AGUA LIMPIA YSANEAMIENTO







Información adaptada del Capítulo 6 (a junio de 2018)

Podés ver y descargar el informe completo en www.odsargentina.gob.ar

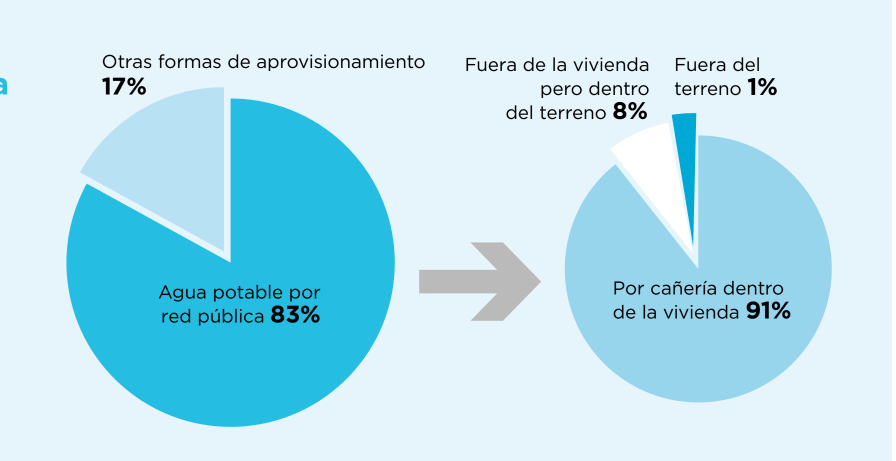
Indicadores de seguimiento, líneas de base, metas intermedias y finales

INDICADOR 2030	ADOR 2030 LÍNEA DE BASE		MET	A INTERMEDIA	META 2030	
	AÑO	VALOR	AÑO	VALOR	VALOR	
6.1.1. Porcentaje de la pobla- ción en viviendas particulares con disponibilidad de agua de red pública.	2010	86% de población urbana con disponibilidad de agua de red pública.	2023	100% de la población urbana con disponibilidad de agua de red pública.	Sostener el 100% población urbana con disponibilidad de agua de red pública.	
6.2.1. Porcentaje de la pobla- ción en viviendas particula- res con disponibilidad de servicio de desagüe cloacal.	2010	53% de población urbana en viviendas particulares con disponibilidad de servicio de desagüe cloacal.	2023	75% de población urbana en viviendas particulares con disponibilidad de servicio de desagüe cloacal.	100% de población urbana en viviendas particulares con disponibilidad de servicio de desagüe cloacal.	

Fuente: Informe de País. Pag. 40

Distribución de población en viviendas particulares según procedencia y provisión del agua En porcentaje. República Argentina 2010.

Fuente: Informe de País. Pag. 41





Consejo Nacional de Coordinación de Políticas Sociales





ODS que en acción

¿QUÉ NOS DICE EL INFORME PAÍS ODS ARGENTINA 2018? Información adaptada del Capítulo 6 (a junio de 2018) Podés ver y descargar el informe completo en www.odsargentina.gob.ar

Plan

Nacional

de Riego

2018-2030



Desde 2016

Comités

de cuenca

favorecen la gestión integrada

de recursos provinciales.

Actualmente existen

18 comités

interjurisdiccionales

Plan **Nacional** de Agua 2016

Suministro

para la producción primaria y secundaria que apunta a incorporar nuevas áreas a la producción agrícola mediante riego.

Objetivos: Incorporar

8,2 millones de personas a la red de agua potable

8,9 millones de personas a la red de cloacas

Mediante

millones de dólares en inversión

Propone

4.000.000 ha. para el 2030

Incrementar la eficiencia en la aplicación de agua de riego mediante proyectos de abastecimiento colectivo y de sistemas privados con utilización de fuentes subterráneas.

impulsa

el desarrollo

sustentable

de la **agricultura**

irrigada

Programa Nacional de Participación **Público-Privada** en Proyectos Hídricos

impuisar el cofinanciamiento del sector privado en proyectos de agua y saneamiento para reducir la brecha de infraestructura existente.

Estrés hídrico y eficiencia del uso del agua*

Seguimiento a través de la medición

de los caudales medios mensuales de aguas superficiales y precipitaciones, entre otros. Red Hidrológica Nacional + de 400

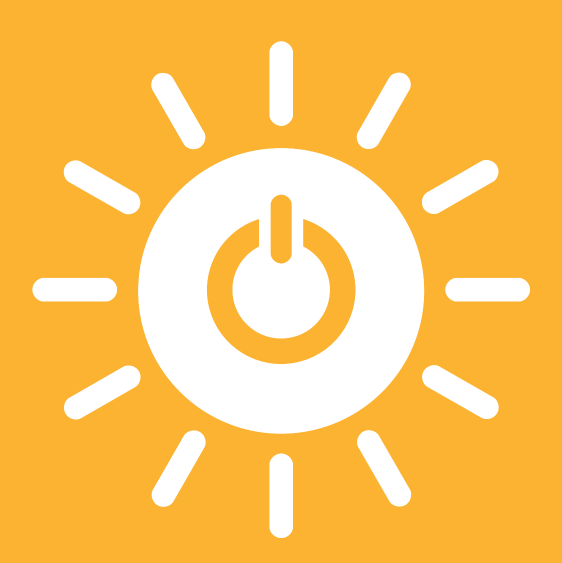
estaciones

de monitoreo





T ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE







Información adaptada del Capítulo 7 (a junio de 2018)

Podés ver y descargar el informe completo en www.odsargentina.gob.ar

Indicadores de seguimiento, líneas de base, metas intermedias y finales

INDICADOR	LÍNEA DE BASE		META INTERMEDIA		META 2030
	AÑO	VALOR	AÑO	VALOR	VALOR
7.1.1. Porcentaje de población que tiene acceso a la electricidad. *	2010	98,8%	2019	99,3%	99,5%
7.1.2. Porcentaje de la población con acceso a los combustibles limpios para cocción. **	2010	97,2%	2019	97,5%	97,8%
7.2.1. Porcentaje de la energía renovable en el consumo final total de energía. ***	2016	10,3%	2019	10,9%	16,3%
7.3.1. Intensidad energética medida en términos de oferta interna de energía total y el PBI. ****	2016	0,120 ktep/millones de pesos de 2004	2019	0,115 ktep/millones de pesos de 2004	0,098 ktep/ millones de pesos de 2004

Notas: ktep: Kilo toneladas equivalentes de petróleo.

Fuente: Ministerio de Energía y Minería.

SERVICIOS ENERGÉTICOS ASEQUIBLES, ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA

La cobertura básica de electricidad en la Argentina es del 98,8% de la población. La meta para el año 2019 es incrementar al 99,3% y para el año 2030 al 99,5%. Esto implica una cobertura del 99,6% en la zona urbana y del 98,5% en la zona rural.







^{*} Fuente: Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas INDEC (Cuestionario Ampliado).

^{**} Fuente: Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas INDEC (Cuestionario Básico)

^{***} Fuente: Balance Energético Nacional y Escenarios Energéticos 2030, Ministerio de Energía y Minería.

^{****} Fuente: Balance Energético Nacional, Escenarios Energéticos 2030, Ministerio de Energía y Minería y Producto Bruto Interno en millones de pesos a precios de 2004, INDEC.

ODS - en acción

¿QUÉ NOS DICE EL INFORME PAÍS ODS ARGENTINA 2018?

Información adaptada del Capítulo 7 (a junio de 2018)

Podés ver y descargar el informe completo en www.odsargentina.gob.ar



Proyecto de Energías Renovables en Mercados Rurales (PERMER II)

Garantizar el acceso universal a prestaciones básicas de energía eléctrica

100.000 familias beneficiadas

U\$\$215 millones de inversion hasta octubre 2020

Combustible limpio para cocción

Año 2030 >> 97,8%

de los habitantes con acceso

Programa HOGAR

****** + de 2.200 municipios

>> 22.000 parajes del país

>> 2_800_000 hogares beneficiados



ENERGÍAS RENOVABLES

Metas

2019 +10,9%

2030 +16,3%

Programa RenovAr

Beneficios fiscales y mecanismos de financiamiento para contratos de abastecimiento de energía eléctrica a partir de enegías renovables conectadas a la red.

Energía solar térmica

- Promover su aprovechamiento principalmente para agua caliente sanitaria.
- Fomentar la generación distribuida de energía renovable integrada a la red eléctrica pública.



Programa Nacional de Uso Racional y Eficiente de la Energía (PRONUREE)

Etiquetado

- eficiencia energética en heladeras, aires acondicionados, lavarropas y televisores.
- vivienda. Clasificación de los inmuebles en función de su requerimiento energético Pruebas piloto en distintas jurisdicciones del territorio nacional.

Fondo Argentino de Eficiencia Energética (FAEE)

Financiamiento

a micro, pequeñas y medianas empresas que presenten proyectos que lleven a una mejora de la eficiencia energética.

Plan Alumbrado Eficiente

Desde 2017 funciona una cooperación triangular con México y Alemania para promover las Redes de Aprendizaje de Eficiencia Energética.

Reemplazo
de lámparas
convencionales por
TECNOLOGÍA LED











11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES







¿QUÉ NOS DICE EL INFORME PAÍS ODS ARGENTINA 2018?



Información adaptada del Capítulo 11 (a junio de 2018)

Podés ver y descargar el informe completo en www.odsargentina.gob.ar

Indicadores de seguimiento, líneas de base, metas intermedias y finales

INDICADOR	LÍNEA DE BASE		META INTERMEDIA		META 2030
	AÑO	VALOR	AÑO	VALOR	VALOR
11.1.1. Porcentaje de la población que vive en viviendas deficitarias particulares y en situación de tenencia irregular de la vivienda.	2010	6%	2019	3%	0%
11.2.1. Proporción de la población que tiene acceso conveniente al transporte público, desglosada por grupo de edad, sexo y personas con discapacidad.	2010	82%	En definición	En definición	91%
11.3.1. Razón entre la tasa de consumo de tierras urbanas y la tasa de crecimiento de la población.	2010	4,82%	2020	2,41%	> 1%
11.3.2. Porcentaje de gobiernos locales que reportan tener planes de desarrollo territoriales que integran las proyecciones demográficas y las necesidades de recursos.	2016	22%	2020	75%	100%
11.4.1. Cantidad de organismos del ámbito público y privado que registran sus bienes culturales muebles en los sistemas informáticos del Ministerio de Cultura.	2015	52	2019	312	865
11.4.2. Cantidad de bienes culturales muebles que ingresan anualmente a formar parte del patrimonio de organismos del Ministerio de Cultura.	2015	57	2019	1.140	3.420
11.4.3. Cantidad de organizaciones capacitadas en conservación y rescate de bienes culturales.	2015	80	2019	720	2.480
11.4.4. Cantidad de personas capacitadas en conservación y rescate de bienes culturales.	2015	125	2019	1.225	3.875
11.4.5. Cantidad de manifestaciones del patrimonio cultural inmaterial relevadas en Argentina e incorporadas a base de datos de registro del patrimonio cultural inmaterial.	2015	10	2019	200	500
11.4.6. Cantidad de bienes Patrimoniales declarados Monumento Histórico Nacional por el Estado.	2015	1.221	2019	1.524	2.800

1 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES









Indicadores de seguimiento, líneas de base, metas intermedias y finales (cont.)

INDICADOR	LÍNEA DE BASE		META INTERMEDIA		META 2030
	AÑO	VALOR	AÑO	VALOR	VALOR
11.4.7. Incremento interanual del presupuesto asignado para la Preservación de los bienes declarados por la Comisión Nacional de Monumentos, de Lugares y de Bienes Históricos	2016	\$4.705.734	2019	\$11.750.000	Incremento respecto a la meta de 2019
11.6.1. Porcentaje de residuos sólidos urbanos (RSU) con disposición final adecuada con respecto al total de los RSU generados a nivel nacional.	2016	60%	2019	75%	90%
11.6.2. Cantidad de equipos disponibles de medición continua para medición de calidad de aire en ciudades de más de 300.000 habitantes.	2016	8	2019	15	31
11.b.1 Proporción de municipios que adoptan e implementan estrategias de reducción de riesgo de desastres de acuerdo con el Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015-2030 y planes de desarrollo de resiliencia para sus ciudades.	2015	2,3%	2020	4,1%	10,1%

- 11.1.1. Fuente: Censo Nacional de Población, Hogares y Vivienda, 2010 Instituto Nacional de Estadísticas y Censos, INDEC.
- 11.2.1. Censo Nacional de Población, Hogares y Vivienda.
- 11.3.1. Fuente: Tasa de consumo de tierra urbana: Relevamientos y Estudios realizados por Organismos Provinciales y Nacionales con la asistencia técnica de la Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE) y la SSPTIP dependiente del MIOPV en base interpretación de imágenes satelitales LANDSAT 5 TM y 7+ETM, en correspondencia con los censos del país. Tasa de crecimiento de la población: Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas, realizado por el Instituto Nacional de Estadística y Censos de la República Argentina (INDEC).
- 11.3.2. Fuente: Dirección de Estudios y Evaluación del Presupuesto Nacional. Dirección Nacional de Coordinación del Presupuesto Nacional. Subsecretaría de Evaluación Presupuestaria e Inversión Pública.

 Jefatura de Gabinete de Ministros.
- 11.4.1. Fuente: Sistema Informático del Ministerio de Cultura.
- 11.4.2. Fuente: Actas del Comité de Evaluación de Ingreso de Bienes Culturales del Ministerio de Cultura.
- 11.4.3. Fuente: Base general de datos, de carácter interno, sobre capacitación en conservación de bienes culturales de la DNBSC, Secretaría de Patrimonio Cultural, Ministerio de Cultura.
- 11.4.4. Fuente: Base general de datos de capacitación en conservación de bienes culturales de la DNBSC, Secretaría de Patrimonio Cultural, Ministerio de Cultura.
- 11.4.5. Fuente: Base general de datos de capacitación en conservación de bienes culturales de la DNBSC, Secretaría de Patrimonio Cultural, Ministerio de Cultura.
- 11.4.6. Fuente: Base de datos interna, CNMLBH.
- 11.4.7. Fuente: Registros administrativos, CNMLBH.
- 11.6.1. Fuente: Relevamientos anuales del Observatorio Nacional para la Gestión Integral de RSU u organismo que lo reemplace. El relevamiento se enfocará en los operadores de rellenos sanitarios.

 La generación se estima a partir de la proyección de la población nacional que se realiza el INDEC en función de los censos y la tasa de generación per cápita que surge de los estudios de generación y caracterización disponibles.
- 11.6.2. Fuente: Base de datos de la Red. Los equipos conectados se muestran on-line.
- 11.b.1. Fuente: Ministerio de Relaciones Exteriores y Culto.

ODS All en acción

desarrollados por

de Planificación

la Dirección Nacional

Estratégica Regional

¿QUÉ NOS DICE EL INFORME PAÍS ODS ARGENTINA 2018?

Información adaptada del Capítulo 11 (a junio 2018)

Podés ver y descargar el informe completo en www.odsargentina.gob.ar



Programa de Fortalecimiento Institucional de Planificación Territorial

ASISTIT a gobiernos locales y provinciales.



Plan Nacional de Vivienda

Atender las necesidades cuantitativas y cualitativas de la población mediante:

- » créditos
- subsidios adaptados



RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS

Programa Basura Cero

Financiamiento multilateral para construir obras de infraestructura y erradicar los basurales a cielo abierto.

OBJETIVO

Disminuir la disposición de residuos sólidos en basurales a cielo abierto.

Incrementar una disposición final adecuada.

Aumentar la recuperación y valorización de residuos recuperables.

DISPOSICIÓN FINAL DE LOS RESIDUOS



porcentaje de los habitantes

C CALIDAD C DEL AIRE

Red Federal de Monitoreo Ambiental

INTEGRA

Estaciones de monitoreo de







OBJETIVO. Construir un

Sistema de Gestión de la Información

- Medición
- Almacenamiento
- Transmisión
- Procesamiento de datos

Como RESULTADO

Estaciones de monitoreo ambiental

- Poseen sensores de medición automática
- Centralizan los datos de muestreo.







ODS A en acción

¿QUÉ NOS DICE EL INFORME PAÍS ODS ARGENTINA 2018?

Información adaptada del Capítulo 11 (a junio 2018)

Podés ver y descargar el informe completo en www.odsargentina.gob.ar



Todos los habitantes gozan del derecho a un ambiente sano, equilibrado, apto para el desarrollo humano (...). Las autoridades proveerán a la protección de este derecho, (...) a la preservación del patrimonio natural y cultural (...).

CONSTITUCIÓN NACIONAL ARGENTINA, ART. 41

Seguimiento de la meta para asegurar la protección y salvaguardia del patrimonio cultural

Sostenibilidad del Patrimonio Cultural

Evalúa

- >>> Registros e inscripciones
 Reconocimiento del valor patrimonial para
 su salvaguardia.
- » Protección, salvaguardia y gestión

Asegurar la conservación, valorización y gestión sostenible del patrimonio.

Transmisión y movilización de apoyos

Recursos destinados a sensibilizar a la comunidad y acrecentar su conocimiento sobre el valor y sentido.



Red SUBE

Año 2018

Integra todos los modos de transporte público (colectivo, metrobus, trenes y subtes) del AMBA.

Ofrece descuentos a quienes realizan dos o más combinaciones en un ciclo de dos horas.





Tarifa Social Federal

Año 2016

Infraestructura ferroviaria

Año 2017

260 km de vías renovadas y mejoradas

250 km de vías repotenciadas

Sistema de frenado automático

Obras de adecuación para su implementación

Año 2018

150 km de vías renovadas y mejoradas

50 km de vías repotenciadas

61 barreras automáticas nuevas

20 estaciones nuevas







