

**Internacional**

# INTERNACIONAL

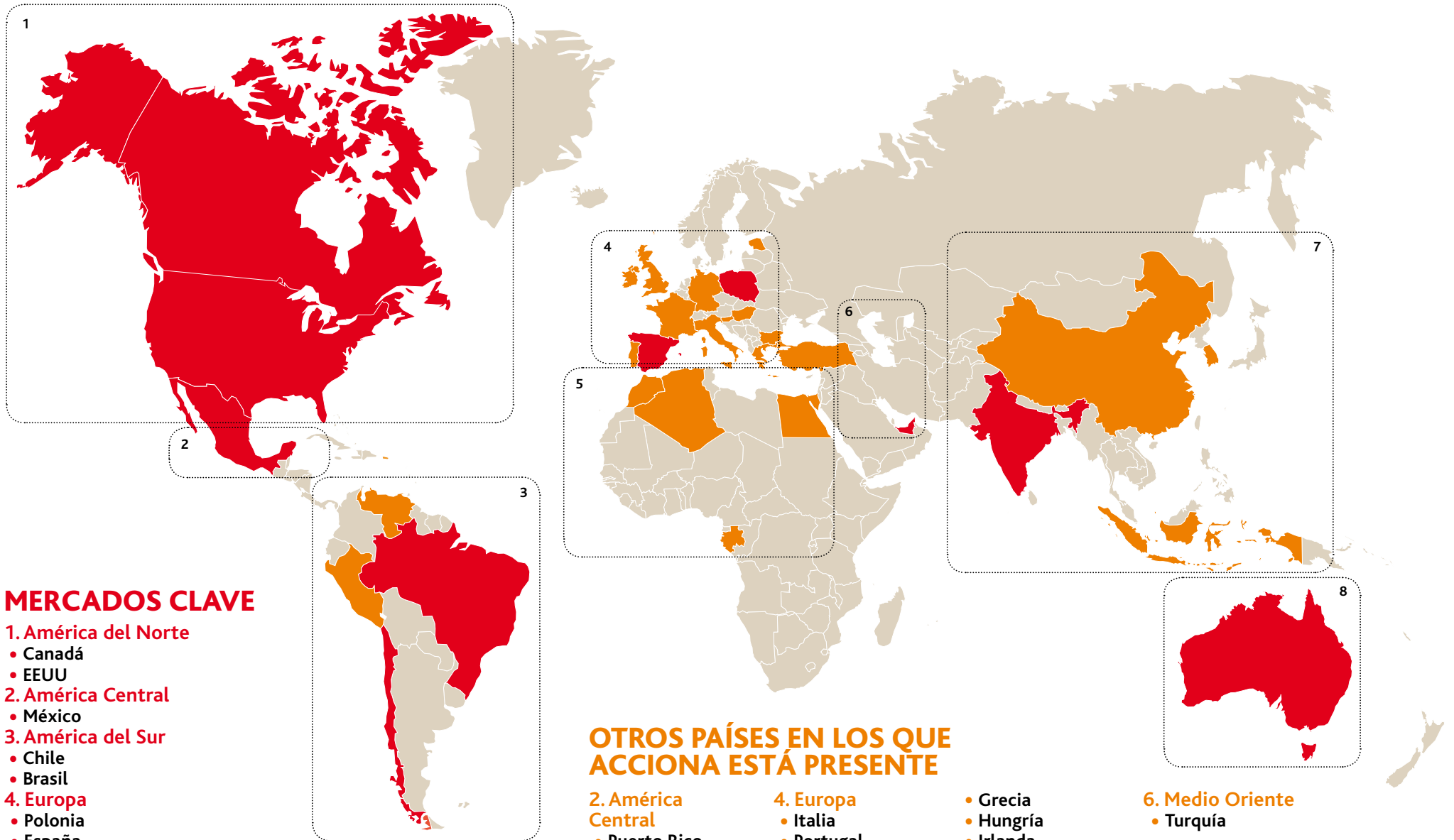
Hace dos años, ACCIONA estableció los pilares sobre los que ha asentado su proceso de expansión internacional. En primer lugar, optó por centrarse en tres actividades principales: **energías renovables, agua e infraestructuras**, en las que destaca como empresa líder. En segundo lugar, ACCIONA decidió enfocar su proceso de expansión internacional en diez países clave, reforzando así sus actividades en aquellos en los que la Compañía ha mantenido una **presencia histórica, como Chile, México, Italia y Polonia**, entre otros; ampliando aún más sus actividades en países en los que ACCIONA ha ido logrando un progreso importante, como Australia, Canadá y EEUU; y abriéndose camino en nuevos mercados, como Brasil, India y Emiratos Árabes Unidos.

La crisis financiera mundial ha servido para hacer aún más fuerte la voluntad de ACCIONA de cumplir su propósito de internacionalización. Los cambios en las prioridades geopolíticas han resaltado la importancia **que le corresponde a las energías renovables, al tratamiento del agua y al desarrollo de las infraestructuras** a la hora de fomentar el crecimiento económico y el progreso social. En estos momentos en los que los gobiernos de todo el mundo aceptan **las energías limpias y la renovación de infraestructuras como impulsores de un orden económico más sostenible**, a ACCIONA se le ha asignado un papel clave en los planes de recuperación de muchos países.

**Las capacidades de ACCIONA en tecnología y negocios sostenibles sincronizan a la perfección con las prioridades de las principales economías del mundo**

Las capacidades centrales de la Compañía en materia de tecnología y negocios, sincronizan a la perfección con las prioridades sociales, políticas y económicas de las principales economías del mundo. Es el caso también de los valores a los que **ACCIONA ha sido fiel como pionero del desarrollo sostenible**. El resultado es que, en 2008, ACCIONA se encontró con una mejor acogida en los países que considera clave para su estrategia de internacionalización.

Estos países, que cuentan con un entorno político y legal estable, han mostrado un importante potencial de crecimiento. Además, por encima de todo, son conscientes de la importancia de contar con infraestructuras sociales y físicas, así como con energías renovables, que ACCIONA es capaz de aportar.



## MERCADOS CLAVE

1. América del Norte
  - Canadá
  - EEUU
2. América Central
  - México
3. América del Sur
  - Chile
  - Brasil
4. Europa
  - Polonia
  - España
6. Medio Oriente
  - Emiratos Árabes Unidos
7. Asia
  - India
8. Oceanía
  - Australia

## OTROS PAÍSES EN LOS QUE ACCIONA ESTÁ PRESENTE

2. América Central
  - Puerto Rico
3. América del Sur
  - Perú
  - Venezuela
4. Europa
  - Italia
  - Portugal
  - Reino Unido
  - Alemania
  - Andorra
  - Bulgaria
  - Eslovenia
  - Francia
5. África
  - Marruecos
  - Egipto
  - Argelia
  - Gabón
6. Medio Oriente
  - Turquía
7. Asia
  - China
  - Indonesia
  - Corea

# 485 MW

DE ENERGÍA RENOVABLE  
INSTALADOS EN EE.UU.

## ACCIONA logró varios hitos internacionales importantes en 2008:

### • Canadá

En abril de 2008, ACCIONA se convirtió en la primera empresa española en emprender en Canadá un proyecto público-privado al ganar un contrato de 30 años para diseñar, financiar, construir y mantener el Hospital Royal Jubilé (500 camas), en Victoria, provincia de British Columbia.

En junio de 2008, ACCIONA participó en una *joint-venture* que fue seleccionada para diseñar, financiar, operar y mantener la A-30, una autopista de 42 kilómetros en el área metropolitana de Montreal, con una concesión de 35 años. La A-30 ha sido merecedora de dos galardones importantes por la estructura de su financiación: el premio Gold Award, otorgado por el Canadian Council

for Public-Private Partnerships y el North American Deal of the Year, que concede la revista especializada *Project Finance International*.

Los éxitos cosechados por ACCIONA Infraestructuras en Canadá se suman a los de la división energética de ACCIONA, que opera en aquel país tres parques eólicos con una capacidad total de 136 MW, y que cuenta además con cuatro parques eólicos en avanzado estado de desarrollo.

### • EE.UU.

El año 2008 marcó todo un hito para la actividad de energías renovables de ACCIONA en Estados Unidos. La capacidad instalada casi se duplicó, llegando a los 485 MW, e incluyó la puesta en marcha, en el mes de julio, del parque eólico de Tatanka, el mayor construido por ACCIONA en EE.UU. hasta la fecha, con una capacidad de 180 MW. El año empezó con la

inauguración, en el mes de enero, de la planta de aerogeneradores de ACCIONA en West Branch (Iowa). El mes siguiente, el presidente de ACCIONA inauguró oficialmente la planta de energía solar termoeléctrica (CSP) Nevada Solar One, la mayor planta de su género construida en EE.UU. en los últimos diecisiete años.

Por su parte, ACCIONA Agua celebró en enero la puesta en marcha de la planta de desalinización por osmósis inversa de Tampa Bay, la mayor desalinizadora de los Estados Unidos. La planta, que satisfará como mínimo el 10 por ciento de las necesidades de agua de Tampa Bay, fue nombrada "Desalination Plant of the Year" (Desaladora del Año) por la prestigiosa revista sectorial *Global Water Intelligence*.

## Premio Gold Award del Canadian Council por la actividad desarrollada en el país norteamericano

## Inauguración de la primera universidad bajo concesión de América Latina, en el nuevo campus de San Luis Potosí, en México

### • México

En septiembre de 2008, ACCIONA inauguró el **nuevo campus de la Universidad de San Luis Potosí**, la primera universidad de América Latina gestionada bajo la fórmula concesional. ACCIONA fue el responsable de diseñar, construir, financiar, operar y mantener el campus.

En enero de 2009, el presidente mexicano, Felipe Calderón, y varios integrantes del equipo de alta dirección de ACCIONA, inauguraron la primera fase del parque eólico Eurús (250 MW), en Oaxaca. El parque representa una inversión total de 427 millones de euros y proveerá electricidad a la cementera Cemex. Una vez construido, Eurús será el mayor parque eólico de América Latina y el más grande de todos los construidos por ACCIONA.

### • Chile

En 2008, ACCIONA ganó la concesión para el desarrollo de la Ruta 160 entre las localidades de Coronel y Tres Pinos, y ha sido precalificado para licitar la **concesión de los hospitales de Maipú y La Florida**.

### • Brasil

ACCIONA consolidó su posición en el mercado inmobiliario de Brasil con la adquisición de terrenos para la edificación de 104 viviendas en el estado de Sao Paulo y otras 1.300 viviendas en el estado de Minas Gerais. Ambas adquisiciones de terrenos coincidieron en el tiempo con la puesta a la venta de viviendas el estado de Río de Janeiro.

Asimismo, **ACCIONA ganó su primera concesión en Brasil**: un tramo de 200 km de la carretera federal BR-393 que une Río de Janeiro con Minas Gerais.

**ACCIONA se consolida en el mercado inmobiliario de Brasil y gana su primera concesión vial**

MÁS DE

**1.300**

VIVIENDAS EN SAO PAULO, MINAS GERAIS Y RÍO DE JANEIRO

**200**

KM CARRETERA EN LA AUTOPISTA BR-393

- **Polonia**

**Mostostal Warszawa**, la constructora filial de ACCIONA en Polonia, sigue avanzando como **líder del mercado polaco de infraestructuras**, habiendo ganado varios contratos importantes como, por ejemplo, el Puente Wroclaw, uno de los puentes atirantados de hormigón más largos del mundo. En febrero de 2009, Mostostal Warszawa fue elegida para construir el nuevo estadio de fútbol para el Campeonato Europeo de Fútbol de la UEFA, que se celebrará en 2012.

La filial inmobiliaria polaca, **ACCIONA Nieruchomosci**, se ha establecido como uno de los principales promotores inmobiliarios de Polonia. Ha cerrado 219 ventas y 128 pre-ventas, a la vez que ha empezado a poner a la venta algunas viviendas de gama alta en el edificio "Atmosfera", ubicado en una de las zonas residenciales más cotizadas de Varsovia.

Asimismo, en 2008 ACCIONA inició su actividad de energías renovables en Polonia con la adquisición de un proyecto de parque eólico en la localidad de Golice, y los correspondientes derechos para la instalación de una capacidad total de 38 MW.

- **Italia**

En 2008 ACCIONA mantuvo su posición entre las empresas privadas líderes del mercado de agua en Italia. La Compañía obtuvo un contrato para la ampliación de la planta **desalinizadora de Reggio Calabria**; se trata de la primera desalinizadora de agua salobre en Italia, y fue construida por ACCIONA hace tres años. La Compañía ganó otros contratos relevantes en 2008, como la ampliación de la desaladora de Reggio en Calabria, y obtuvo la renovación de un importante contrato de operación y mantenimiento para una planta de tratamiento de aguas residuales en Cerdeña.

Respecto a las actividades de energías renovables que ACCIONA realiza en Italia, la Compañía dispone de dos parques con una capacidad instalada total de 71,4 MW. Asimismo, cuenta con una cartera de proyectos que ya está en marcha y con la que reforzará su posición en el sexto mercado mundial de energía eólica.

- **India**

En 2008, ACCIONA completó dos parques eólicos con una capacidad total instalada de 30 MW en el estado de Karnataka. Cuenta además con dos parques más (116 MW total) en un avanzado estado de desarrollo.

- **Mostostal Warszawa ha sido elegida para construir el nuevo estadio de fútbol para el campeonato europeo de la UEFA de 2012**

- **71,4 MW de energía renovable instalados en Italia**

- **Se completan dos parques eólicos en la India con una capacidad total instalada de 116 MW**

#### • Australia

En febrero de 2009, el consorcio liderado por ACCIONA, AdelaideAqua, obtuvo una concesión de 20 años para el diseño, la construcción, la operación y el mantenimiento de una planta desalinizadora en Adelaide. La capacidad de la planta será ampliable hasta los 300.000 metros cúbicos diarios, lo que la convierte en la mayor desalinizadora del mundo. Es la primera desalinizadora que ACCIONA construye en Australia.

En enero de 2009, ACCIONA inició la puesta en marcha del parque eólico de Waubra (192 MW); se trata del segundo parque eólico que la Compañía construye en Australia y del mayor parque eólico realizado por ACCIONA. Con Waubra, ACCIONA ha visto triplicada su capacidad instalada en Australia, que en estos momentos es de 243 MW.

## ACCIONA construirá en la ciudad de Adelaide (Australia) la mayor desalinizadora del mundo

### Otros países

- La presencia de ACCIONA en treinta países en los cinco continentes le brinda múltiples oportunidades de ampliar su estrategia central de emprender proyectos emblemáticos.
- En diciembre de 2008, ACCIONA puso en marcha la planta solar fotovoltaica (FV) de Amareleja, en Portugal. Fue construida en tan solo trece meses y cuenta con una capacidad instalada de 46 MW, lo que la convierte en la mayor planta FV operativa del mundo. En marzo de 2009, ACCIONA recibió en Madrid al presidente de Mitsubishi Corporation para la firma de un acuerdo entre ambas empresas por el que Mitsubishi se convirtió en socio (con una participación del 34%) de ACCIONA en la planta de Amareleja. Dicho acuerdo representa

tan sólo el primer paso en una larga y continuada relación entre ambas compañías para la colaboración mutua en proyectos de energías renovables y desarrollo sostenible.

- En estos momentos ACCIONA trabaja en el diseño y la construcción de la depuradora de Thames Gateway, a las afueras de Londres, la primera gran planta desalinizadora municipal del Reino Unido, con una capacidad de 150.000 m<sup>3</sup> diarios.
- La Compañía finalizó en 2008 la construcción del viaducto de Lai Chi Kok (Hong Kong), obra que fue galardonada con el premio más prestigioso del país en materia de Salud y Seguridad Laboral, por las buenas prácticas llevadas a cabo a lo largo de su construcción.