

## Medición de la contribución a los objetivos de desarrollo sostenible

ACCIONA ha realizado un análisis de los indicadores que dada su actividad son más relevantes y tienen un mayor impacto en las metas incluidas en cada ODS. Asimismo, se ha analizado la necesidad de cada país respecto a un

ODS mediante la información recogida en el SDG Index and Dashboards Report 2018<sup>10</sup>.

Se muestra a continuación la contribución de ACCIONA dividida en cinco regiones en las que todavía existen desafíos significativos o considerables para cumplir los ODS.

### ENFOCADOS A NECESIDADES REALES

- ODS cumplido
- Existen desafíos significativos
- Existen desafíos
- Existen desafíos considerables

País	ODS 6	ODS 7	ODS 9	ODS 11	ODS 13	Contribución de ACCIONA
Norteamérica	●	●	●	●	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contribución al acceso a servicios de agua mediante la gestión integral del servicio de agua en Boca del Río (México) y la construcción de la depuradora de North Shore (Canadá) (ODS 6).</li> <li>• Contribución a la descarbonización, a la mejora de la calidad del aire (ODS 11) y a la reducción de emisiones GEI mediante 5.125 GWh renovables (ODS 7), evitando 3,2 millones de tCO<sub>2</sub>e (ODS 13).</li> <li>• Contribución a mejorar la capacidad tecnológica de la industria de México con una cifra de innovación de 33,3 millones de € (ODS 9).</li> </ul>

<sup>9</sup> Fuente: CO<sub>2</sub> emissions from fuel combustion 2018 highlights de la Agencia Internacional de la Energía.

<sup>10</sup> Elaborado por Sustainable Development Solutions Network (SDSN) y Bertelsmann Stiftung

País	ODS 6	ODS 7	ODS 9	ODS 11	ODS 13	Contribución de ACCIONA
Sudamérica	●	●	●	●	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contribución a mejorar la calidad de las infraestructuras mediante la ejecución de la autopista Rodoanel (Brasil), las depuradoras de Bello y Cañaveralejo (Colombia), y el metro de Quito (Ecuador) (ODS 9).</li> <li>Contribución a mejorar la capacidad tecnológica de la industria con una cifra de innovación de 41,6 millones de € (ODS 9).</li> <li>Contribución a la mejora en la calidad del aire mediante la generación renovable libre de emisiones, evitando 0,4 millones de tCO<sub>2</sub>e anuales (ODS 13).</li> </ul>
Europa	●	●	●	●	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contribución a mejorar la capacidad tecnológica de los sectores industriales con una cifra de innovación de 41,1 millones € (ODS 9).</li> <li>Contribución a las nuevas necesidades de transporte en ciudades mediante el servicio de movilidad con motos eléctricas de ACCIONA Mobility (ODS 11).</li> <li>Contribución a la reducción de emisiones, evitando 9 millones de tCO<sub>2</sub>e mediante la generación energética renovable (ODS 13).</li> </ul>
Oriente Medio y Norte de África	●	●	●	●	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contribución a los recursos hídricos disponibles con la desalación de 204 hm<sup>3</sup> (ODS 6).</li> <li>Contribución a mejorar la capacidad tecnológica de la industria con una cifra de innovación de 17,3 millones de € (ODS 9).</li> </ul>
Australia	●	●	●	●	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contribución con 1.077 GWh renovables a la descarbonización del mix eléctrico (ODS 7) y a la reducción de emisiones per cápita, evitando 1 millón de tCO<sub>2</sub>e (ODS 13).</li> </ul>

Fuente de la valoración de ODS por región: valoración por país del SDG Index and Dashboards Report 2018 ponderada con las ventas de ACCIONA por país.