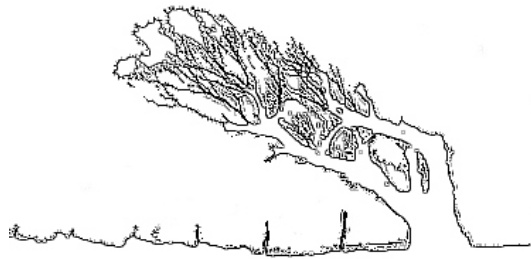


Proyecto Eólico Chanco



WWW.ECOINGENIEROS.CL

Qué hacemos



- Ecoingenieros desarrolla 5 proyectos eólicos por un total de 90 MW en tres regiones del país.
- Todos ellos cuentan con el apoyo de Corfo.
- Actualmente construimos por encargo el 1er parque eólico de capitales 100% chilenos.
- Diseñamos, construimos, instalamos y operamos estaciones de monitoreo.
- Desarrollamos prospecciones eólicas, factibilidades económicas, diseño, obtención de permisos, administración del aprovisionamiento y construcción.
- Turbinas eólicas nuevas con entrega a 4 meses y 2 años de garantía.

Proyecto Chanco



- Potencia de aprox. 12.5 MW.
- Ubicado en la costa de la VII Región.
- Posición peninsular del proyecto con vientos similares a los de un parque mar afuera.
- Precio de venta de la energía y potencia es uno de los más altos del SIC.
- Prospección eólica desarrollada bajo estándares internacionales.
- Muy baja inversión en caminos.
- Muy bajos impactos ambientales negativos.

Punto de conexión:

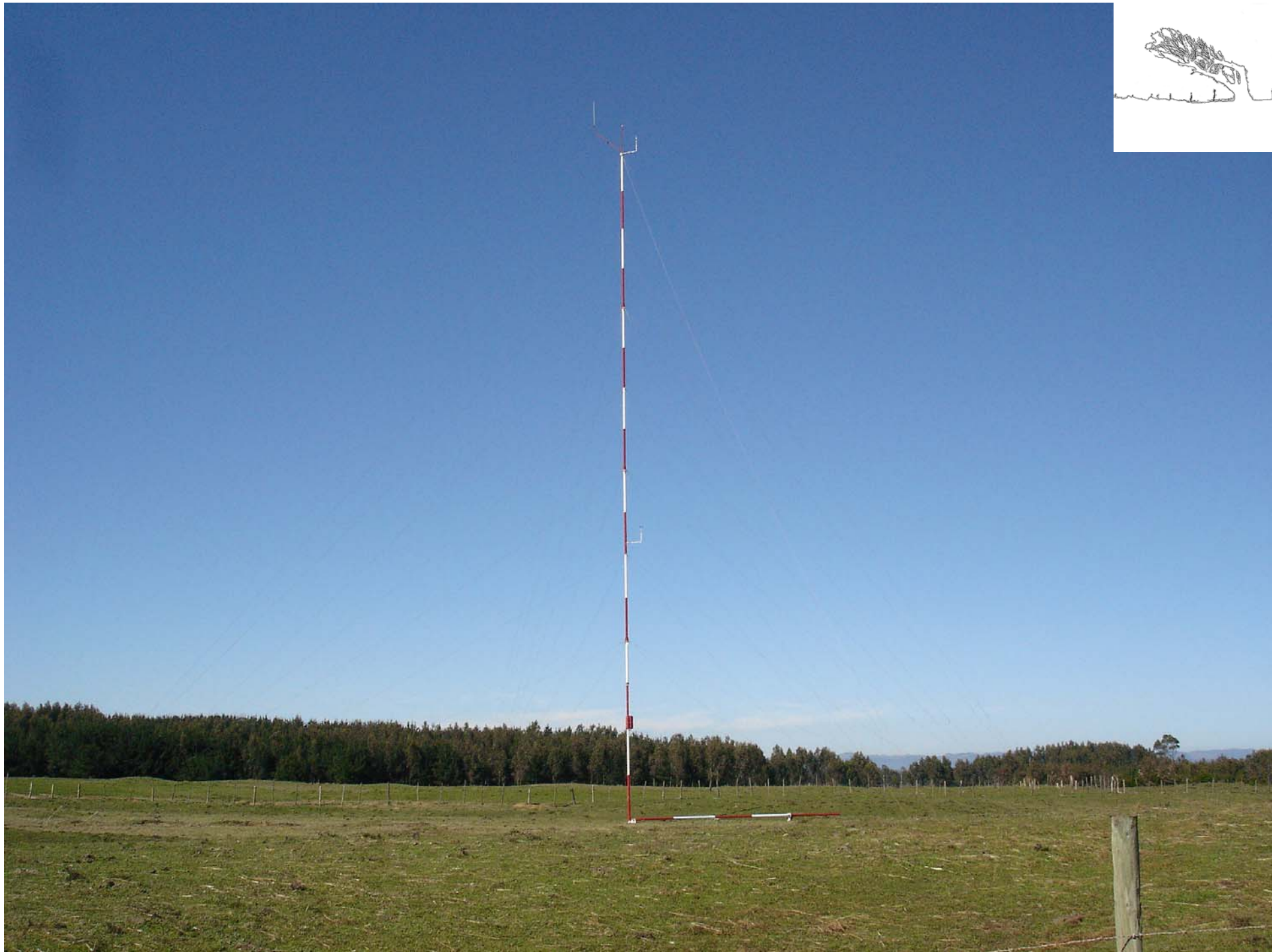


- Subestación Constitución, 37 km, hasta 20MW.
(uno de los nodos donde la energía es más cara en Chile)
- Red de distribución local, 11 km, hasta 5 MW.
- Líneas de planta térmica a carbón, 4 km, potencia prácticamente ilimitada, disponibles a + tardar 3 años.
- El proyecto se podría desarrollar en fases.

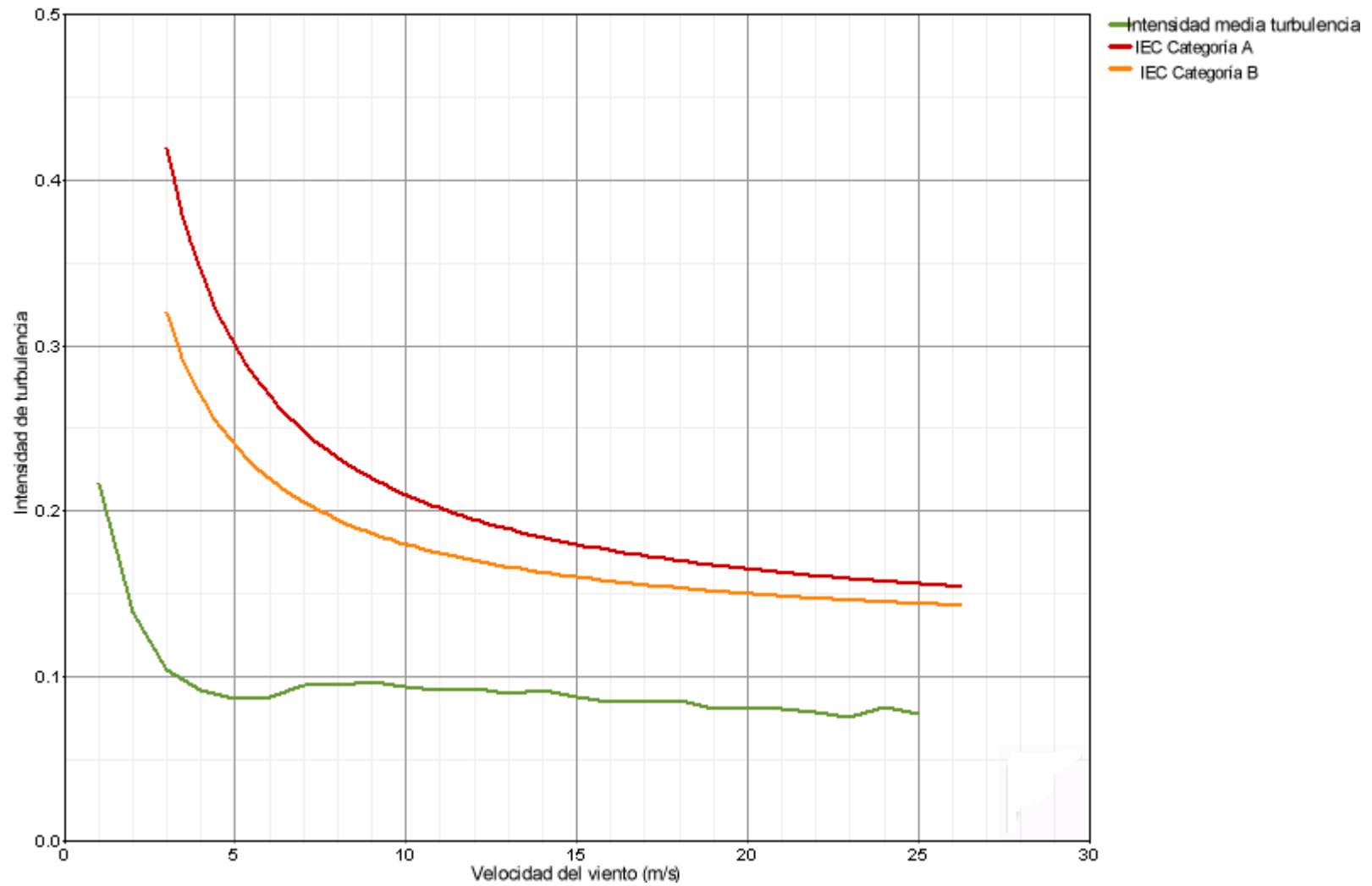
Ofrecemos:



- 17 meses de mediciones bajo certificación MEASNET y estándares IEC.
- Torre tubular de 50m de altura.
- Prospección del recurso eólico completa.
- 84 há de superficie arriendo de servidumbres a 25 años.
- Turbinas eólicas y transformadores con corta entrega.
- Desarrollo completo del proyecto.









Muchas gracias !

Pablo Faúndez

pf@ecoingenieros.cl

tel: +56-2 2475424

cel: +56-(0)9 8439 1073

Chanco www.ecoingenieros.cl