



## plettac electronics México implanta su sistema anti-intrusión en el campo eólico más grande de Iberoamérica

**plettac electronics México** ha resultado adjudicataria del proyecto anti-intrusión y CCTV de la ampliación del Parque Eurus, ubicado en la ciudad Juchitán de Zaragoza, en el estado de Oaxaca. Esta ampliación, formada por tres nuevos parques eólicos denominados Oaxaca II, III y IV, cuenta con 210 aerogeneradores, que se añaden a los 167 iniciales, cuyos sistemas de protección también fueron desarrollados e implantados por **plettac electronics**.

Este proyecto de la cementera mexicana Cemex y la compañía española de energía e infraestructura Acciona tiene uno de los mayores índices de reducción de emisión en el mundo gracias a su alto potencial eólico.



Eurus y sus ampliaciones Oaxaca II, III y IV constituyen uno de los parques eólicos más grandes del mundo que construye y administra la firma española Acciona. Se trata de una instalación proyectada para albergar 377 aerogeneradores de 1.5 mw cada uno.

**Fecha: Julio de 2011**

**Fuente: plettac electronics**