

Índice de Saneamiento Básico en República Dominicana 2010: Una actualización en base a datos censales

En 2010, tanto en la Asamblea General como en el Consejo de Derechos Humanos de las Naciones Unidas, se declaró el acceso al agua y al saneamiento como derechos fundamentales de la persona¹, reconociendo que son esenciales para la realización de todos los derechos humanos. En adición, el abastecimiento de servicios básicos incide en la reducción del riesgo de padecer enfermedades como: diarrea, cólera, infección por lombrices intestinales, hepatitis, entre otras². Por ello, una meta de los Objetivos de Desarrollo del Milenio apunta directamente a la reducción del porcentaje de personas que no tienen acceso sostenible al agua potable y al saneamiento básico, como indicadores claves para el alcance de mayores niveles de desarrollo humano y económico de los países. Uno de los indicadores utilizados para medir el avance en este concepto es el Índice de Saneamiento Básico (ISB).

Como se detalla en un boletín anterior³, el ISB se construye con las variables: tipo de sanitario, abastecimiento de agua y energía eléctrica. Se toma en cuenta que el hogar tenga acceso a los servicios estatales de agua y luz; además, se considera la eliminación adecuada de excretas, como aquellos servicios que determinan si un hogar cumple con los estándares mínimos de dignas condiciones de vida. Luego, se clasifican las viviendas como buenas, aceptables, regulares, menos que regulares y deficitarias.

Comportamiento en período intercensal

El comportamiento intercensal del porcentaje de viviendas con ISB bueno, según se muestra en el Cuadro 1, presenta mejorías significativas a nivel de provincia en 2010 con respecto al 2002 (sólo en la provincia La Altagracia hubo un descenso de 1.4 puntos porcentuales durante el período). Las provincias con los mejores porcentajes de viviendas buenas para 2010, por encima del nivel nacional (41.1%), son: Santiago (68.5%), Distrito Nacional (62.4%), Monseñor Nouel (51.9%) y Santo Domingo (49.5%). Por otra parte, las provincias con los niveles más bajos (menos de 15%) son: La Altagracia (7.5%), Monte Plata (11.4%), Elías Piña (12%) y Baoruco (14.5%).

Cabe destacar que las provincias Montecristi, Valverde y Baoruco fueron las que presentaron los mayores incrementos relativos de viviendas con buenas condiciones, más que duplicando su porcentaje en el período intercensal, debido principalmente a que la cantidad de hogares con adecuado abastecimiento de agua en estas provincias se incrementó, cuadruplicándose en la primera y casi duplicándose en las otras dos, con aumentos

Cuadro 1

REPÚBLICA DOMINICANA: Evolución provincial del porcentaje de viviendas con Índice de Saneamiento Básico bueno, 2002-2010

Provincia	2002	2010
Total	29.92	41.12
Españolat	24.56	39.34
Puerto Plata	29.16	40.69
Santiago	50.15	68.47
La Vega	23.68	30.80
Sánchez Ramírez	18.27	23.36
Monseñor Nouel	40.57	51.90
Duarte	18.72	32.99
María Trinidad Sánchez	15.42	28.65
Hermanas Mirabal	11.32	15.00
Samaná	14.87	22.63
Dajabón	20.59	32.66
Montecristi	4.90	18.14
Santiago Rodríguez	18.60	31.66
Valverde	13.92	28.91
Azua	12.34	18.37
Peravia	22.84	31.58
San Cristóbal	20.59	32.59
San José de Ocoa	18.68	29.44
Baoruco	6.28	14.51
Barahona	16.08	23.58
Independencia	12.43	19.14
Pedernales	12.69	15.30
Elías Piña	7.73	11.96
San Juan	15.54	24.39
El Seibo	12.77	21.58
La Altagracia	8.87	7.52
La Romana	23.90	37.77
San Pedro de Macorís	18.76	26.21
Monte Plata	6.60	11.45
Hato Mayor	13.61	16.92
Distrito Nacional	53.80	62.39
Santo Domingo	37.43	49.53

de 31.2, 21 y 9.5 puntos porcentuales, respectivamente. Estas mejorías fueron especialmente significativas en Montecristi (el porcentaje de viviendas buenas se incrementó en 13.2 puntos porcentuales), situación que coincide con la construcción y puesta en funcionamiento del acueducto de la Línea Noroeste.

¹ Resolución A/RES/64/292. Asamblea General de las Naciones Unidas. Julio 2010.

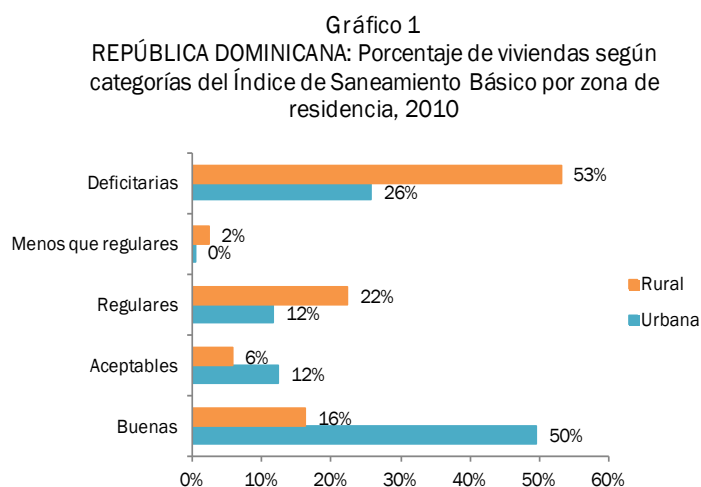
² Informe de seguimiento de los Objetivos de Desarrollo del Milenio, 2008.

³ Boletín Panorama Estadístico no.27: 'Índice de Saneamiento Básico en República Dominicana'.

Al realizar un análisis de mayor profundidad a la evolución del porcentaje de viviendas con ISB bueno de la provincia La Altagracia, resaltan dos factores importantes: 1) la cantidad de hogares aumentó significativamente respecto al 2002 (70.63%); 2) sin embargo, la proporción de hogares con abastecimiento de agua adecuado disminuyó en 22.57%, situación que no se repitió para los demás servicios considerados. Esto sugiere que muchos de los hogares que surgieron fueron conformados con dicha precariedad, agravando las condiciones de la provincia en su conjunto y especialmente de las poblaciones más afectadas por la escasez de agua para el desenvolvimiento de las actividades del hogar, como son la población infantil y las mujeres⁴. A pesar del gran repunte económico que el sector turismo ha tenido en esta provincia, contrasta este incremento con las deficiencias de servicios, ya que sugeriría que el crecimiento económico no se ha traducido en desarrollo para su población.

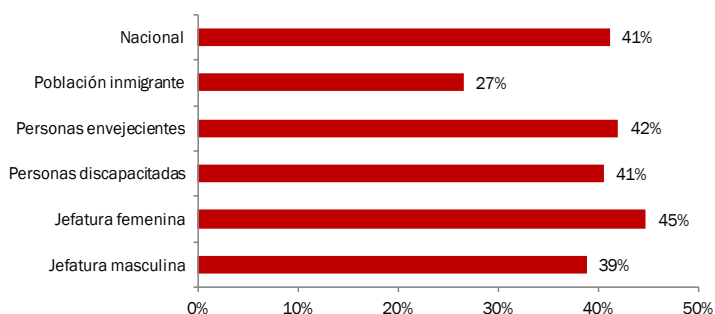
Índice de Saneamiento Básico 2010

Las viviendas ubicadas en la zona rural están especialmente afectadas en el acceso a servicios básicos del hogar (Gráfico 1): la zona rural muestra porcentajes más altos que la urbana en viviendas con mayores niveles de deficiencias. Mientras que cerca de la mitad de las viviendas de la zona urbana son buenas (49.62%), sólo el 16.3% de las rurales lo son. En contraste, las viviendas deficitarias de la zona rural (53.07%) duplican aquellas que se encuentran en ciudades (25.83%).



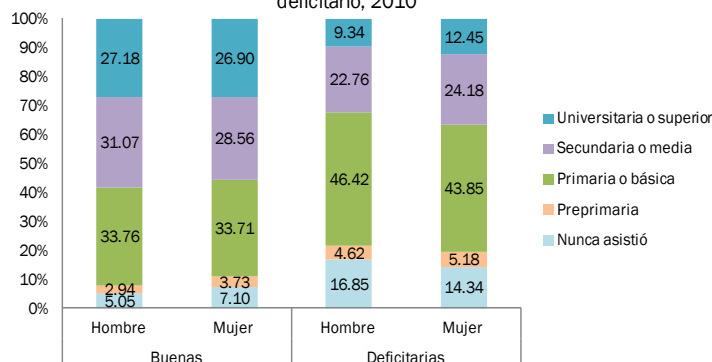
De las poblaciones con precarias condiciones de vida, la población inmigrante es la más afectada con respecto al resto, situación agravada por los altos niveles de inmigración ilegal que hay en el país. En el Gráfico 2, respecto al comportamiento del ISB bueno según grupos poblacionales se observa que las viviendas con jefatura femenina (44.79%) y en las que habitan personas envejecientes (42.04%) presentan mejores posiciones sobre el porcentaje nacional (41.1%). En contraste, las viviendas ocupadas por personas inmigrantes muestran peores condiciones (26.54%), seguido de las viviendas con jefatura masculina (38.81%) y de aquellas en las que habitan personas que tienen alguna discapacidad (40.55%).

Gráfico 2
REPÚBLICA DOMINICANA: Porcentaje de viviendas con Índice de Saneamiento Básico bueno en poblaciones específicas, 2010



A grandes rasgos, el nivel educativo alcanzado por las personas jefas de hogar parece ser un factor vinculante con el disfrute de servicios básicos (ver Gráfico 3), sin importar el sexo de la jefatura de hogar. Sólo un 5.05% de los jefes en viviendas buenas no han asistido a la escuela, frente a 18.85% de los jefes en viviendas deficitarias. Algo similar sucede con las jefas: un 14.34% de las que lideran viviendas deficitarias nunca asistió a la escuela, frente al 7.10% de las que lideran viviendas buenas.

Gráfico 3
REPÚBLICA DOMINICANA: Nivel educativo de las personas jefas de hogar en viviendas con Índice de Saneamiento Básico bueno y deficitario, 2010



Comentario general

El acceso equitativo de la población total a servicios básicos adecuados permite el desarrollo de las personas y comunidades desde un enfoque multidimensional, que contribuye tanto a la preservación de la salud como a la ampliación de las oportunidades de desarrollo humano y económico. Además, es importante indicar que benefician en mayor proporción a aquellas poblaciones más vulnerables, como son los (as) niños (as), las personas de menores ingresos, la población envejeciente, las personas con alguna discapacidad y las mujeres. Por esto, es de vital importancia que los esfuerzos estatales en abastecimiento de servicios se concentren en aquellas ubicaciones geográficas y poblaciones que presentan las mayores deficiencias, ya que éstas se traducen en inequidades sociales, económicas, educativas y otras, a través de todo el territorio nacional.

⁴ Ídem 2.