

Impsa Terminó el Montaje el Mayor Aerogenerador de Ener...

El Unipower IWP-83, de 2,1 MW, fue totalmente diseñado y fabricado en las instalaciones de Impsa en Mendoza incluyendo las palas, la torre, el generador, el convertidor de frecuencia y los controles electrónicos. Este equipo es una obra tecnológica inédita en el país y empleó 200 personas durante su fabricación. Durante las próximas semanas se realizarán las diferentes pruebas en el equipo para su puesta en marcha final. El proyecto en La Rioja comprende la provisión "llave en mano", operación y mantenimiento del Parque Eólico de Arauco de una potencia base instalada de 25.2 MW. La obra, que consta de 12 aerogeneradores IMPSA IWP-83 de 2.1 MW, representa una inversión por parte de la Provincia de La Rioja de aproximadamente 230 millones de pesos incluidos el IVA. Impsa es un grupo multinacional fundado en 1907 en Mendoza, cuenta con más de 100 años de historia en soluciones integrales para la generación de energía eléctrica a partir de recursos renovables. Con más de 27.000 MW instalados, está presente en más de 40 países, con proyectos operando en los cinco continentes. Posee más de 7.000 empleados desplegados por el mundo que aseguran la calidad y excelencia de sus productos y servicios.