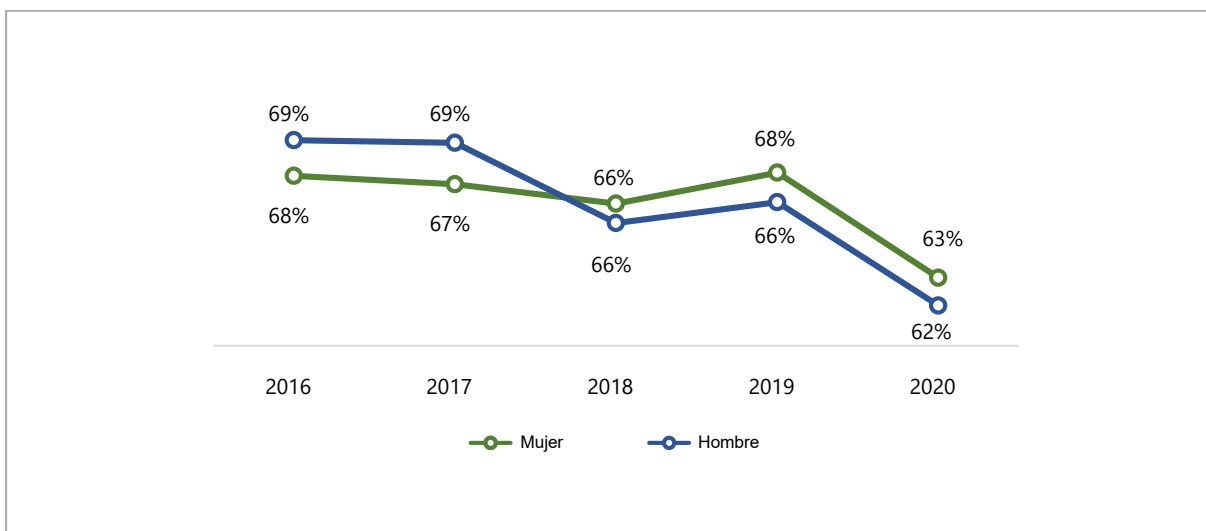


Figura 43. Porcentaje de menores entre 12 y 16 años que asisten a secundaria.

El efecto del COVID – 19 en variables de Salud

Siguiendo con la misma idea, se analizan los efectos de la pandemia COVID-19 sobre cuatro variables de la dimensión **Salud**.

La data tiene como fuente las Encuestas Nacional de Hogares (ENAHO), por lo tanto, depende de la información declarada por las familias.

Se denotan los menores porcentajes (en promedio) de las personas que afirmaron que fueron hospitalizadas, también quienes recibieron medicina y consulta médica. Además, se observa una menor población que respondieron que padecen alguna enfermedad o malestar crónico.

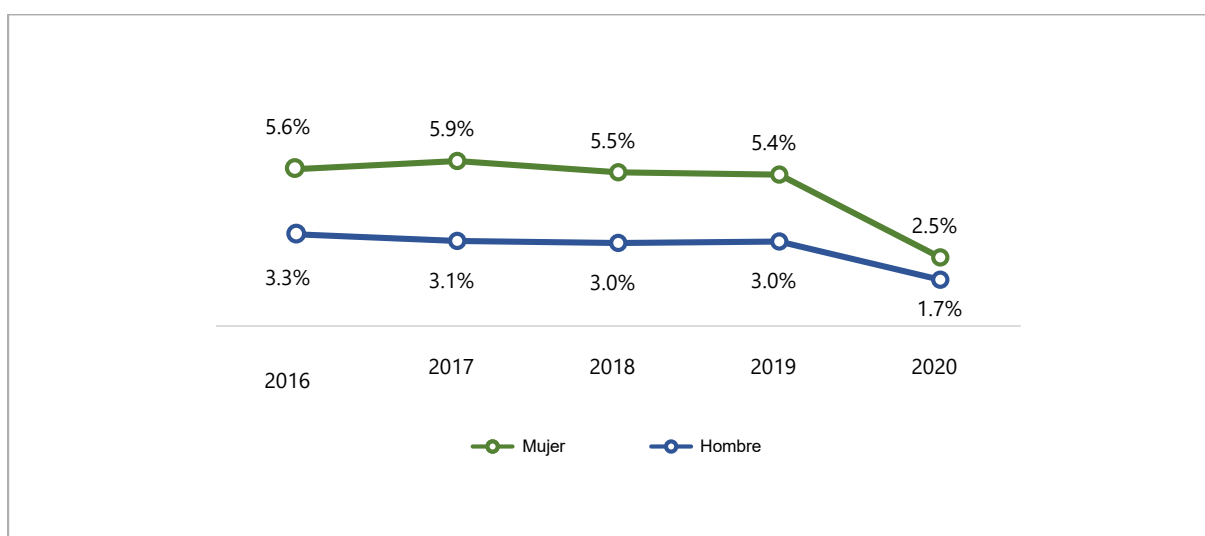


Figura 44. Población de hombres y mujeres que son hospitalizados.

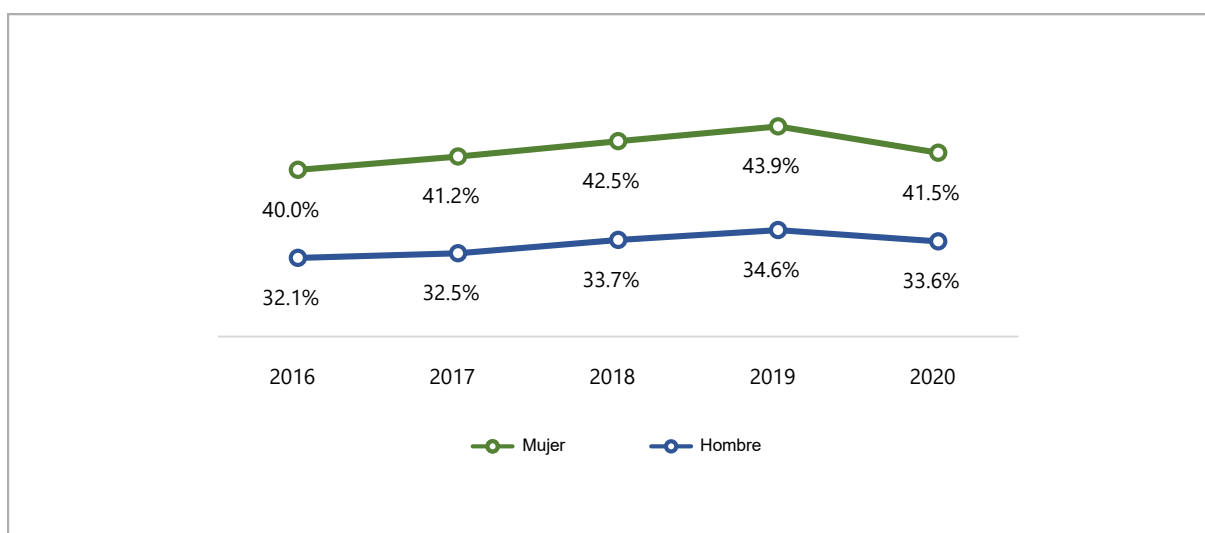


Figura 45. Población que padece de alguna enfermedad crónica.

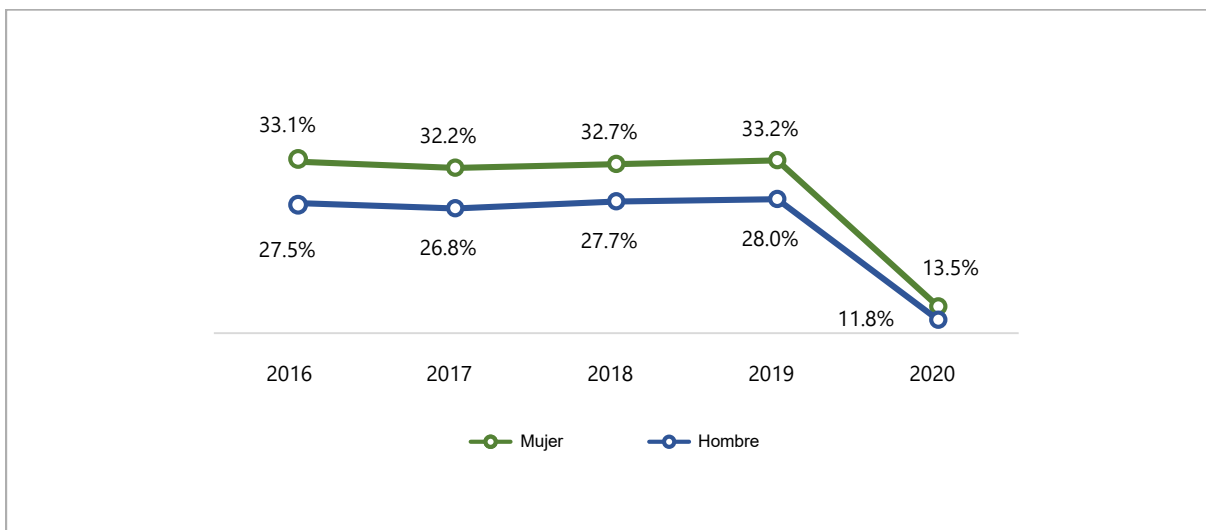


Figura 46. Población que recibió consulta médica en puesto de Salud MINSA.

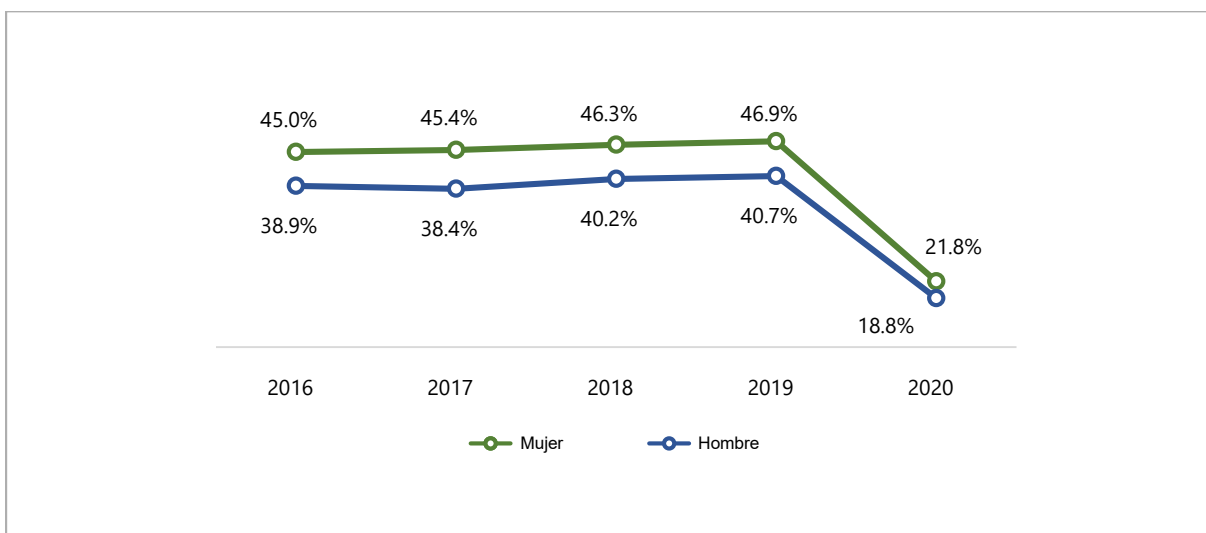


Figura 47. Porcentaje de mujeres y hombres que recibieron medicina.

El efecto del COVID – 19 en variables de uso del tiempo

Asimismo, dentro de la dimensión **Oportunidades** se puede apreciar el impacto de la medida de restricción social en las variables relacionadas con uso del tiempo en horas promedio dedicadas al trabajo remunerado.

Considerando el valor promedio, en 2020, tanto hombres como mujeres, dedican menos horas a la realización de actividades remuneradas durante la semana (de lunes a viernes) y fin de semana. La diferencia en ambos se reduce (5.02 durante la semana y 0.33 horas durante fin de semana), aunque los hombres, en promedio, siguen dedicando un mayor tiempo que las mujeres.

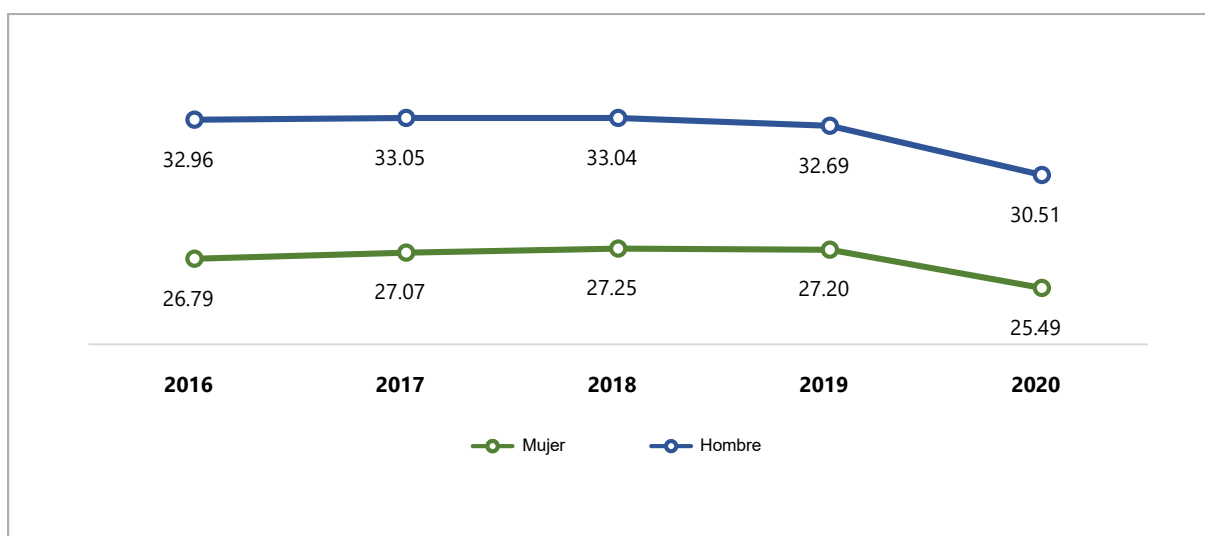


Figura 48. Horas promedio dedicadas a trabajo remunerado en mujeres y hombres de lunes a viernes.

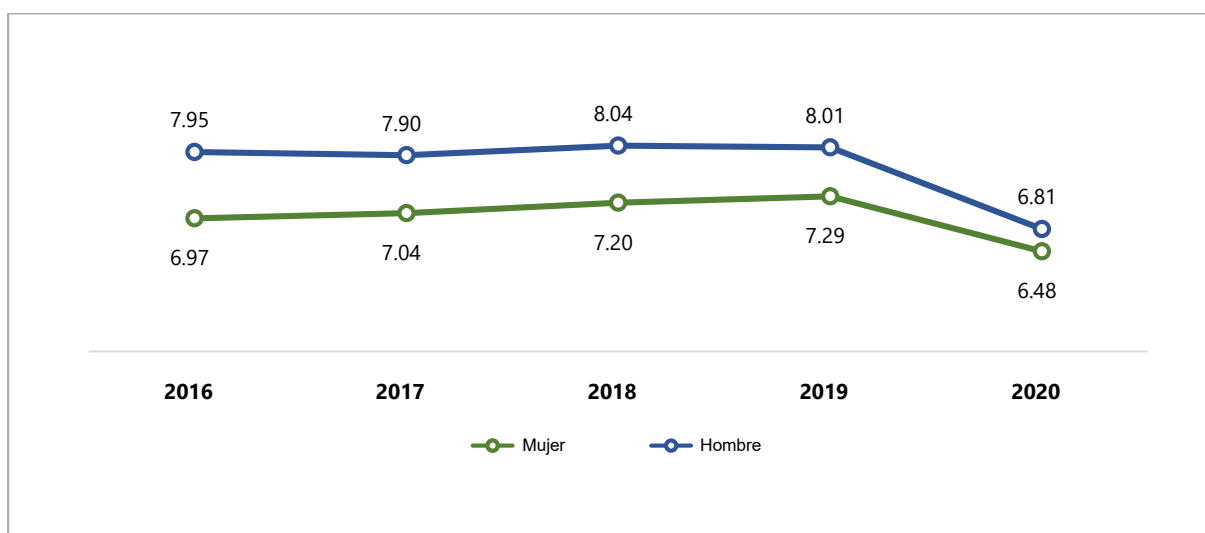



Figura 49. Horas trabajadas durante el fin de semana.



Resultados Generales

Resultados Generales del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú 2021

- En ninguna región se alcanza un nivel alto de desarrollo social (por debajo de 75 puntos).
- Las mujeres de Lima Metropolitana alcanzan un nivel bajo de desarrollo social con 46.1 puntos; mientras que, los hombres de Moquegua y Arequipa alcanzan un nivel **medio bajo** de desarrollo social con 58.2 y 57.3 puntos, respectivamente.
- Las mujeres alcanzan un nivel **extremo bajo** de desarrollo social en 13 regiones (pertenecientes a sierra y selva). Mientras que, los hombres alcanzan un nivel **muy bajo** de desarrollo social en seis regiones.

ÍNDICE MUJERES

1	Lima Metropolitana	46.1
2	Ica	44.8
3	Arequipa	42.6
4	Moquegua	41.9
5	Tumbes	41.0
6	Callao	40.7
7	Tacna	39.5
8	Lima Provincias	39.4
9	Perú	38.0
10	La Libertad	37.0
11	Madre de Dios	37.0
12	Lambayeque	36.1
13	Piura	35.8
14	Junín	35.7
15	Ucayali	34.1
16	Cusco	33.5
17	Áncash	32.5
18	Pasco	32.0
19	Puno	31.8
20	San Martín	31.1
21	Ayacucho	31.1
22	Loreto	30.3
23	Huánuco	30.2
24	Apurímac	29.8
25	Amazonas	28.7
26	Cajamarca	28.7
27	Huancavelica	28.4



ÍNDICE HOMBRES

1	Moquegua	58.2
2	Arequipa	57.3
3	Ica	54.2
4	Tacna	52.6
5	Lima Metropolitana	52.5
6	Callao	51.1
7	Lambayeque	49.3
8	Tumbes	48.8
9	Perú	48.3
10	Junín	47.9
11	Madre de Dios	47.8
12	Cusco	47.5
13	Pasco	47.3
14	La Libertad	47.2
15	Lima Provincias	47.1
16	Áncash	46.5
17	Ucayali	46.2
18	Ayacucho	45.5
19	Puno	45.3
20	Amazonas	45.3
21	Piura	45.3
22	Apurímac	43.8
23	Huancavelica	43.2
24	Cajamarca	43.1
25	Huánuco	42.2
26	San Martín	40.8
27	Loreto	38.6



MUY ALTO
85 A 100



ALTO
75 A 84



MEDIO ALTO
65 A 74



MEDIO BAJO
55 A 64



BAJO
45 A 54



MUY BAJO
35 A 44



EXTREMO BAJO
0 A 34

Figura 50. Resultados Generales del Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú 2021

Resultados Generales del IDS Mujeres: 2017 – 2021

En los últimos cinco años, no se evidencian cambios significativos en los niveles de desarrollo social que alcanzan las mujeres a nivel regional.

En 2021, se observa que en casi todas las regiones se ha retrocedido en puntaje, posición y escala.

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Lima Metropolitana	2	48.9	2	49.0	2	47.9	2	51.7	1	46.1
Ica	1	50.3	1	50.7	1	48.5	1	52.4	2	44.8
Arequipa	3	47.0	6	44.2	3	43.8	3	46.4	3	42.6
Moquegua	5	45.3	4	46.5	4	42.7	4	45.2	4	41.9
Tumbes	4	46.2	3	46.9	6	42.5	9	44.1	5	41.0
Callao	6	45.0	5	45.3	5	42.6	7	44.5	6	40.7
Tacna	8	42.6	8	41.8	8	40.3	6	44.6	7	39.5
Lima Provincias	7	43.2	7	42.7	9	40.2	5	45.2	8	39.4
Perú	11	39.0	10	38.8	12	37.9	10	41.7	9	38.0
La Libertad	13	36.7	12	37.7	14	36.5	13	39.8	10	37.0
Madre de Dios	12	38.1	15	36.0	7	40.7	8	44.5	11	37.0
Lambayeque	10	40.0	9	39.6	11	39.1	12	40.9	12	36.1
Piura	18	34.7	16	35.7	13	37.0	14	38.1	13	35.8
Junín	17	35.2	14	36.9	16	35.3	15	37.8	14	35.7
Ucayali	9	42.3	11	37.8	10	39.5	11	41.0	15	34.1
Cusco	15	35.7	20	33.0	22	28.9	19	33.4	16	33.5
Áncash	14	36.5	13	37.2	15	36.3	16	36.5	17	32.5
Pasco	16	35.2	18	34.1	17	35.0	20	32.7	18	32.0
Puno	22	31.0	24	27.5	19	32.7	22	32.5	19	31.8
San Martín	20	31.8	21	32.2	21	29.7	17	34.2	20	31.1
Ayacucho	21	31.4	23	30.0	24	27.3	18	33.9	21	31.1
Loreto	19	31.9	17	35.1	18	32.7	21	32.6	22	30.3
Huánuco	24	28.7	22	30.3	23	28.4	23	32.4	23	30.2
Apurímac	26	27.4	26	27.1	26	25.7	25	30.8	24	29.8
Amazonas	23	29.3	19	34.0	20	30.6	24	31.6	25	28.7
Cajamarca	25	27.6	25	27.2	27	25.1	27	28.1	26	28.7
Huancavelica	27	26.1	27	25.7	25	26.1	26	29.9	27	28.4

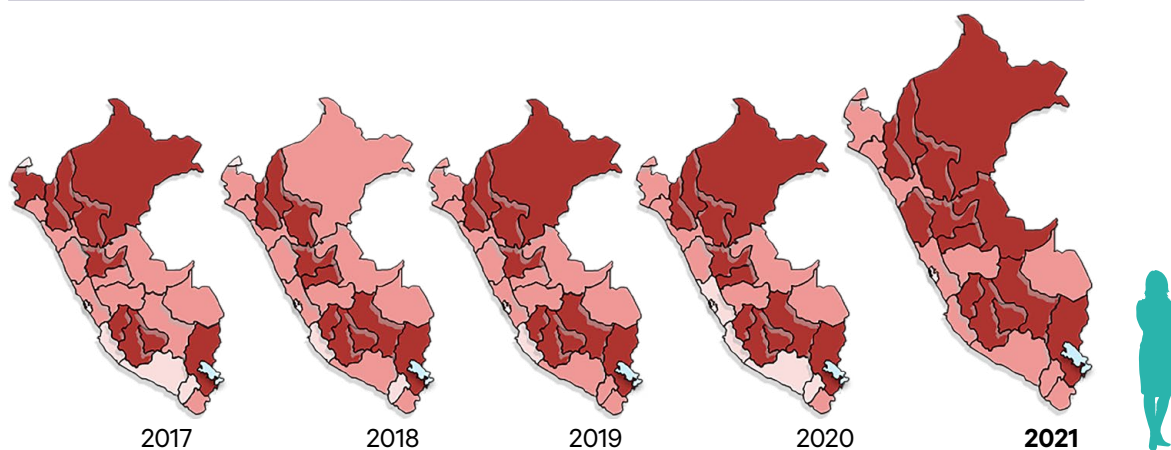


Figura 51. Resultados Generales del Índice del Desarrollo Social de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Resultados Generales del IDS Mujeres: 2017 – 2021

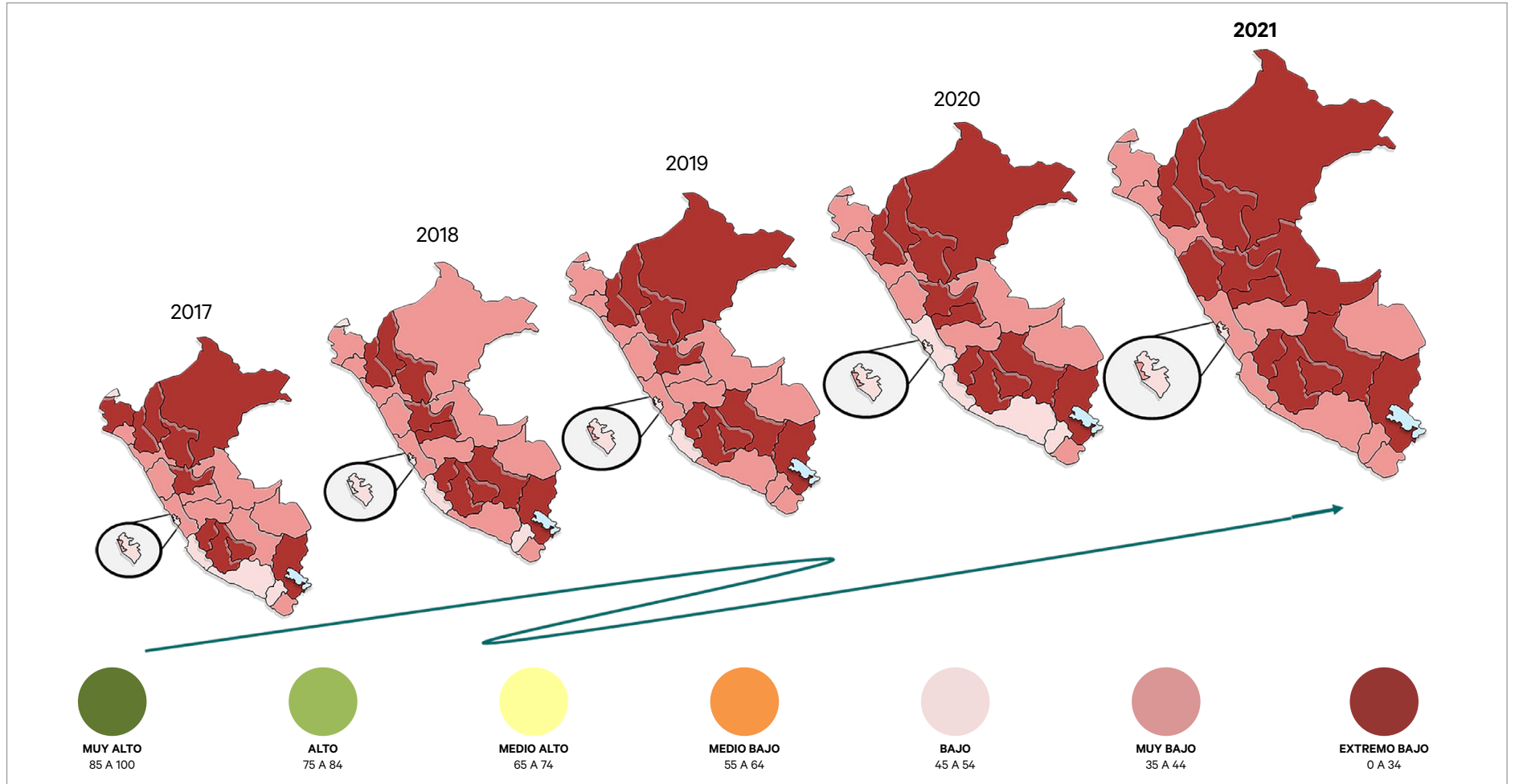


Figura 52. Mapas de los Índices del Desarrollo Social de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Resultados Generales del IDS Hombres: 2017 – 2021

En 2021, se observan cambios a la baja en todas las regiones. Se retrocede en puntaje y diez regiones bajan a un nivel inferior de desarrollo social.

Las regiones de la Costa alcanzan un mayor puntaje y se mantienen líderes de la tabla.

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Moquegua	1	61.0	5	58.3	1	59.9	3	60.0	1	58.2
Arequipa	4	57.0	1	60.3	2	59.2	1	62.2	2	57.3
Ica	2	58.6	3	59.1	3	57.7	2	62.0	3	54.2
Tacna	5	56.7	2	59.1	7	54.7	6	56.7	4	52.6
Lima Metropolitana	3	57.7	4	58.5	4	56.7	4	58.9	5	52.5
Callao	6	54.9	7	53.7	5	55.2	8	56.1	6	51.1
Lambayeque	11	52.2	13	49.6	12	49.6	10	54.5	7	49.3
Tumbes	8	53.2	8	52.9	8	52.6	7	56.4	8	48.8
Perú	15	50.5	12	49.9	14	48.4	11	53.2	9	48.3
Junín	14	51.0	11	50.1	13	48.6	15	51.3	10	47.9
Madre de Dios	10	52.2	6	55.2	6	55.0	5	56.8	11	47.8
Cusco	16	49.8	21	44.6	20	44.4	19	48.9	12	47.5
Pasco	12	51.4	14	49.2	9	52.4	13	52.4	13	47.3
La Libertad	17	49.7	15	49.1	15	47.9	14	52.1	14	47.2
Lima Provincias	7	53.5	9	51.0	11	51.8	9	55.6	15	47.1
Áncash	13	51.4	10	50.9	10	52.0	12	52.5	16	46.5
Ucayali	9	52.7	16	49.1	16	47.6	18	49.0	17	46.2
Ayacucho	21	45.2	17	46.5	23	42.6	16	50.0	18	45.5
Puno	24	43.9	24	43.5	18	47.3	22	47.3	19	45.3
Amazonas	23	44.1	18	46.5	21	44.3	23	46.6	20	45.3
Piura	19	45.6	19	46.3	19	44.8	17	49.2	21	45.3
Apurímac	22	44.3	23	43.8	17	47.3	20	48.4	22	43.8
Huancavelica	20	45.3	20	45.4	22	43.7	21	48.3	23	43.2
Cajamarca	25	42.7	27	41.2	27	39.0	25	45.0	24	43.1
Huánuco	27	40.5	26	41.6	26	40.7	26	44.3	25	42.2
San Martín	18	45.8	22	44.1	24	41.4	24	45.4	26	40.8
Loreto	26	41.2	25	41.6	25	41.3	27	42.6	27	38.6

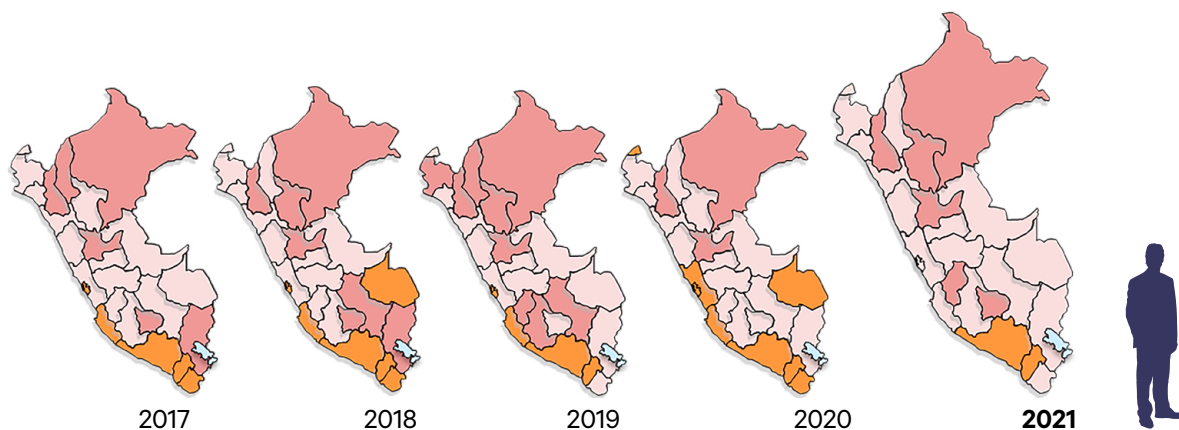


Figura 53. Resultados Generales del Índice del Desarrollo Social de Hombres en el periodo 2017 – 2021.

Resultados Generales del IDS Hombres: 2017 – 2021

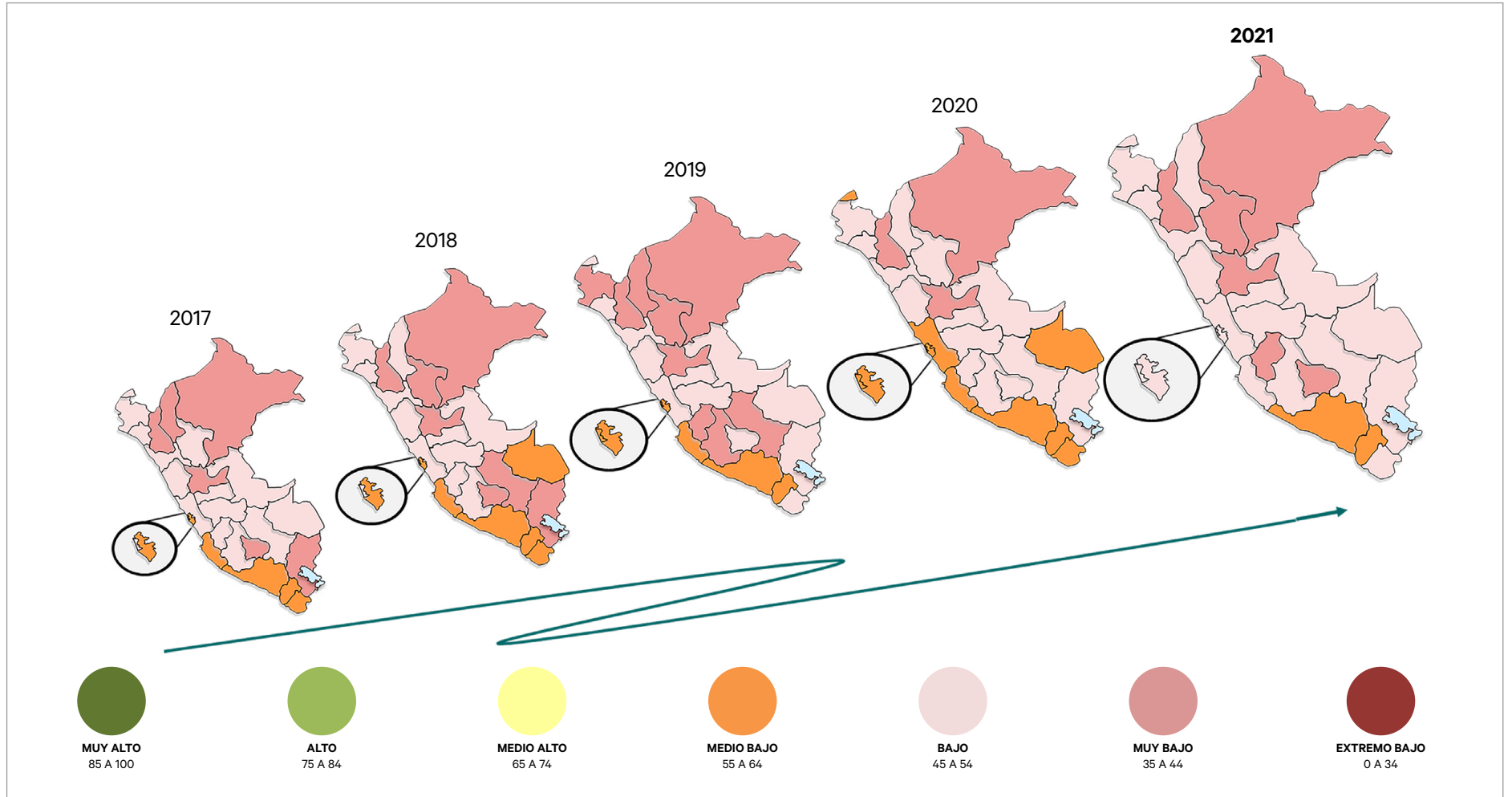


Figura 54. Mapas de los índices del desarrollo social de hombres en el periodo 2017 – 2021.

Resultados Generales 2021 vs 2017

- Existe una remarcable diferencia entre los puntajes alcanzados por los hombres en **Lima Metropolitana, Callao** y las regiones de la **costa sur**.
- **Se evidencia la existencia de brechas de género en todas las regiones.** Tal es el caso de Moquegua en el IDS Hombres que alcanza 58.2 puntos; mientras que, 41.9 puntos en el IDS Mujeres, con una diferencia de 16.3 puntos.
- La diferencia entre los puntajes que alcanzan las regiones líderes en el IDS Hombres e IDS Mujeres son 12.1 puntos.
- En el gráfico se encuentran las diferencias georreferenciadas, siendo las regiones que pertenecen a la costa quienes alcanzan mayores puntajes.

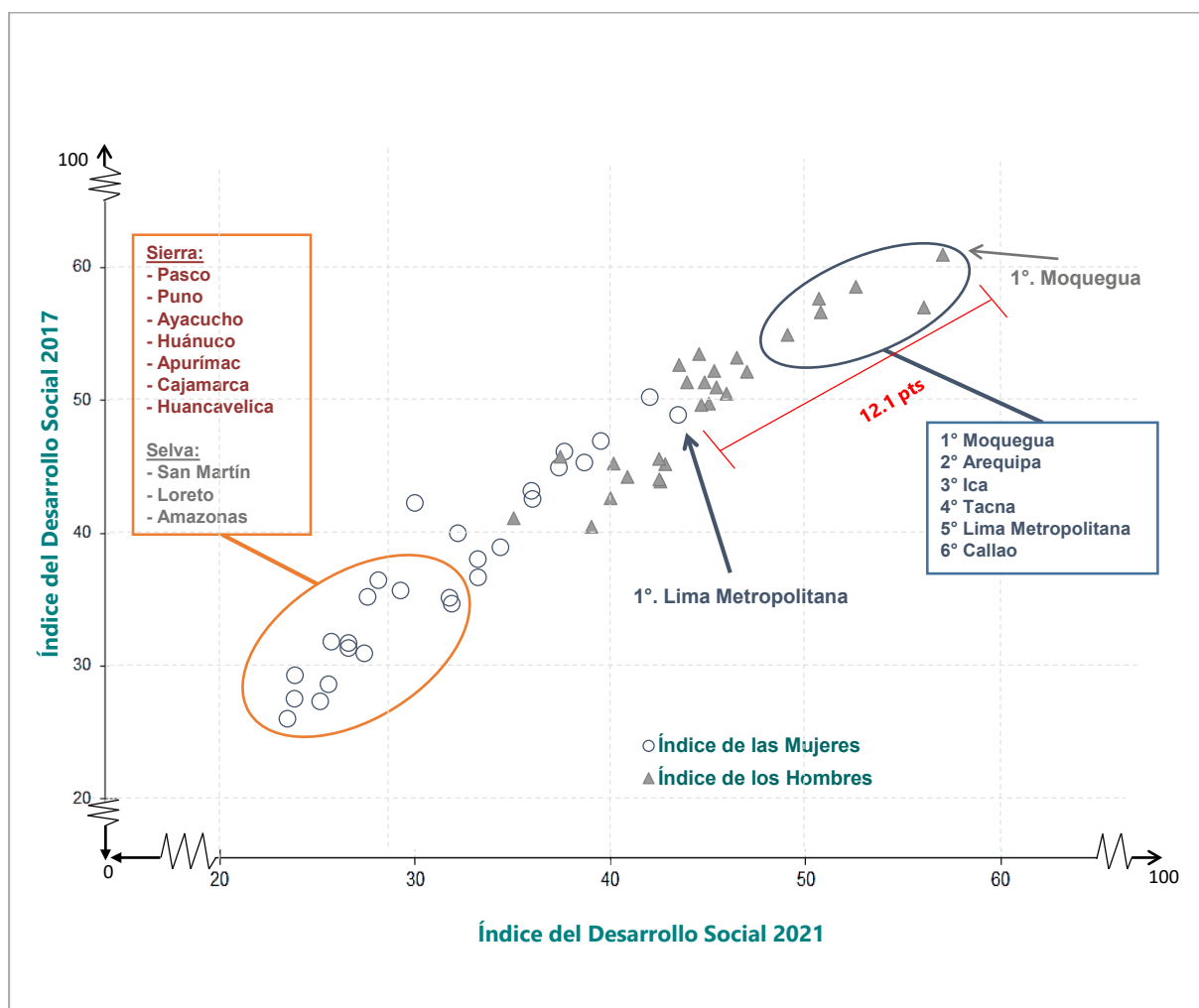


Figura 55. Resultados Generales 2021 vs. 2017.

Distribución de los Resultados del IDSMH 2021 vs. 2017

- El gráfico muestra cuatro cuadrantes divididos por la mitad del máximo puntaje que se puede alcanzar (en 50 puntos). Estas zonas se denominan: **desigualdad**, **utopía**, **distopía** y **desigualdad**.
- En utopía, se presenta el mejor escenario posible que se busca alcanzar, que todas las regiones superen los 50 puntos.
- En desigualdad, se señalan las regiones que muestran diferencias en los resultados para las mujeres y los hombres. Algunas regiones se encuentran en este cuadrante con una mayor brecha en favor a los hombres que presentan más de 50 puntos.
- En distopía, se encuentran las regiones que presentan puntajes muy bajos. La mayoría de las regiones se encuentran en esta zona y señala el peor escenario al que no se quiere regresar.
- En los dos años evaluados, los resultados muestran que en algunas regiones se ha empeorado en puntaje, como es el caso de Ica que en el 2017 se encontraba cerca de entrar a la zona utopía; sin embargo, en el 2019 cae en puntaje tanto para mujeres como para hombres y ampliándose la brecha.
- En la mayoría de las regiones no se obtienen los valores deseados de igualdad entre mujeres y hombres.

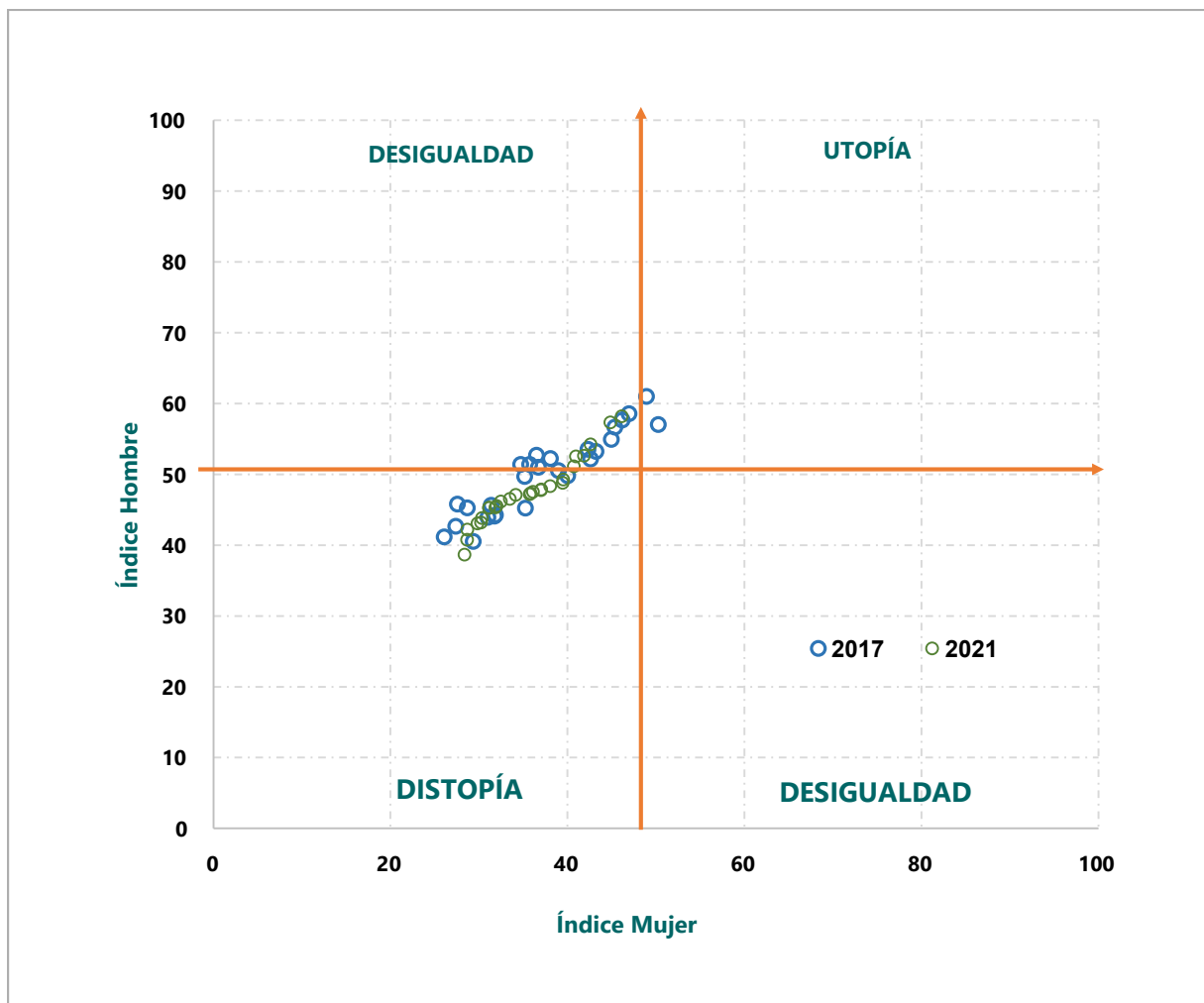


Figura 56. Distribución de los resultados del IDSMH 2021 vs. 2017.

Resultados Generales del IDS Mujeres 2021 vs 2017

- En los años evaluados, **Lima Metropolitana, Ica y Arequipa** siguen ubicándose en las primeras posiciones.
- Se observan variaciones en posiciones en comparación con lo registrado en 2017; sin embargo, **todas las regiones se encuentran en nivel bajo y niveles inferiores de desarrollo social (mejor que 55 puntos).**
- Ica, Arequipa y Moquegua caen a un nivel inferior (por debajo de los 45 puntos).

Región	2017	2018	2019	2020	2021
Lima Metropolitana					
Ica					
Arequipa					
Moquegua					
Tumbes					
Callao					
Tacna					
Lima Provincias					
Perú	39.0	38.8	37.9	41.7	38.0
La Libertad					
Madre de Dios					
Lambayeque					
Piura					
Junín					
Ucayali					
Cusco					
Áncash					
Pasco					
Puno					
San Martín					
Ayacucho					
Loreto					
Huánuco					
Apurímac					
Amazonas					
Cajamarca					
Huancavelica					

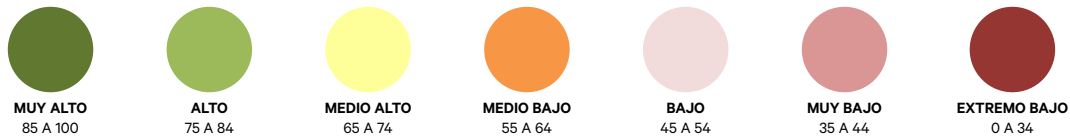
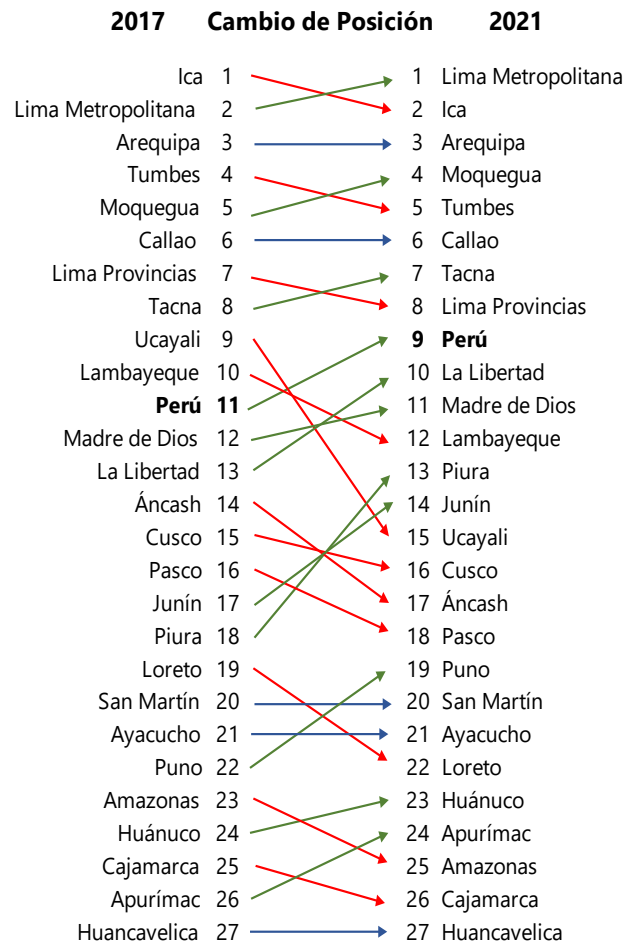


Figura 57. Resultados Generales del IDS Mujeres 2021 vs. 2017.

Resultados Generales del IDS Hombres 2021 vs 2017

- **Moquegua sigue siendo líder en el IDS Hombres desde 2017.**
- Con respecto a 2017, se presentan variaciones en posiciones debido a los menores puntajes que han ido alcanzando en las regiones.
- **Moquegua y Arequipa permanecen en el nivel medio bajo de desarrollo social.** Mientras que, Ica, Tacna, Lima Metropolitana y Callao caen a un nivel inferior.
- En promedio, en 2020 se alcanzó un mejor puntaje, pero en 2021 se alcanza un puntaje inferior al registrado en 2017.

Región	2017	2018	2019	2020	2021
Moquegua					
Arequipa					
Ica					
Tacna					
Lima Metropolitana					
Callao					
Lambayeque					
Tumbes					
Perú	50.5	49.9	48.4	53.2	48.3
Junín					
Madre de Dios					
Cusco					
Pasco					
La Libertad					
Lima Provincias					
Áncash					
Ucayali					
Ayacucho					
Puno					
Amazonas					
Piura					
Apurímac					
Huancavelica					
Cajamarca					
Huánuco					
San Martín					
Loreto					

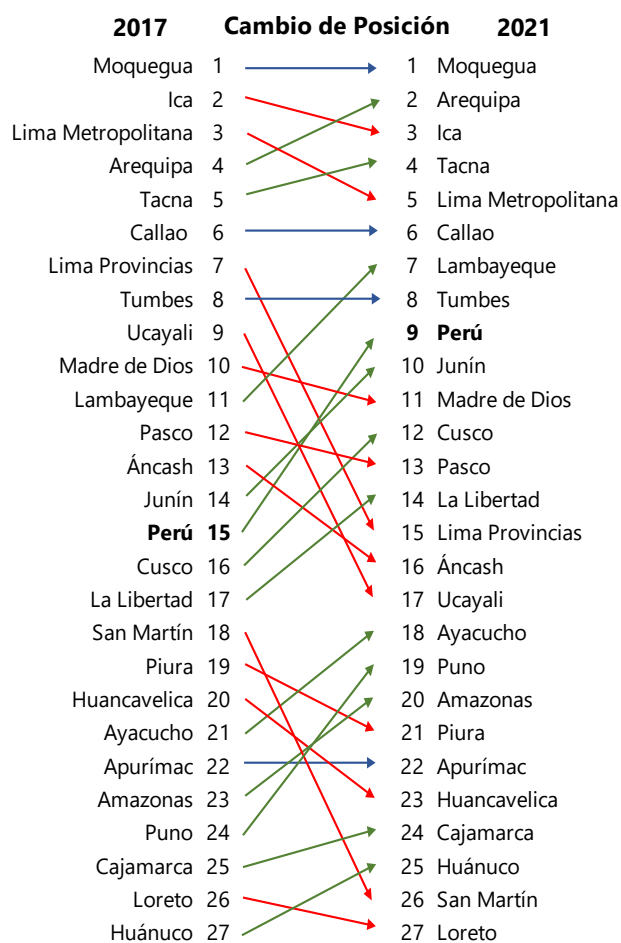


Figura 58. Resultados Generales del IDS Hombres 2021 vs. 2017.

Regiones que avanzan y retroceden en el Índice del Desarrollo Social Mujeres: 2019 vs. 2020 vs. 2021

En 2020, la mayoría de las regiones avanzaron en puntaje con respecto al año anterior, con excepción de Pasco, Puno y Loreto. Sin embargo, los puntajes alcanzados en 2021 fueron menores, registrándose las mayores diferencias en Ica y Madre de Dios, con - 7.5 puntos.

Si comparamos por dominio geográfico, se observa que las regiones costeras fueron las más afectadas: en promedio existe una contracción de 4.2 puntos, mientras que, en la Selva es de -4.5 puntos y en la Sierra, de -1.8 puntos.

Las distintas variaciones negativas presentan los múltiples efectos de la pandemia sobre las regiones en 2020. Es decir, los cambios no han sido homogéneos en todas las regiones. Esto no solo involucra la capacidad de respuesta, sino que tan preparados se han encontrado para afrontar la crisis sanitaria y económica.

COSTA	2019	2020	Var 19-20 (%)	2021	Var 20-21 (%)
Lima Metropolitana	47.9	51.7	3.8	46.1	-5.6
Ica	48.5	52.4	3.8	44.8	-7.5
Arequipa	43.8	46.4	2.5	42.6	-3.8
Moquegua	42.7	45.2	2.4	41.9	-3.3
Tumbes	42.5	44.1	1.6	41.0	-3.2
Callao	42.6	44.5	2.0	40.7	-3.8
Tacna	40.3	44.6	4.4	39.5	-5.1
La Libertad	36.5	39.8	3.3	37.0	-2.8
Lambayeque	39.1	40.9	1.8	36.1	-4.8
Piura	37.0	38.1	1.2	35.8	-2.3

SELVA	2019	2020	Var 19-20 (%)	2021	Var 20-21 (%)
Madre de Dios	40.7	44.5	3.8	37.0	-7.5
Ucayali	39.5	41.0	1.5	34.1	-6.8
San Martín	29.7	34.2	4.5	31.1	-3.0
Loreto	32.7	32.6	-0.1	30.3	-2.3
Amazonas	30.6	31.6	1.0	28.7	-2.9

SIERRA	2019	2020	Var 19-20 (%)	2021	Var 20-21 (%)
Lima Provincias	40.2	45.2	5.0	39.4	-5.7
Junín	35.3	37.8	2.5	35.7	-2.1
Cusco	28.9	33.4	4.4	33.5	0.1
Áncash	36.3	36.5	0.2	32.5	-4.0
Pasco	35.0	32.7	-2.4	32.0	-0.7
Puno	32.7	32.5	-0.2	31.8	-0.7
Ayacucho	27.3	33.9	6.5	31.1	-2.7
Huánuco	28.4	32.4	4.0	30.2	-2.2
Apurímac	25.7	30.8	5.1	29.8	-1.0
Cajamarca	25.1	28.1	3.0	28.7	0.6

Figura 59. Regiones que avanzan y retroceden en el IDS Mujeres.

Regiones que avanzan y retroceden en el Índice del Desarrollo Social Hombres: 2019 vs. 2020 vs. 2021

De igual manera que en el IDS Mujeres, en 2020 todas las regiones avanzaron en puntaje con respecto al año anterior. No obstante, los puntajes alcanzados en 2021 fueron menores, siendo la máxima diferencia en Madre de Dios (-9.0 puntos), Ica (-7.8 puntos) y Tumbes (-7.6 puntos); y la menor distancia se observa en Cusco y Amazonas (-1.3 puntos).

Por dominio geográfico, las regiones costeras fueron las más afectadas en promedio, con una reducción de 5.2 puntos, mientras que, en la Selva es de -4.3 puntos y en la Sierra, de -3.9 puntos.

Se evidencia que Moquegua, líder de la tabla, no presenta mucha variación en puntaje en comparación con las otras regiones, como son los casos de Lima Metropolitana (-6.4 puntos), Ica (-7.8 puntos), Tumbes (-7.6 puntos) y Madre de Dios (-9 puntos).

COSTA	2019	2020	Var 19-20 (%)	2021	Var 20-21 (%)
Lima Metropolitana	56.7	58.9	2.3	52.5	-6.4
Ica	57.7	62.0	4.3	54.2	-7.8
Arequipa	59.2	62.2	3.0	57.3	-4.9
Moquegua	59.9	60.0	0.1	58.2	-1.8
Tumbes	52.6	56.4	3.8	48.8	-7.6
Callao	55.2	56.1	0.9	51.1	-5.0
Tacna	54.7	56.7	2.0	52.6	-4.1
La Libertad	47.9	52.1	4.1	47.2	-4.9
Lambayeque	49.6	54.5	4.9	49.3	-5.2
Piura	44.8	49.2	4.4	45.3	-4.0

SELVA	2019	2020	Var 19-20 (%)	2021	Var 20-21 (%)
Madre de Dios	55.0	56.8	1.8	47.8	-9.0
Ucayali	47.6	49.0	1.4	46.2	-2.8
San Martín	41.4	45.4	4.0	40.8	-4.6
Loreto	41.3	42.6	1.3	38.6	-3.9
Amazonas	44.3	46.6	2.3	45.3	-1.3

SIERRA	2019	2020	Var 19-20 (%)	2021	Var 20-21 (%)
Lima Provincias	51.8	55.6	3.8	47.1	-8.5
Junín	48.6	51.3	2.6	47.9	-3.4
Cusco	44.4	48.9	4.4	47.5	-1.3
Áncash	52.0	52.5	0.5	46.5	-5.9
Pasco	52.4	52.4	0.0	47.3	-5.1
Puno	47.3	47.3	0.1	45.3	-2.0
Ayacucho	42.6	50.0	7.4	45.5	-4.5
Huánuco	40.7	44.3	3.6	42.2	-2.1
Apurímac	47.3	48.4	1.0	43.8	-4.5
Cajamarca	39.0	45.0	6.0	43.1	-1.9

Figura 60. Regiones que avanzan y retroceden en el IDS Hombres.



Resultados por Dimensiones y Componentes

Dimensión Educación

- En promedio, una mujer y un hombre alcanzan **niveles bajos** en la accesibilidad a la educación.
- A nivel de regiones, las mujeres alcanzan un máximo desarrollo medio bajo en el aspecto educativo en cuatro regiones: Tacna, Moquegua, Lima Metropolitana y Arequipa en ese orden. Los hombres alcanzan en esta dimensión un desarrollo **medio alto** en las regiones de Arequipa y Moquegua.
- Se evidencia más regiones en situación extrema baja en desarrollo educativo para las mujeres. En el caso de los hombres, sólo las regiones de San Martín y Loreto se encuentran en la misma situación.

ÍNDICE MUJERES

1	Tacna	64.2
2	Moquegua	58.2
3	Lima Metropolitana	58.2
4	Arequipa	57.9
5	Callao	54.3
6	Ica	51.8
7	Lima Provincias	49.3
8	Perú	46.3
9	Tumbes	46.3
10	Piura	45.5
11	Lambayeque	45.4
12	La Libertad	43.2
13	Pasco	43.2
14	Junín	42.8
15	Puno	41.2
16	Madre de Dios	38.6
17	Áncash	37.9
18	Cusco	37.4
19	Apurímac	34.9
20	Cajamarca	34.1
21	San Martín	33.1
22	Huancavelica	32.9
23	Huánuco	32.1
24	Ayacucho	30.9
25	Ucayali	30.7
26	Amazonas	25.0
27	Loreto	21.7



ÍNDICE HOMBRES

1	Arequipa	65.5
2	Moquegua	65.4
3	Puno	64.1
4	Lima Metropolitana	59.4
5	Tacna	57.7
6	Callao	57.6
7	Lambayeque	52.5
8	Ica	51.8
9	Perú	50.9
10	La Libertad	50.1
11	Áncash	49.9
12	Tumbes	49.5
13	Cusco	49.0
14	Amazonas	47.6
15	Piura	47.2
16	Cajamarca	46.1
17	Junín	45.5
18	Ayacucho	43.8
19	Ucayali	43.8
20	Pasco	43.5
21	Huánuco	40.7
22	Lima Provincias	39.3
23	Madre de Dios	38.1
24	Huancavelica	37.7
25	Apurímac	35.9
26	San Martín	33.2
27	Loreto	28.7



Figura 61. Resultados Generales de la Dimensión Educación de Mujeres y Hombres 2021

Dimensión Educación 2021: Brecha de Género

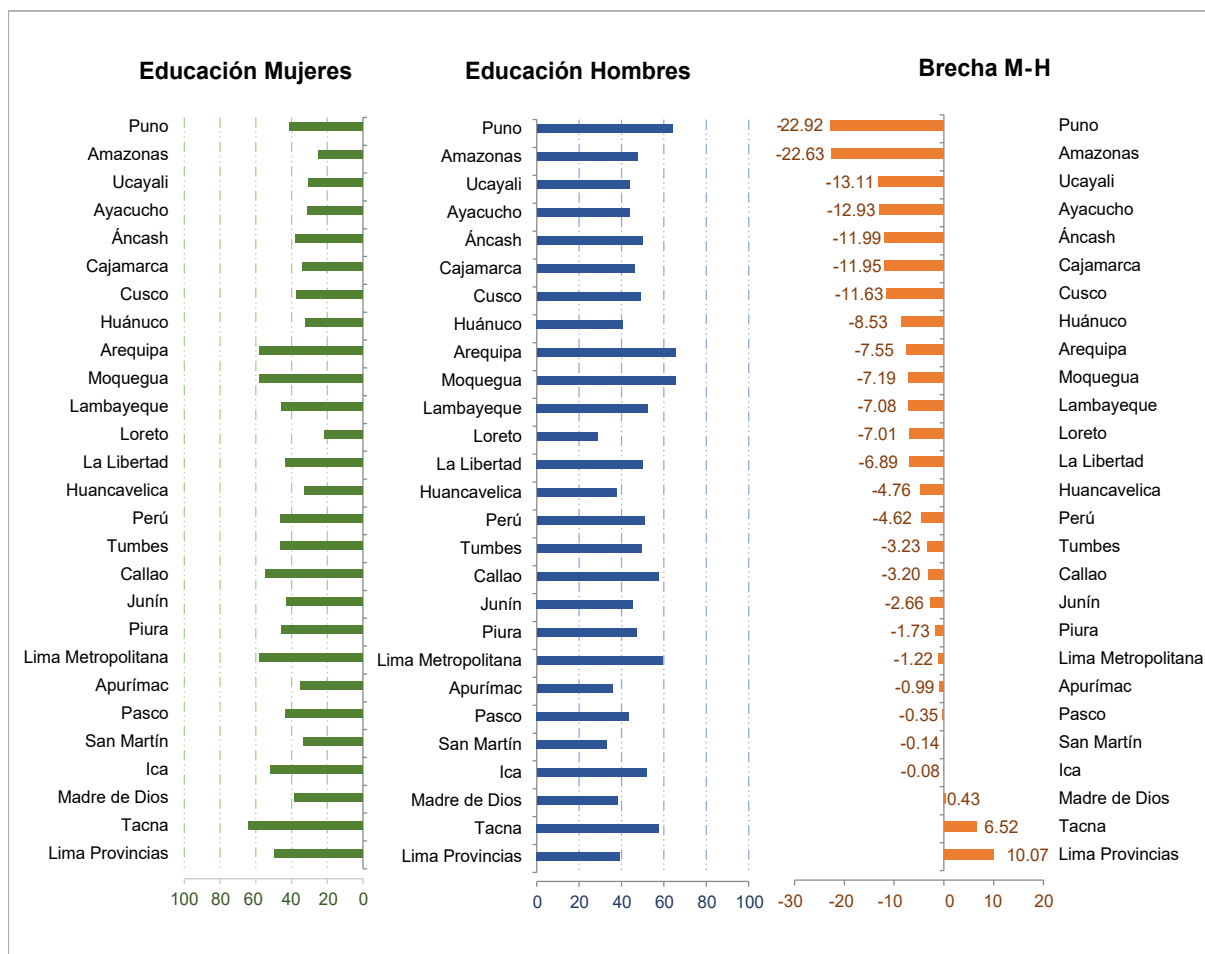


Figura 62. Las brechas de género en la Dimensión Educación 2021 por departamento.



Dimensión Educación: 2017 - 2021

Se evidencia que, en la mayoría de las regiones se han alcanzado menores puntajes. En promedio, cae de 50.6 a 46.3 puntos con respecto al año anterior.

En esta edición, Tacna lidera la lista, pasando del cuarto puesto. Desplaza a Lima Metropolitana y supera a Moquegua.

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Tacna	1	62.5	3	53.9	2	55.7	4	61.3	1	64.2
Moquegua	3	56.7	1	59.2	5	50.1	2	63.6	2	58.2
Lima Metropolitana	5	53.1	5	52.1	1	56.3	1	65.7	3	58.2
Arequipa	2	57.9	7	50.1	3	53.9	5	60.2	4	57.9
Callao	8	48.7	6	50.3	8	46.9	6	59.8	5	54.3
Ica	6	51.6	2	54.8	4	50.2	3	62.0	6	51.8
Lima Provincias	4	53.4	8	49.9	6	48.3	9	52.4	7	49.3
Perú	10	40.4	10	40.4	10	40.2	10	50.6	8	46.3
Tumbes	7	51.5	4	53.8	7	47.1	7	56.5	9	46.3
Piura	17	32.8	17	34.2	17	37.4	13	45.8	10	45.5
Lambayeque	9	41.0	12	37.5	16	37.9	8	53.6	11	45.4
La Libertad	16	33.0	15	36.4	18	37.2	12	48.5	12	43.2
Pasco	20	31.3	13	36.9	12	39.1	14	44.4	13	43.2
Junín	15	35.3	9	43.1	15	38.6	15	43.5	14	42.8
Puno	19	31.7	24	22.6	11	39.3	18	40.9	15	41.2
Madre de Dios	13	36.7	16	35.1	9	43.0	11	49.4	16	38.6
Áncash	14	36.4	11	39.9	14	38.8	17	42.7	17	37.9
Cusco	12	39.6	19	33.0	20	24.3	20	37.4	18	37.4
Apurímac	27	17.1	26	21.5	23	19.3	19	37.8	19	34.9
Cajamarca	24	20.6	23	23.3	27	13.4	23	32.4	20	34.1
San Martín	18	32.0	20	29.9	22	20.8	21	36.1	21	33.1
Huancavelica	22	21.6	27	18.0	25	15.4	27	28.3	22	32.9
Huánuco	26	17.8	21	25.4	24	17.5	24	31.3	23	32.1
Ayacucho	21	23.3	22	24.7	26	14.3	22	32.7	24	30.9
Ucayali	11	39.7	18	34.0	13	38.9	16	43.4	25	30.7
Amazonas	23	21.1	14	36.8	19	27.0	25	30.3	26	25.0
Loreto	25	18.8	25	21.6	21	21.5	26	29.5	27	21.7

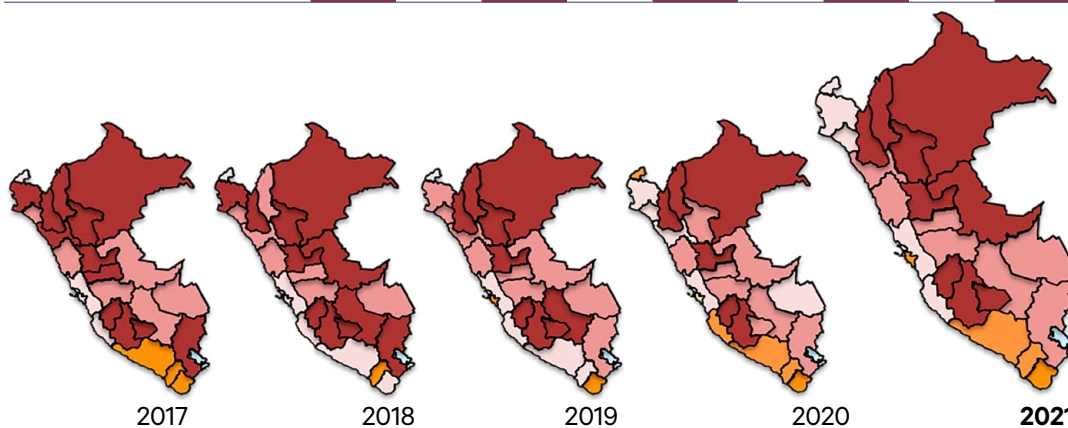
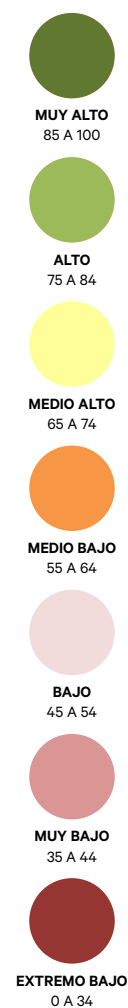


Figura 63. Resultados de la dimensión Educación de Mujeres en el periodo 2017 - 2021.

Dimensión Educación: 2017 - 2021

Asimismo, los puntajes en la mayoría de las regiones son menores en el caso de los hombres. En promedio, disminuye de 55.2 a 50.9 puntos con respecto al año anterior.

Arequipa sigue liderando la lista desde hace dos años y Moquegua sube al segundo puesto con 65.4 puntos, colocándose en el grupo con desarrollo social medio alto.

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Arequipa	6	54.8	2	63.8	2	57.9	1	68.7	1	65.5
Moquegua	2	62.2	5	54.5	9	51.4	2	63.4	2	65.4
Puno	17	43.2	18	40.7	4	55.0	6	59.8	3	64.1
Lima Metropolitana	4	55.9	3	56.9	8	52.4	4	62.6	4	59.4
Tacna	1	69.2	1	70.4	1	58.6	7	59.6	5	57.7
Callao	7	54.3	8	50.2	3	55.3	8	59.4	6	57.6
Lambayeque	10	49.4	15	43.0	17	38.6	10	56.5	7	52.5
Ica	9	50.5	7	50.4	11	45.9	5	60.4	8	51.8
Perú	11	47.5	11	47.0	15	41.3	13	55.2	9	50.9
La Libertad	15	45.2	14	43.2	14	41.5	11	55.9	10	50.1
Áncash	8	53.6	6	51.5	7	52.6	12	55.9	11	49.9
Tumbes	3	60.2	4	56.4	5	53.5	3	63.2	12	49.5
Cusco	12	47.4	26	33.2	19	36.3	15	52.2	13	49.0
Amazonas	24	33.3	13	43.5	18	36.7	23	43.7	14	47.6
Piura	19	41.4	17	42.4	20	35.6	17	51.5	15	47.2
Cajamarca	20	38.7	22	37.6	26	26.5	18	51.1	16	46.1
Junín	14	46.7	10	48.1	16	40.6	20	49.7	17	45.5
Ayacucho	25	32.7	12	43.6	23	28.9	19	50.9	18	43.8
Ucayali	13	47.3	20	39.6	21	31.7	25	42.1	19	43.8
Pasco	16	43.7	19	39.6	10	47.3	9	56.7	20	43.5
Huánuco	26	29.9	25	34.8	27	26.1	26	39.4	21	40.7
Lima Provincias	5	55.2	9	48.3	12	45.4	14	53.6	22	39.3
Madre de Dios	22	35.6	16	42.9	6	53.0	16	51.5	23	38.1
Huancavelica	21	38.7	23	36.0	22	30.7	21	45.5	24	37.7
Apurímac	23	33.7	24	35.7	13	44.1	22	44.3	25	35.9
San Martín	18	42.2	21	38.8	24	27.9	24	42.2	26	33.2
Loreto	27	29.7	27	26.9	25	27.3	27	37.7	27	28.7

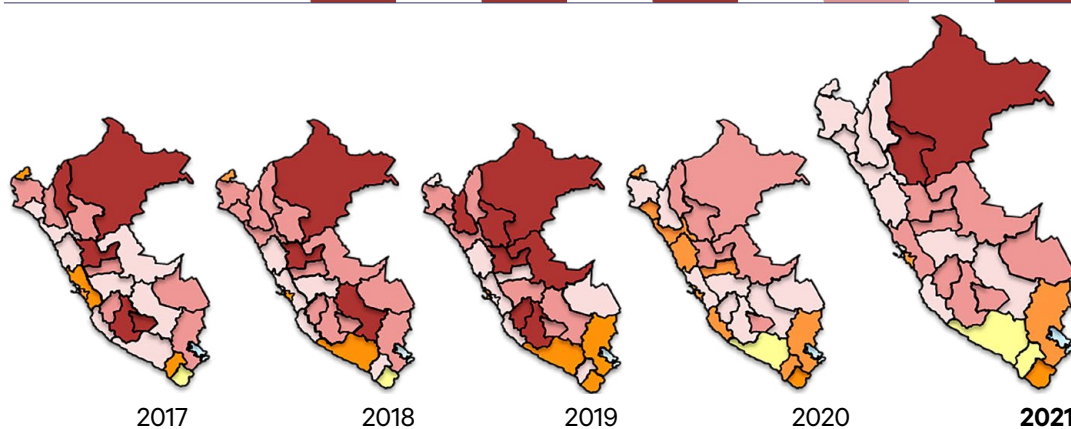


Figura 64. Resultados de la dimensión Educación de Hombres en el periodo 2017 - 2021.

Dimensión Educación: Componente Primaria en 2017 - 2021

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Tacna	1	62.6	2	53.4	1	64.1	1	67.0	1	58.2
Arequipa	3	54.5	4	50.2	4	47.2	11	49.5	2	50.1
Huancavelica	24	23.2	27	15.4	25	13.6	22	39.9	3	50.0
Piura	19	32.4	19	35.0	6	43.3	10	49.8	4	49.4
Tumbes	8	44.6	6	47.6	14	36.2	7	52.4	5	48.5
Cajamarca	14	37.5	17	35.4	20	25.4	13	48.1	6	48.0
Lima Metropolitana	10	42.6	13	37.6	3	48.9	4	56.5	7	47.9
Moquegua	2	56.0	3	53.0	15	35.5	2	64.3	8	47.1
Huánuco	18	34.2	12	38.2	19	28.9	19	41.8	9	46.8
Junín	20	31.9	7	44.8	17	31.7	26	30.0	10	43.3
La Libertad	22	27.4	18	35.3	16	33.2	8	51.2	11	42.3
Lima Provincias	5	47.1	1	59.1	2	49.4	15	47.2	12	42.0
Perú	15	37.0	16	36.0	11	36.5	14	48.1	13	41.1
Lambayeque	17	35.1	22	29.0	12	36.4	3	57.9	14	40.2
Áncash	12	39.6	5	47.9	5	44.4	12	49.2	15	39.2
Ica	6	46.4	11	39.5	8	41.4	6	52.8	16	38.3
Puno	21	30.2	23	19.6	7	42.7	16	45.2	17	36.1
Pasco	23	25.7	9	40.9	9	41.2	23	37.2	18	35.9
Cusco	13	39.4	15	36.3	23	21.1	17	44.5	19	34.6
Ucayali	7	45.9	14	37.5	10	40.1	9	51.0	20	34.3
Callao	11	42.1	21	31.2	18	30.6	21	40.6	21	33.8
Apurímac	26	19.7	26	15.8	24	14.1	5	53.6	22	30.7
Ayacucho	25	19.9	20	31.6	26	12.8	24	37.0	23	29.4
San Martín	9	43.7	10	40.5	27	9.0	20	41.6	24	28.0
Amazonas	16	35.6	7	44.8	21	24.2	27	30.0	25	20.8
Loreto	27	19.5	24	18.5	22	22.3	25	34.7	26	18.1
Madre de Dios	4	48.7	25	15.9	12	36.4	18	43.6	27	8.7

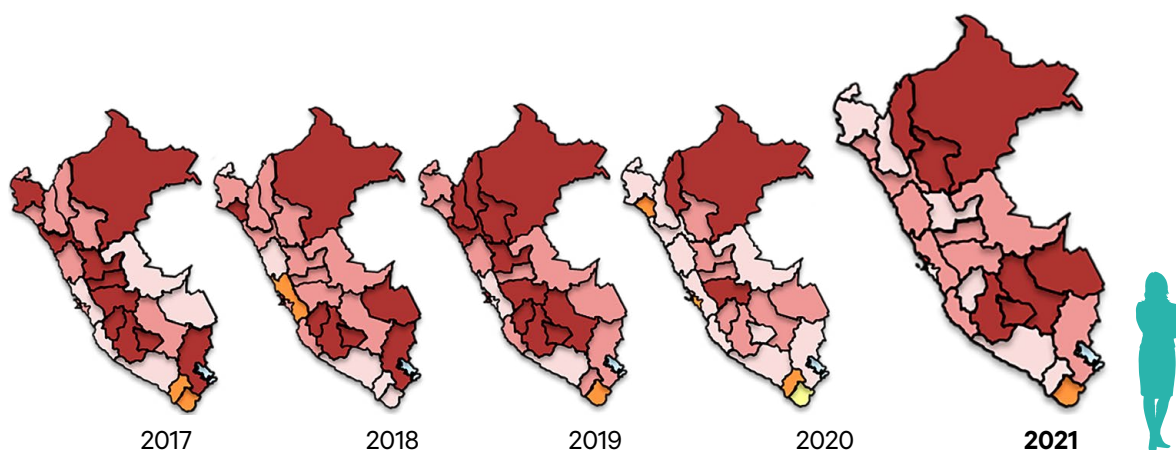


Figura 65. Componente Primaria de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Educación: Componente Primaria en 2017 – 2021

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Cajamarca	20	33.0	18	30.1	27	5.7	4	55.6	1	59.0
Puno	24	22.8	24	18.6	4	50.8	6	52.5	2	54.0
Arequipa	17	36.0	3	54.6	5	47.5	5	55.0	3	52.9
Piura	13	38.3	13	34.3	14	32.2	3	58.8	4	52.7
Tumbes	2	55.5	2	58.0	1	63.0	1	64.0	5	47.1
La Libertad	8	42.5	9	39.1	10	39.7	2	59.5	6	46.0
Áncash	4	53.6	5	44.5	2	59.7	8	49.4	7	44.7
Cusco	14	37.4	27	11.2	16	29.5	16	41.9	8	43.8
Lima Metropolitana	17	36.0	7	43.1	11	36.0	10	48.4	9	43.4
Moquegua	3	54.3	22	23.5	17	29.1	7	51.7	10	43.4
Huánuco	16	36.4	8	39.8	19	24.9	21	37.2	11	41.5
Amazonas	11	38.8	4	46.0	12	32.6	22	36.8	12	41.0
Perú	15	36.9	12	35.0	13	32.5	12	47.1	13	40.0
Tacna	1	62.8	1	69.0	3	51.4	20	38.1	14	39.7
Callao	9	42.3	14	33.7	7	46.7	11	47.1	15	38.9
Ayacucho	25	22.4	10	36.6	26	11.8	17	41.3	16	38.2
Lambayeque	10	40.0	15	32.6	23	18.8	14	45.8	17	37.5
Pasco	22	29.4	25	17.4	8	42.9	13	47.0	18	34.8
Huancavelica	19	34.1	21	24.6	25	12.7	25	33.5	19	32.0
Ucayali	7	47.1	17	31.4	17	29.1	15	42.1	20	29.4
Junín	12	38.7	11	35.2	15	31.8	18	41.2	21	27.6
Ica	21	30.7	19	29.4	22	19.7	9	49.0	22	25.0
San Martín	6	48.7	6	43.3	20	24.4	24	34.3	23	19.2
Loreto	23	28.0	26	11.8	24	17.6	23	35.3	24	19.1
Lima Provincias	5	52.7	16	31.7	21	23.3	19	40.8	25	18.3
Madre de Dios	27	0.1	20	25.9	6	47.3	27	31.8	26	11.8
Apurímac	26	14.0	23	20.5	9	41.3	26	32.3	27	8.5

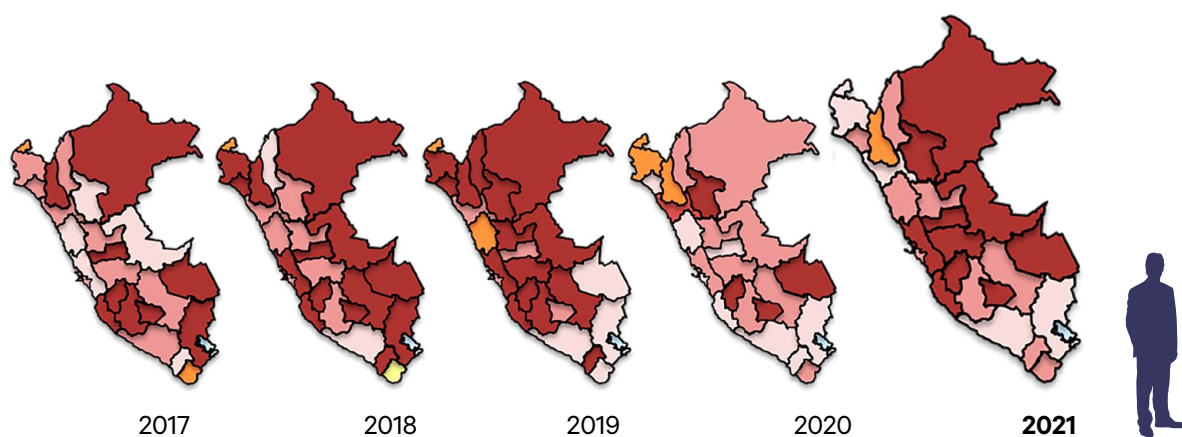


Figura 66. Componente Primaria de Hombres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Educación: Componente Secundaria en 2017 - 2021

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Tacna	1	65.2	5	47.9	6	41.2	14	40.0	1	58.9
Moquegua	3	57.6	1	64.0	1	55.3	2	55.3	2	55.8
Puno	10	36.1	25	16.5	7	41.1	17	36.9	3	46.8
Apurímac	22	19.7	13	35.9	16	29.0	10	42.6	4	43.2
Callao	12	32.6	4	48.4	10	38.0	1	55.5	5	42.6
Lima Provincias	2	59.7	8	37.8	7	41.1	7	45.1	6	42.5
Arequipa	4	55.8	11	36.9	2	50.5	3	55.0	7	42.2
Cusco	6	47.5	14	34.0	21	22.2	21	32.8	8	38.3
Pasco	20	22.6	20	23.7	14	30.2	9	43.3	9	38.1
Madre de Dios	24	12.1	11	36.9	5	41.9	15	39.8	10	37.4
Lima Metropolitana	7	42.0	6	42.9	3	43.8	4	51.4	11	37.1
Piura	17	26.2	19	26.7	19	27.5	12	40.5	12	36.0
Cajamarca	23	17.6	22	21.4	27	0.5	20	34.0	13	35.1
Ayacucho	15	28.8	23	19.3	24	9.0	18	34.7	14	34.2
Perú	11	32.8	15	32.9	13	31.0	13	40.2	15	33.4
Lambayeque	9	37.5	16	31.2	20	24.2	11	40.6	16	32.4
Junín	16	28.1	10	37.0	12	37.5	8	44.4	17	31.6
Huánuco	25	7.0	21	21.7	25	6.2	22	28.5	18	29.8
Huancavelica	13	32.5	17	30.8	22	19.5	24	26.1	19	29.2
Áncash	14	31.8	7	38.7	9	39.2	16	38.5	20	29.1
Ica	8	39.4	2	55.5	11	37.6	5	46.6	21	29.1
San Martín	19	23.3	24	18.7	23	19.4	23	27.8	22	28.5
La Libertad	21	22.2	18	27.2	15	29.4	19	34.5	23	25.7
Tumbes	5	50.1	3	51.2	4	42.4	6	46.4	24	20.2
Amazonas	26	4.7	8	37.8	17	28.0	25	25.9	25	16.5
Ucayali	18	26.0	26	16.4	17	28.0	26	20.1	26	4.8
Loreto	27	3.2	27	11.5	26	4.8	27	9.8	27	1.6

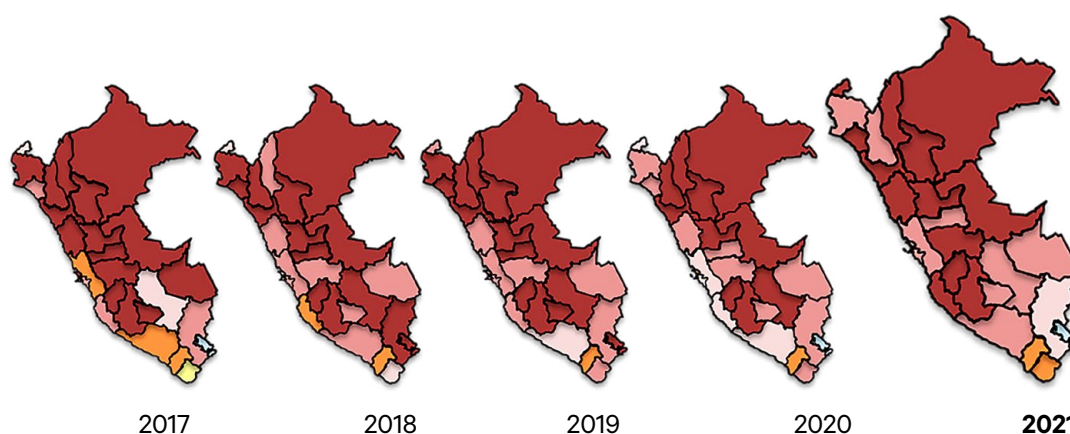


Figura 67. Componente Secundaria de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Educación: Componente Secundaria en 2017 - 2021

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Moquegua	3	53.0	2	61.3	1	46.7	2	49.6	1	59.1
Puno	10	39.4	14	35.2	2	45.3	4	47.9	2	58.2
Arequipa	4	49.6	3	55.6	4	44.4	1	57.9	3	50.4
Lambayeque	12	39.0	19	30.8	12	32.3	7	46.7	4	40.0
Tacna	1	64.1	1	62.5	3	45.0	3	48.6	5	39.9
Amazonas	25	10.3	20	30.7	18	24.0	20	34.6	6	38.1
Lima Metropolitana	5	47.2	7	43.3	10	36.2	14	41.0	7	38.1
Ica	8	42.0	8	40.9	8	37.0	18	38.5	8	37.9
Callao	11	39.1	13	35.6	7	37.2	19	37.4	9	37.4
Áncash	6	45.6	4	51.1	9	36.8	6	47.1	10	33.7
Perú	16	35.9	12	36.2	15	28.2	16	38.6	11	31.9
Junín	18	33.9	9	40.0	19	23.7	21	33.9	12	31.5
Apurímac	14	36.5	16	34.5	11	35.7	17	38.6	13	31.2
Cusco	9	41.1	22	26.2	23	17.0	12	41.1	14	29.9
La Libertad	21	27.1	24	25.3	20	19.8	22	32.8	15	29.3
Ayacucho	24	19.6	11	37.5	22	17.2	8	46.0	16	28.3
Ucayali	19	30.6	23	25.4	27	4.0	27	10.9	17	27.4
Huánuco	26	6.5	26	17.9	25	7.7	25	29.2	18	26.9
Tumbes	2	58.3	5	46.9	14	30.6	5	47.4	19	25.6
Cajamarca	13	38.7	17	34.3	16	26.7	11	42.2	20	25.1
Madre de Dios	17	35.6	14	35.2	6	42.4	15	40.9	21	21.2
Piura	20	30.4	18	33.9	21	17.7	24	31.7	22	21.0
Lima Provincias	7	45.0	6	44.1	4	44.4	13	41.0	23	21.0
San Martín	23	21.9	25	23.0	24	8.0	23	32.7	24	20.4
Huancavelica	22	22.1	21	29.0	17	25.0	10	42.9	25	19.6
Pasco	15	36.2	10	38.5	13	32.2	9	45.3	26	16.7
Loreto	27	3.5	27	10.9	26	5.2	26	12.1	27	3.3

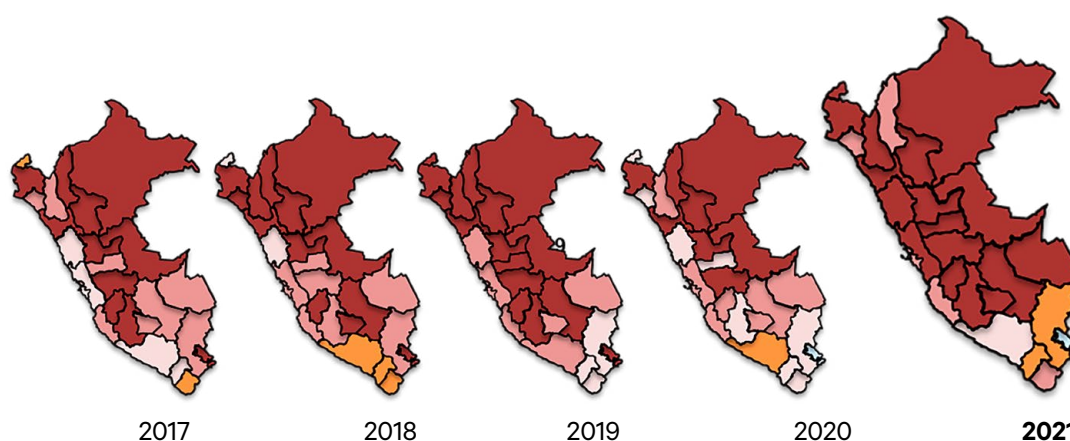


Figura 68. Componente Secundaria de Hombres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Educación: Componente Logro Educativo en 2017 - 2021

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Lima Metropolitana	1	74.8	1	75.8	1	76.2	1	89.3	1	89.6
Ica	3	69.2	3	69.4	3	71.7	2	86.6	2	87.8
Callao	2	71.5	2	71.4	2	71.9	3	83.2	3	86.7
Arequipa	4	63.5	4	63.4	4	64.0	5	76.0	4	81.4
Tacna	6	59.7	6	60.5	6	61.7	4	76.8	5	75.5
Moquegua	7	56.4	6	60.5	7	59.5	6	71.2	6	71.7
Tumbes	5	59.8	5	62.6	5	62.8	7	70.8	7	70.2
Madre de Dios	12	49.2	9	52.7	11	50.8	8	64.8	8	69.7
Perú	9	51.4	11	52.3	9	53.3	10	63.4	9	64.4
Lambayeque	10	50.5	10	52.4	10	53.1	11	62.1	10	63.6
Lima Provincias	8	53.3	8	52.8	8	54.2	9	64.8	11	63.5
La Libertad	11	49.5	14	46.7	12	49.1	12	59.8	12	61.7
Pasco	15	45.8	15	46.0	15	46.1	15	52.7	13	55.5
Junín	14	46.0	13	47.5	14	46.7	14	56.1	14	53.7
Ucayali	13	47.3	12	48.0	13	48.5	13	59.2	15	53.1
Piura	16	39.8	16	40.8	16	41.2	16	47.2	16	51.1
Áncash	17	37.7	18	33.2	20	32.8	19	40.4	17	45.5
Loreto	18	33.6	17	34.7	17	37.4	17	44.0	18	45.4
San Martín	21	28.8	20	30.4	19	34.0	20	38.9	19	42.8
Puno	20	28.9	19	31.8	18	34.1	18	40.7	20	40.6
Cusco	19	31.7	21	28.7	21	29.6	22	35.0	21	39.2
Amazonas	22	23.1	22	27.9	22	28.9	21	35.0	22	37.6
Apurímac	25	11.9	26	12.9	25	14.7	26	17.3	23	30.7
Ayacucho	23	21.2	23	23.3	23	21.1	23	26.2	24	29.1
Huánuco	24	12.1	24	16.2	24	17.5	24	23.6	25	19.8
Huancavelica	26	9.1	27	7.9	27	13.0	25	18.9	26	19.6
Cajamarca	27	6.7	25	13.1	26	14.4	27	15.0	27	19.3

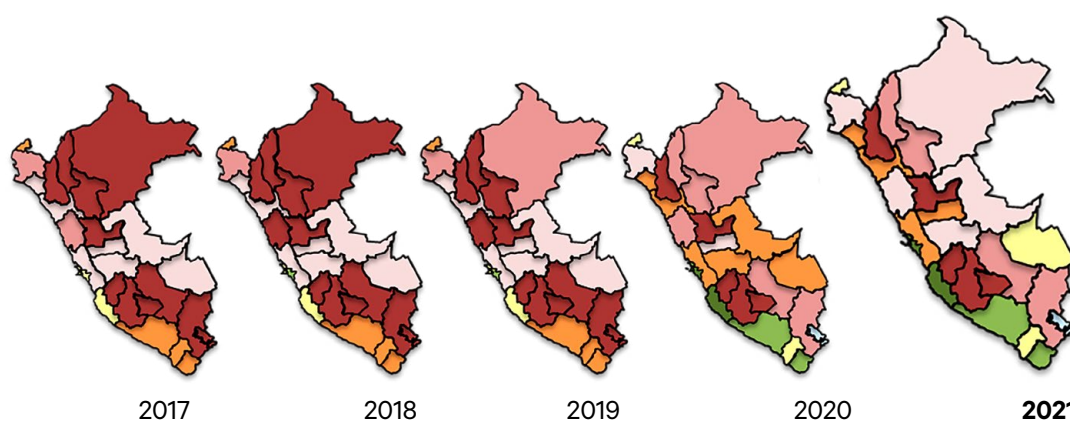


Figura 69. Componente Logro Educativo de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Educación: Componente Logro Educativo en 2017 - 2021

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Lima Metropolitana	1	84.4	1	84.5	1	85.0	1	98.3	1	96.8
Callao	2	81.7	2	81.3	2	81.9	2	93.7	2	96.4
Moquegua	4	79.5	6	78.6	6	78.2	6	88.9	3	93.7
Tacna	3	80.5	5	79.7	5	79.4	5	92.1	4	93.4
Arequipa	5	78.9	3	81.1	3	81.8	4	93.2	5	93.0
Ica	5	78.9	4	80.7	4	81.0	3	93.6	6	92.6
Madre de Dios	7	71.1	11	67.6	7	69.2	7	81.9	7	81.5
Perú	8	69.7	7	69.7	15	63.2	8	80.0	8	80.8
Puno	11	67.5	10	68.4	8	69.0	9	79.0	9	80.1
Lambayeque	9	69.1	12	65.6	14	64.6	13	77.0	10	79.9
Pasco	15	65.6	15	62.9	10	67.0	12	77.8	11	79.0
Lima Provincias	10	68.0	8	69.2	9	68.6	10	78.9	12	78.5
Junín	12	67.4	8	69.2	12	66.3	15	74.1	13	77.4
Tumbes	13	66.8	14	64.2	11	66.9	11	78.2	14	75.9
La Libertad	14	65.9	13	65.2	13	65.1	14	75.3	15	75.1
Ucayali	16	64.1	17	61.9	17	61.9	17	73.3	16	74.7
Cusco	17	63.8	16	62.1	16	62.3	16	73.6	17	73.3
Áncash	18	61.4	18	59.0	18	61.2	18	71.2	18	71.3
Piura	23	55.3	18	59.0	21	56.9	21	63.9	19	68.0
Apurímac	25	50.6	24	52.1	22	55.3	22	61.9	20	67.9
Ayacucho	21	56.3	21	56.6	20	57.6	20	65.3	21	65.0
Loreto	20	57.8	20	58.1	19	59.2	19	65.8	22	63.7
Amazonas	24	50.8	23	53.7	24	53.4	24	59.9	23	63.7
Huancavelica	19	59.8	22	54.4	23	54.3	23	60.2	24	61.4
San Martín	22	55.9	25	50.2	25	51.3	25	59.5	25	60.1
Cajamarca	27	44.4	26	48.5	26	47.0	26	55.5	26	54.1
Huánuco	26	46.9	27	46.7	27	45.8	27	52.0	27	53.6

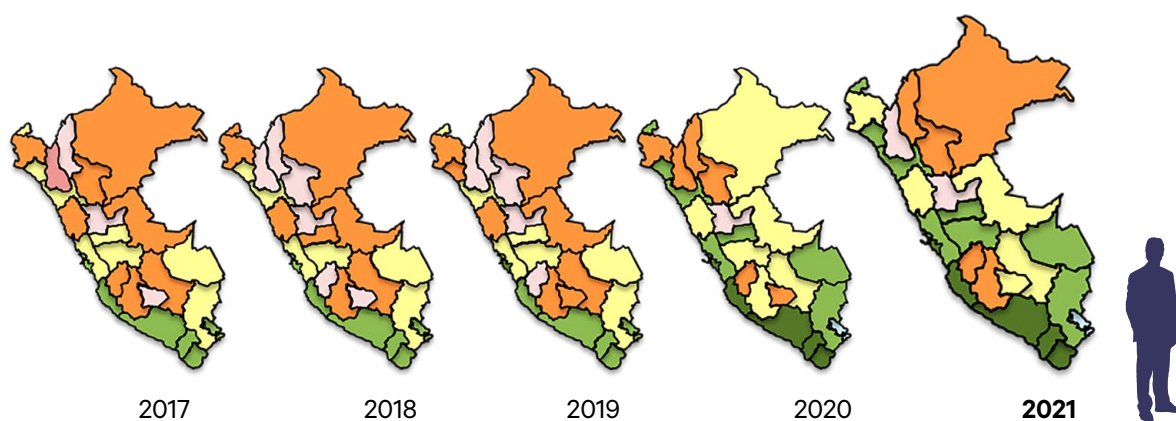


Figura 70. Componente Logro Educativo de Hombres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Salud 2021

- El valor promedio tanto para las mujeres y hombres, se registra en una escala **muy baja**.
- En **ninguna región**, las mujeres y los hombres alcanzan **niveles de desarrollo social alto**.
- Solo en el caso de los hombres, se alcanza un nivel bajo en dos regiones, en las demás se presenta un nivel inferior de desarrollo social.

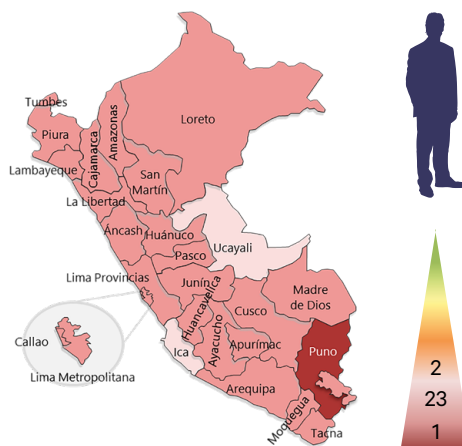
ÍNDICE MUJERES

1	Ucayali	43.6
2	Madre de Dios	40.1
3	Cajamarca	39.7
4	Loreto	39.5
5	Ica	39.3
6	Huánuco	38.4
7	Huancavelica	38.3
8	Junín	37.9
9	Lima Metropolitana	37.6
10	San Martín	37.5
11	Callao	37.3
12	Amazonas	37.1
13	Arequipa	37.1
14	Ayacucho	37.0
15	La Libertad	37.0
16	Piura	36.9
17	Perú	36.9
18	Lambayeque	36.9
19	Lima Provincias	36.6
20	Moquegua	35.5
21	Tumbes	35.1
22	Apurímac	34.9
23	Cusco	34.6
24	Áncash	34.4
25	Tacna	33.7
26	Pasco	33.6
27	Puno	28.1



ÍNDICE HOMBRES

1	Ica	45.9
2	Ucayali	45.1
3	Junín	43.0
4	Huancavelica	42.5
5	Ayacucho	42.5
6	Loreto	42.3
7	Cajamarca	42.2
8	Huánuco	42.1
9	Madre de Dios	41.3
10	Piura	40.9
11	Pasco	40.9
12	Lambayeque	40.8
13	Arequipa	40.6
14	Perú	39.7
15	San Martín	39.7
16	Lima Metropolitana	39.5
17	La Libertad	39.5
18	Callao	39.3
19	Tumbes	39.1
20	Amazonas	38.8
21	Apurímac	37.9
22	Tacna	37.7
23	Lima Provincias	37.5
24	Áncash	36.5
25	Moquegua	36.4
26	Cusco	36.0
27	Puno	31.7



MUY ALTO
85 A 100



ALTO
75 A 84



MEDIO ALTO
65 A 74



MEDIO BAJO
55 A 64



BAJO
45 A 54



MUY BAJO
35 A 44



EXTREMO BAJO
0 A 34

Figura 71. Resultados Generales de la dimensión Salud de Mujeres y Hombres 2021.

Dimensión Salud 2021: Brecha de Género

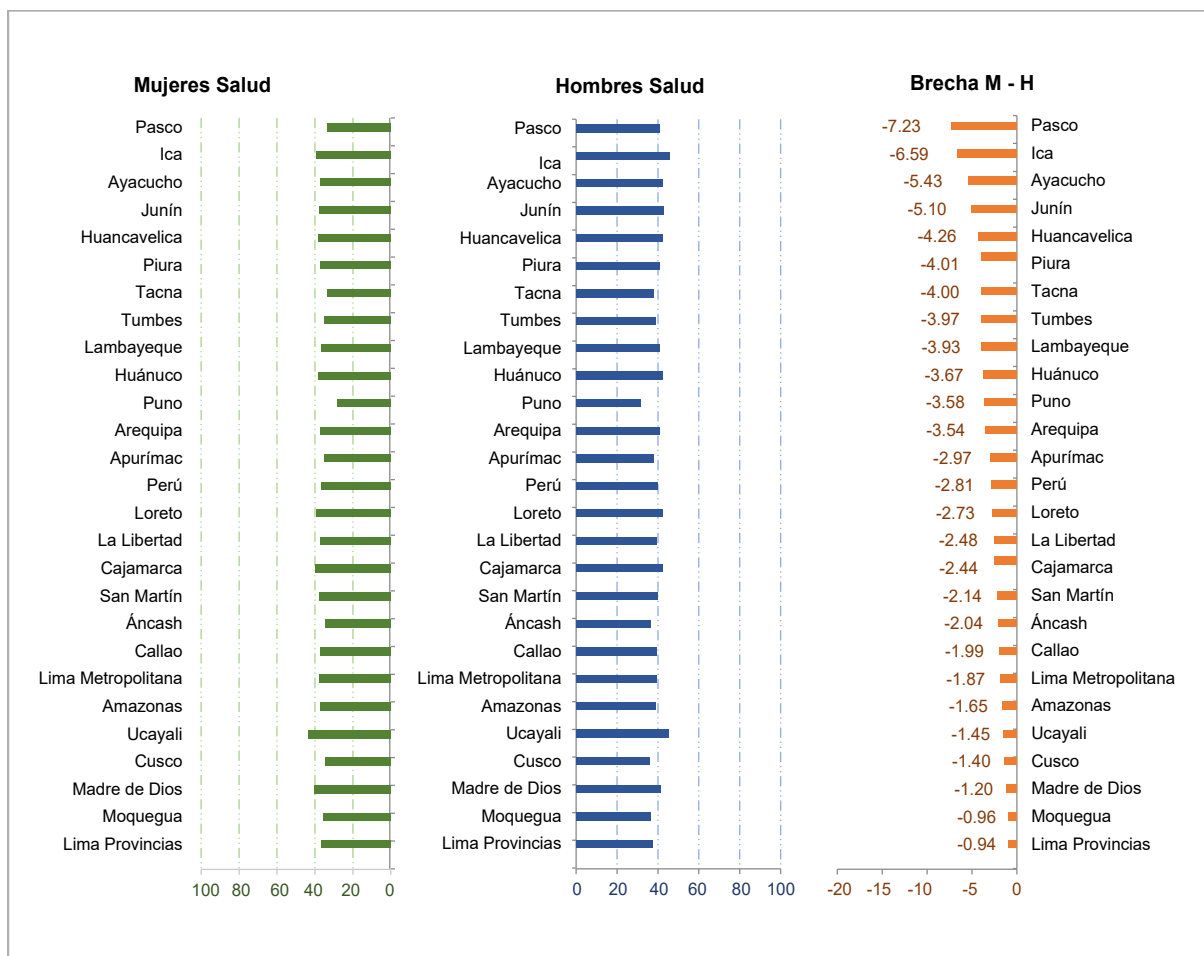


Figura 72. Las brechas de género en la dimensión Salud 2021 por departamento.



Dimensión Salud: 2017 – 2021

En casi todas las regiones se ha caído en puntaje. En promedio, en esta dimensión las mujeres presentan un nivel muy bajo de desarrollo social con 36.9 puntos, en una escala de 0 a 100 puntos.

Todas las regiones presentan un nivel muy bajo (por debajo de 45 puntos) y extremo bajo (por debajo de 35 puntos).

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Ucayali	1	53.3	6	44.3	4	45.7	3	45.8	1	43.6
Madre de Dios	3	46.6	3	47.7	5	45.6	2	50.7	2	40.1
Cajamarca	15	41.2	21	36.9	21	37.8	20	38.3	3	39.7
Loreto	11	42.6	9	41.9	15	39.4	19	38.7	4	39.5
Ica	2	49.2	2	47.7	1	49.8	1	51.4	5	39.3
Huánuco	12	42.6	12	41.0	8	42.5	8	43.2	6	38.4
Huancavelica	24	36.0	15	39.9	9	40.3	6	45.0	7	38.3
Junín	13	42.4	18	38.9	10	40.1	9	43.2	8	37.9
Lima Metropolitana	14	41.9	7	42.7	12	39.8	5	45.2	9	37.6
San Martín	8	43.0	10	41.7	11	40.0	14	41.5	10	37.5
Callao	7	43.8	4	47.1	7	43.7	10	43.1	11	37.3
Amazonas	20	39.3	20	37.6	23	36.5	21	37.3	12	37.1
Arequipa	21	36.3	19	38.1	20	37.9	11	42.3	13	37.1
Ayacucho	10	42.7	11	41.5	22	37.8	7	43.7	14	37.0
La Libertad	19	40.2	16	39.7	19	38.2	18	38.7	15	37.0
Piura	9	42.9	17	39.7	6	44.2	15	40.7	16	36.9
Perú	17	40.4	13	40.5	13	39.7	12	41.7	17	36.9
Lambayeque	4	46.0	5	44.8	3	47.2	13	41.6	18	36.9
Lima Provincias	16	40.8	1	49.0	2	48.8	4	45.5	19	36.6
Moquegua	22	36.3	22	36.1	18	38.9	23	36.3	20	35.5
Tumbes	5	44.5	8	42.6	14	39.7	16	39.5	21	35.1
Apurímac	26	31.3	27	27.6	25	30.6	24	34.6	22	34.9
Cusco	23	36.1	25	31.7	27	28.0	27	32.1	23	34.6
Áncash	18	40.3	14	40.2	16	39.0	17	39.1	24	34.4
Tacna	27	28.9	24	35.3	24	35.1	22	36.8	25	33.7
Pasco	6	44.0	23	36.0	17	39.0	25	34.1	26	33.6
Puno	25	32.7	26	29.0	26	30.3	26	32.9	27	28.1

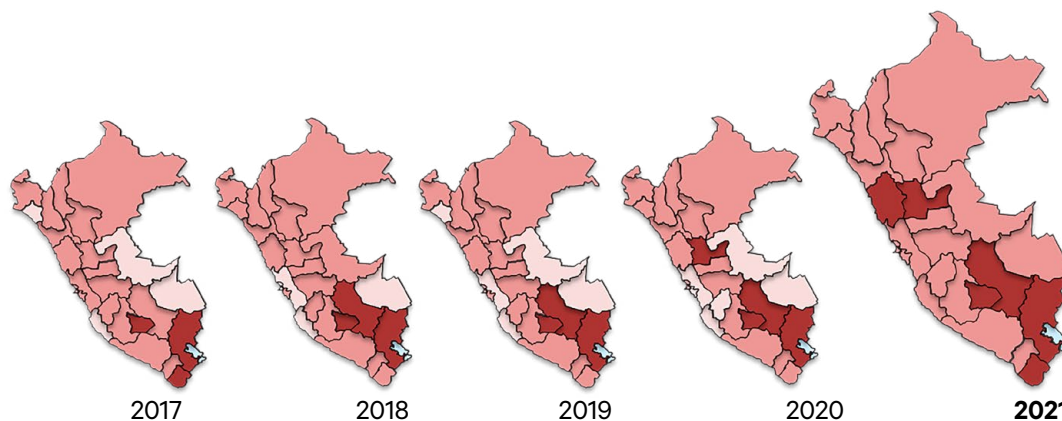


Figura 73. Resultados de la dimensión Salud de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Salud: 2017 – 2021

Así como en la situación de las mujeres, a nivel regional tampoco se presentan buenos indicadores para el caso de los hombres. En promedio, se desciende de 47.6 a 39.7 puntos con respecto al año anterior.

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Ica	2	53.2	2	51.2	1	52.1	1	58.0	1	45.9
Ucayali	1	55.2	4	49.4	4	48.1	7	50.1	2	45.1
Junín	8	46.1	16	42.1	12	44.1	5	50.7	3	43.0
Huancavelica	24	40.0	7	44.9	14	42.4	3	51.8	4	42.5
Ayacucho	7	46.8	8	44.6	17	42.0	6	50.3	5	42.5
Loreto	17	43.6	18	41.2	22	40.2	14	47.0	6	42.3
Cajamarca	12	45.4	20	40.5	20	41.0	19	45.1	7	42.2
Huánuco	14	44.3	15	42.8	7	45.7	4	51.3	8	42.1
Madre de Dios	3	50.6	1	53.7	2	50.1	2	56.9	9	41.3
Piura	10	46.0	10	44.3	9	45.3	17	45.8	10	40.9
Pasco	9	46.1	24	38.1	10	44.5	18	45.4	11	40.9
Lambayeque	5	48.6	6	46.7	5	47.5	10	49.7	12	40.8
Arequipa	20	41.5	19	41.2	21	40.6	12	47.8	13	40.6
Perú	13	44.3	14	43.2	15	42.4	13	47.6	14	39.7
San Martín	6	47.1	11	43.8	18	41.6	22	44.3	15	39.7
Lima Metropolitana	15	44.1	9	44.4	16	42.3	9	49.7	16	39.5
La Libertad	18	43.4	17	42.0	19	41.2	16	46.2	17	39.5
Callao	11	45.4	5	47.9	6	46.1	11	49.3	18	39.3
Tumbes	4	49.3	12	43.4	13	42.6	21	44.6	19	39.1
Amazonas	22	41.1	23	38.7	24	36.8	25	41.8	20	38.8
Apurímac	27	37.1	27	33.3	25	35.3	24	41.9	21	37.9
Tacna	25	38.5	22	39.1	23	38.4	20	44.6	22	37.7
Lima Provincias	19	43.2	3	49.4	3	50.0	8	50.1	23	37.5
Áncash	16	44.0	13	43.2	11	44.4	15	46.8	24	36.5
Moquegua	21	41.1	21	40.0	8	45.7	23	43.5	25	36.4
Cusco	23	41.0	25	36.0	27	31.6	27	37.3	26	36.0
Puno	26	37.2	26	35.6	26	34.2	26	38.5	27	31.7

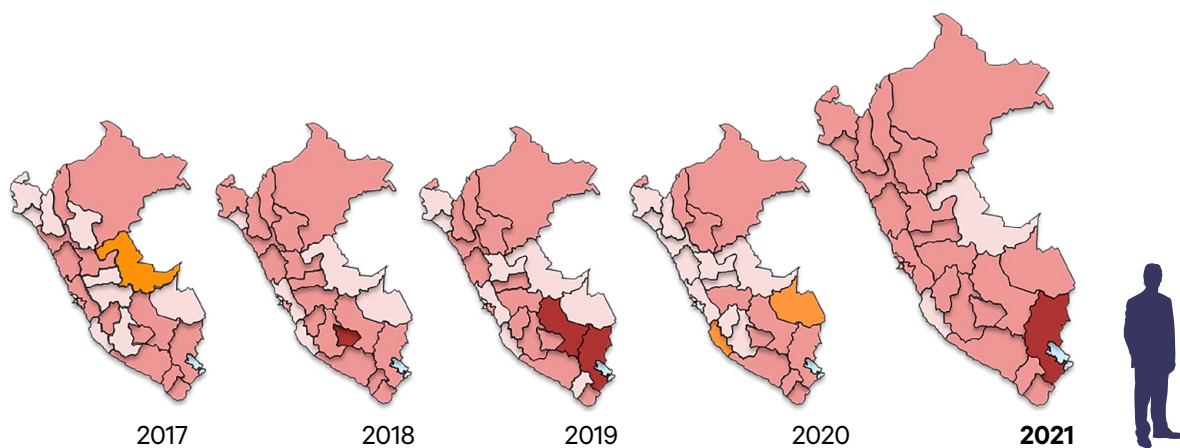


Figura 74. Resultados de la dimensión Salud de Hombres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Salud: Componente Acceso en 2017 - 2021

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Ica	3	55.5	5	52.2	1	55.2	2	51.3	1	40.4
Callao	4	55.6	2	56.2	2	54.0	3	47.1	2	39.4
Lima Metropolitana	1	56.7	3	54.7	4	51.8	4	45.9	3	39.1
Moquegua	9	45.9	11	42.9	5	48.3	6	42.5	4	37.4
Ucayali	5	51.1	6	48.7	7	46.8	8	40.2	5	37.0
Arequipa	6	49.5	4	52.4	5	48.3	5	45.4	6	36.8
Lambayeque	10	45.5	15	38.0	10	42.7	9	39.6	7	36.4
Amazonas	18	35.5	19	29.9	18	31.3	17	32.3	8	36.3
Madre de Dios	3	55.5	1	61.1	3	53.6	1	58.4	9	36.1
Tacna	11	44.8	8	45.1	12	40.8	10	39.3	10	35.9
Lima Provincias	8	46.2	7	45.3	9	43.7	7	40.9	11	35.2
Piura	14	42.6	13	39.1	11	42.0	12	37.6	12	35.2
San Martín	15	39.9	10	43.2	15	37.7	14	36.1	13	34.9
Tumbes	7	46.9	9	43.6	8	44.5	11	39.0	14	34.7
La Libertad	13	43.5	13	39.1	13	39.9	15	35.6	15	34.5
Perú	16	39.3	12	40.7	14	39.6	13	36.8	16	34.2
Loreto	12	44.2	17	34.0	17	32.5	18	32.3	17	33.7
Junín	17	39.1	16	35.0	16	35.1	16	33.5	18	33.3
Áncash	19	31.7	18	30.8	19	29.1	19	28.1	19	32.3
Cajamarca	21	29.3	21	25.1	20	24.6	20	25.6	20	30.7
Apurímac	25	22.8	24	16.2	26	15.1	23	19.7	21	30.2
Ayacucho	23	28.2	20	25.9	22	20.9	21	25.3	22	29.7
Pasco	22	28.5	27	11.3	25	16.8	26	17.9	23	28.3
Huánuco	24	26.5	22	21.6	23	20.1	22	23.6	24	28.2
Cusco	20	30.8	23	21.1	21	24.0	24	19.1	25	24.2
Huancavelica	26	13.4	25	15.7	24	18.3	25	19.0	26	23.5
Puno	27	13.1	26	12.5	27	11.4	27	17.6	27	16.8

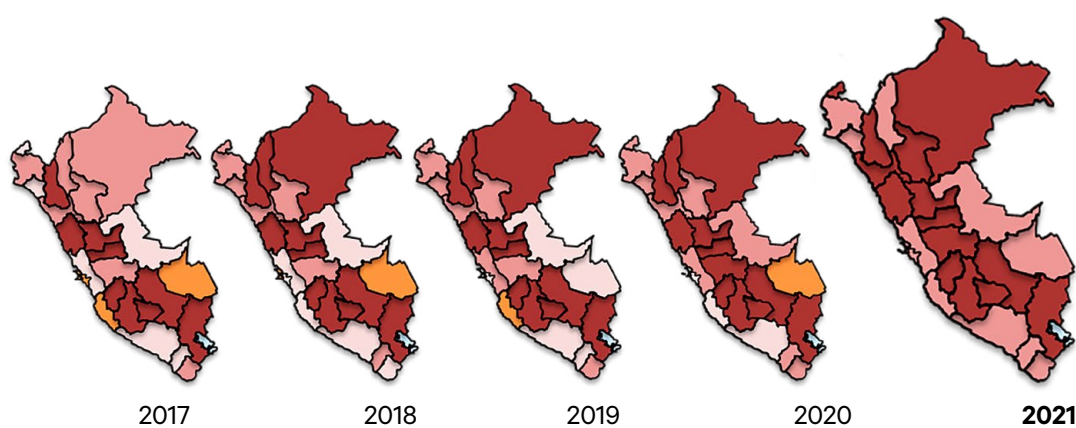


Figura 75. Componente de Acceso de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Salud: Componente Acceso en 2017 - 2021

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Ica	3	58.5	4	54.6	3	56.8	2	58.5	1	43.8
Lima Metropolitana	2	59.7	2	58.3	4	52.7	4	47.3	2	40.2
Callao	1	64.9	3	57.6	1	58.3	3	48.2	3	39.6
Ucayali	6	52.8	6	50.8	8	47.3	8	41.6	4	38.2
Arequipa	5	55.0	5	51.8	6	49.3	6	43.8	5	38.0
Moquegua	8	48.9	8	46.9	2	57.7	5	46.8	6	37.2
Pasco	23	29.6	27	12.4	24	23.6	18	32.5	7	36.5
Lambayeque	11	48.0	14	41.7	9	46.5	7	42.3	8	35.7
La Libertad	16	42.6	13	42.1	13	41.6	14	37.7	9	35.3
Amazonas	18	36.2	19	28.8	17	33.6	19	31.7	10	35.2
Piura	13	45.4	11	43.2	10	44.3	13	39.0	11	35.0
Perú	12	46.6	10	43.3	11	41.8	12	39.0	12	34.9
Tacna	9	48.3	9	45.6	15	38.0	11	39.3	13	33.2
Junín	15	43.2	16	35.3	11	41.8	9	41.0	14	32.8
San Martín	17	41.3	12	42.6	16	36.7	16	34.4	15	32.8
Ayacucho	21	32.4	20	28.6	23	24.1	22	27.3	16	32.1
Cajamarca	20	34.4	21	27.9	21	26.7	23	26.3	17	32.0
Tumbes	7	49.1	15	40.3	14	40.6	15	35.9	18	31.9
Loreto	14	43.8	17	34.1	18	32.9	17	33.5	19	31.5
Lima Provincias	10	48.2	7	47.2	7	47.5	10	40.4	20	31.3
Apurímac	25	25.7	25	22.7	22	24.9	21	27.3	21	31.2
Madre de Dios	4	56.8	1	62.9	5	51.2	1	60.3	22	30.7
Áncash	19	34.5	18	29.9	19	30.9	20	31.6	23	30.0
Huancavelica	27	15.9	22	27.1	26	18.3	25	25.1	24	27.7
Huánuco	24	29.1	24	24.8	25	22.4	24	25.6	25	26.5
Cusco	21	32.4	23	26.9	20	27.3	27	22.7	26	25.3
Puno	26	20.8	26	16.1	27	16.4	26	23.0	27	24.2

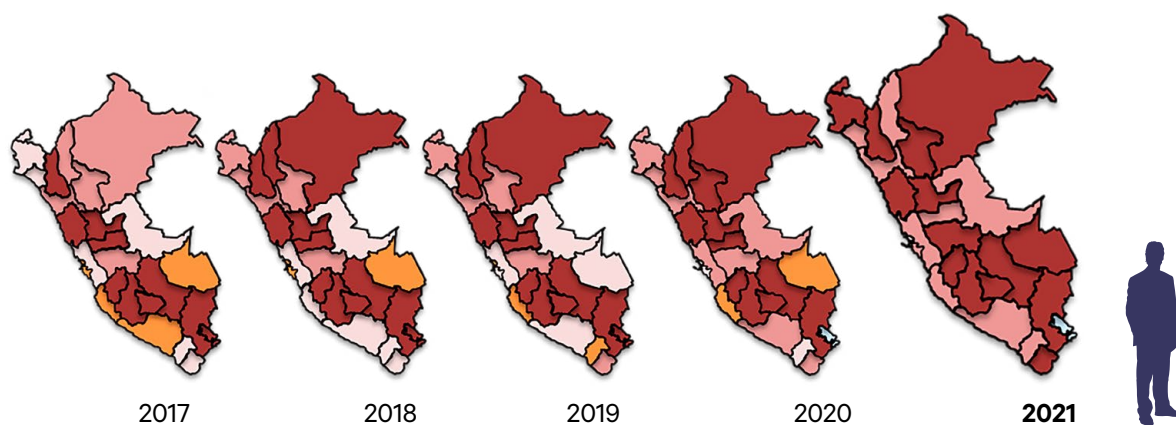


Figura 76. Componente Acceso de Hombres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Salud: Componente Morbilidad en 2017 - 2021

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Ica	3	58.5	4	54.6	3	56.8	2	58.5	1	43.8
Lima Metropolitana	2	59.7	2	58.3	4	52.7	4	47.3	2	40.2
Callao	1	64.9	3	57.6	1	58.3	3	48.2	3	39.6
Ucayali	6	52.8	6	50.8	8	47.3	8	41.6	4	38.2
Arequipa	5	55.0	5	51.8	6	49.3	6	43.8	5	38.0
Moquegua	8	48.9	8	46.9	2	57.7	5	46.8	6	37.2
Pasco	23	29.6	27	12.4	24	23.6	18	32.5	7	36.5
Lambayeque	11	48.0	14	41.7	9	46.5	7	42.3	8	35.7
La Libertad	16	42.6	13	42.1	13	41.6	14	37.7	9	35.3
Amazonas	18	36.2	19	28.8	17	33.6	19	31.7	10	35.2
Piura	13	45.4	11	43.2	10	44.3	13	39.0	11	35.0
Perú	12	46.6	10	43.3	11	41.8	12	39.0	12	34.9
Tacna	9	48.3	9	45.6	15	38.0	11	39.3	13	33.2
Junín	15	43.2	16	35.3	11	41.8	9	41.0	14	32.8
San Martín	17	41.3	12	42.6	16	36.7	16	34.4	15	32.8
Ayacucho	21	32.4	20	28.6	23	24.1	22	27.3	16	32.1
Cajamarca	20	34.4	21	27.9	21	26.7	23	26.3	17	32.0
Tumbes	7	49.1	15	40.3	14	40.6	15	35.9	18	31.9
Loreto	14	43.8	17	34.1	18	32.9	17	33.5	19	31.5
Lima Provincias	10	48.2	7	47.2	7	47.5	10	40.4	20	31.3
Apurímac	25	25.7	25	22.7	22	24.9	21	27.3	21	31.2
Madre de Dios	4	56.8	1	62.9	5	51.2	1	60.3	22	30.7
Áncash	19	34.5	18	29.9	19	30.9	20	31.6	23	30.0
Huancavelica	27	15.9	22	27.1	26	18.3	25	25.1	24	27.7
Huánuco	24	29.1	24	24.8	25	22.4	24	25.6	25	26.5
Cusco	21	32.4	23	26.9	20	27.3	27	22.7	26	25.3
Puno	26	20.8	26	16.1	27	16.4	26	23.0	27	24.2

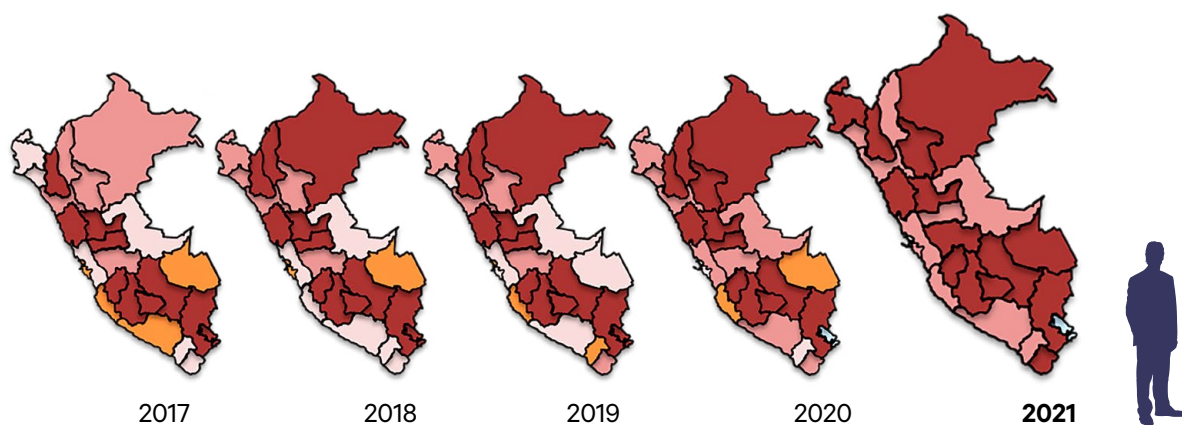


Figura 77. Componente Morbilidad de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Salud: Componente Morbilidad en 2017 - 2021

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Huancavelica	1	91.8	1	94.5	1	92.5	1	93.5	1	97.7
Loreto	8	71.3	7	77.6	6	74.3	2	79.1	2	86.0
Ayacucho	4	79.9	4	79.9	7	73.4	4	78.6	3	84.1
Huánuco	5	75.2	6	77.9	5	76.3	3	79.0	4	83.1
Cusco	10	69.3	12	68.3	14	66.3	8	71.5	5	82.7
Junín	14	66.3	11	68.4	11	68.3	6	77.7	6	82.4
Madre de Dios	6	73.7	3	80.9	3	78.6	5	78.6	7	81.6
Cajamarca	2	85.0	2	84.2	2	80.5	7	73.0	8	80.8
Ucayali	7	71.7	18	63.8	13	67.8	12	65.8	9	80.8
Piura	3	81.5	5	79.2	4	78.2	9	68.8	10	80.6
Arequipa	22	57.8	21	61.2	21	61.0	11	66.9	11	77.5
Lambayeque	13	66.7	14	67.6	12	68.2	26	57.4	12	76.6
Tumbes	19	61.7	19	63.2	14	66.3	17	64.1	13	76.3
Ica	21	60.1	25	57.0	25	57.9	18	63.0	14	76.2
Tacna	26	52.7	23	58.5	18	62.9	19	62.9	15	74.7
La Libertad	20	60.2	22	60.9	22	60.5	15	65.3	16	74.1
Perú	18	63.8	16	64.6	19	61.3	13	65.5	17	73.9
Pasco	9	69.4	10	69.9	8	70.1	16	64.5	18	73.6
Lima Provincias	23	56.8	8	73.1	9	69.3	10	67.8	19	73.2
Amazonas	15	66.1	15	67.3	24	58.3	25	57.8	20	71.2
Apurímac	12	68.0	20	61.7	19	61.3	21	59.9	21	70.8
San Martín	11	68.7	9	71.8	10	68.5	14	65.5	22	70.5
Callao	27	48.8	26	53.9	26	48.0	23	58.3	23	70.0
Lima Metropolitana	25	53.2	27	51.9	27	44.9	20	60.4	24	67.6
Áncash	17	64.2	16	64.6	16	65.6	24	58.2	25	65.8
Moquegua	24	54.6	24	57.8	23	59.0	27	47.9	26	64.1
Puno	16	65.8	13	68.0	17	65.2	22	58.5	27	60.8

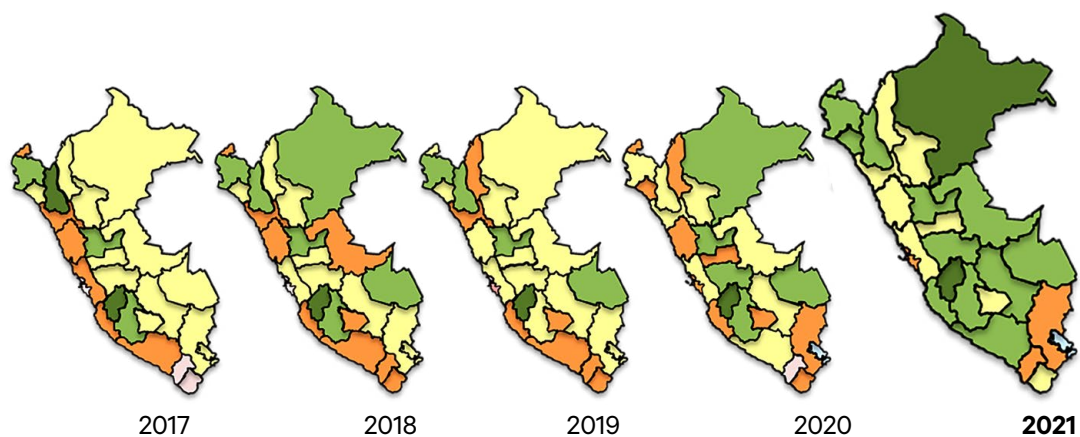


Figura 78. Componente Morbilidad de Hombres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Salud: Componente Cuidados Básicos en 2017 - 2021

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Ica	1	56.0	1	55.0	1	56.0	1	62.4	1	21.2
Ucayali	2	50.8	7	40.0	9	39.7	8	48.8	2	20.5
San Martín	6	41.6	16	30.3	15	31.4	15	43.0	3	19.7
Huánuco	10	39.8	9	39.5	3	46.1	3	56.3	4	18.5
Áncash	4	45.4	3	46.1	6	43.8	2	60.6	5	18.2
Lambayeque	9	40.2	2	46.3	5	44.3	4	56.1	6	16.4
Ayacucho	8	40.3	8	39.8	8	42.0	5	55.7	7	16.4
Pasco	3	47.3	4	43.4	4	45.0	11	46.1	8	16.2
Lima Metropolitana	20	29.1	11	35.1	10	37.9	7	48.9	9	16.0
Cajamarca	23	24.2	26	17.7	23	23.7	18	41.0	10	14.8
Apurímac	19	30.7	19	24.3	14	33.8	10	46.8	11	14.3
Amazonas	16	32.1	15	31.9	16	29.8	13	44.7	12	14.2
Perú	14	33.5	14	32.7	12	33.9	12	45.2	13	14.0
Callao	7	40.4	5	42.7	7	43.7	9	47.8	14	13.9
La Libertad	13	34.7	13	32.9	17	29.5	19	40.3	15	13.8
Madre de Dios	21	28.3	22	23.3	19	26.2	22	39.0	16	13.0
Loreto	22	26.1	23	21.9	26	20.6	26	32.8	17	12.9
Lima Provincias	12	36.7	6	40.8	2	46.2	6	52.1	18	12.5
Tumbes	5	44.6	10	38.3	18	28.4	14	43.8	19	12.1
Junín	11	37.9	12	33.8	11	36.1	20	40.1	20	11.7
Arequipa	26	21.9	21	23.9	25	23.4	16	42.2	21	11.4
Moquegua	18	30.8	17	30.2	12	33.9	21	39.4	22	9.8
Piura	27	21.5	27	16.8	21	25.4	23	37.9	23	9.6
Tacna	24	24.0	25	19.7	20	25.9	25	34.8	24	8.8
Huancavelica	25	23.7	20	24.2	24	23.6	17	42.2	25	8.0
Puno	15	32.2	24	21.8	22	23.9	24	35.7	26	7.9
Cusco	17	30.9	18	28.8	27	11.9	27	20.1	27	3.6

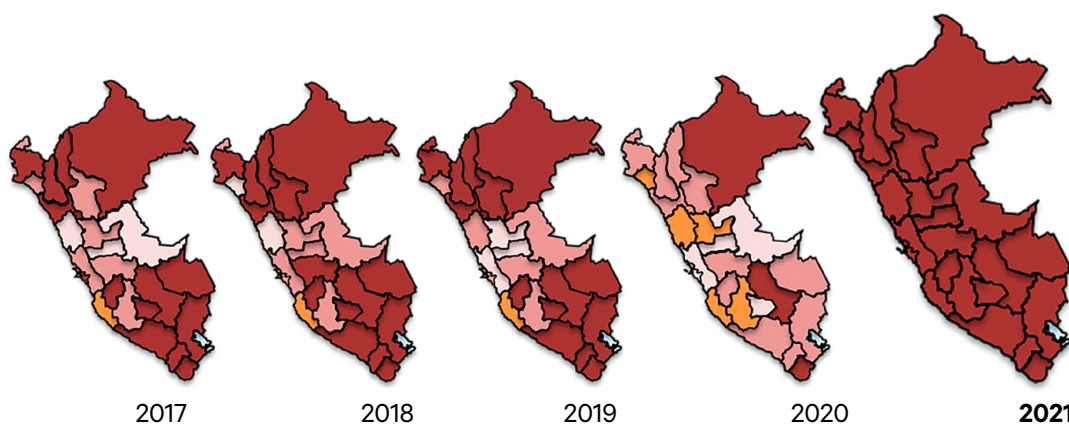


Figura 79. Componente Cuidados Básicos de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Salud: Componente Cuidados Básicos en 2017 - 2021

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Ica	2	41.0	1	42.1	1	41.5	1	52.6	1	17.8
Huánuco	9	28.7	9	25.5	3	38.4	4	49.2	2	16.6
Ucayali	1	41.2	3	33.5	8	29.2	6	42.9	3	16.3
San Martín	6	31.4	18	16.9	19	19.5	21	32.9	4	15.7
Junín	8	28.9	14	22.6	12	22.1	20	33.3	5	13.9
Cajamarca	22	16.9	27	9.4	22	15.9	14	35.9	6	13.7
Áncash	5	33.5	2	35.1	4	36.7	2	50.6	7	13.7
Pasco	3	39.4	4	32.1	2	39.6	10	39.4	8	12.5
Madre de Dios	16	21.4	17	17.2	16	20.4	23	31.7	9	11.8
Apurímac	21	17.8	19	15.4	18	19.7	11	38.4	10	11.7
Ayacucho	10	27.9	10	25.2	9	28.5	5	45.0	11	11.2
Lima Metropolitana	20	19.3	12	23.0	7	29.4	8	41.5	12	10.7
Perú	14	22.6	15	21.7	11	24.1	12	38.2	13	10.3
Lambayeque	7	31.0	6	30.8	10	27.7	3	49.3	14	10.1
Puno	12	25.0	13	22.8	15	21.0	18	34.0	15	10.1
Amazonas	18	21.0	16	20.0	20	18.7	15	35.8	16	9.8
Loreto	23	15.9	24	12.1	25	13.4	26	28.5	17	9.3
Tumbes	4	37.0	8	26.8	14	21.1	19	33.7	18	9.1
La Libertad	11	27.4	11	23.1	13	21.6	16	35.7	19	8.9
Callao	14	22.6	4	32.1	6	31.9	9	41.4	20	8.4
Lima Provincias	13	24.7	7	27.9	5	33.3	7	42.1	21	8.0
Moquegua	19	19.8	19	15.4	16	20.4	17	35.6	22	7.9
Piura	27	11.1	26	10.4	24	13.5	25	29.7	23	7.2
Arequipa	26	11.8	25	10.7	26	11.4	22	32.5	24	6.4
Tacna	24	14.3	21	13.2	23	14.4	24	31.7	25	5.4
Huancavelica	25	12.2	21	13.2	21	16.4	13	36.8	26	2.2
Cusco	17	21.3	23	12.7	27	1.1	27	17.6	27	0.0

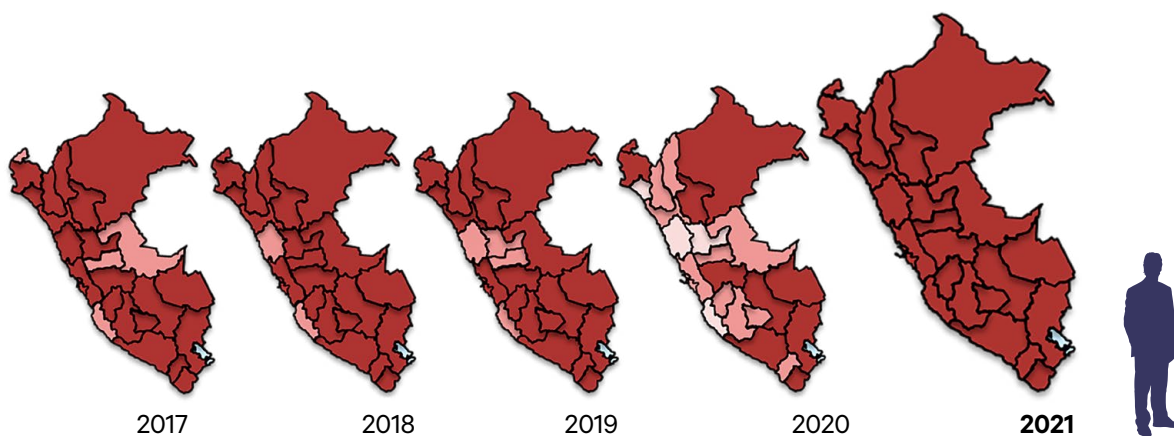


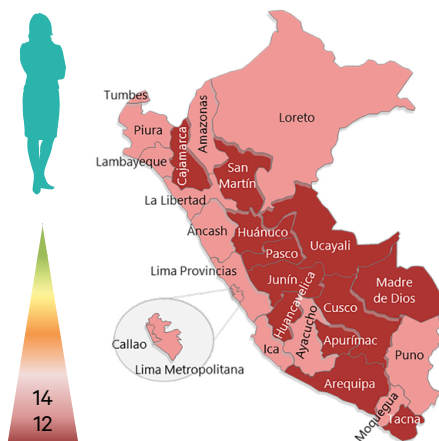
Figura 80. Componente Cuidados Básicos de Hombres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Autonomía 2021

- En el caso de los hombres, se presentan notables puntajes. En esta dimensión es en la cual alcanzan los más altos puntajes. Sin embargo, solo en Moquegua se alcanza un nivel **alto** con 78 puntos.
- Por otro lado, las mujeres presentan niveles **muy bajos** y **extremos bajos**. Ninguna región supera los 45 puntos.

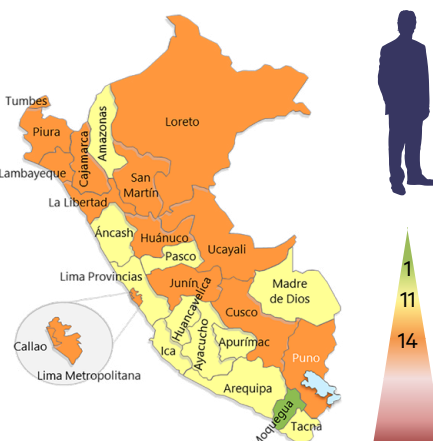
ÍNDICE MUJERES

1	Ica	43.2
2	Lima Metropolitana	42.9
3	Callao	42.0
4	Piura	41.2
5	La Libertad	40.2
6	Tumbes	40.1
7	Áncash	39.7
8	Lima Provincias	39.3
9	Perú	38.3
10	Amazonas	37.8
11	Puno	37.0
12	Loreto	36.9
13	Ayacucho	36.6
14	Lambayeque	36.3
15	Moquegua	35.6
16	Ucayali	34.7
17	San Martín	34.6
18	Huánuco	33.7
19	Huancavelica	33.3
20	Junín	32.9
21	Cajamarca	32.7
22	Arequipa	31.4
23	Pasco	30.4
24	Cusco	29.7
25	Madre de Dios	29.0
26	Apurímac	28.3
27	Tacna	23.9



ÍNDICE HOMBRES

1	Moquegua	78.0
2	Apurímac	73.3
3	Huancavelica	72.9
4	Amazonas	71.0
5	Ayacucho	69.7
6	Pasco	69.2
7	Lima Provincias	69.0
8	Áncash	68.6
9	Arequipa	68.4
10	Madre de Dios	67.8
11	Tacna	65.8
12	Ica	65.7
13	Junín	64.1
14	San Martín	63.6
15	Huánuco	63.1
16	Cajamarca	62.8
17	Lambayeque	62.7
18	Perú	62.6
19	La Libertad	61.6
20	Cusco	61.3
21	Tumbes	61.2
22	Lima Metropolitana	60.5
23	Puno	59.9
24	Piura	59.9
25	Ucayali	59.7
26	Callao	58.9
27	Loreto	56.3



MUY ALTO
85 A 100



ALTO
75 A 84



MEDIO ALTO
65 A 74



MEDIO BAJO
55 A 64



BAJO
45 A 54



MUY BAJO
35 A 44



EXTREMO BAJO
0 A 34

Figura 81. Resultados Generales de la dimensión Autonomía de Mujeres y Hombres 2021.

Dimensión Autonomía 2021: Brecha de Género

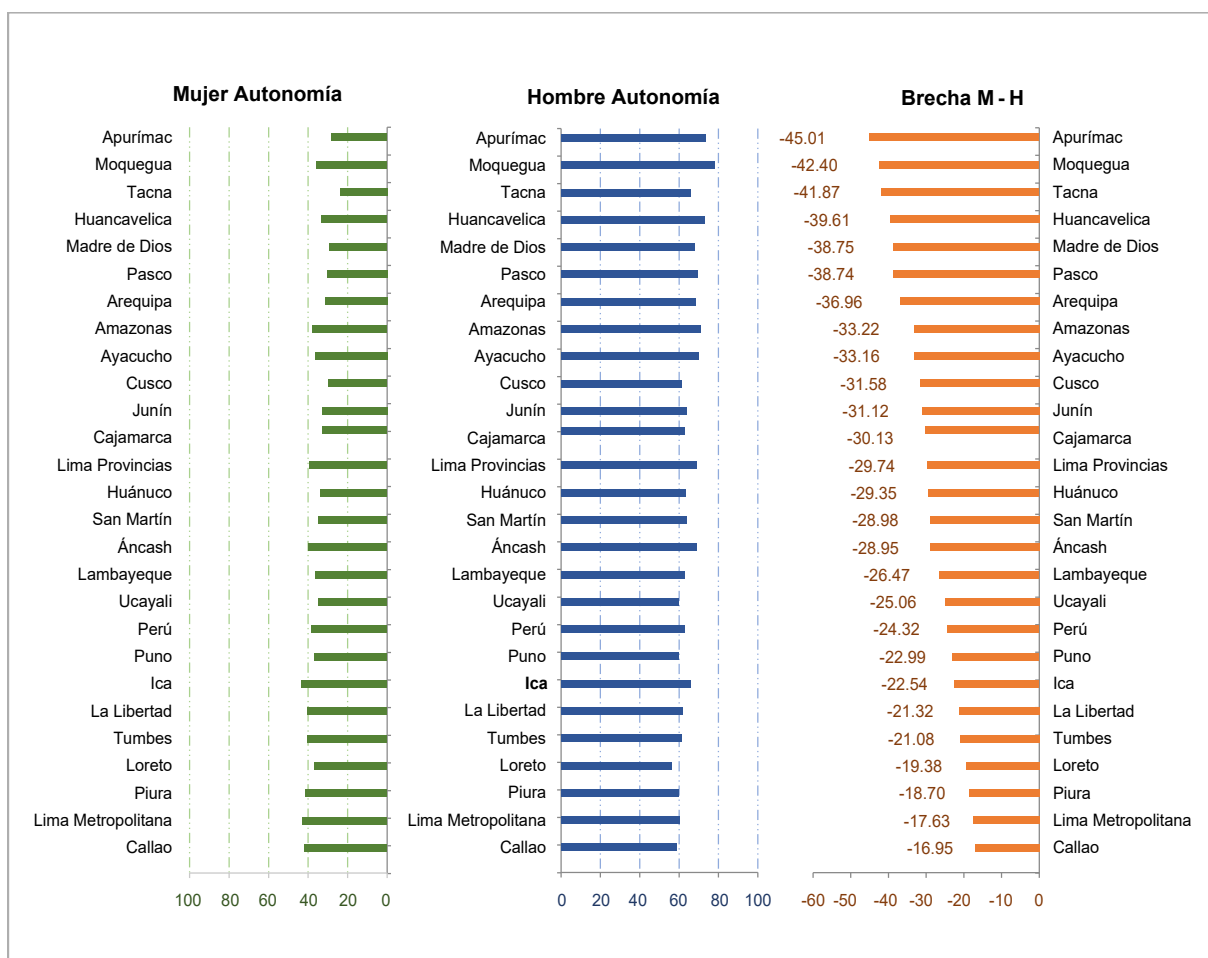


Figura 82. Las brechas de género en la dimensión Autonomía 2021 por departamento.



Dimensión Autonomía: 2017 - 2021

El desempeño de las mujeres en esta dimensión sigue siendo un reto pendiente. En los últimos cinco años se presentan diferentes cambios, pero en ninguna región se alcanza un mayor nivel de desarrollo social.

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Ica	6	43.2	7	42.5	15	32.2	2	41.8	1	43.2
Lima Metropolitana	1	49.1	2	45.5	2	41.9	1	42.9	2	42.9
Callao	2	48.8	3	45.2	1	42.2	8	39.3	3	42.0
Piura	11	40.6	8	41.9	5	39.6	7	39.5	4	41.2
La Libertad	9	41.8	9	41.6	4	39.7	4	40.7	5	40.2
Tumbes	4	45.0	1	47.2	9	36.2	9	38.8	6	40.1
Áncash	10	41.7	10	40.9	6	38.0	6	39.8	7	39.7
Lima Provincias	3	45.3	5	42.6	17	31.7	3	41.6	8	39.3
Perú	13	39.1	14	37.9	13	34.4	11	38.6	9	38.3
Amazonas	14	38.5	12	39.2	10	35.7	14	37.2	10	37.8
Puno	17	36.8	15	37.1	12	34.8	15	36.5	11	37.0
Loreto	16	37.5	11	39.8	7	36.6	13	37.5	12	36.9
Ayacucho	18	36.6	25	31.8	21	30.2	18	34.9	13	36.6
Lambayeque	5	43.7	4	43.6	3	41.0	12	38.6	14	36.3
Moquegua	8	42.3	6	42.6	14	34.2	10	38.7	15	35.6
Ucayali	15	38.2	13	38.1	8	36.3	5	39.9	16	34.7
San Martín	22	33.7	16	36.6	11	34.8	19	34.5	17	34.6
Huánuco	19	35.1	18	35.0	23	29.7	16	35.7	18	33.7
Huancavelica	26	30.4	26	31.4	18	31.5	20	34.5	19	33.3
Junín	23	33.3	21	33.8	25	29.3	22	33.3	20	32.9
Cajamarca	24	33.2	22	33.2	16	32.2	25	30.8	21	32.7
Arequipa	7	42.6	17	36.6	19	31.0	21	34.0	22	31.4
Pasco	20	34.6	23	32.9	20	30.9	23	32.2	23	30.4
Cusco	25	32.4	24	32.2	26	28.7	26	29.6	24	29.7
Madre de Dios	27	22.8	27	25.6	22	29.9	24	31.9	25	29.0
Apurímac	21	34.3	20	33.8	24	29.7	27	29.0	26	28.3
Tacna	12	39.8	19	34.9	27	28.5	17	35.2	27	23.9

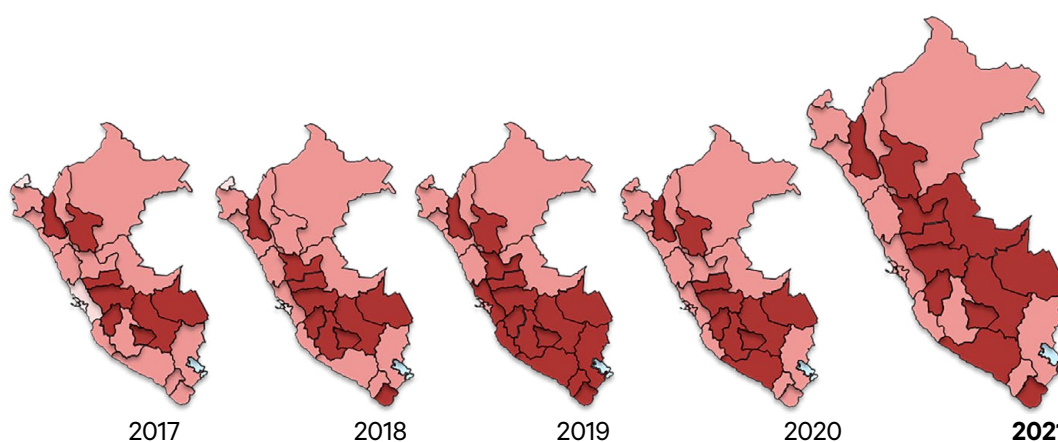


Figura 83. Resultados de la dimensión Autonomía de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Autonomía: 2017 - 2021

En el caso de los hombres, a nivel regional se superan los 56 puntos. La clasificación se divide entre grupos: medio bajo, medio alto y alto. En promedio, se alcanza 62.6 puntos.

Región	2017	2018	2019	2020	2021	
Moquegua	1	79.1	1	77.4	1	78.0
Apurímac	3	73.8	3	72.3	2	73.3
Huancavelica	2	76.2	2	74.7	3	72.9
Amazonas	5	70.8	4	70.6	4	71.0
Ayacucho	4	70.9	5	69.4	5	69.7
Pasco	6	69.4	7	68.2	10	69.2
Lima Provincias	7	68.9	6	68.2	6	69.0
Áncash	9	67.6	10	66.7	9	68.6
Arequípa	10	67.6	8	67.4	8	68.4
Madre de Dios	8	68.5	9	66.9	7	67.8
Tacna	11	66.9	11	66.3	11	65.8
Ica	12	66.1	12	65.5	12	65.7
Junín	14	65.2	13	64.7	13	64.1
San Martín	15	63.5	15	63.6	14	63.6
Huánuco	20	62.2	19	62.6	16	63.1
Cajamarca	24	60.2	24	60.5	20	62.8
Lambayeque	18	62.7	22	61.4	18	62.7
Perú	21	62.0	21	61.6	15	62.6
La Libertad	17	62.8	20	62.4	19	61.6
Cusco	22	61.9	23	60.9	22	61.3
Tumbes	23	61.5	18	62.7	17	61.2
Lima Metropolitana	13	65.3	14	64.5	21	60.5
Puno	16	62.8	16	63.2	23	59.9
Piura	26	58.8	26	59.8	24	59.9
Ucayali	25	59.8	25	60.0	25	59.7
Callao	19	62.5	17	62.9	26	58.9
Loreto	27	56.7	27	57.4	27	56.3

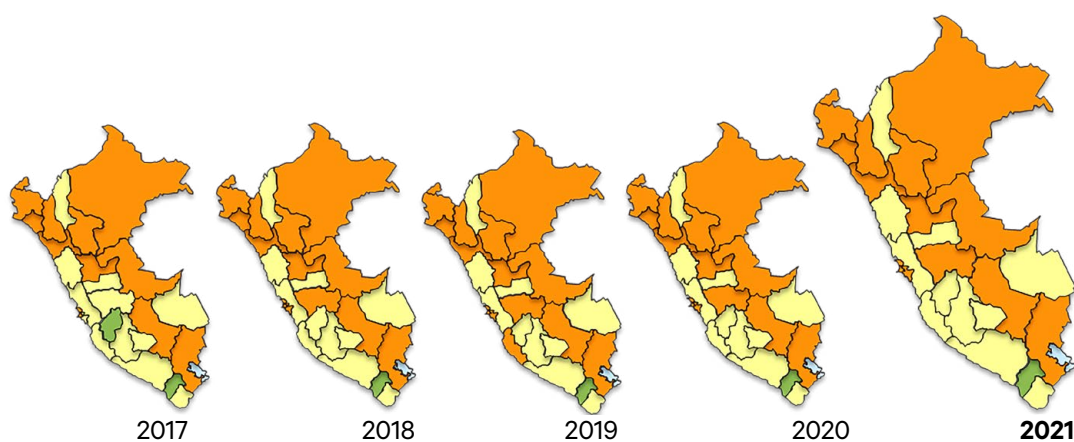


Figura 84. Resultados de la dimensión Autonomía de Hombres en el periodo 2017 - 2021.

Dimensión Autonomía: Componente Económica en 2017 - 2021

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Lima Metropolitana	1	62.1	1	60.5	1	60.5	1	51.3	1	51.3
Ica	3	47.5	3	45.6	3	45.6	2	46.1	2	50.0
Arequipa	4	46.7	5	44.7	5	44.7	3	43.7	3	45.2
Tacna	5	43.4	4	45.3	4	45.3	6	39.2	4	39.0
Moquegua	6	40.8	7	41.6	7	41.6	7	39.2	5	38.9
Madre de Dios	9	36.4	10	36.0	10	36.0	4	40.7	6	38.8
Callao	2	54.4	2	50.4	2	50.4	9	38.3	7	38.8
Tumbes	8	37.3	6	43.4	6	43.4	8	38.4	8	37.3
Lima Provincias	7	40.7	8	41.2	8	41.2	5	40.2	9	35.3
Perú	13	30.2	13	32.7	13	32.7	10	33.7	10	35.0
La Libertad	10	35.2	9	36.9	9	36.9	11	32.1	11	34.9
Lambayeque	12	30.9	12	33.9	12	33.9	12	31.9	12	33.6
Piura	16	25.8	15	31.9	15	31.9	14	25.1	13	31.8
Junín	15	26.3	18	28.1	18	28.1	15	25.1	14	27.9
Áncash	14	28.7	16	31.6	16	31.6	16	22.7	15	26.5
Ucayali	11	34.1	11	34.3	11	34.3	13	30.4	16	23.6
San Martín	20	21.0	14	32.6	14	32.6	18	20.1	17	23.6
Puno	23	19.2	21	23.8	21	23.8	19	19.5	18	22.2
Cusco	17	24.8	19	28.0	19	28.0	17	20.7	19	21.3
Huánuco	18	22.4	20	25.0	20	25.0	21	17.8	20	19.2
Ayacucho	21	20.9	23	22.2	23	22.2	20	18.5	21	18.8
Loreto	22	20.5	17	28.6	17	28.6	22	17.7	22	18.7
Apurímac	25	11.3	25	17.2	25	17.2	25	9.8	23	16.8
Amazonas	24	16.3	22	22.8	22	22.8	23	14.4	24	16.4
Pasco	19	21.7	24	20.9	24	20.9	24	13.6	25	15.0
Cajamarca	27	7.8	27	10.4	27	10.4	27	3.8	26	8.9
Huancavelica	26	8.8	26	12.0	26	12.0	26	7.2	27	4.6

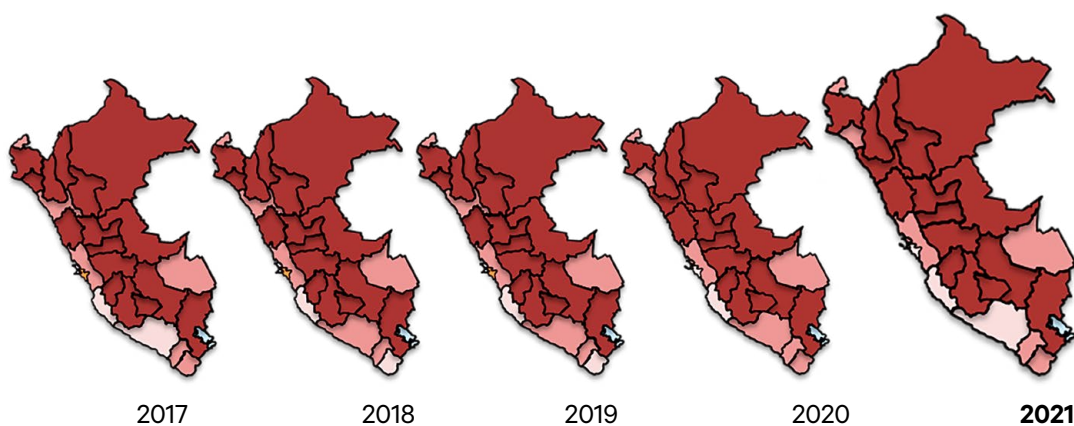


Figura 85. Componente Económico de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Autonomía: Componente Económica en 2017 - 2021

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Arequipa	5	76.8	3	80.9	3	80.9	1	79.8	1	81.2
Moquegua	3	81.7	4	77.8	4	77.8	3	76.7	2	79.6
Lima Metropolitana	1	89.6	1	88.4	1	88.4	2	78.6	3	77.7
Ica	4	78.0	5	76.4	5	76.4	4	74.8	4	74.8
Callao	2	82.4	2	83.9	2	83.9	5	73.4	5	72.8
Lambayeque	7	70.4	10	67.1	10	67.1	7	68.1	6	71.7
Lima Provincias	7	70.4	7	70.9	7	70.9	8	67.2	7	69.4
La Libertad	10	68.9	9	69.0	9	69.0	10	65.6	8	66.2
Madre de Dios	6	74.6	6	74.6	6	74.6	6	69.9	9	66.1
Tacna	7	70.4	8	70.6	8	70.6	9	66.0	10	65.5
Perú	11	63.3	13	63.4	13	63.4	11	64.8	11	65.4
Piura	15	60.3	12	63.5	12	63.5	12	63.7	12	64.0
Tumbes	15	60.3	11	64.2	11	64.2	13	63.2	13	62.3
Áncash	12	62.7	14	61.9	14	61.9	14	60.0	14	61.2
Junín	14	61.3	16	60.9	16	60.9	17	56.4	15	60.4
Pasco	18	58.8	18	56.0	18	56.0	16	57.2	16	60.2
San Martín	17	58.9	17	60.5	17	60.5	18	55.6	17	58.4
Ucayali	13	61.6	15	61.7	15	61.7	15	57.7	18	57.7
Huánuco	22	51.6	19	55.1	19	55.1	19	52.3	19	53.9
Apurímac	21	53.1	24	50.3	24	50.3	21	50.5	20	52.0
Cusco	19	56.3	22	53.9	22	53.9	20	51.6	21	51.9
Cajamarca	26	45.6	26	47.4	26	47.4	25	46.5	22	50.2
Puno	23	51.3	23	53.1	23	53.1	23	48.9	23	48.2
Amazonas	20	53.4	20	54.4	20	54.4	22	49.8	24	47.8
Ayacucho	25	50.2	25	49.4	25	49.4	24	47.4	25	47.8
Loreto	24	51.2	21	54.0	21	54.0	26	46.5	26	46.9
Huancavelica	27	44.7	27	42.3	27	42.3	27	41.9	27	40.1

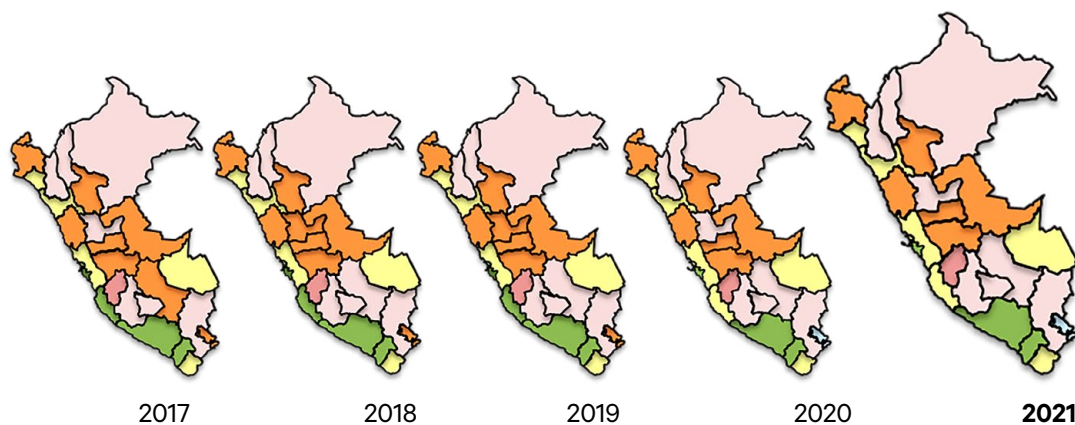


Figura 86. Componente Económico de Hombres en el periodo 2017 - 2021.

Dimensión Autonomía: Componente Física en 2017 - 2021

Región	2017		2018		2019		2020		2021			
Cajamarca	3	87.8	3	85.2	2	82.4	6	84.8	1	85.9	MUY ALTO 85 A 100	
Puno	4	87.4	4	83.7	5	76.2	3	86.9	2	85.4		
Piura	2	88.1	2	86.7	3	79.9	4	86.7	3	84.9		
Huancavelica	21	72.2	18	71.8	7	70.9	2	87.3	4	84.3		ALTO 75 A 84
Callao	5	84.8	9	79.2	9	70.4	16	74.2	5	81.9		
Loreto	11	79.7	8	79.7	8	70.8	7	84.3	6	81.8		MEDIO ALTO 65 A 74
La Libertad	6	84.0	5	82.1	4	76.8	5	84.8	7	80.8		
Ayacucho	18	75.0	24	60.2	19	55.0	15	74.4	8	78.4	MEDIO BAJO 55 A 64	
Amazonas	16	77.9	12	74.9	12	64.5	11	78.5	9	78.3		
Áncash	9	79.8	11	76.0	10	67.5	8	81.5	10	77.4	BAJO 45 A 54	
Ucayali	14	78.5	10	78.1	6	72.6	1	87.6	11	77.4		
Lima Metropolitana	8	80.3	18	71.8	16	61.1	17	73.9	12	73.7	MUY BAJO 35 A 44	
Huánuco	20	72.8	20	70.3	18	55.3	9	81.1	13	73.7		
Perú	12	79.6	15	74.4	13	63.9	13	75.8	14	73.4	EXTREMO BAJO 0 A 34	
Ica	19	74.2	13	74.7	24	43.4	18	72.5	15	71.7		
Lambayeque	1	95.9	1	92.9	1	84.9	10	80.4	16	71.2		
Pasco	17	76.5	17	71.9	11	66.5	12	78.4	17	71.1		
San Martín	24	70.0	21	67.9	15	62.0	14	74.5	18	69.9		
Tumbes	15	78.2	6	81.2	23	47.9	25	62.4	19	67.1		
Lima Provincias	12	79.6	16	72.2	26	38.8	20	69.7	20	65.9		
Junín	26	65.2	22	65.4	21	51.9	22	67.8	21	63.2		
Moquegua	9	79.8	7	79.9	17	55.7	19	71.0	22	62.4		
Cusco	25	65.8	23	62.6	20	52.2	23	62.5	23	61.7		
Apurímac	7	82.1	14	74.6	14	63.1	21	68.5	24	59.7		
Madre de Dios	27	26.7	27	35.8	22	48.9	26	50.4	25	42.0		
Arequipa	22	71.8	25	56.4	25	39.4	27	49.4	26	39.2		
Tacna	23	71.8	26	55.0	27	36.2	24	62.5	27	27.3		

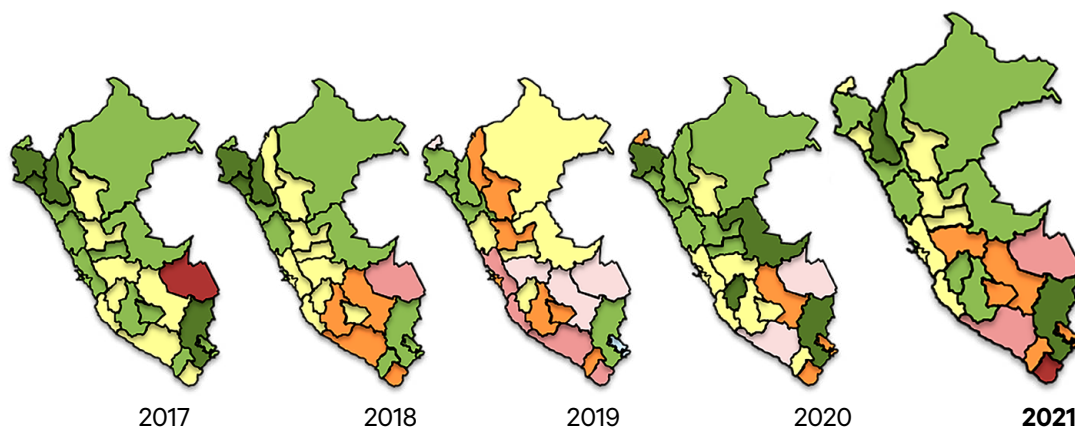


Figura 87. Componente Física de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Autonomía: Componente Física en 2017 - 2021

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Puno	2	99.4	4	99.0	3	98.3	4	98.8	1	98.8
Amazonas	18	97.8	14	97.4	14	96.6	9	98.3	2	98.8
Lambayeque	1	99.7	1	99.2	1	98.9	6	98.6	3	98.6
Cajamarca	6	98.8	5	98.5	2	98.5	7	98.5	4	98.6
Piura	4	99.0	2	99.1	3	98.3	3	98.9	5	98.5
Ucayali	12	98.2	2	99.1	5	98.1	2	99.0	6	98.4
Huancavelica	16	98.0	8	98.1	8	97.6	5	98.8	7	98.3
Loreto	10	98.5	8	98.1	6	98.0	8	98.3	8	98.2
Moquegua	10	98.5	6	98.2	18	96.0	13	97.7	9	98.1
La Libertad	6	98.8	10	97.9	10	97.2	10	98.0	10	97.8
Huánuco	3	99.1	12	97.7	7	97.7	1	99.0	11	97.7
Pasco	4	99.0	10	97.9	10	97.2	14	97.5	12	97.5
Tacna	26	94.9	26	93.7	25	94.5	20	96.5	13	96.8
Perú	14	98.1	16	97.2	15	96.5	16	97.1	14	96.7
Callao	19	97.7	13	97.6	12	97.1	17	97.1	15	96.6
San Martín	12	98.2	14	97.4	17	96.1	15	97.2	16	96.5
Ayacucho	9	98.6	19	96.6	20	95.7	19	96.8	17	96.4
Junín	22	97.3	17	97.0	16	96.2	18	97.0	18	96.3
Ica	24	96.3	21	96.4	24	94.6	23	95.7	19	95.9
Lima Metropolitana	21	97.6	20	96.5	19	95.8	21	96.4	20	95.9
Áncash	19	97.7	23	96.0	13	96.8	12	97.7	21	95.8
Lima Provincias	16	98.0	21	96.4	23	94.9	22	96.2	22	95.5
Apurímac	8	98.7	6	98.2	9	97.3	11	97.7	23	95.3
Tumbes	25	95.7	24	95.6	20	95.7	24	95.0	24	94.4
Cusco	23	96.9	18	96.9	26	93.3	25	93.9	25	94.3
Madre de Dios	27	93.0	27	89.8	22	95.5	27	93.1	26	93.6
Arequipa	14	98.1	25	94.0	27	92.3	26	93.8	27	92.4

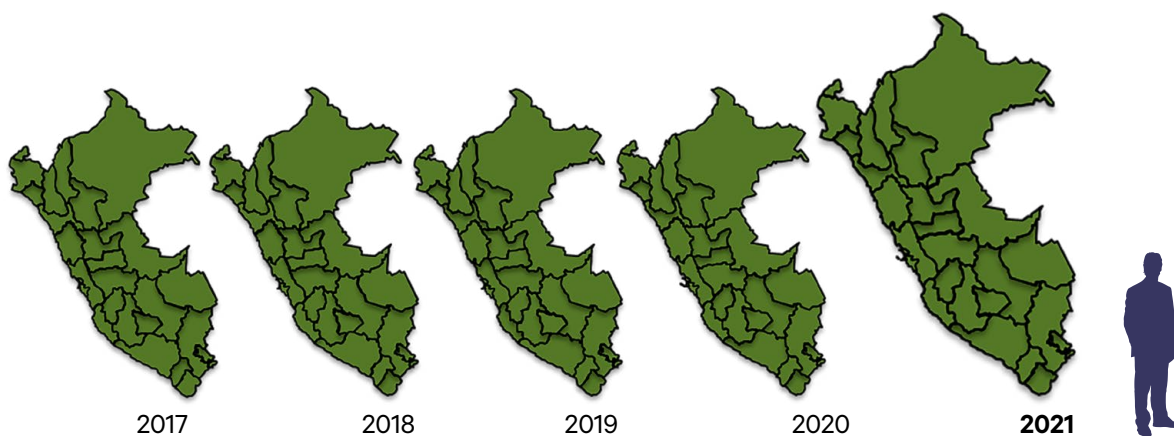


Figura 88. Componente Física de Hombres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Autonomía: Componente Toma de Decisiones en 2017 - 2021

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Amazonas	1	21.3	1	19.9	1	19.8	1	18.6	1	18.8
Lima Provincias	4	15.5	4	14.5	3	15.2	4	14.9	2	16.6
Tumbes	2	19.7	2	17.0	2	17.1	2	15.7	3	16.0
Áncash	3	16.5	3	15.2	4	15.0	3	15.1	4	15.1
Ayacucho	5	14.0	5	13.1	5	13.5	5	11.7	5	12.5
Huancavelica	7	10.2	7	10.3	6	11.6	8	8.9	6	10.8
San Martín	9	10.1	10	9.3	8	9.8	7	8.9	7	10.3
Loreto	6	12.2	6	11.0	7	10.2	6	10.4	8	10.2
Arequípa	11	9.3	11	8.5	10	8.7	10	8.8	9	9.7
Apurímac	10	9.6	8	9.7	10	8.7	9	8.9	10	8.5
Huánuco	7	10.2	9	9.5	9	8.9	11	8.2	11	8.4
Ica	13	7.9	13	7.2	13	7.6	13	6.9	12	7.9
Junín	12	8.3	12	8.0	12	7.9	12	7.0	13	7.6
Piura	13	7.9	14	7.0	14	7.2	14	6.7	14	6.9
Perú	15	7.4	15	6.7	15	6.7	15	6.2	15	6.5
Madre de Dios	21	5.1	21	5.0	21	4.8	21	4.5	16	6.2
Cusco	17	6.5	17	6.0	16	5.9	17	5.7	17	6.1
Moquegua	19	6.2	16	6.4	19	5.4	16	6.0	18	5.5
Tacna	24	4.3	22	4.3	23	4.1	22	3.9	19	5.3
Pasco	20	5.7	19	5.8	20	5.2	20	4.6	20	5.2
Callao	16	7.0	17	6.0	17	5.7	18	5.4	21	5.2
La Libertad	18	6.3	20	5.7	18	5.5	19	5.1	22	5.1
Lambayeque	23	4.4	25	4.0	23	4.1	25	3.5	23	4.0
Lima Metropolitana	22	4.7	23	4.1	25	3.9	24	3.6	24	3.6
Puno	26	3.9	26	3.9	22	4.4	26	2.9	25	3.3
Cajamarca	25	4.0	23	4.1	26	3.8	23	3.6	26	3.2
Ucayali	27	1.9	27	1.9	27	2.1	27	1.6	27	3.1

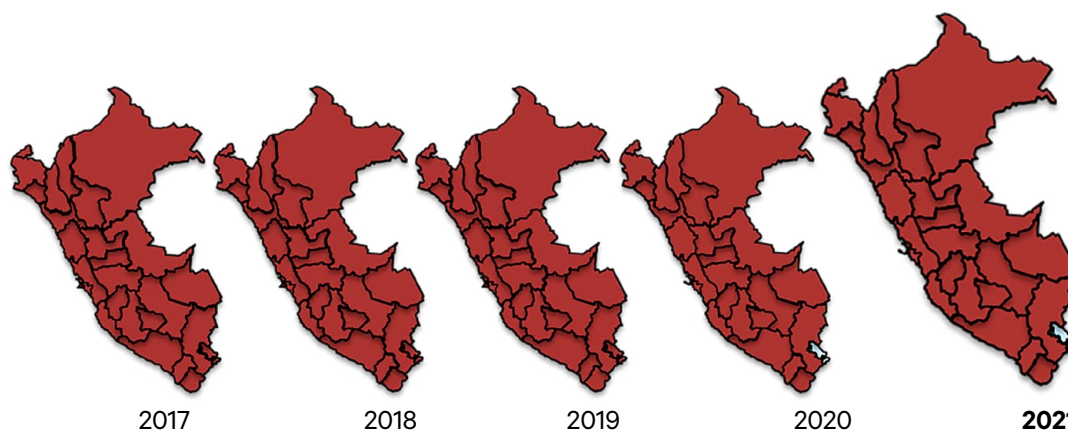


Figura 89. Componente Toma de Decisiones de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Autonomía: Componente Toma de Decisiones en 2017 - 2021

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Huancavelica	1	86.0	1	83.8	1	82.3	1	78.9	1	80.2
Apurímac	2	69.5	2	68.3	2	67.9	2	71.5	2	72.7
Amazonas	4	61.3	4	60.1	4	58.0	3	66.7	3	66.5
Ayacucho	3	63.9	3	62.3	3	59.9	4	64.2	4	65.0
Moquegua	5	57.0	5	56.1	5	55.4	5	58.2	5	56.4
Pasco	6	50.6	6	50.6	6	50.4	6	49.6	6	49.8
Áncash	7	42.4	7	42.1	7	40.9	7	47.6	7	48.9
Madre de Dios	9	37.8	11	36.2	12	35.0	9	44.0	8	43.6
Lima Provincias	8	38.3	8	37.5	10	35.4	8	44.9	9	42.2
Cajamarca	12	36.2	12	35.7	11	35.3	10	38.0	10	39.6
Cusco	16	32.6	16	32.0	16	31.1	14	36.6	11	37.7
Huánuco	13	35.8	13	35.1	9	35.9	15	36.5	12	37.7
San Martín	15	33.5	15	32.8	15	31.7	13	36.7	13	35.8
Junín	11	37.0	10	36.3	13	34.6	11	37.4	14	35.4
Tacna	14	35.4	14	34.5	13	34.6	12	36.9	15	35.0
Puno	9	37.8	8	37.5	8	36.1	16	34.0	16	32.8
Arequipa	18	27.7	18	27.1	18	25.8	17	32.9	17	31.4
Tumbes	17	28.5	17	28.4	17	27.2	18	28.8	18	27.0
Ica	20	24.1	20	23.7	20	22.4	19	26.4	19	26.4
Perú	19	24.7	19	24.3	19	23.7	20	25.9	20	25.7
Loreto	22	20.5	22	20.2	21	20.7	21	22.1	21	23.8
Ucayali	23	19.6	23	19.1	23	19.1	22	21.8	22	23.2
La Libertad	21	20.6	21	20.3	22	19.9	23	20.8	23	20.7
Lambayeque	24	18.0	24	17.7	24	17.2	24	18.7	24	17.8
Piura	25	17.0	25	16.8	25	15.9	25	17.4	25	17.2
Lima Metropolitana	26	8.6	26	8.5	26	8.4	26	8.0	26	7.9
Callao	27	7.4	27	7.3	27	7.4	27	6.9	27	7.3

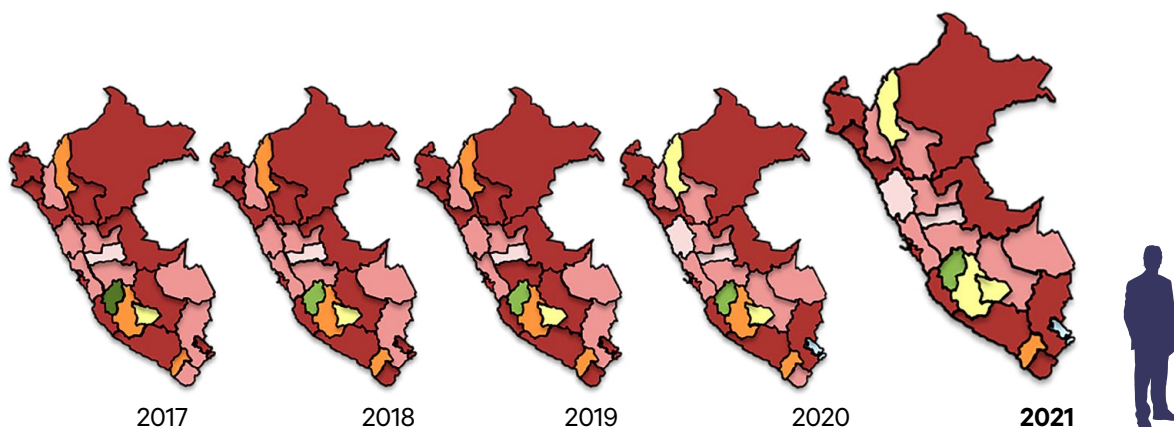


Figura 90. Componente Toma de Decisiones de Hombres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Oportunidades 2021

- En todas las regiones se evidencia que los hombres tienen mayores oportunidades que las mujeres. En promedio, la brecha es de 9.4 puntos.
- En total, 19 regiones se encuentran en la escala extremo bajo para el caso de las mujeres y en 11 regiones en el caso de los hombres.

ÍNDICE MUJERES

1	Lima Metropolitana	45.8
2	Ica	45.1
3	Arequipa	44.0
4	Tumbes	42.3
5	Madre de Dios	40.3
6	Moquegua	38.2
7	Tacna	36.2
8	Lima Provincias	32.6
9	Cusco	32.3
10	Perú	30.7
11	Junín	29.2
12	Callao	29.2
13	La Libertad	27.6
14	Ucayali	27.5
15	Lambayeque	25.9
16	Loreto	23.2
17	Apurímac	21.2
18	Puno	21.1
19	Pasco	20.8
20	Ayacucho	20.0
21	Piura	19.7
22	San Martín	19.3
23	Áncash	17.9
24	Huánuco	16.6
25	Amazonas	14.8
26	Huancavelica	9.0
27	Cajamarca	8.1



ÍNDICE HOMBRES

1	Arequipa	54.8
2	Ica	53.4
3	Moquegua	52.9
4	Lima Metropolitana	50.7
5	Tacna	49.3
6	Callao	48.7
7	Tumbes	45.4
8	Madre de Dios	43.8
9	Cusco	43.8
10	Lima Provincias	42.5
11	Lambayeque	41.0
12	Perú	40.1
13	Junín	38.9
14	La Libertad	37.6
15	Ucayali	36.0
16	Pasco	35.8
17	Piura	33.0
18	Áncash	31.1
19	Apurímac	28.2
20	Loreto	27.3
21	San Martín	26.6
22	Ayacucho	26.2
23	Puno	25.5
24	Amazonas	23.7
25	Huánuco	22.9
26	Cajamarca	21.1
27	Huancavelica	19.7



MUY ALTO
85 A 100



ALTO
75 A 84



MEDIO ALTO
65 A 74



MEDIO BAJO
55 A 64



BAJO
45 A 54



MUY BAJO
35 A 44



EXTREMO BAJO
0 A 34

Figura 91. Resultados Generales de la Dimensión Oportunidades de Mujeres y Hombres 2021.

Dimensión Oportunidades 2021: Brecha de Género

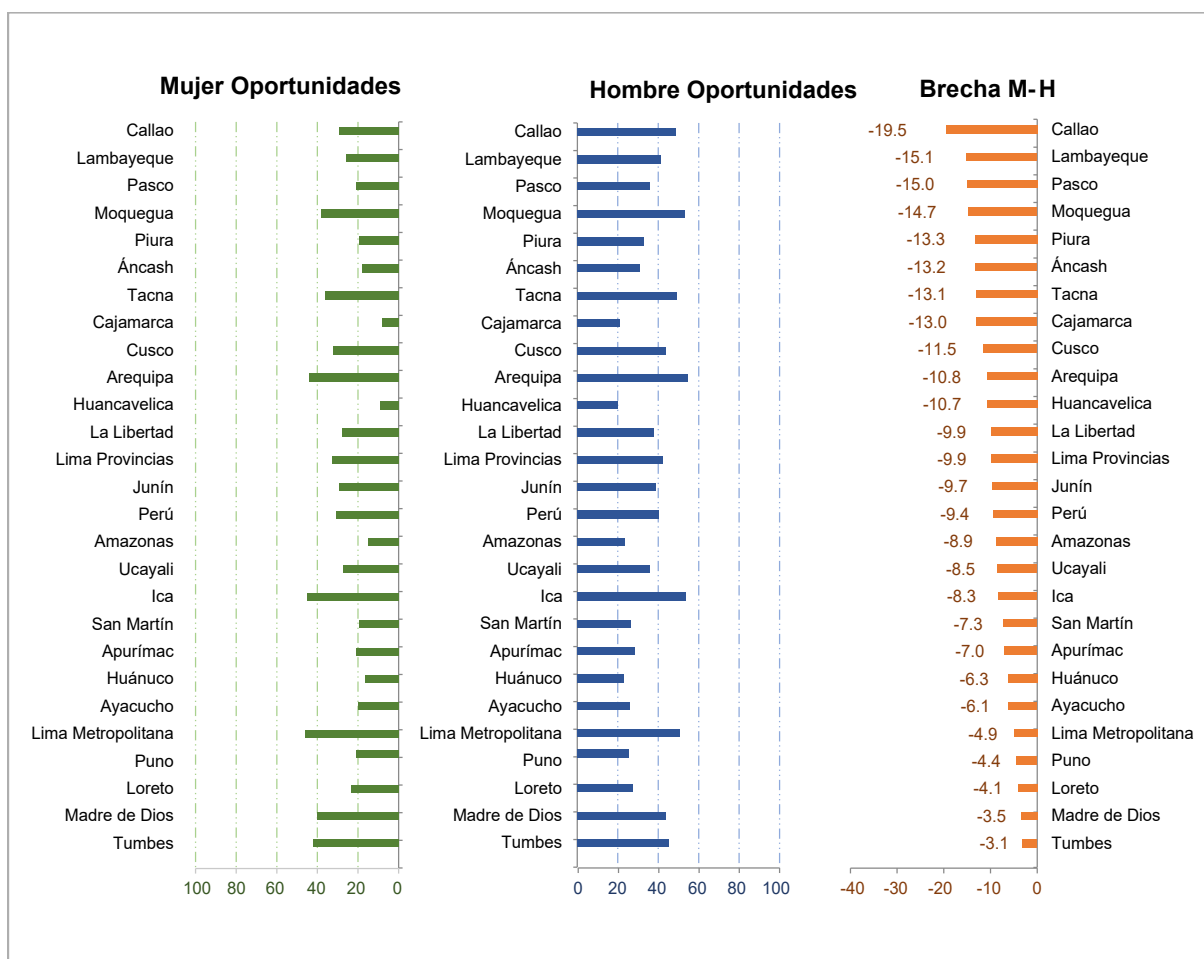


Figura 92. Las brechas de género en la dimensión Oportunidades 2021 por departamento.



Dimensión Oportunidades: 2017 – 2021

Se evidencia una caída en puntaje en el último año. Considerando el promedio, desciende de 36.1 a 30.7 puntos, con un nivel extremo bajo.

En Lima Metropolitana las mujeres alcanzan un nivel bajo de desarrollo social, seguido por Ica con 45.1 puntos.

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Lima Metropolitana	2	51.6	2	55.7	2	53.7	2	53.1	1	45.8
Ica	1	57.0	1	57.8	1	61.9	1	54.2	2	45.1
Arequipa	3	51.0	3	51.8	3	52.6	3	49.1	3	44.0
Tumbes	6	43.6	5	44.1	5	47.0	7	41.7	4	42.3
Madre de Dios	4	46.2	10	35.7	6	44.1	4	46.0	5	40.3
Moquegua	5	46.1	4	48.1	4	47.7	6	42.0	6	38.2
Tacna	7	39.2	6	43.0	7	41.7	5	45.3	7	36.2
Lima Provincias	12	33.4	17	29.5	14	31.9	8	41.2	8	32.6
Cusco	11	34.9	11	35.1	11	34.7	12	34.3	9	32.3
Perú	10	36.0	9	36.4	9	37.4	9	36.1	10	30.7
Junín	15	29.7	15	31.9	13	33.1	14	31.2	11	29.2
Callao	8	38.5	7	38.5	8	37.5	10	36.0	12	29.2
La Libertad	13	31.7	13	33.1	16	30.9	13	31.3	13	27.6
Ucayali	9	38.0	12	34.9	10	37.1	11	34.8	14	27.5
Lambayeque	16	29.3	14	32.6	17	30.1	15	29.8	15	25.9
Loreto	17	28.6	8	37.3	12	33.3	17	24.8	16	23.2
Apurímac	19	26.8	20	25.4	23	23.2	21	21.8	17	21.2
Puno	21	22.7	23	21.3	21	26.3	24	19.8	18	21.1
Pasco	14	31.0	16	30.6	15	31.2	23	20.1	19	20.8
Ayacucho	20	22.9	22	22.0	19	27.0	20	24.1	20	20.0
Piura	22	22.6	19	27.2	20	26.7	16	26.5	21	19.7
San Martín	24	18.4	24	20.5	25	23.2	18	24.5	22	19.3
Áncash	18	27.6	18	27.6	18	29.5	19	24.5	23	17.9
Huánuco	23	19.2	25	19.9	22	23.9	25	19.3	24	16.6
Amazonas	25	18.4	21	22.6	24	23.2	22	21.7	25	14.8
Huancavelica	26	16.2	27	13.4	26	17.0	26	11.8	26	9.0
Cajamarca	27	15.2	26	15.2	27	16.8	27	10.9	27	8.1

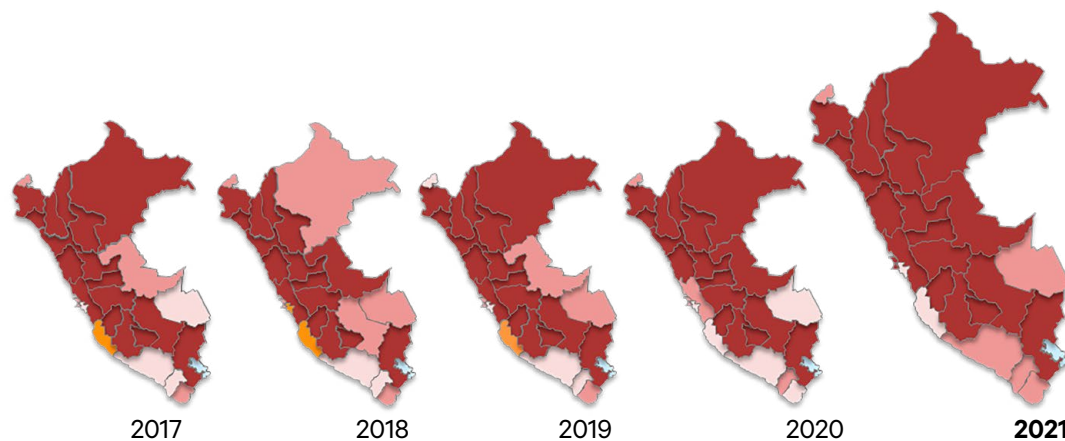


Figura 93. Resultados de la dimensión Oportunidades de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Oportunidades: 2017 – 2021

Sucede lo mismo que en el caso de las mujeres, en todas las regiones se alcanzan niveles inferiores. En promedio, se desciende de 47.4 a 40.1 puntos, con respecto, con un nivel muy bajo de desarrollo social.

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Arequipa	3	64.1	2	69.0	1	71.9	2	63.4	1	54.8
Ica	2	64.4	1	69.5	2	68.3	1	64.1	2	53.4
Moquegua	4	61.4	4	61.3	4	66.1	6	55.6	3	52.9
Lima Metropolitana	1	65.5	3	68.2	3	67.7	3	62.4	4	50.7
Tacna	7	52.1	5	60.8	6	55.0	5	56.0	5	49.3
Callao	5	57.5	7	53.7	5	56.7	4	56.8	6	48.7
Tumbes	16	41.9	9	49.1	7	51.9	7	55.5	7	45.4
Madre de Dios	6	54.3	6	57.3	13	48.5	9	49.8	8	43.8
Cusco	8	48.8	11	48.1	10	50.5	12	45.3	9	43.8
Lima Provincias	13	46.7	19	38.0	16	44.8	10	49.3	10	42.5
Lambayeque	11	48.1	14	47.2	8	51.2	8	50.0	11	41.0
Perú	10	48.3	12	47.7	12	48.8	11	47.4	12	40.1
Junín	15	46.0	15	45.7	15	45.9	15	41.1	13	38.9
La Libertad	12	47.4	10	49.0	14	46.9	13	44.6	14	37.6
Ucayali	9	48.5	13	47.4	9	50.8	14	44.3	15	36.0
Pasco	14	46.3	8	50.8	11	49.9	17	39.5	16	35.8
Piura	18	36.4	18	38.6	19	39.1	16	39.7	17	33.0
Áncash	17	40.3	16	42.3	17	44.3	18	38.8	18	31.1
Apurímac	21	32.4	21	33.9	20	38.1	19	34.1	19	28.2
Loreto	19	34.6	17	40.8	18	40.1	22	29.9	20	27.3
San Martín	24	30.3	23	30.2	23	33.3	20	31.9	21	26.6
Ayacucho	23	30.5	24	28.6	24	31.0	23	29.3	22	26.2
Puno	20	32.4	20	34.5	21	37.3	21	30.4	23	25.5
Amazonas	22	31.1	22	33.3	22	34.0	24	29.2	24	23.7
Huánuco	27	25.6	26	26.1	26	28.1	25	24.0	25	22.9
Cajamarca	25	26.4	25	26.3	25	28.2	27	22.7	26	21.1
Huancavelica	26	26.2	27	25.8	27	27.6	26	22.9	27	19.7

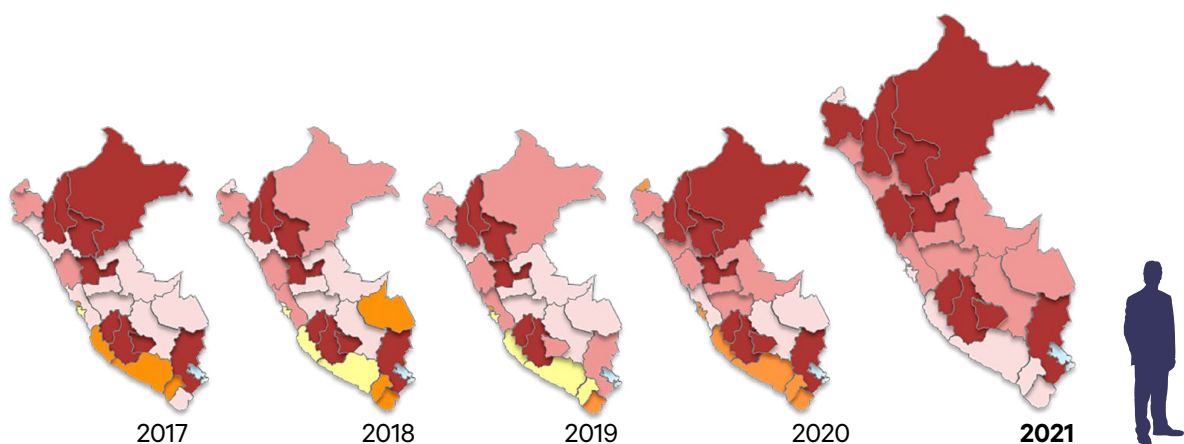


Figura 94. Resultados de la dimensión Oportunidades de Hombres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Oportunidades: Componente Acceso a Educación Superior en 2017 – 2021

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Tumbes	6	54.6	3	67.0	5	61.6	7	40.5	1	49.2
Moquegua	3	65.3	4	64.3	4	65.4	5	42.6	2	48.3
Arequipa	2	65.8	5	63.0	3	67.3	2	53.3	3	47.6
Cusco	7	54.2	7	56.2	8	50.6	6	42.5	4	46.9
Lima Metropolitana	1	74.2	1	73.8	2	74.3	1	57.8	5	44.1
Tacna	5	56.2	6	59.5	6	53.7	4	46.7	6	40.8
Junín	13	39.8	10	46.8	9	49.7	10	37.7	7	40.5
Ica	4	64.5	2	71.4	1	75.2	3	50.9	8	35.5
Lima Provincias	27	25.1	26	24.1	27	20.1	9	38.5	9	34.6
Madre de Dios	21	31.0	22	29.9	11	49.0	11	35.7	10	33.1
Apurímac	8	51.6	11	45.4	17	38.9	12	35.1	11	32.5
Pasco	10	44.1	12	42.6	18	38.3	18	29.7	12	32.3
Perú	9	50.0	9	50.6	7	51.5	8	39.6	13	31.9
Ayacucho	16	37.5	17	36.9	10	49.2	17	30.4	14	26.3
Puno	17	36.4	19	32.3	14	40.2	21	27.5	15	24.1
Loreto	18	33.8	8	51.0	12	41.0	20	27.7	16	23.1
San Martín	23	27.7	24	27.7	21	33.1	15	31.1	17	22.5
La Libertad	12	41.5	14	41.7	20	37.1	16	30.9	18	22.5
Huánuco	19	31.4	20	31.6	19	37.8	19	29.5	19	21.8
Lambayeque	11	43.7	15	41.4	16	39.0	23	24.7	20	20.0
Ucayali	13	39.8	13	42.4	13	40.4	13	33.2	21	19.0
Piura	25	25.9	23	28.6	22	31.9	22	26.6	22	18.2
Áncash	15	39.0	16	39.7	15	39.8	14	31.2	23	17.6
Amazonas	22	30.3	18	34.7	25	29.7	24	23.0	24	17.3
Cajamarca	20	31.2	25	26.5	23	31.2	26	19.7	25	16.0
Huancavelica	24	27.0	27	21.2	24	30.7	27	15.3	26	13.0
Callao	26	25.2	21	30.3	26	23.5	25	19.9	27	9.8

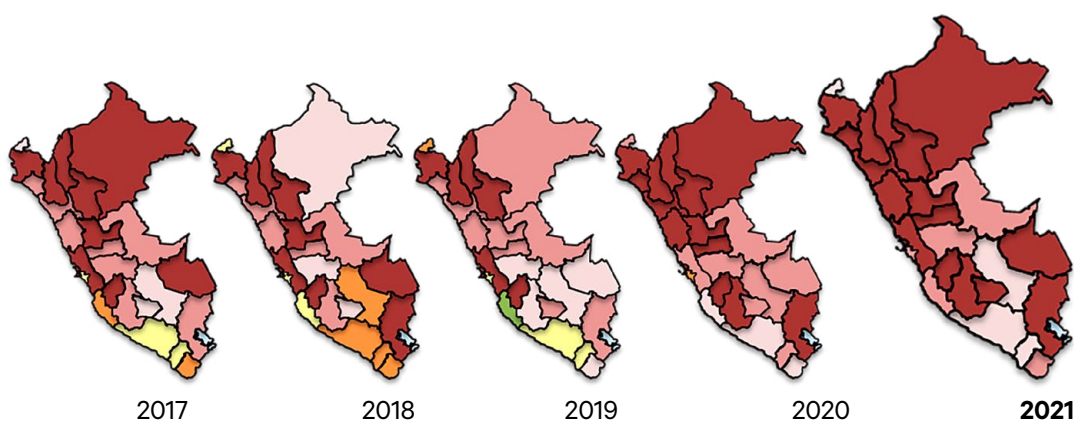


Figura 95. Componente Acceso a Educación Superior de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Oportunidades: Componente Acceso a Educación Superior en 2017 – 2021

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Moquegua	2	56.7	3	59.7	4	59.9	5	43.4	1	48.1
Tacna	4	52.4	1	65.6	3	60.0	1	53.6	2	43.7
Cusco	5	48.7	5	50.9	5	57.9	4	43.8	3	43.4
Arequipa	3	56.2	2	60.6	1	66.4	3	47.0	4	39.9
Lima Metropolitana	1	57.8	4	56.8	2	61.6	2	48.2	5	35.5
Junín	9	32.9	11	32.6	10	36.7	11	27.6	6	25.2
Perú	7	37.8	8	38.6	8	43.0	7	32.4	7	24.3
Tumbes	17	27.0	10	32.8	14	35.5	8	32.0	8	24.0
Ica	6	38.8	6	45.1	6	46.6	6	34.3	9	23.4
Ayacucho	13	29.3	15	28.1	16	32.0	16	22.0	10	21.7
Apurímac	11	30.0	12	32.1	7	43.7	9	31.8	11	19.9
Madre de Dios	8	34.2	18	25.7	18	28.6	22	18.2	12	19.0
Loreto	18	26.8	7	39.0	11	36.2	12	24.3	13	19.0
Pasco	20	23.2	16	27.8	19	28.1	23	18.1	14	18.7
Lima Provincias	27	16.7	27	14.3	27	18.5	13	23.9	15	18.2
Huancavelica	19	23.6	21	24.3	23	24.7	24	18.0	16	17.8
Callao	22	21.8	22	23.7	17	29.0	14	22.4	17	16.8
Puno	12	29.4	9	33.9	12	36.1	10	29.4	18	16.2
Amazonas	21	22.3	13	30.5	24	24.0	20	18.4	19	15.6
Lambayeque	15	27.3	19	25.6	15	35.2	26	17.4	20	14.3
Cajamarca	23	20.2	24	21.9	20	26.7	25	17.9	21	13.3
La Libertad	10	30.6	20	25.4	21	25.9	19	19.3	22	12.8
San Martín	25	17.3	23	22.0	25	22.9	15	22.0	23	12.6
Huánuco	24	17.4	25	20.7	26	21.6	27	17.0	24	12.4
Ucayali	14	27.9	17	27.4	13	35.6	18	19.7	25	10.9
Áncash	16	27.1	14	28.4	9	36.9	17	21.6	26	10.7
Piura	26	16.8	26	18.9	22	25.5	21	18.3	27	8.8

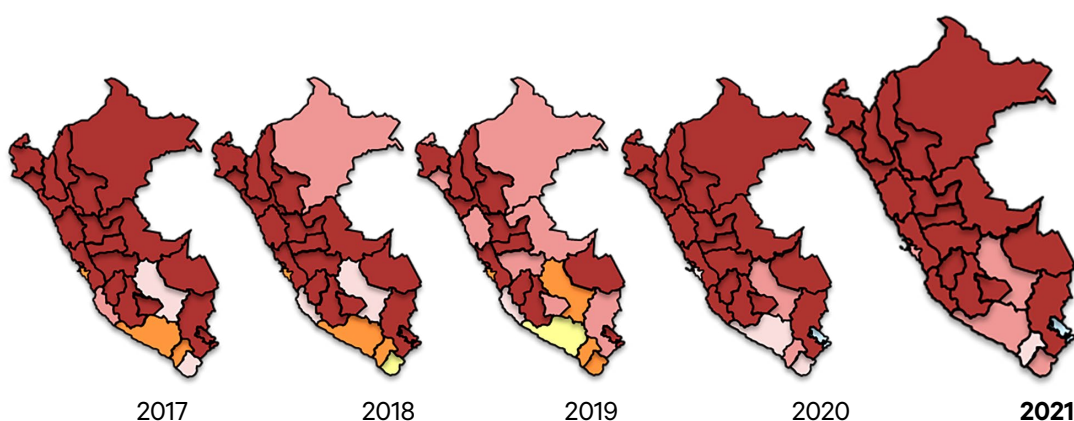


Figura 96. Componente Acceso a Educación Superior de Hombres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Oportunidades: Componente Empleo en 2017 – 2021

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Ica	2	59.8	4	59.3	4	59.3	1	67.7	1	68.7
Lima Metropolitana	1	66.4	1	62.6	1	62.6	2	65.5	2	65.7
Arequipa	4	55.7	3	60.5	3	60.5	3	60.2	3	59.5
Callao	3	59.3	2	60.8	2	60.8	5	53.3	4	57.3
Madre de Dios	9	38.1	10	38.4	10	38.4	4	53.9	5	52.5
Moquegua	5	48.4	7	46.0	7	46.0	6	52.8	6	51.9
Tacna	11	35.3	8	40.2	8	40.2	8	49.3	7	47.4
La Libertad	11	35.3	11	37.2	11	37.2	10	41.7	8	44.3
Lima Provincias	6	47.8	6	46.4	6	46.4	7	51.2	9	42.7
Perú	10	37.2	12	36.4	12	36.4	11	41.3	10	41.9
Tumbes	7	42.4	5	46.6	5	46.6	9	45.2	11	41.0
Lambayeque	14	31.4	14	34.2	14	34.2	13	37.6	12	37.5
Ucayali	8	39.7	9	38.9	9	38.9	12	41.2	13	34.0
Loreto	13	34.1	12	36.4	12	36.4	15	28.8	14	31.9
Piura	18	24.9	16	27.6	16	27.6	14	32.2	15	31.8
Junín	16	26.6	17	24.8	17	24.8	16	25.4	16	28.9
Áncash	19	24.2	18	24.5	18	24.5	17	25.3	17	28.5
Cusco	17	26.3	19	24.2	19	24.2	18	24.1	18	26.0
San Martín	21	17.0	20	21.8	20	21.8	19	22.1	19	24.4
Ayacucho	22	15.5	24	14.7	24	14.7	20	16.5	20	17.4
Apurímac	26	6.9	25	14.2	25	14.2	25	10.3	21	17.3
Huánuco	23	14.6	22	17.4	22	17.4	21	15.3	22	17.1
Pasco	15	30.7	15	30.5	15	30.5	24	12.9	23	16.9
Amazonas	24	14.1	23	16.1	23	16.1	22	15.2	24	15.1
Puno	20	21.0	21	19.2	21	19.2	23	13.0	25	15.0
Cajamarca	25	7.1	26	8.5	26	8.5	26	6.2	26	8.3
Huancavelica	27	3.2	27	3.7	27	3.7	27	2.6	27	2.6

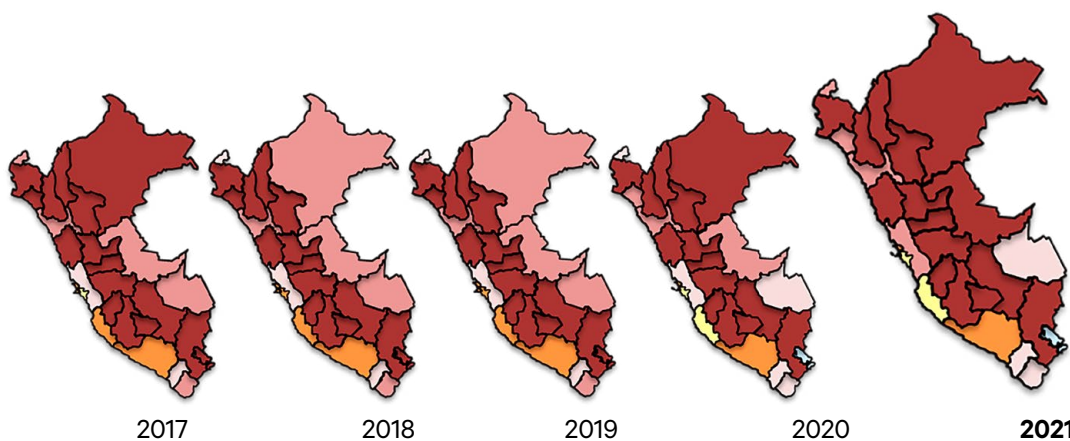


Figura 97. Componente Empleo de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Oportunidades: Componente Empleo en 2017 – 2021

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Ica	3	87.1	2	88.0	2	88.0	1	92.0	1	93.5
Callao	2	88.6	4	85.5	4	85.5	2	90.4	2	89.5
Lima Metropolitana	1	88.7	3	87.1	3	87.1	3	89.6	3	87.4
Arequipa	4	85.8	1	88.9	1	88.9	4	87.0	4	85.9
Moquegua	5	81.2	5	75.9	5	75.9	5	77.5	5	77.4
Madre de Dios	14	54.2	14	57.1	13	57.1	7	73.3	6	74.6
Lambayeque	7	67.3	8	64.3	8	64.3	6	73.6	7	73.3
Lima Provincias	6	69.3	7	67.2	7	67.3	11	66.7	8	71.8
Tacna	12	57.9	12	58.7	11	58.7	8	70.2	9	70.5
La Libertad	9	63.9	6	67.6	6	67.7	10	69.2	10	67.3
Perú	11	60.1	11	58.8	14	55.8	12	66.1	11	67.1
Tumbes	10	62.4	9	64.0	9	64.0	9	69.3	12	65.9
Piura	19	46.8	18	50.0	18	50.0	14	60.3	13	61.4
Ucayali	8	65.2	10	63.2	10	63.2	13	65.5	14	60.4
Áncash	15	52.9	17	51.2	17	51.2	15	54.5	15	60.4
Junín	17	49.3	16	51.8	16	51.8	17	51.9	16	56.9
Pasco	13	57.5	13	57.2	12	57.3	18	49.0	17	55.2
Cusco	18	48.8	19	47.8	19	47.8	16	52.3	18	54.2
Apurímac	22	37.4	23	35.1	23	35.2	21	41.8	19	48.7
San Martín	21	39.8	21	37.8	21	37.8	19	44.5	20	46.5
Loreto	16	50.4	15	53.1	15	53.1	20	42.9	21	45.9
Huánuco	25	31.9	25	32.4	25	32.5	23	36.9	22	43.4
Ayacucho	23	34.2	24	33.1	24	33.2	24	36.8	23	41.0
Puno	20	44.0	20	42.2	20	42.2	22	38.0	24	38.7
Cajamarca	26	29.0	26	27.8	26	27.8	27	29.9	25	37.6
Amazonas	24	34.1	22	35.9	22	35.9	25	35.0	26	36.1
Huancavelica	27	26.5	27	27.2	27	27.2	26	30.0	27	29.3

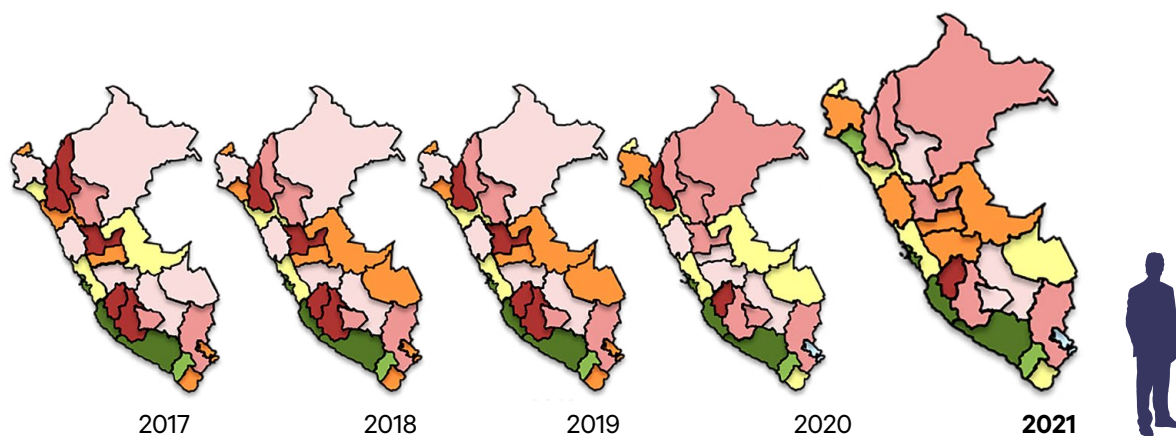


Figura 98. Componente Empleo de Hombres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Oportunidades: Componente Gestión y Distribución de Tiempo en 2017 – 2021

Región	2017	2018	2019	2020	2021					
Ica	3	87.1	2	88.0	2	88.0	1	92.0	1	93.5
Callao	2	88.6	4	85.5	4	85.5	2	90.4	2	89.5
Lima Metropolitana	1	88.7	3	87.1	3	87.1	3	89.6	3	87.4
Arequipa	4	85.8	1	88.9	1	88.9	4	87.0	4	85.9
Moquegua	5	81.2	5	75.9	5	75.9	5	77.5	5	77.4
Madre de Dios	14	54.2	14	57.1	13	57.1	7	73.3	6	74.6
Lambayeque	7	67.3	8	64.3	8	64.3	6	73.6	7	73.3
Lima Provincias	6	69.3	7	67.2	7	67.3	11	66.7	8	71.8
Tacna	12	57.9	12	58.7	11	58.7	8	70.2	9	70.5
La Libertad	9	63.9	6	67.6	6	67.7	10	69.2	10	67.3
Perú	11	60.1	11	58.8	14	55.8	12	66.1	11	67.1
Tumbes	10	62.4	9	64.0	9	64.0	9	69.3	12	65.9
Piura	19	46.8	18	50.0	18	50.0	14	60.3	13	61.4
Ucayali	8	65.2	10	63.2	10	63.2	13	65.5	14	60.4
Áncash	15	52.9	17	51.2	17	51.2	15	54.5	15	60.4
Junín	17	49.3	16	51.8	16	51.8	17	51.9	16	56.9
Pasco	13	57.5	13	57.2	12	57.3	18	49.0	17	55.2
Cusco	18	48.8	19	47.8	19	47.8	16	52.3	18	54.2
Apurímac	22	37.4	23	35.1	23	35.2	21	41.8	19	48.7
San Martín	21	39.8	21	37.8	21	37.8	19	44.5	20	46.5
Loreto	16	50.4	15	53.1	15	53.1	20	42.9	21	45.9
Huánuco	25	31.9	25	32.4	25	32.5	23	36.9	22	43.4
Ayacucho	23	34.2	24	33.1	24	33.2	24	36.8	23	41.0
Puno	20	44.0	20	42.2	20	42.2	22	38.0	24	38.7
Cajamarca	26	29.0	26	27.8	26	27.8	27	29.9	25	37.6
Amazonas	24	34.1	22	35.9	22	35.9	25	35.0	26	36.1
Huancavelica	27	26.5	27	27.2	27	27.2	26	30.0	27	29.3

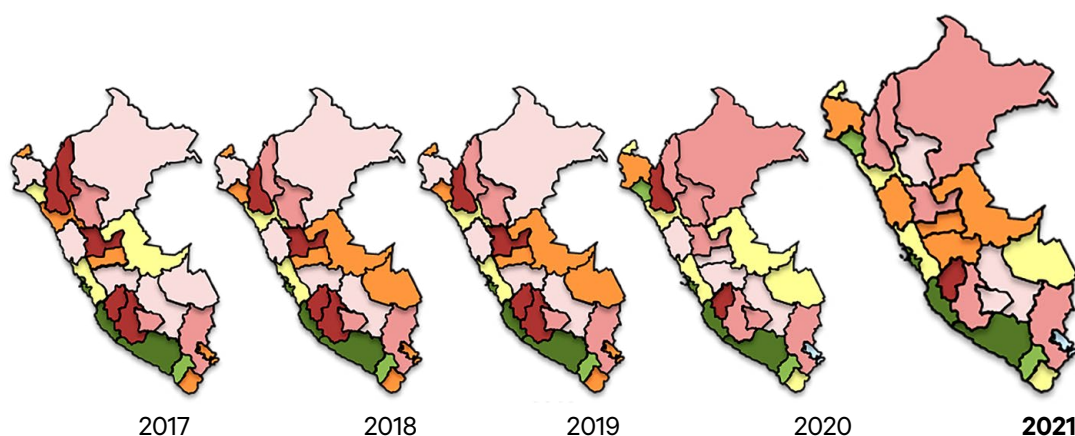


Figura 99. Componente Gestión y Distribución de Tiempo de Mujeres en el periodo 2017 – 2021.

Dimensión Oportunidades: Componente Gestión y Distribución de Tiempo en 2017 - 2021

Región	2017		2018		2019		2020		2021	
Tumbes	19	36.4	12	50.5	6	56.2	2	65.2	1	46.2
Ica	2	67.2	2	75.5	1	70.4	1	66.0	2	43.3
Callao	3	62.0	9	52.0	7	55.7	5	57.6	3	39.8
Arequipa	8	50.4	6	57.5	4	60.5	7	56.3	4	38.5
Madre de Dios	1	74.4	1	88.9	5	59.8	4	57.8	5	37.9
Lima Provincias	6	54.3	20	32.6	12	48.6	6	57.3	6	37.5
Ucayali	7	52.3	11	51.6	10	53.6	10	47.7	7	36.8
Lambayeque	10	49.6	10	51.8	9	54.2	3	59.2	8	35.5
Junín	5	55.9	8	52.6	11	49.2	14	43.7	9	34.6
Tacna	15	46.0	5	58.1	15	46.3	13	44.2	10	33.8
Cusco	11	48.8	16	45.6	16	45.7	18	39.7	11	33.8
Pasco	4	58.1	3	67.4	2	64.3	8	51.4	12	33.5
Moquegua	14	46.5	13	48.2	3	62.5	11	45.9	13	33.2
La Libertad	12	47.6	7	53.8	14	47.2	12	45.5	14	32.7
Lima Metropolitana	9	50.0	4	60.7	8	54.5	9	49.3	15	29.4
Perú	13	47.0	17	45.5	13	47.6	15	43.6	16	28.9
Piura	16	45.4	15	46.8	19	41.9	16	40.4	17	28.8
Áncash	17	40.9	14	47.2	17	44.7	17	40.2	18	22.2
Puno	27	24.0	24	27.4	22	33.5	23	23.8	19	21.7
San Martín	20	33.8	21	30.9	20	39.3	21	29.1	20	20.6
Amazonas	18	36.9	19	33.4	18	42.1	19	34.4	21	19.4
Loreto	26	26.5	22	30.2	23	31.0	24	22.6	22	17.1
Apurímac	22	29.8	18	34.3	21	35.3	22	28.8	23	15.9
Ayacucho	24	27.9	27	24.6	27	27.9	20	29.2	24	15.7
Huánuco	25	27.6	26	25.1	25	30.2	27	18.0	25	12.9
Cajamarca	21	29.9	23	29.1	26	30.1	26	20.3	26	12.6
Huancavelica	23	28.5	25	26.0	23	31.0	25	20.6	27	12.1

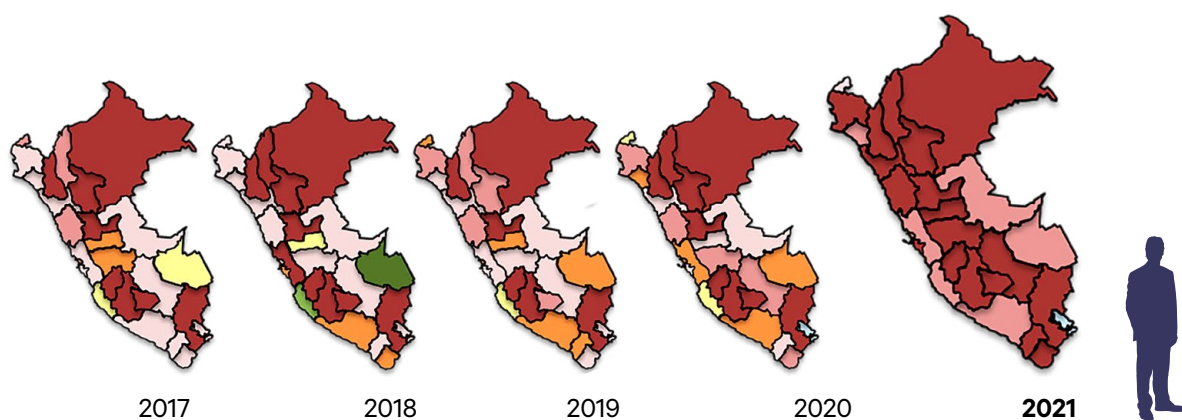


Figura 100. Componente Gestión y Distribución de Tiempo de Hombres en el periodo 2017 – 2021.

El Índice del Desarrollo Social de la Mujer y el Hombre en las Regiones del Perú 2021 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 26 regiones del Perú según la capacidad de convertir el crecimiento económico en mejores resultados sociales y ambientales; además, sirve como apoyo en la toma de decisiones y desarrollo de acciones que involucren inversión pública e implementación de políticas.

Asimismo, en esta edición se analizan los resultados desde 2017 hasta 2020, señalando el impacto de la pandemia del Covid-19 sobre algunas variables de educación, salud y uso del tiempo.

Finalmente, Centrum PUCP, Pontificia Universidad Católica del Perú reafirma el compromiso de ayudar al desarrollo social de las regiones 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: 978-612-4139-81-9

