

ACCIONA

2010

índice

04.

Misión, visión
y valores

06.

Principales
magnitudes

16.

Una oferta sólida
e integrada

18.

Tecnología
e innovación

22.

ACCIONA
en el mundo

40.

ACCIONA
responde a un
desafío global

42.

Hitos
de ACCIONA
en 2010

ACCIONA es una de las principales corporaciones empresariales españolas, líder en la promoción y gestión de infraestructuras, energías renovables, agua y servicios.

Con más de un siglo de trayectoria, está formada por más de 30.000 profesionales y tiene presencia en más de treinta países de los cinco continentes. ACCIONA cotiza en el selectivo índice bursátil Ibex-35, y es un valor de referencia en el mercado.


Su posicionamiento como pioneros en desarrollo y sostenibilidad expresa su capacidad de dar respuesta al reto de conseguir un desarrollo sostenible, a través de todas sus áreas de actividad. Uno de sus compromisos concretos es reducir paulatinamente su huella climática y liderar la transición hacia una economía baja en carbono. Así, las actividades y negocios de ACCIONA evitaron el año pasado la emisión neta de 10,34 millones de toneladas de CO₂ a la atmósfera, un 36% más que en 2009.

ACCIONA centra su estrategia en torno a dos conceptos: sostenibilidad y bienestar social como ejes del crecimiento económico, el equilibrio ecológico y el progreso social. Esta apuesta ha sido ratificada por su inclusión en diversos índices de sostenibilidad, entre los que destacan el Dow Jones Sustainability World Index (DJSI World) y el Dow Jones Stoxx Sustainability Index (DJSI Stoxx), en los que ha sido calificada con la mejor puntuación de su sector.

La apuesta de ACCIONA por la innovación se ha consolidado con más inversiones, proyectos, programas y recursos humanos, que avalan la intención de la Compañía de mantener su liderazgo en el desarrollo de soluciones y alternativas más sostenibles.

misión, visión y valores

ACCIONA centra su estrategia en torno a dos conceptos como ejes del crecimiento: **sostenibilidad y bienestar social**



Nuestra MISIÓN es ser líderes en la creación, promoción y gestión de infraestructuras, energía y agua, para contribuir activamente al bienestar social, al desarrollo sostenible y a la generación de valor para nuestros grupos de interés.

Nuestra VISIÓN es ser capaces de dar respuesta al reto de conseguir un desarrollo sostenible, a través de todas nuestras áreas de actividad, para que generaciones actuales y futuras disfrutemos de una vida mejor.



Terminal de pasajeros
T-4. Aeropuerto de
Barajas. Madrid. España.

Nuestros valores

HONESTIDAD: queremos que la transparencia, el diálogo y la participación enmarquen nuestras actuaciones.

LIDERAZGO: creemos que la innovación y la anticipación nos permitirán ser pioneros y liderar las tendencias de futuro en todas las vertientes de nuestra actividad empresarial.

EXCELENCIA: en ACCIONA trabajamos para ser una compañía de referencia en los mercados donde estamos presentes.

PREOCUPACIÓN POR EL ENTORNO: ACCIONA evitó en 2010 la emisión neta a la atmósfera de 10,34 millones de toneladas de CO₂, un 36% más que en 2009.

RESPONSABILIDAD SOCIAL: el compromiso empresarial con el desarrollo sostenible se ve reflejado por nuestra posición de líderes del sector en el Dow Jones Sustainability Index.

ENFOQUE A LARGO PLAZO: la apuesta por la sostenibilidad

refleja nuestra búsqueda de soluciones y modelos de negocio para el futuro.

SOLIDEZ FINANCIERA: aseguramos la rentabilidad y la confianza, no sólo de nuestros accionistas, sino de la sociedad en general.

ORIENTACIÓN AL CLIENTE: la satisfacción de los clientes es uno de los principios fundamentales de nuestro enfoque a la excelencia.

INNOVACIÓN: asumimos la innovación como uno de

los pilares estratégicos de ACCIONA.

CUIDADO DE LAS PERSONAS: nos basamos en un sistema que facilita la integración y la igualdad de oportunidades. Queremos proporcionar un ambiente de trabajo que promueva el desarrollo profesional, el respeto a la vida personal de nuestros empleados, su seguridad y su salud.

principales magnitudes

ACCIONA obtuvo en 2010 un balance satisfactorio en un entorno difícil, validando la estrategia y la capacidad de crear valor mediante el desarrollo de proyectos.

Respecto a las principales magnitudes económicas la cifra de negocio

consolidada en 2010 fue de 6.263 millones de euros y el resultado bruto de explotación 1.211 millones de euros, un 16% superior al del ejercicio anterior. ACCIONA Energía, a pesar de los bajos precios de la energía durante la primera mitad del año, fue la mayor





contribuyente al beneficio operativo del Grupo. Su EBITDA se situó en 821 millones de euros, un 67% del total, lo que supuso un crecimiento del 31% respecto al ejercicio anterior. En 2010, la capacidad instalada alcanzó 7.587 MW, situando a ACCIONA como tercer operador global de renovables.

ACCIONA Infraestructuras situó su cifra de negocios en 3.121 millones de euros, y alcanzó un EBITDA de 204

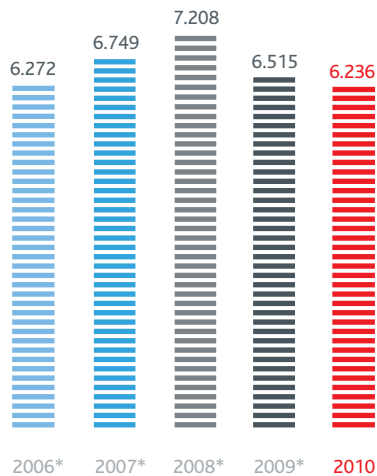
millones. A 31 de diciembre de 2010, la cartera de obra ascendía a 7.258 millones de euros lo que supone un aumento del 3% respecto del año anterior, a pesar la caída de la cartera doméstica, más que compensada por el crecimiento de la cartera de obra civil internacional de un 70%. La cartera internacional pasó a representar un 38% del total con un foco principal en Polonia, Canadá, Brasil, Australia y Chile. En el pasado ejercicio, ACCIONA Agua alcanzó

una cifra de negocio de 454 millones de euros y su cartera superó los 4.800 millones de euros, un 10% superior al año 2009 y con un peso de la cartera internacional del 39%.

Los ingresos de ACCIONA Servicios Logísticos y de Transporte fueron de 777 millones de euros. La cifra de negocios de ACCIONA Trasmediterránea fue de 518 millones y su EBITDA alcanzó los 58 millones de euros.

El área de Otros Negocios y Financieros, que comprende la gestión de fondos a través de Bestinver; la producción y comercialización de vinos; y GPD, obtuvo 119 millones de cifra de negocios y un EBITDA de 46 millones de euros, un 40% más respecto del año 2009. Los fondos bajo gestión de Bestinver tuvieron una positiva evolución durante el año y alcanzaron a 31 de diciembre de 2010 un valor de 5.357 millones de euros.

VENTAS 2010 (millones de euros)

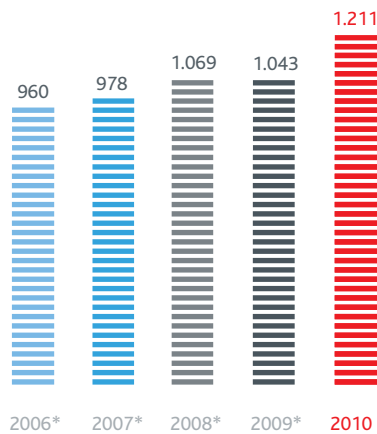


* Excluyendo resultados de Endesa.

VENTAS 2010 (millones de euros)

	2009	2010	VAR.(%) 09/10
Energía	1.248	1.497	20,0
Infraestructuras	3.618	3.121	-13,7
Inmobiliaria	268	204	-23,9
Servicios Logísticos y de Transporte	811	777	-4,2
Agua y Medio Ambiente	729	732	0,4
Otros Negocios y Financieros	110	119	8,3
Ajustes consolidación	-269	-187	n.s.
Cifra de Ventas	6.515	6.263	-3,9

EBITDA 2010 (millones de euros)




* Excluyendo resultados de Endesa.

EBITDA 2010 (millones de euros)

	2009	2010	VAR.(%) 09/10
Energía	629	821	30,5
Infraestructuras	215	204	-5,1
Inmobiliaria	43	23	-46,3
Servicios Logísticos y de Transporte	86	74	-14,3
Agua y Medio Ambiente	54	60	9,9
Otros Negocios y Financieros	33	46	40,4
Ajustes consolidación	-18	-17	n.s.
EBITDA	1.043	1.211	16,1



El resultado bruto de explotación en 2010 fue de 1.211 millones de euros, un 16% superior al del ejercicio anterior



PRUDENCIA FINANCIERA

ACCIONA está llevando a cabo una política de inversiones selectiva centrada en estrictos criterios de rentabilidad en todas sus divisiones. En 2010, invirtió un total de 986 millones de euros, de los cuales un 65% fueron destinados a ACCIONA Energía.


Cabe también destacar la reducción de la deuda

financiera neta desde los 7.265 millones de euros a 31 de diciembre 2009 hasta los 6.587 millones de euros a 31 de diciembre de 2010, a pesar del notable esfuerzo inversor. El Grupo cerró el ejercicio con una sólida estructura financiera y de liquidez, materializada en una posición de tesorería superior a 1.600 millones de euros.





En 2010, la capacidad instalada alcanzó 7.587 MW, situando a ACCIONA como tercer operador global de renovables



PLAN ESTRATÉGICO

En marzo de 2010 ACCIONA presentó el Plan Estratégico 2010-2013. ACCIONA espera seguir reduciendo el apalancamiento financiero y crecer muy significativamente en resultados sin perjuicio de un notable esfuerzo inversor. Además, durante este periodo, aspira a

profundizar en el proceso de globalización de la Compañía continuando con la implantación de todas sus actividades en los 11 países estratégicos identificados por ACCIONA.

Sin embargo sus objetivos no se limitan a la vertiente financiera. En materia medioambiental el Plan


contempla duplicar el importe de emisiones netas evitadas. Este objetivo supondría aportar más de un 11% al objetivo nacional de reducción de emisiones, y un 3% al objetivo de la Unión Europea para el año 2013.

En responsabilidad social, integra criterios y objetivos

de sostenibilidad en la remuneración variable de la dirección del Grupo, y aspira a aumentar la integración de personal discapacitado hasta alcanzar un 3% del total de la plantilla en 2013.

una oferta sólida e integrada

**ACCIONA está
presente en los
cinco continentes**



ACCIONA ENERGÍA es un operador global en energía limpia con más de 20 años de experiencia en el sector y presencia destacada en siete tecnologías renovables. Ha instalado más de 9.000 MW para producción de electricidad en catorce países, de los que 7.587 MW lo son en propiedad. Dispone de 217 parques eólicos (6.270 MW); 80 centrales hidroeléctricas (912 MW); 4 plantas termosolares (214 MW), y centrales fotovoltaicas y de biomasa. Produce aerogeneradores de tecnología propia y cuenta con plantas de biodiésel y bioetanol. Es desarrollador de proyectos propios y de terceros, está

presente en toda la cadena de valor, comercializa energía de origen renovable y presta múltiples servicios a clientes en este sector de actividad. ACCIONA Energía produjo en 2010 electricidad limpia equivalente al consumo de 3,4 millones de personas y evitó la emisión de 10,6 millones de toneladas de CO₂.

ACCIONA INFRAESTRUCTURAS es uno de los cuatro grandes grupos constructores españoles, con una facturación de 3.121 millones de euros en 2010. Se ha convertido en una de las empresas de construcción líderes en el mundo y en



Planta de fabricación de aerogeneradores. Barasoain. Navarra. España.

un referente en excelencia e innovación, gracias a su capacidad para poner en práctica las técnicas más avanzadas en la ejecución de las obras. Además de construcción, incluye actividades de ingeniería y las concesiones de infraestructuras sociales (hospitales, universidades y edificación) y de transporte (autopistas, redes ferroviarias, puertos y puentes).

ACCIONA AGUA se encarga del tratamiento del agua y la desalinización por ósmosis inversa. Gracias a la innovación en el diseño y a la ejecución y operación de plantas de tratamiento, depuración y

desalinización de agua, la Compañía es líder en soluciones globales que contribuyen al desarrollo sostenible en el sector del agua. La estrategia de ACCIONA Agua es mantener su presencia en todo el ciclo integral del agua –construcción, operación y servicios– tanto en España como en los mercados internacionales. Las actuaciones de ACCIONA Agua han conseguido atender las necesidades de suministro de una población total de 50 millones de personas en 20 países de todo el mundo. La prestigiosa revista internacional del sector del agua, Global Water Intelligence, ha premiado en varias

ocasiones a ACCIONA Agua, destacando los premios de Mejor Compañía de Desalación en el año 2007 y Mejor Compañía de Agua en el año 2010.

ACCIONA INMOBILIARIA, con sus más de veinte años de experiencia, es una de las compañías de referencia dentro del sector inmobiliario español, y cuenta además con una fuerte presencia en Polonia, Portugal, México y Brasil. En el sector residencial es pionera en la promoción de viviendas 'ecoeficientes'. A través de su área de Patrimonio se ocupa del desarrollo y la gestión de otros inmuebles, como oficinas,

hoteles, centros comerciales, apartamentos universitarios y viviendas en alquiler.

La oferta de ACCIONA se completa con **ACCIONA SERVICIOS URBANOS Y MEDIOAMBIENTALES**, dedicada a la gestión de residuos sólidos, limpieza urbana y prestación de multiservicios, y **ACCIONA SERVICIOS LOGÍSTICOS Y DE TRANSPORTE**, que integra el operador de transporte marítimo líder del mercado español, ACCIONA Trasmediterranea, las actividades de logística y de transporte intermodal y handling.

INNOVACIÓN TECNOLÓGICA. MOTOR DE DESARROLLO

Ser pioneros obliga a asumir la innovación como una prioridad estratégica. El esfuerzo inversor de ACCIONA la coloca, año tras año, en los primeros puestos del ranking de inversión en I+D. La última edición del R&D Industrial Scoreboard elaborado por la Comisión Europea la sitúa como la primera empresa europea de los sectores eléctrico y de construcción en términos de intensidad innovadora (Inversión I+D+i/EBITDA).

En el año 2010, ACCIONA destinó a la actividad de I+D+i 88,1 millones de euros, lo que supuso el 8% de su EBITDA. La actividad se desarrolló a través de un total de 346 profesionales que participan en 133 proyectos.



Instalaciones del laboratorio de ACCIONA Agua. Barcelona. España.



CENTROS DE INVESTIGACIÓN

ACCIONA centra su actividad de innovación en torno a tres centros tecnológicos que constituyen los pilares de la competitividad de su modelo empresarial.


El Centro Tecnológico de construcción sostenible

dirige su I+D+i a las áreas de Infraestructuras, Medio Ambiente y Transporte. En él, se investigan las áreas de materiales avanzados, procesos constructivos sostenibles, edificación ecoeficiente y nanotecnología.

Los proyectos correspondientes a la línea de materiales vanguardistas buscan el desarrollo de nuevos productos que sustituyan a los que tradicionalmente se han utilizado en construcción, más sostenibles, y cuya fabricación suponga una reducción de CO₂.

Otra de las líneas de investigación de ACCIONA se centra en desarrollar procesos constructivos más respetuosos con el medio ambiente, a través del empleo de tecnologías diferenciales o el uso y la valorización de los residuos.

En cuanto a la eficiencia energética en edificación, ACCIONA, fiel a su compromiso con la sostenibilidad, enfoca sus esfuerzos a la realización de edificios cada vez con menos emisiones de CO₂. Para ello se centra en cuatro líneas básicas: la arquitectura bioclimática que permita reducir el consumo energético a través del diseño, el empleo de materiales energéticamente más eficientes, la introducción de tecnologías de generación y gestión de las demandas vanguardistas y la integración de renovables en los



ACCIONA lleva varios años investigando la producción de hidrógeno a partir de energía renovable lo que garantiza la ausencia de emisiones de efecto invernadero durante todo el ciclo productivo



elementos constructivos. La incorporación de la nanotecnología al desarrollo de nuevos materiales de construcción, con el objetivo de mejorar las propiedades de los mismos mediante su edificación a la escala nanométrica es otra de las líneas a las que ACCIONA dedica sus recursos.

El Centro Tecnológico de energías renovables

desarrolla la mayor parte de las líneas estratégicas de investigación: desarrollo de aerogeneradores, biocombustibles, biomasa, energía solar termoeléctrica e ingeniería de mantenimiento. Asimismo, ACCIONA desarrolla las más modernas tecnologías en el campo de la energía eólica *on-shore* y es pionera en el gran reto que supone la energía eólica *off-shore* y particularmente su instalación en aguas profundas. La mejora de la eficiencia de las tecnologías mediante el

almacenamiento de la energía en grandes cantidades constituye para ACCIONA uno de los retos más importantes que se plantean en el campo energético.

La Compañía se ha convertido en cuatro años, en líder mundial en implantación solar termoeléctrica. En este ámbito la empresa lleva a cabo dos proyectos con el Department of Energy (DOE) de los EEUU que buscan diseñar y probar distintos conceptos de almacenamiento térmico.

Asimismo, ACCIONA lleva varios años investigando la producción de hidrógeno a partir de energía renovables lo cual garantiza la ausencia de emisiones de efecto invernadero durante todo el ciclo productivo.


El Centro Tecnológico de tecnologías del agua

desarrolla actividades de I+D+i en las áreas de desalación y reutilización del agua.

La ósmosis inversa es actualmente uno de los métodos más utilizados para la desalación del agua de mar. La reducción de los consumos energéticos de los procesos de desalación es uno de los principales retos a los que se enfrenta esta tecnología. ACCIONA desarrolla importantes esfuerzos en este campo a través de los diseños de configuración y disposición de las membranas y el aprovechamiento de las presiones residuales en forma de energía.

En el campo de la depuración, el interés de ACCIONA Agua se concentra en la reutilización del agua a través de procesos basados en el Birreactor de Membranas (RBM) así como en la eliminación de los contaminantes emergentes, entre los que se encuentran los denominados disruptores endocrinos.

**La Compañía
centra su expansión
internacional en
11 países que, en
conjunto, representan
el 40% del PIB mundial
y un 30% de la
población mundial**



Una expansión creciente sobre sólidos pilares

Las previsiones de crecimiento de la población mundial apuntan a una presión sobre los escasos recursos y al aumento de la cuota urbana de población, con la mitad de la población mundial viviendo actualmente en ciudades. En los próximos 40 años, se prevé que la volatilidad de los precios de las materias primas, la escasez de agua y energía, la escasez de alimentos y los conflictos geopolíticos causen inestabilidad en el mundo.

Para superar los retos de este nuevo y cada vez más exigente entorno

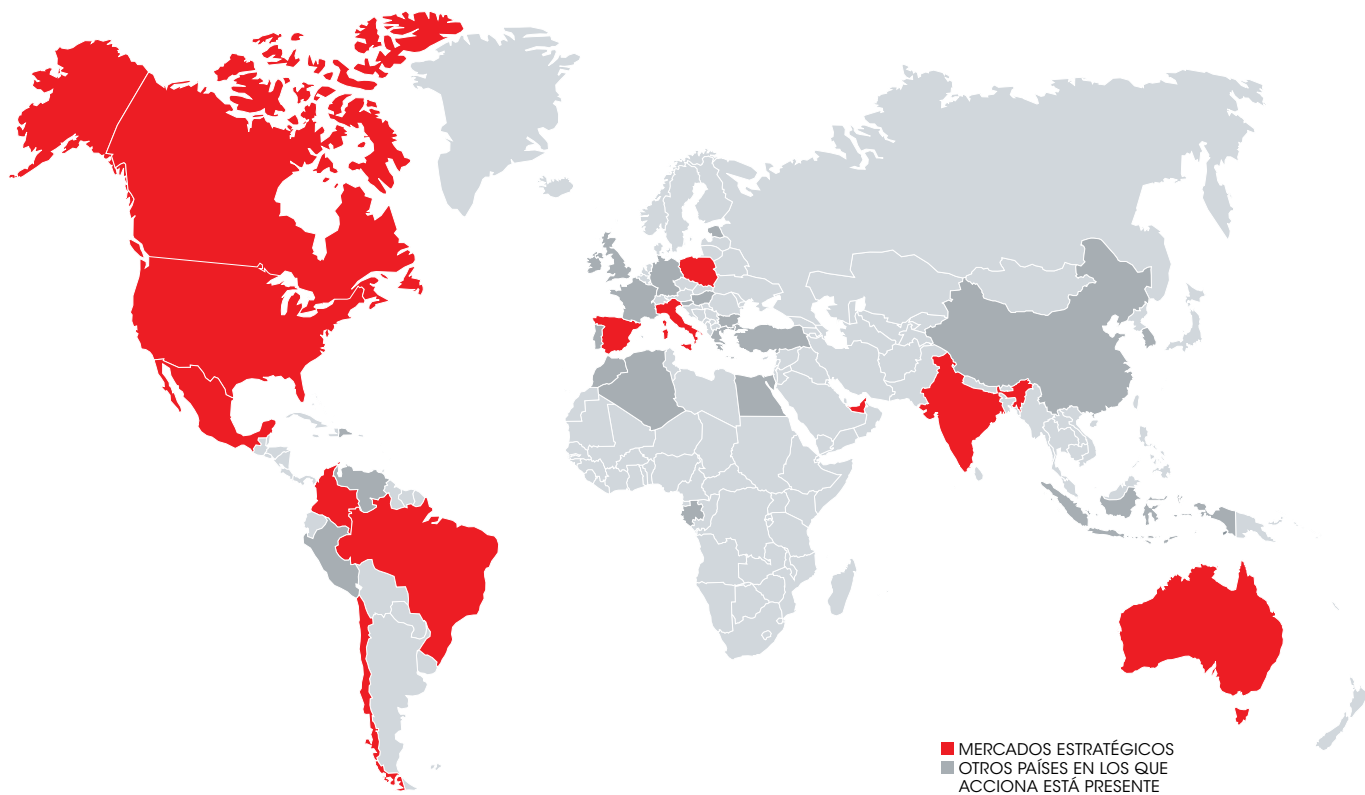
internacional, ACCIONA ha desarrollado un ámbito de actividad internacional que ofrece soluciones globales, sostenibles e integradas para satisfacer las necesidades más vitales de la sociedad en el siglo XXI en materia de infraestructuras, agua y energías renovables. En sus operaciones internacionales, la Compañía aporta un espíritu innovador, una orientación hacia la colaboración, un compromiso local y, fundamentalmente, el deseo de un crecimiento dedicado a crear valor para el accionista.

La Compañía centra su expansión internacional en 11 países que, en conjunto, representan el 40% del PIB mundial y un 30% de la población mundial. Éstos forman un grupo de países en el que existe un equilibrio entre naciones emergentes -donde el crecimiento se está acelerando- y economías avanzadas en las que el nivel de vida es alto. Los mercados estratégicos fuera de España son: Brasil, Canadá, Chile, Colombia, México y Estados Unidos, en América; Italia y Polonia en Europa; los Emiratos Árabes Unidos en

Oriente Medio, y Australia e India en la región Asia-Pacífico.

En estos mercados, ACCIONA tiene equipos propios para realizar su actividad central (energías renovables, infraestructuras y agua), lo que le permite ofrecer soluciones verdaderamente integradas y sostenibles para sus clientes. Al mismo tiempo, la Compañía ha comenzado a utilizar sus bases en esos once países clave como plataformas de lanzamiento hacia otros nuevos mercados con perspectivas prometedoras de expansión.

PAÍSES ESTRATÉGICOS DE ACCIONA EN EL MUNDO



AUSTRALIA

La presencia de ACCIONA en Australia refleja su capacidad tecnológica y su influencia mundial con una actividad permanente y competitiva en cada uno de sus tres ámbitos principales: energías renovables, infraestructuras y agua. La Compañía ha ampliado su presencia geográfica con oficinas en Melbourne, Brisbane y Adelaide.

En renovables, la Compañía se encuentra en plena fase operativa del parque eólico más grande de Australia y acaba de terminar de construir su segundo proyecto de energía eólica 100% propiedad de la Compañía. En este país, ACCIONA tiene tres parques eólicos en funcionamiento, el de Cathedral Rocks al sur de Australia, el de Gunning en

el estado de Nueva Gales del Sur y otro en Waubra en el estado de Victoria, que suman 304,5 MW.

El equipo australiano de ACCIONA tiene más de 1.600 MW de proyectos de energía renovable en su cartera, y se espera que la demanda de renovables (tanto eólica como solar) crezca, ya que el gobierno australiano tiene como objetivo que a partir de 2020, el 20% de la electricidad provenga de fuentes energéticas limpias. Los analistas estiman que se necesitan 11.000 MW de capacidad adicional, lo que exige más de 18.000 millones de euros de inversión para alcanzar este objetivo del gobierno.

En el negocio del agua, la práctica finalización de la

planta de Adelaide – la primera desaladora de ACCIONA en el país – y su participación en un consorcio al que se le adjudicó una planta importante de tratamiento de agua en el oeste de Australia, ha posicionado a la Compañía como un nuevo líder en este importante mercado. Se espera que esa planta, con una inversión de 1.400 millones de euros, esté funcionando a plena capacidad en diciembre de 2012, momento en el que podrá suministrar agua potable a 500.000 personas, la mitad de la población de la ciudad de Adelaide. La planta será alimentada únicamente con energía renovable. AdelaideAqua, consorcio que lidera ACCIONA, también tiene el contrato para explotar y mantener la planta durante 20 años.



El consorcio
AdelaideAqua, liderado
por ACCIONA, ganó
una concesión para
llevar agua potable
a **500.000**
habitantes, la mitad de la
población de Adelaide



Rodovia BR-393/RJ.
Río de Janeiro. Brasil.

En infraestructuras, ACCIONA alcanzó un importante hito con la adjudicación de un contrato por valor de 1.100 millones de euros para diseñar, construir, operar y mantener el proyecto del túnel Legacy Way (anteriormente Northern Link) en la ciudad de Brisbane, en el estado de Queensland. El contrato fue una primicia para el equipo de infraestructuras de ACCIONA, que ahora se ha unido a las divisiones de energía y agua para ampliar la presencia de ACCIONA en Australia.

Este proyecto también supuso otro gran avance, ya que fue la primera vez en diez años en

que un consorcio extranjero ganaba un importante proyecto de infraestructuras en dicho país. Esto pone de manifiesto el compromiso de las autoridades estatales para abrir el mercado nacional de la construcción a la competencia internacional, así como la capacidad de ACCIONA de competir frente a sólidas empresas nacionales e internacionales. La oferta liderada por ACCIONA fue elogiada por ofrecer una relación óptima entre beneficios e inversión, por su competencia técnica en diseño de túneles, por sus propuestas para una interrupción mínima del

tráfico y por un diseño urbano que incluye el reacondicionamiento de los jardines botánicos próximos.

BRASIL

Brasil ofrece a ACCIONA la oportunidad de expandir su actividad en el país en desarrollo más grande de América. Su presencia se remonta al año 1996 y desde entonces opera en los sectores de la energía renovable, el agua, las infraestructuras y la propiedad inmobiliaria. También actúa como operador logístico, ofreciendo soluciones para las actividades de importación y exportación.



En el ámbito del agua, ACCIONA tiene un contrato de transferencia de tecnología para operar y mantener la planta de tratamiento de aguas residuales de Arrudas, en el estado de Mina Gerais, asegurando su equilibrio medioambiental.

En concesiones de infraestructuras, participa en un contrato de la Agencia Nacional de Transportes Terrestres (ANTT) para explotar y mantener durante veinticinco años la BR393/RJ, una autopista de 200 kilómetros en el estado de Río de Janeiro.

ACCIONA inició varios proyectos de ingeniería en 2010

para el puerto marítimo de Açú, en el estado de Río de Janeiro, para su cliente, con sede en Brasil, LLX, del grupo empresarial EBX. El trabajo incluyó una propuesta de diseño inicial para el trazado del puerto, así como un modelo de prueba en 3D. La Compañía está llevando a cabo también la construcción de los diques exteriores del astillero de Açú, haciendo valer su experiencia de más de 65 años construyendo cajones para diques. Este proyecto un hito en la construcción portuaria de Brasil, ya que es el primer puerto con diques que se construye en el país con la tipología de cajones en lugar de utilizar la tradicional de escollera.

CANADÁ

ACCIONA se está convirtiendo en uno de los principales operadores de infraestructuras de Canadá. En el periodo comprendido entre 2008 y 2010 ha ganado cinco proyectos importantes – tres autopistas y dos hospitales – que exigirán una inversión superior a 3.400 millones de euros. Todos ellos se licitaron bajo el modelo de colaboración público-privada (PPP). El favorable marco legal que rige estas concesiones, y el gran número de proyectos PPP que tiene previsto el Gobierno canadiense, favorecen el crecimiento de la actividad de ACCIONA en este negocio.

En abril de 2010, Alberta Transportation, el Ministerio de Transporte de la provincia de Alberta, eligió a ACCIONA y su socio canadiense SNC-Lavalin para diseñar, construir, financiar, explotar y mantener la autopista Southeast Stoney Trail, en Calgary. El valor de la concesión, que tiene un periodo de explotación de 33 años, asciende a 575 millones de euros.

En noviembre, la Compañía y sus socios en el Windsor Essex Mobility Group fueron elegidos para el programa de carreteras más grande en la historia de la Provincia de Ontario. El proyecto, valorado en 1.200

Parque eólico
Cathedral Rocks.
South Australia.



ACCIONA opera desde
2008, una de las mayores
plantas fotovoltaicas del
mundo en Portugal





millones de euros, prevé la construcción y explotación de una carretera de 11 kilómetros que unirá la ciudad de Windsor con la red de autopistas del sur de Ontario y con el estado de Michigan, en Estados Unidos. Esta infraestructura – que incluye 11 kilómetros de carretera de tres carriles, túneles y vías de acceso – servirá para aliviar el intenso tráfico en la frontera entre Canadá y Estados Unidos.

ACCIONA forma parte del consorcio que construirá y explotará la autopista A-30 Châteauguay-Vaudreuil-Dorion en Quebec, dentro de la red de carreteras urbanas de Montreal. El proyecto tiene un valor de 1.400 millones de euros y la concesión durará 34 años.

Además de carreteras, la Compañía tiene dos concesiones de hospitales en la Columbia Británica. En la localidad de Fort St. John está construyendo un hospital de 55 camas y un complejo

de atención residencial de 123 camas. Está previsto que las obras finalicen en el verano de 2012. En diciembre del año pasado concluyó la construcción del hospital Royal Jubilee, en Victoria, con una capacidad de 500 camas. La gestión del hospital se prolongará durante un periodo de 30 años y en esos trabajos intervendrán otras empresas del Grupo dedicadas a servicios de limpieza y mantenimiento. El proyecto, desarrollado según los estándares de sostenibilidad LEED Gold, obtuvo la distinción Best International Project entre los prestigiosos Public Private Finance Awards de 2010.

ACCIONA posee en Canadá cuatro parques eólicos en operación, tres de ellos desarrollados con los socios locales Suncor y Enbridge, con una capacidad instalada total de 181 MW. El junio de 2011 entró en operación el parque eólico de Lamèque, en la provincia de New Brunswick. Esta nueva instalación, de 86

millones de euros de inversión y una potencia de 45 MW, es 100% propiedad de ACCIONA.

CHILE

El devastador terremoto que golpeó Chile el 27 de febrero de 2010 produjo graves daños en la infraestructura urbana y de transporte del país. El terremoto desencadenó un tsunami que destruyó varias ciudades costeras en el sur-centro de Chile y dañó el puerto de Talcahuano.

ACCIONA donó 30 unidades móviles para suministrar agua potable a unas 10.000 personas afectadas por el seísmo en áreas rurales. La Ruta 160, una carretera de peaje de 90 kilómetros que une las ciudades de Coronel y Tres Pinos, construida por ACCIONA, también sufrió daños por el terremoto y actualmente se está reparando. Tras el terremoto se consiguieron del gobierno de Chile varios proyectos de reconstrucción de emergencia

de la red de carreteras en las regiones más afectadas.

Asimismo, la empresa local Aguas Andinas adjudicó a ACCIONA Agua la construcción del colector Farfana-Trebal, de 10,5 kilómetros de longitud y un valor de 22 millones de euros. En mayo de 2011 el grupo CAP adjudicó a ACCIONA el contrato de construcción y operación durante 20 años de la desaladora de Copiapó – con una capacidad de 17.000 metros cúbicos al día, ampliables a 52.000 – en el Desierto de Atacama. La desaladora cubrirá las necesidades de agua de las operaciones de la minera en el valle de Copiapó.

ACCIONA está analizando los recursos solares del Desierto de Atacama para futuros proyectos de suministro de energía y agua a grupos mineros en la región.

COLOMBIA

ACCIONA opera en Colombia en el campo de las infraestructuras desde los años 70. Sus equipos técnicos han desarrollado a lo largo del pasado año una cartera proyectos (hidroeléctricos, ferrocarril, carreteras...) que están en fase de evaluación para presentarse a las correspondientes licitaciones. Por su parte, la división de agua, que también cuenta con oficinas en Colombia, está evaluando varios proyectos de tratamiento de aguas residuales y proyectos de mejora de plantas existentes.

INDIA

ACCIONA fue el primer operador español de energía eólica en entrar en el mercado indio y desde entonces ha completado dos parques eólicos en el estado de Karnataka, que suman 29,7 MW. En 2010 comenzó la construcción

de su tercer parque eólico, denominado Tuppadahalli (estado de Karnataka), con una potencia de 56,1 MW, y cuya financiación se cerró en un plazo récord de tres meses. Todos estos proyectos forman parte del Mecanismo de Desarrollo Limpio previsto en el Protocolo de Kioto.

Las divisiones de agua y energía también cuentan con oficinas en la India. En 2010 desarrollaron una amplia cartera de proyectos en desarrollo.

ITALIA

ACCIONA tiene una presencia muy consolidada en el mercado italiano del agua. Ofrece servicios a 2,5 millones de personas en todo el país. En octubre de 2010 ganó el contrato para gestionar y mantener una red de 165 plantas de tratamiento de agua y 494 estaciones de bombeo en Cerdeña, que afecta a más de 1,1 millones de usuarios.









Viaducto de Lai Chi Kok.
Hong Kong. China.

La concesión tendrá un periodo de tres años y obtendrá un ahorro consumo de energía del 25% en toda la red de tratamiento y bombeo. La Compañía explota y mantiene la planta de tratamiento de aguas residuales de las Arenas, que sirve al municipio de Cagliari, también en Cerdeña. En la región de Calabria, la Compañía ha diseñado y construido la planta de tratamiento de agua potable más grande de Italia en los últimos diez años y gestiona y mantiene una planta desaladora que produce 25.000 metros cúbicos al día.

Italia, el quinto mercado más grande del mundo de inversión en energías renovables, es un país importante para ACCIONA en el desarrollo de energía eólica y las ventas de turbinas eólicas. Actualmente explota tres parques eólicos con una capacidad instalada total de 91,8 MW. En 2010 completó la construcción

del parque de Caccamo, de 14,45 MW de potencia, así como la ampliación del de Isola, de 5,95 MW. ACCIONA Windpower suministró turbinas eólicas a empresas italianas como Galdo Energia y Enel.

MÉXICO

México es otro país estratégico para ACCIONA, y la Compañía opera en renovables, agua e infraestructuras para aportar soluciones sostenibles para las necesidades del país azteca.

ACCIONA ha obtenido el contrato para construir la planta de tratamiento de aguas más grande del mundo, en la que se depurará más de la mitad del agua residual generada por los 18 millones de habitantes de la Ciudad de México. El proyecto supera los 500 millones de euros e incluye la gestión y el mantenimiento de la planta, operaciones en las que la Compañía intervendrá asociada con varias empresas mexicanas y estadounidenses.



Planta termosolar.
Majadas de Tiétar.
Cáceres. España.

La Compañía es líder en el sector de las energías renovables en México. En 2009 construyó para Cementos Mexicanos (Cemex) el parque eólico Eurus, que le proporciona una cuarta parte de sus necesidades totales de electricidad. Con una potencia de 250,5 MW, es el parque eólico más grande de Latinoamérica y el mayor jamás construido por ACCIONA.

En marzo de 2010, ACCIONA se antepuso a sus competidores internacionales obteniendo el contrato para construir y explotar tres

grandes parques eólicos en el estado de Oaxaca, con y una inversión estimada de unos 450 millones de euros. Los parques sumarán una capacidad total de 306 MW y contarán con turbinas de ACCIONA.

Se espera que los tres nuevos parques eólicos estén operativos a finales de 2011. La electricidad producida, que suma 1.129,3 GWh al año, se venderá a la Comisión Federal de la Electricidad (CFE) y será elegible para Certificados de Reducción de Emisiones negociables

en virtud del Mecanismo de Desarrollo Limpio del Protocolo de Kioto.

ACCIONA ha diseñado y construye actualmente para la CFE una planta de energía térmica de 43 MW en La Paz, capital del estado de Baja California. Es un proyecto innovador que utilizará los residuos del proceso de refinado de petróleo, lo que ayudará a optimizar el ciclo del crudo y minimizar su impacto sobre el singular ecosistema de Baja California. La planta de energía, con un coste de 83 millones de euros, satisface las directrices



de eficiencia energética del Banco Mundial y suministrará energía a 100.000 personas en La Paz y los complejos turísticos vecinos.

ACCIONA ha completado la construcción de cuatro hospitales en 2010 y está construyendo un quinto con 236 camas en Metepec. La Compañía gestiona desde hace varios años el hospital Bajío, así como el nuevo campus de la Universidad de San Luis Potosí, que es la primera institución de enseñanza en Latinoamérica que opera bajo un régimen de

concesiones. A través de su filial inmobiliaria Parque Reforma, la Compañía está presente en México con una cartera de más de 1.000 propiedades en el D.F. y en Acapulco. En 2010 comenzó la construcción de la segunda fase de Playamar Tres Cantos, un complejo de 52 apartamentos en Acapulco.

POLONIA

A través de su filial Mostostal Warszawa ACCIONA participa en el sector de la construcción de Polonia desde 1999. Sus actividades abarcan desde promociones residenciales

y de oficinas hasta la construcción de instalaciones industriales, de energía y medioambientales, pasando por la ingeniería civil y la infraestructura de carreteras. La amplia red de filiales regionales de Mostostal aportó casi la mitad del nuevo negocio obtenido en 2010. La mayoría de los proyectos ya en marcha son para el sector público e incluyen la modernización y la expansión de campus universitarios, escuelas, hospitales y complejos deportivos. Los principales contratos adjudicados a la Compañía en

2010 han sido los siguientes:

- Construcción de la carretera de circunvalación de 23 kilómetros para la ciudad de Kielce, por valor de 165 millones de euros.
- Construcción de un tramo de siete kilómetros de la autopista A4 que circunvala la ciudad de Rzeszów, por valor de 112 millones de euros.
- Modernización de las instalaciones de producción de carbón en Bogdanka, por valor de 58 millones de euros.
- Construcción de la propiedad residencial Green Italy en Varsovia, por valor de 41 millones de euros.

Planta de biomasa.
Brivesca. Burgos.
España.

Mostostal Warszawa tiene una cartera de contratos – a ejecutar durante los próximos años – valorada en más de 1.000 millones de euros. Además de los proyectos tradicionales de infraestructuras y propiedad inmobiliaria, la sociedad ha establecido una sólida presencia en el sector de la energía y en el desarrollo de proyectos medioambientales.

EMIRATOS ÁRABES UNIDOS

ACCIONA opera en el sector del agua de los Emiratos Árabes Unidos (EAU) desde 2008. En el año 2010 se produjo su entrada formal en el sector de las infraestructuras con el establecimiento de una alianza con Al Bawardi Enterprises y la apertura de una base de operaciones permanente en Abu Dhabi con el fin de participar en la licitación de proyectos de infraestructuras de sanidad y transporte.

En 2010, ACCIONA participó en el foro World Future Energy Summit de Abu Dhabi, donde presentó sus principales actividades sostenibles en energías renovables, agua e infraestructuras.

La base en Abu Dhabi es un centro operativo para explorar selectivamente oportunidades de negocio en los sectores de energías renovables, agua e infraestructuras en países vecinos como Qatar, Omán, Arabia Saudita, Bahréin y Kuwait.


ESTADOS UNIDOS

El año pasado, ACCIONA fue la primera empresa en el país en registrar un parque eólico bajo las estrictas exigencias del estándar VCS (Voluntary Carbon Standard). Se trata de un sistema que permite la venta de créditos de carbono a entidades o particulares que quieren compensar voluntariamente sus emisiones. De este modo, ACCIONA puede complementar sus

ingresos por la venta de energía con la venta de créditos de carbono voluntarios.

El parque eólico registrado bajo el VCS fue el de Red Hills, en el estado de Oklahoma, de 123 MW de potencia y una inversión de 185 millones de euros. Operativo desde el año 2009, puede generar suficiente energía limpia para abastecer a más de 40.000 viviendas, evitando la emisión de 294.000 toneladas métricas de CO₂ al año.

ACCIONA explota directamente cuatro parques eólicos en Estados Unidos con una capacidad instalada total de 415 MW. También tiene una participación en el parque eólico Blue Canyon de Oklahoma, de 74,25 MW. En energía solar, la Compañía construyó y explota una de las plantas termosolares más grande del mundo, la Nevada Solar One de 64 MW. La cartera de energías renovables de ACCIONA en Estados Unidos incluye proyectos solares y eólicos en



ACCIONA ha construido y opera una de las mayores plantas de energía termosolar del mundo, Nevada Solar One, con una capacidad de **64 MW**



Muelle 1 de la base naval de Rota. Cádiz. España.

todas las fases de desarrollo en más de 20 estados del país.

En el campo del agua, ACCIONA continúa operando la mayor planta desaladora del país, en Tampa Bay, con su socio American Water.

OTRAS ACTIVIDADES

■ En 2010 ACCIONA Agua fue nombrada Empresa de Agua del Año por la revista Global Water Intelligence, la publicación más prestigiosa del sector, en reconocimiento por la enorme contribución de ACCIONA en

el desarrollo internacional de la industria del agua. La entrega de premios se celebró en París y fue presidida por la Reina Noor de Jordania.

■ En el Reino Unido, su Alteza Real el Príncipe Felipe, Duque de Edimburgo, inauguró la planta desaladora de Beckton, a las afueras de Londres. La instalación, que suministrará agua a un millón de londinenses, fue construida por ACCIONA asociada con la empresa británica Interserve. Ubicada en el estuario del río Támesis, la planta de Beckton será la

primera en filtrar el agua salada del río utilizando tecnología de ósmosis inversa.

■ En noviembre, ACCIONA ganó un importante contrato en Perú para construir y explotar en Lima una planta de tratamiento de aguas residuales. Con una inversión de 280 millones de euros, ayudará a mitigar los problemas sanitarios y medioambientales de Lima y permitirá al gobierno peruano cumplir su compromiso con los Objetivos del Milenio: tratar el 100% de sus aguas residuales para 2015.



Planta de fabricación de palas. Lumbier. Navarra. España.

- En el mes de noviembre, el presidente de ACCIONA, José Manuel Entrecañales, inauguró un proyecto de electrificación rural en Perú patrocinado por la Fundación ACCIONA Microenergía. La Fundación ayuda a financiar la instalación de sistemas domésticos solares para unas 3.500 familias que viven en la región de Cajamarca, donde menos del 20% de la población rural tiene acceso a electricidad.

- La división de ingeniería independiente de ACCIONA, con 800 ingenieros

especializados en arquitectura e ingeniería civil, industrial, medioambiental e hidráulica, gestiona actualmente 40 contratos en 16 países en Sudamérica y América Central, el Caribe, África, Oriente Medio y Europa.

- La división de servicios aeroportuarios de ACCIONA está activa en cuatro de los diez aeropuertos más grandes de Alemania. La Compañía presta servicios de pasajeros, rampa, aviación general, transporte y manipulación de mercancías en el aeropuerto de Frankfurt, los de Berlín

(Tegel y Schönefeld) y el de Hamburgo.

- En la Exposición Universal de Shanghai (China) de 2010, al pabellón de Arabia Saudita, diseñado y construido por General de Producciones y Diseño (GPD) de ACCIONA, le fue concedido el galardón de oro al Best Creative Display.

- ACCIONA S.A. ha vendido una participación del 15% en ACCIONA Termosolar S.L. a Mitsubishi Corporation. ACCIONA Termosolar S.L. es propietaria de cuatro plantas

termosolares operativas. La operación incluye, además, la concesión de un préstamo de 300 millones de euros a ACCIONA Termosolar S.L. Este acuerdo se inscribe en el marco de la alianza que las dos multinacionales sellaron en 2009 y por el que ACCIONA vendió a Mitsubishi Corporation una participación del 34% en su planta solar fotovoltaica de Amaraleja (Portugal). En julio del mismo año, ambas empresas dieron un paso más al sellar una amplia alianza estratégica.



Desaladora de Beckton.
Londres. Reino Unido.

ACCIONA responde a un desafío global

ACCIONA hizo público su compromiso con la sostenibilidad en 2005 para alinear su crecimiento y rentabilidad con los grandes retos de la sociedad. Un compromiso a largo plazo reflejado en su apuesta por la creación de infraestructuras para el desarrollo económico y la vertebración social, la contribución a una nueva arquitectura energética global, y su labor en la extensión y mejora de la disponibilidad de agua.

La organización está alineada en ese sentido, desde las operaciones en el día a día, al Consejo de Administración, con el primer Comité de

Sostenibilidad de ese nivel que se ha creado en España, vigila, supervisa e impulsa la visión de la Compañía a favor de la sostenibilidad.

Asimismo, ACCIONA ha desarrollado con su Plan Director de Sostenibilidad, la hoja de ruta para consolidar su valor diferencial y regular todas las actividades de sostenibilidad en la Compañía. El Plan Director parte de unos principios y propósitos claros y se plasma en compromisos y objetivos concretos, que se pueden medir y evaluar. Consta de seis planes que estructuran las actividades e iniciativas de sostenibilidad relacionadas con: innovación,

entorno, sociedad, personas, cadena de valor y buen gobierno y tres herramientas, que le permiten maximizar la capacidad de los planes: diálogo con los grupos de interés, rendición de cuentas y difusión.

Hitos de 2010



ENERO

- ACCIONA muestra en la Cumbre Mundial sobre Energía del Futuro, en Abu Dhabi, su oferta global de productos y servicios.
- ACCIONA construye en Madrid una nueva planta para el reciclaje de 155.000 toneladas anuales de lodos que generará hasta 158.400 MW/h de energía al año.
- ACCIONA registra el primer parque eólico en EE.UU. en el sistema Voluntary Carbon Standard (VCS), que permite comercializar los créditos voluntarios de carbono.
- PriceWaterhouse Coopers y Sustainable Asset Management (SAM)

reconocen a ACCIONA como una de las empresas líderes mundiales en sostenibilidad al calificarla como Gold Class Sector Leader.

FEBRERO

- ACCIONA incrementó en un 49% su potencia eólica en España en 2009, hasta los 4.000 MW acumulados.
- ACCIONA Agua logra en Andorra su primer contrato de 2010 en operación y mantenimiento de plantas depuradoras.
- ACCIONA lidera un consorcio de 17 entidades europeas para investigar la integración de diferentes energías marinas.

MARZO

- ACCIONA presenta su Plan Estratégico para el periodo 2010-2013, que define como realista y prudente, respaldado por una sólida estructura financiera. Su objetivo es conseguir un fuerte crecimiento de la Compañía en ese periodo. Según sus previsiones, ACCIONA incrementará anualmente sus ventas un 14%, su beneficio operativo un 22% y su resultado antes de impuestos un 45%. El Plan incluye inversiones por importe total de 6.500 millones de euros.
- ACCIONA lanza su nuevo Canal Empleo y aumenta su presencia en redes sociales.

- ACCIONA se adjudica tres parques eólicos en México, que suman 306 MW y una inversión superior a los 450 millones de euros.
- ACCIONA y la Alianza Renault-Nissan se asocian para impulsar el vehículo eléctrico en España.

ABRIL

- ACCIONA y la Fundación EOI lanzan el Master ACCIONA MBA en Economía Sostenible.
- ACCIONA se adjudica su segunda gran autopista en Canadá valorada en 575 millones de euros. La autopista Southeast Stoney Trail, es uno de los ejes fundamentales del plan de transportes de la ciudad de Calgary.



- ACCIONA Agua, Mejor Empresa Mundial de Agua del año. Global Water Intelligence, el más prestigioso medio del sector a nivel mundial, premia por cuarta vez a la Compañía.

MAYO

- ACCIONA obtiene en el primer trimestre, un EBITDA de 275 millones de euros, un 44% más que en el mismo periodo del año anterior.
- El presidente de ACCIONA, José Manuel Entrecanales, se reúne en Bruselas con la Comisaria Europea de Acción por el Clima, para estudiar la posibilidad de establecer un objetivo más ambicioso de reducción de emisiones de

gases de efecto invernadero.

- Mercedes-Benz y ACCIONA impulsan un proyecto piloto en Madrid con 42 coches eléctricos que utilizarán energía renovable.
- ACCIONA Energía muestra en la feria Windpower de Dallas su apuesta por el mercado eólico de EE.UU.
- ACCIONA y Dharma Energy suscriben un acuerdo de colaboración para desarrollar 250 MW fotovoltaicos en Francia. El primer fruto del mismo será una planta de 12 MWp en Ardèche (Rhône-Alpes), de potencia superior a todas las actualmente operativas en territorio francés.

JUNIO

- ACCIONA Agua inaugura la desaladora de Beckton (Londres) que abastecerá a un millón de londinenses y funcionará con energías renovables.
- Miriam González se une como Consejera Independiente al Consejo de Administración de ACCIONA.
- ACCIONA inaugura la planta de fabricación de palas eólicas de Lumbier (Navarra), en la que ha invertido 25 millones de euros. Se asegura así la producción de un componente estratégico del aerogenerador y refuerza su posición en la cadena de valor eólica.

JULIO

- ACCIONA se adjudica la central eléctrica de Baja California del Sur III en México por 107 millones de dólares.
- ACCIONA mejora un 38,5% su EBITDA hasta alcanzar 528 millones de euros en el primer semestre del año.

AGOSTO

- ACCIONA Energía invierte 85 millones de euros en su cuarto parque eólico en la provincia de New Brunswick, Canadá. La instalación cuenta con 45 MW de potencia y 30 aerogeneradores de 1,5 MW de tecnología ACCIONA Windpower.



- Incremento récord de la producción de energía renovable de ACCIONA en el primer semestre de 2010: la generación total fue de 9.737 GWh (millones de kilovatios/hora), un 73% más respecto al mismo periodo de 2009.

- ACCIONA participa en tres proyectos CÉNIT, con una inversión de 25 millones de euros, están liderados por ACCIONA Infraestructuras y ACCIONA Energía para la investigación y desarrollo de tecnologías inteligentes y sostenibles.

SEPTIEMBRE

- Puesta en marcha en Briviesca (Burgos) de la segunda planta

de biomasa por combustión de paja. Con una inversión de 50 millones de euros y 16 MW de potencia, consolida a ACCIONA como principal referencia española en el aprovechamiento de la biomasa agrícola herbácea para producción de electricidad.

- ACCIONA se adjudica el túnel Northern Link en Australia por 1.100 millones de euros. Se trata del primer contrato en el área de Infraestructuras para ACCIONA en el país.

- ACCIONA Infraestructuras entrega al Ayuntamiento de Madrid las pasarelas gemelas sobre el río Manzanares.

- ACCIONA colaborará para impulsar la eficiencia energética y la movilidad mediante la

instalación de postes de recarga de vehículos eléctricos en los 14 centros que Unibail-Rodamco gestiona en España.

- El Canal Empleo de ACCIONA recibe el premio de Tea Cegos por su apuesta en redes sociales en la categoría de Selección e Integración con uno de los Premios 2010 a las Mejores Prácticas de RRHH.

- ACCIONA recibe el premio de World Finance al Mejor Gobierno Corporativo 2010 de España.

OCTUBRE

- ACCIONA Energía instalará la primera red de recarga de vehículos eléctricos en las calles de Pamplona.

- ACCIONA entra en el Comité Directivo de Caring for Climate, la plataforma conjunta del Global Compact y el Programa de Medio Ambiente de Naciones Unidas para potenciar el papel del mundo empresarial en la estrategia contra el cambio climático.

- ACCIONA potencia su presencia en Italia y gestionará la depuración de agua de Cerdeña, con un planteamiento eficiente que permitirá reducir un 25% el consumo de energía.

- ACCIONA Agua obtiene la concesión del Ciclo Integral del agua de Villarrubia de los Ojos (Ciudad Real) por 25 años.



■ ACCIONA refuerza su presencia en India con la construcción de su tercer parque eólico. Tuppadahalli, de 56 MW de potencia, supone una inversión de 58 millones de euros y entrará en servicio en 2011.

NOVIEMBRE

■ ACCIONA lleva la electricidad a 15.000 personas en Perú con un nuevo modelo autosuficiente de suministro de energía. El Presidente de ACCIONA inauguró en Cajamarca (Perú) el programa Luz en casa desarrollado por la Fundación ACCIONA Microenergía.

■ ACCIONA Energía pone en marcha la planta termosolar

de Majadas de Tiétar (Cáceres), de 50 MW de potencia.

■ El consorcio Windsor Essex Mobility Group, en el que ACCIONA participa con el 33,33%, construirá y gestionará un proyecto vial de la provincia canadiense de Ontario. Windsor Essex Parkway incluye una autopista de 11 km en concesión, vías de servicio, 1,2 km² de zonas verdes y un programa de actuación ambiental.

■ ACCIONA cierra los primeros nueve meses de 2010 con un EBITDA de 813 millones de euros, un 17% más que en el mismo período del año anterior.

■ ACCIONA inaugura su planta de biomasa de Miajadas

(Cáceres), una instalación de 16 MW de potencia que constituye la primera en España diseñada para utilizar materia prima mixta -tanto residuos agrícolas herbáceos como leñosos-.

■ El Consorcio La Chira, formado por ACCIONA Agua y la empresa peruana Graña Montero, ha resultado seleccionado por la Agencia de Promoción de la Inversión Privada de Perú para la construcción, diseño, financiación, operación y mantenimiento de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR) y Emisor Submarino La Chira, al sur de Lima.

■ ACCIONA, Gamesa, Alstom Wind e Iberdrola Renovables lideran el proyecto AZIMUT que pretende generar el conocimiento necesario para desarrollar un aerogenerador marino de gran tamaño de tecnología 100% española.

■ ACCIONA firma un convenio para la inserción laboral de mujeres víctimas de violencia de género.

■ México instala un aerogenerador de ACCIONA en la Cumbre Mundial del Clima de Cancún. El aerogenerador, propiedad de la compañía estatal mexicana, suministrará energía eléctrica a la ciudad de Cancún.



DICIEMBRE

■ COMFERSA y ACCIONA suscriben un convenio para la implantación de una red de recarga inteligente. Los primeros puntos se implantarán en los aparcamientos de las estaciones del AVE Madrid-Valencia y durante 2011, ACCIONA extenderá la red al resto de aparcamientos de estaciones de ferrocarril gestionados por COMFERSA.

■ El Comité Español de Representantes de Personas con Discapacidad (CERMI) reconoce a ACCIONA por su compromiso con la incorporación de personas discapacitadas a su plantilla y su exigencia hacia los proveedores.

■ ACCIONA Energía pone en marcha su planta solar termoeléctrica Palma del Río II, de 50 MW de potencia, lo que la convierte en la compañía con mayor potencia termosolar operativa en el mundo (214 MW distribuidos en tres plantas en España y una en Estados Unidos).

■ ACCIONA Energía ha sido galardonada con el Premio Miguel Pardo 2010, que otorga el Clúster Marítimo Español (CME), en la categoría de Medio Ambiente por sus actividades de investigación y desarrollo en el ámbito de la energía eólica marina.

■ ACCIONA Infraestructuras recibe el Premio Potencia 2010

por la aplicación de soluciones sostenibles en sus obras.

■ ACCIONA se adjudica más del 70% del suministro eléctrico de ADIF en 2012. Le han correspondido 11 de los 17 lotes adjudicados en el concurso, que representan un consumo energético estimado de 2.114,8 millones de kWh y una facturación asociada de más de 162 millones de euros. El 100% de la electricidad aportada por ACCIONA, a través de ACCIONA Green Energy Developments, tendrá la certificación de origen renovable, acreditada por la CNE.



Avda. de Europa, 18
Parque Empresarial La Moraleja
28108 Alcobendas
(Madrid), España
www.acciona.es

© 2011 ACCIONA S. A.
Todos los derechos reservados.

Avda. de Europa, 18
Parque Empresarial La Moraleja
28108 Alcobendas
(Madrid). España
www.acciona.es

