



Eolia Renovables inaugura en Alconchel (Badajoz) una planta solar fotovoltaica de 10MW

Badajoz, 26 de septiembre de 2008. El presidente de la Junta de Extremadura, Guillermo Fernández Vara, inauguró hoy en la localidad de Alconchel (Badajoz) la planta de energía solar fotovoltaica "Sol de Alconchel", con una potencia instalada de 10MW, perteneciente a Eolia Renovables, grupo europeo de energías renovables gestionado por N+1 Eolia.

Esta nueva planta es la sexta de energía solar fotovoltaica que la compañía tiene en explotación. Su puesta en marcha eleva la potencia solar instalada del grupo a 59,3MW. La nueva planta solar extremeña producirá 15.350 MWh anuales de electricidad, lo que representa la energía suficiente para atender el consumo anual de más de 5.000 hogares españoles.

Además, la inauguración de la planta Sol de Alconchel, en la que se han invertido un total de 65 millones de euros y consta de 59.530 módulos solares, supone un ahorro de emisiones de CO2 a la atmósfera de más de 9.200 toneladas anuales. Un ahorro de emisiones que se eleva hasta 211.790 toneladas de CO2 en los 25 años de vida de la planta.

El Grupo Eolia cuenta con otras cinco plantas solares en operación, en Beneixama (Alicante), de 20MW, que es una de las mayores de su categoría operando en el mundo actualmente, en Mahora y Bonete (Albacete) de 15 y 0,8MW respectivamente, en Abanilla (Región de Murcia) de 3,5MW y en Almodóvar del Campo (Ciudad Real) de 10MW. Estas instalaciones iniciaron su operación en 2007 y a lo largo de 2008.

Eolia Renovables cuenta con presencia en 6 países (España, Alemania, Francia, Polonia, Portugal y México) y una cartera de proyectos eólicos y solares de 1.855MW, de los que 762 MW están en operación y construcción, 813MW en fase final de desarrollo y 280MW en fase inicial de desarrollo.

Sobre Eolia Renovables

Eolia Renovables es una de las principales compañías independientes europeas en generación de energía eólica y solar fotovoltaica. Su estrategia de crecimiento se basa en la toma de participaciones en el capital de empresas de energías renovables de tamaño mediano. Entre sus fundadores se encuentran compañías de gestión de activos alternativos como el Grupo N+1, promotores independientes como Preneal e instituciones financieras como Bankinter. Adicionalmente entre sus principales inversores se incluyen algunos de los más grandes inversores institucionales españoles como BBK, Kutxa, Fonditel, Banco de Sabadell y otros.

Sobre N+1 Eolia

N+1 Eolia SGECR, sociedad gestora de Eolia Renovables, es la única sociedad de su género en España que se dedica exclusivamente a la gestión de proyectos de energías renovables. Actualmente gestiona dos vehículos: las sociedades Eolia Renovables de Inversiones y Eolia Mistral de Inversiones. El Grupo N+1 (www.nmas1.es) es una entidad independiente, especializada en productos y servicios financieros de alto valor añadido. Sus actividades pueden agruparse en dos grandes líneas de negocio: la gestión de activos alternativos y el asesoramiento financiero a familias y empresas. En julio de 2008, N+1 anunció la adquisición de un 50% de Access Capital Partners, uno de los líderes europeos en gestión de fondos de private equity. Con esta adquisición, N+1 refuerza significativamente su proceso de internacionalización y crea una plataforma europea de gestión de inversiones alternativas con un volumen de activos gestionados de 6.000 millones de euros y con exposición a los mercados de private equity, energías alternativas, gestión activa en midcaps, real estate, hedge funds, estrategias de rentabilidad absoluta y restructuring. El Grupo, que cuenta con una plantilla de 180 personas, tiene oficinas en Madrid, Barcelona, Londres, París, Bruselas, Frankfurt y Munich.