

Índices e indicadores de desarrollo humano: actualización estadística 2019

Nota informativa sobre Uruguay

Introducción

La principal premisa del enfoque de desarrollo humano es que la expansión de las libertades de las personas es tanto el objetivo como el principal medio para desarrollo sostenible. Si las inequidades en el desarrollo humano persisten y crecen, no podremos cumplir con las ambiciones de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. No hay, sin embargo, caminos predeterminados. Mientras que algunas brechas en dimensiones claves del desarrollo humano se están cerrando otras están recién emergiendo. Las decisiones de políticas determinan los resultados de inequidad, al igual que el impacto del cambio climático y el avance tecnológico, que determinarán las inequidades durante las próximas décadas. El futuro de las inequidades en el desarrollo humano del Siglo XXI está en nuestras manos. La crisis climática muestra que el precio de la inacción se agrava con el paso del tiempo mientras que acrecienta la inequidad que, a su vez, hace más difícil la toma de acciones. Nos acercamos a un precipicio después del cual nos será muy difícil recuperarnos. Seguimos teniendo una oportunidad para tomar una decisión, pero debemos tomarla ahora.

Las inequidades del desarrollo humano dañan a las sociedades y debilitan la cohesión social y la confianza de las personas en los gobiernos, las instituciones y las demás personas. Dañan a las economías, limitando que las personas alcancen su máximo potencial en sus trabajos y en sus vidas. Hacen más difícil que las decisiones políticas reflejen las aspiraciones de la sociedad toda y la protección del plantea, cuando los pocos que van adelante usan su poder para moldear las decisiones primariamente a su interés. Inequidades en el desarrollo humano son un cuello de botella clave para el alcance de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible.

Las inequidades en el desarrollo humano no son solamente sobre disparidades de ingreso o de riqueza. El Informe 2019 del Índice de Desarrollo Humano explora las inequidades en el desarrollo humano yendo más allá del ingreso, los promedios y el presente. El enfoque propuesto propone políticas que remedien estas inequidades dentro de un marco que vincula la formación de capacidades con el contexto más amplio en el que los mercados y el gobierno funcionan.

Las políticas son importantes para las inequidades y las inequidades son importantes para las políticas. El lente del desarrollo humano es central para enfocarse sobre la inequidad y preguntarse por qué importa, cómo se manifiesta y cuál es la mejor manera de enfrentarla. Con el tiempo, los desbalances en el poder económico son traducidos en dominancia política. Esto, a su vez puede llevar a una mayor inequidad y a desastres ambientales. Tomar acción al principio de esta cadena es mucho más fácil que depender de intervenciones futuras. El IDH 2019 contribuye a debate presentando hechos sobre las inequidades en el desarrollo humano y proponiendo ideas sobre como actuar sobre ellas en el curso del Siglo XXI.

Estas notas informativas están organizadas en siete secciones. La primera sección presenta información sobre la cobertura por país y la metodología del Informe 2019 del Índice de Desarrollo Humano. Las siguientes cinco secciones proveen información sobre cuatro indicadores compuestos claves del desarrollo humano: el **Índice de Desarrollo Humano (IDH)**, **Índice de Desarrollo Humano ajustado por la Desigualdad (IDH-D)**, el **Índice de Desarrollo de Género** y el **Índice de Desigualdad de Género**. La sección final presenta **cinco cuadros de indicadores compuestos**: calidad del desarrollo humano, la brecha de género a lo largo del ciclo vital, empoderamiento de la mujer y sostenibilidad socioeconómica. El índice de Pobreza Multidimensional no fue calculado para Uruguay debido a una falta de datos.

- El **Índice de Desarrollo Humano (IDH)**, calculado para 189 países, mide el progreso en las dimensiones clave del desarrollo humano, a saber: salud, educación y nivel de vida.
- El **Índice de Desarrollo Humano (IDH-D) ajustado por la Desigualdad**, que cubre 150 países y mide las pérdidas en el desarrollo humano debido a una distribución desigual de los beneficios del IDH.
- El **Índice de Desarrollo de Género** que mide las brechas de género en los logros de desarrollo humano de 166 países.
- El **Índice de Desigualdad de Género**, que calcula los resultados de 162 países, mide la desigualdad en el empoderamiento entre hombres y mujeres y considera las siguientes dimensiones: salud reproductiva, empoderamiento político y social, y mercado de trabajo.

Es importante remarcar que los datos nacionales e internacionales pueden ser diferentes entre sí debido a que las agencias internacionales estandarizan los datos nacionales para permitir la comparación entre países. En algunos casos las agencias no tienen acceso a los datos nacionales más recientes.

Cobertura por país y la metodología del Informe de Desarrollo Humano 2019

El PNUD aconseja no comparar valores y clasificaciones con los de informes publicados anteriormente, debido a las revisiones y actualizaciones de los datos subyacentes. En cambio, aconseja a los lectores que evalúen el progreso en los valores del IDH consultando la Tabla 2 ('Tendencias del índice de desarrollo humano') en la actualización estadística de 2019. Cambios pequeños en los valores deberían ser interpretados con cautela ya que podrían no ser estadísticamente significativos debido a la variación en el muestreo. En términos general, cambios en los centésimos en cualquier de los índices no son considerados significativos. La Tabla 2 de la actualización estadística se basa en indicadores consistentes, metodología y datos de series de tiempo y, por lo tanto, muestra cambios reales en los valores y clasificaciones a lo largo del tiempo, lo que refleja el progreso real de los países.

Todos los índices e indicadores, junto con notas técnicas sobre el cálculo de índices compuestos, e información de fuente adicional están disponibles en línea en <http://hdr.undp.org/en/data>. Para obtener más detalles sobre cómo se calcula cada índice, consulte las notas técnicas 1-6 y los documentos de referencia asociados disponibles en el sitio web del Informe sobre Desarrollo Humano: <http://hdr.undp.org/en/data>.

Índice de Desarrollo Humano (IDH)

El Índice de Desarrollo Humano (IDH) es un índice compuesto que se centra en tres dimensiones básicas del desarrollo humano; la capacidad de llevar una vida larga y saludable medida según la esperanza de vida al nacer, la capacidad de adquirir conocimientos, medida según los años promedio de escolaridad y los años esperados de escolaridad, y la capacidad de lograr un nivel de vida digno medido según el ingreso nacional bruto (INB) per cápita en dólares internacionales constantes de 2011 con paridad de poder compra. Por más detalles acceder a las [Notas Técnicas 1](#) (en inglés).

Datos de Uruguay

Índice de Desarrollo Humano

Respecto al Índice de Desarrollo Humano (IDH), calculado para 189 países, que mide el progreso en las dimensiones clave del desarrollo humano (salud, educación y nivel de vida), el valor del para Uruguay en 2018 es **0,808**, lo que coloca al país en la categoría muy alta de desarrollo humano, colocándolo en el lugar **57 de 189 países**, el puesto lo comparte con Kuwait.

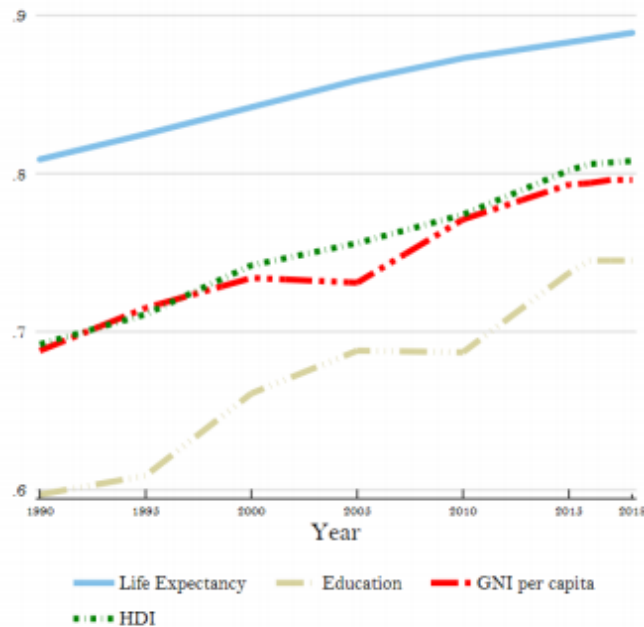
Entre 1990 y 2018, el valor del IDH de Uruguay aumentó de 0,692 a 0,808 (16,7%). La tabla A repasa el progreso de Uruguay en cada uno de los indicadores del IDH. La esperanza de vida al nacer en aumentó en 5,2 años, el promedio de años de escolaridad aumentó en 1,6 años y los años esperados de escolaridad aumentaron en 3,5 años. El Ingreso Nacional Bruto per cápita (INB) de Uruguay aumentó en un 104.6% entre 1990 y 2018.

Table A: Uruguay's HDI trends based on consistent time series data and new goalposts

	Life expectancy at birth	Expected years of schooling	Mean years of schooling	GNI per capita (2011 PPP\$)	HDI value
1990	72.6	12.9	7.2	9,499	0.692
1995	73.6	13.1	7.4	11,336	0.711
2000	74.7	14.2	8.0	12,864	0.742
2005	75.8	15.2	8.0	12,638	0.756
2010	76.8	14.7	8.4	16,521	0.774
2015	77.4	16.1	8.7	19,036	0.802
2016	77.5	16.3	8.7	19,196	0.806
2017	77.6	16.3	8.7	19,400	0.807
2018	77.8	16.3	8.7	19,435	0.808

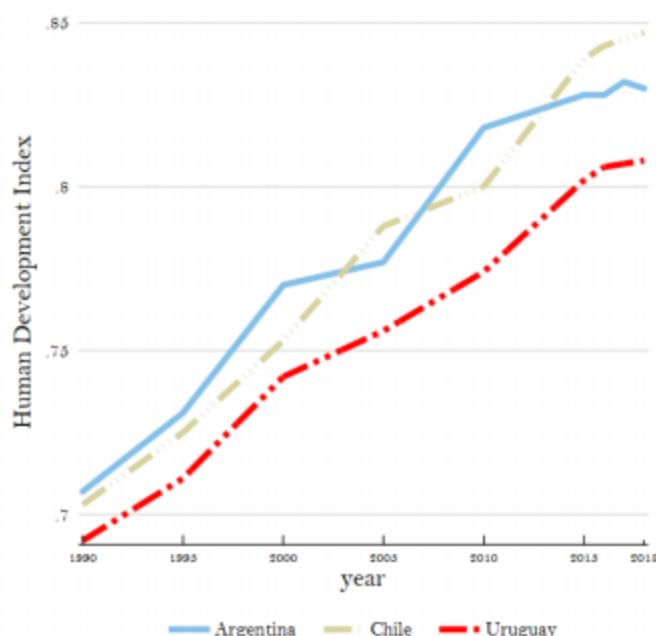
La Figura 1 a continuación muestra la contribución de cada componente al IDH de Uruguay desde 1990.

Figure 1: Trends in Uruguay's HDI component indices 1990-2018



El progreso en desarrollo humano, como es medido por el IDH, se presta para la comparación entre dos o más países. Por ejemplo, durante el período entre 1990 y 2018 Uruguay, Chile y Argentina han experimentado diferentes grados de progreso en el aumento de sus IDH (ver Figura 2).

Figure 2: HDI trends for Uruguay, Chile and Argentina, 1990-2018



El nivel de 0.808 del IDH de Uruguay se encuentra por debajo del promedio de 0.892 de los países pertenecientes al grupo de desarrollo humano muy alto y por encima del promedio de 0.759 de los países de América Latina y el Caribe. En América Latina y el Caribe, los países cercanos a Uruguay tanto en ranking del IDH como en población son Costa Rica y Panamá, cuyo IDH han rankeado en los puestos 68 y 67 respectivamente (Tabla B).

Table B: Uruguay's HDI and component indicators for 2018 relative to selected countries and groups

	HDI value	HDI rank	Life expectancy at birth	Expected years of schooling	Mean years of schooling	GNI per capita (2011 PPP US\$)
Uruguay	0.808	57	77.8	16.3	8.7	19,435
Costa Rica	0.794	68	80.1	15.4	8.7	14,790
Panamá	0.795	67	78.3	12.9	10.2	20,455
Latin America and the Caribbean	0.759	—	75.4	14.5	8.6	13,857
Very high HDI	0.892	—	79.5	16.4	12.0	40,112

IDH ajustado a la desigualdad (IDH-D)

En cuanto al Índice de Desarrollo Humano ajustado por la Desigualdad (IDH-D), que cubre 150 países y mide las pérdidas en el desarrollo humano debido a una distribución desigual de los beneficios del IDH, el valor de 2017 para Uruguay es de **0,703**, lo que constituye una pérdida del 13,0% debido a la desigualdad en la distribución de los índices de dimensión del IDH. Costa Rica y Panamá muestran pérdidas debido a la desigualdad de 18.7 por ciento y 21.2 por ciento, respectivamente. La pérdida promedio debida a la desigualdad para países con IDH muy alto es de 10.7 por ciento y para América Latina y el Caribe es de 22.3 por ciento. El **coeficiente de desigualdad humana para Uruguay es igual a 12.7 por ciento**.

Table C: Uruguay's IHDI for 2018 relative to selected countries and groups

	IHDI value	Overall loss (%)	Human inequality coefficient (%)	Inequality in life expectancy at birth (%)	Inequality in education (%)	Inequality in income (%)
Uruguay	0.703	13.0	12.7	7.9	8.2	22.0
Costa Rica	0.645	18.7	18.0	7.1	14.7	32.2
Panama	0.626	21.2	20.3	12.0	12.5	36.5
Latin America and the Caribbean	0.589	22.3	21.7	11.6	19.5	34.1
Very high HDI	0.796	10.7	10.5	5.2	7.0	19.3

Índice de Desarrollo de Género (IDG)

En relación con el Índice de Desarrollo de Género, que mide las brechas de género en los logros de desarrollo humano de 166 países, valor femenino de desarrollo humano en 2018 para Uruguay es de 0.810, en contraste con 0.797 para hombres, resultando en un IDG de 1.016, colocando al país en el grupo desarrollo de género alto. En comparación, los valores de IDG para Costa Rica y Panamá son 0.974 y 0.988, respectivamente.

Table D: Uruguay's GDI for 2018 relative to selected countries and groups

	F-M ratio	HDI values		Life expectancy at birth		Expected years of schooling		Mean years of schooling		GNI per capita	
	GDI value	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male	Female	Male
Uruguay	1.016	0.810	0.797	81.4	74.0	17.1	15.1	9.0	8.4	14,901	24,292
Costa Rica	0.977	0.782	0.800	82.7	77.5	15.8	14.9	8.8	8.5	10,566	19,015
Panama	1.005	0.794	0.790	81.6	75.2	13.3	12.1	10.4	9.9	16,106	24,788
Latin America and the Caribbean	0.978	0.747	0.764	78.6	72.3	14.9	14.1	8.6	8.5	9,836	18,004
Very high HDI	0.979	0.880	0.898	82.4	76.7	16.7	16.1	12.0	12.1	30,171	50,297

Índice de Desigualdad de Género

El Índice de Desigualdad de Género, que calcula los resultados de 162 países, mide la desigualdad en el empoderamiento entre hombres y mujeres y considera las siguientes dimensiones: salud reproductiva, empoderamiento político y social, y mercado de trabajo.

Respecto a este índice, Uruguay tiene un valor de 0.275, ubicándose en 59 de 162 países en el índice 2087. El 22.3% de los escaños parlamentarios están ocupados por mujeres (2018) y el 57.8% de las mujeres adultas han alcanzado al menos un nivel secundario de educación, en comparación con el 54.0% de los hombres.

Por cada 100.000 nacidos vivos, 15 mujeres mueren por causas relacionadas con el embarazo; y la tasa de natalidad adolescente es de 58,7 nacimientos por cada 1.000 mujeres de 15 a 19 años. La participación femenina en el mercado laboral es del 55,8 por ciento, en comparación con el 73,8 en el caso de los hombres. En comparación, Costa Rica y Panamá se clasifican en 61 y 108 respectivamente en este índice.

Table E: Uruguay's GII for 2018 relative to selected countries and groups

	GII value	GII Rank	Maternal mortality ratio	Adolescent birth rate	Female seats in parliament (%)	Population with at least some secondary education (%)		Labour force participation rate (%)	
						Female	Male	Female	Male
Uruguay	0.275	59	15.0	58.7	22.3	57.8	54.0	55.8	73.8
Costa Rica	0.285	61	25.0	53.5	45.6	53.8	52.3	45.7	74.6
Panama	0.460	108	94.0	81.8	18.3	74.8	68.4	52.5	80.5
Latin America and the Caribbean	0.383	—	68.0	63.2	31.0	59.7	59.3	51.8	77.2
Very high HDI	0.175	—	15.0	16.7	27.2	87.0	88.7	52.1	69.0

Maternal mortality ratio is expressed in number of deaths per 100,000 live births and adolescent birth rate is expressed in number of births per 1,000 women ages 15-19.

Cinco cuadros de indicadores estadísticos

El documento incluye cinco cuadros de indicadores estadísticos actualizados a 2018. Estos son: 1) calidad del desarrollo humano; 2) brecha de género a lo largo del ciclo vital; 3) empoderamiento de la mujer; 4) sostenibilidad ambiental y 5) sostenibilidad socioeconómica.

1) Calidad del desarrollo humano

Este cuadro incluye una selección de 14 indicadores asociados con la calidad de la salud, la educación y el nivel de vida.

Los indicadores sobre la calidad de la salud son la esperanza de salud perdida, el número de médicos y el número de camas de hospital. Los indicadores de la calidad de la educación son la proporción de alumnos por maestro en las escuelas primarias; maestros de escuela primaria capacitados para enseñar; proporción de escuelas primarias con acceso a internet; proporción de escuelas secundarias con acceso a internet; y los resultados del Programa de Evaluación Internacional de Estudiantes (PISA) en matemáticas, lectura y ciencias. Los indicadores de calidad del nivel de vida son la proporción de personas empleadas que realizan trabajos vulnerables, la proporción de población rural con acceso a la electricidad, la proporción de población que utiliza fuentes mejoradas de agua potable y la proporción de población que utiliza instalaciones mejoradas de saneamiento.

Un país que está en el tercer grupo superior en todos los indicadores puede considerarse un país con la más alta calidad de desarrollo humano. Los países se agrupan parcialmente por su desempeño en cada indicador en tres grupos de tamaño aproximadamente igual (terciles). Las cifras de Costa Rica y Panamá también se muestran en la tabla para comparación.

La tabla G proporciona el número de indicadores en que Uruguay se desempeña: mejor que al menos dos tercios de los países (es decir, se encuentra entre los mejores tercios), mejor que al menos un tercio pero peor que al menos un tercio (es decir, se encuentra en el tercio medio), y peor que al menos dos tercios de los países (es decir, se encuentra entre el tercio con peor desempeño) Las cifras de Costa Rica y Panamá también se muestran en la tabla para comparación.

Table G: Summary of Uruguay's performance on the Quality of human development indicators relative to selected countries

	Quality of health (3 indicators)			Quality of education (7 indicators)			Quality of standard of living (4 indicators)			Overall (14 indicators)			Missing indicators
	Top third	Middle third	Bottom third	Top third	Middle third	Bottom third	Top third	Middle third	Bottom third	Top third	Middle third	Bottom third	
	Number of indicators												
Uruguay	2	1	0	4	2	1	3	1	0	9	4	1	0
Costa Rica	1	1	1	1	1	5	2	2	0	4	4	6	0
Panama	1	2	0	1	1	0	1	3	0	3	6	0	5

2. La brecha de género a lo largo del ciclo vital

Este panel contiene una selección de 12 indicadores: infancia y juventud, edad adulta y edad avanzada. Los indicadores se refieren a la educación, el mercado laboral y el trabajo, la representación política, el uso del tiempo y la protección social.

Se presentan tres indicadores solo para mujeres y el resto en forma de proporción de mujeres a hombres. La proporción de sexos al nacer es una excepción: los países se agrupan en dos grupos: el grupo natural (países con un valor de 1,04-1,07, inclusive) y el grupo con sesgo de género (países con todos los demás valores). Las desviaciones de la proporción sexual natural al nacer tienen implicaciones para los niveles de reemplazo de la población, sugieren posibles problemas sociales y económicos futuros y pueden indicar un sesgo de género.

La Tabla H proporciona el número de indicadores en que Uruguay se desempeña: mejor que al menos dos tercios de los países (es decir, se encuentra entre los mejores terceros), mejor que al menos un tercio pero peor que al menos un tercio (es decir, se encuentra en el tercio medio), y peor que al menos dos tercios de los países (es decir, se encuentra entre el tercio con peor desempeño) Las cifras de Costa Rica y Panamá también se muestran en la tabla para comparación.

Table H: Summary of Uruguay's performance on the Life-course gender gap dashboard relative to selected countries

	Childhood and youth (5 indicators)			Adulthood (6 indicators)			Older age (1 indicator)			Overall (12 indicators)			Missing indicators
	Top third	Middle third	Bottom third	Top third	Middle third	Bottom third	Top third	Middle third	Bottom third	Top third	Middle third	Bottom third	
	Number of indicators												
Uruguay	1	2	1	1	4	1	0	1	0	2	7	2	1
Costa Rica	3	1	1	2	2	2	0	0	0	5	3	3	1
Panama	1	3	1	0	5	1	0	0	0	1	8	2	1

3. Empoderamiento de la mujer

Este cuadro contiene una selección de 13 indicadores de empoderamiento de la mujer que permite realizar comparaciones en tres dimensiones: salud reproductiva y planificación familiar, violencia contra las niñas y mujeres y empoderamiento socioeconómico. La codificación de tres colores visualiza una agrupación parcial de países por indicador. La mayoría de los países tienen al menos un indicador en cada tercil, lo que implica que el empoderamiento de las mujeres es desigual en todos los indicadores y países.

La Tabla I proporciona el número de indicadores en que Uruguay se desempeña: mejor que al menos dos tercios de los países (es decir, se encuentra entre los mejores terceros), mejor que al menos un tercio pero peor que al menos un tercio (es decir, se encuentra en el tercio medio), y peor que al menos dos tercios de los países (es decir, se encuentra entre el tercio con peor desempeño) Las cifras de Costa Rica y Panamá también se muestran en la tabla para comparación.

Table I: Summary of Uruguay's performance on the Women's empowerment dashboard relative to selected countries

	Reproductive health and family planning (4 indicators)			Violence against girls and women (4 indicators)			Socioeconomic empowerment (5 indicators)			Overall (13 indicators)			Missing indicators
	Top third	Middle third	Bottom third	Top third	Middle third	Bottom third	Top third	Middle third	Bottom third	Top third	Middle third	Bottom third	
	Number of indicators												
Uruguay	2	1	0	1	1	0	2	3	0	5	5	0	3
Costa Rica	3	1	0	0	1	1	1	2	1	4	4	2	3
Panamá	1	3	0	1	1	0	2	3	0	4	7	0	2

4. Sostenibilidad socioeconómica

Este panel contiene una selección de 11 indicadores que cubren la sostenibilidad económica y social. Los indicadores de sostenibilidad económica son el ahorro neto ajustado, el servicio total de la deuda, la formación bruta de capital, la mano de obra calificada, la diversidad de las exportaciones y el gasto en investigación y desarrollo. Los indicadores de sostenibilidad social son el ratio de dependencia de las personas de tercera edad proyectada a 2030, la relación entre la suma del gasto en educación y salud, los cambios en la desigualdad en la distribución del IDH y los cambios en la desigualdad de género y de ingresos.

La Tabla J proporciona el número de indicadores en que Uruguay se desempeña: mejor que al menos dos tercios de los países (es decir, se encuentra entre los mejores terceros), mejor que al menos un tercio pero peor que al menos un tercio (es decir, se encuentra en el tercio medio), y peor que al menos dos tercios de los países (es decir, se encuentra entre el tercio con peor desempeño) Las cifras de Costa Rica y Panamá también se muestran en la tabla para comparación.

Table K: Summary of Uruguay's performance on the Socioeconomic sustainability dashboard relative to selected countries

	Economic sustainability (6 indicators)			Social sustainability (5 indicators)			Overall (11 indicators)			Missing indicators
	Top third	Middle third	Bottom third	Top third	Middle third	Bottom third	Top third	Middle third	Bottom third	
	Number of indicators									
Uruguay	0	3	2	3	1	1	3	4	3	1
Costa Rica	1	4	1	0	1	3	1	5	4	1
Panama	3	1	1	2	1	1	5	2	2	2

* * *