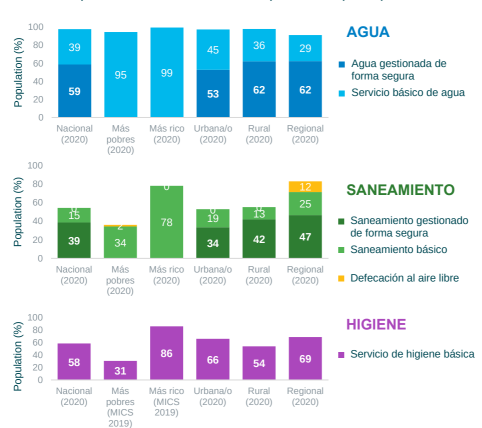


# **BANGLADESH**

## RESULTADOS DE AGUA, SANEAMIENTO E HIGIENE

Para una población de 164.700.000 personas (2020)<sup>i</sup>



Según las tendencias disponibles:

Garantizar que el agua se gestione de forma 100% segura para 2030, alrededor de 26 veces se necesita un progreso más rápido.

Garantizar un saneamiento 100% gestionado de forma segura para 2030, alrededor de 5,8 veces se necesita un progreso más rápido.

Garantizar que las instalaciones para lavarse las manos con jabón esten al 100% para 2030, Acelerar la velocidad del progreso en un ND%.

1 de cada 33 niños muere antes de los cinco años (3,1% de mortalidad infantil) cada año<sup>ii</sup>

19598 personas mueren por falta de acceso a ASH cada año<sup>iii</sup>

Bangladesh ocupa el 133 en el Índice de Desarrollo Humano. V

Para la desigualdad de riqueza, el coeficiente GINI es 32,4. En términos de igualdad de género<sup>v</sup> Bangladesh, ocupa el puesto 6 en la región y 134 en el mundo<sup>vi</sup>

**ESCUELAS**VII,VIII

**82%** Servicio básico de agua (2019)

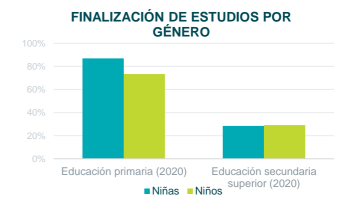
**64%** Servicio básico de agua (2019)



**56%** Servicio básico de saneamiento (2019)



**CENTROS MÉDICOS**ix





# CLIMA Y ODS 6x,xi,xii,xiii

El 90% de los problemas causados por el cambio climático están relacionados con la meteorología, que tiene importantes conexiones con el ciclo del agua y la disponibilidad general de ésta. xiv Desde 2000, ha habido 125 desastres climáticos, hidrológicos y meteorológicos con un promedio de

121.249.998 personas afectadas y 11.362 muertes en el país atribuidas a estos. Bangladesh ocupa el puesto 164 entre 182 países en cuanto a su vulnerabilidad y disposición para adaptarse con éxito al cambio climático. Bangladesh ocupa el puesto 111 en el HDI ajustado por presiones planetarias (PHDI).

## MARCO DE RESULTADOS DE SWA

Objetivo 1: CONSTRUIR Y SOSTENER LA VOLUNTAD POLÍTICA PARA ELIMINAR LAS DESIGUALDADES EN AGUA, SANEAMIENTO E HIGIENE

**Grupos vulnerables:** el gobierno ha informado de medidas dirigidas a los grupos vulnerables en materia de agua, saneamiento e higiene. <sup>xv</sup>

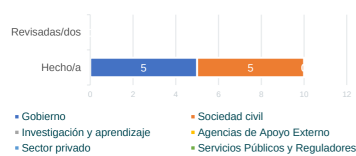
Diálogo político de alto nivel que conduce al compromiso y la acción\*

Conectarse con otros ODS para la priorización del ASH\*

Los grupos vulnerables a los que se dirige son: Personas que viven con discapacidades, Poblaciones con una alta carga de enfermedad, Poblaciones indígenas, Poblaciones pobres, Personas internamente desplazadas y / o refugiados, Poblaciones que viven en zonas remotas o de difícil acceso., Poblaciones que viven en barrios marginales o asentamientos informales, Mujeres

Objetivo 2: DEFENDER LOS ENFOQUES DE MÚLTIPLES PARTES INTERESADAS PARA LOGRAR EL ACCESO UNIVERSAL A LOS SERVICIOS

### **COMPROMISOS**



- Plataformas de multipartícipes dirigidas por el gobierno\*
- Responsabilidad mutua a través del mecanismo de responsabilidad mutua de SWA\*

**Logros:** Se ha cumplido el 0% de los compromisos. Se puede encontrar más información en la página del país. xvi

### Revisiones nacionales dirigidas por el gobierno:

Existe un mecanismo nacional de revisión de múltiples partes interesadas para: agua potable, saneamiento, higiene. Los puntos fuertes incluyen: acciones basadas en la revisión mutua y el marco acordado, toma de decisiones basada en evidencia. Puntos a mejorar: NA.xvii

Objetivo 3: MOVILIZAR A LAS PARTES INTERESADAS PARA FORTALECER EL RENDIMIENTO DEL SISTEMA Y ATRAER NUEVAS INVERSIONES

El Presupuesto de ASH per cápita: xviii 4,86 USD (2017) Promedio regional: 4,46 USD (2018) Clasificado 5 en la región (2018)

**Presupuesto de ASH en % del PIB:**xix El presupuesto de ASH es 0,32% del PIB (2017) Promedio regional: 0,13% (2018)

Puede encontrar más información en el Perfil de país de comportamiento colaborativo. xvi

- Estrategia financiera multianual y presupuestada\*
- Recursos y políticas para reducir las desigualdades en el acceso al ASH\*

Absorción de fondos comprometidos

Absortion de fondos comprometidos				
	saneamiento urbano	saneamiento rural	agua potable urbana	agua potable rural
Doméstica/o	•	•	•	•
Donante	•	•		
Menos de 50%				

Situación del país según la evaluación de las partes interesadas nacionales: de insatisfactoria a muy satisfactoria en una escala de 5 puntos:



**Retorno económico:** Cada dólar invertido en el quintil rural más pobre tiene un rendimiento económico de 7,3 dólares en "Southern Asia".

Situación del país según la evaluación de las partes interesadas nacionales: de insatisfactoria a muy satisfactoria en una escala de 5 puntos: • • • • • • • Datos perdidos: •





## **REFERENCIAS**

- <sup>1</sup>Las cifras de las tendencias se derivan de las estimaciones del PCM y se utilizan para calcular el esfuerzo necesario para alcanzar los objetivos de la Agenda 2030.
- "UNICEF. Tasa de mortalidad, menores de 5 años (por cada 1.000 nacidos vivos).. UNICEF\_CME\_MRY0T4
- iii World Bank databank. Tasa de mortalidad atribuida a agua insalubre, saneamiento insalubre y falta de higiene (por 100.000 habitantes). https://data.worldbank.org/indicator/SH.STA.WASH.P5
- iv UNDRO, Índice de Desarrollo Humano.
- <sup>v</sup> El coeficiente GINI es un número único que demuestra el grado de desigualdad en una distribución de la renta/riqueza.
- vi Índice de Desigualdad de Género (IGI). http://hdr.undp.org/en/content/gender-inequality-index-gii
- vii JMP. https://washdata.org
- viii Base de datos del UIS de la UNESCO. Indicadores: CR\_1, CR\_2, CR\_1\_M, CR\_2\_M, CR\_1\_F, CR\_2\_F
- ix JMP. https://washdata.org
- <sup>x</sup> Climate Watch NDC Content 2021. Washington, DC: World Resources Institute. Descarga masiva de contenidos NDC. Descargado 11/19/2021 0:00.
- xi EMDAT 2021. EM-DAT, CRED / UCLouvain, Bruselas, Bélgica. Datos del país descargados: 2021-10-31
- xii ND-GAIN 2019. Índice ND-Gain de vulnerabilidad y preparación. Iniciativa de Adaptación Global de Notre Dame, Universidad de Notre Dame.
- xiii UNDRO. Planetary Human Development Indicator. 2019.
- xiv UNISDR 2015. The human cost of weather related disasters 1995-2015. https://www.unisdr.org/2015/docs/climatechange/COP21\_WeatherDisastersReport\_2015\_FINAL.pdf
- xv GLAAS 2018 2019. Indicador: A9\_a\_i\_1 Medidas para ampliar los servicios, poblaciones pobres saneamiento y A9\_b\_i\_1 Medidas para ampliar los servicios, poblaciones pobres agua potable. Los grupos incluyen: Poblaciones pobres, Poblaciones que viven en barrios marginales o asentamientos informales, Poblaciones que viven en zonas remotas o de difícil acceso., Poblaciones indígenas, Personas internamente desplazadas y / o refugiados, Mujeres, Minorías étnicas, Personas que viven con discapacidades, Poblaciones con una alta carga de enfermedad, Otros: personas mayores, personas con enfermedades terminales, hogares con huérfanos o niños vulnerables, viudas / viudos y otras personas sin apoyo externo.
- xvi Puede encontrar información adicional en el sitio web de SWA seleccionando la página del país: https://www.sanitationandwaterforall.org/es/aliados-de-swa/gobiernos
- xvii GLAAS 2018-2019. Indicadores de la revisión sectorial conjunta. Bangladesh
- xviii GLAAS 2018-2019. Indicador más reciente (2018) del presupuesto de ASH per cápita (US \$ per cápita): D2\_budgetPerCap18, D2\_budgetPerCap16, D2\_budgetPerCap13
- xix GLAAS 2018-2019. Último (2018) indicador del presupuesto de ASH por PIB (US \$ por PIB):