

Generación eléctrica en base a biomasa: Análisis técnico, ambiental y económico



Client

Colbun

Datos generales

Período

2020

País del
proyecto

Chile

Prospección del contexto nacional, tecnologías, aspectos sociales y ambientales de los sistemas de generación eléctrica en base a biomasa, como herramienta de toma de decisión para empresa energética nacional.

EBP Chile realizó un análisis global de los aspectos más relevantes relacionados al desarrollo de proyectos de generación eléctrica en base a biomasa en Chile. Temas abordados son:

- Contexto de la biomasa en Chile: sistemas de encadenamiento, potencial de oferta de biomasa, demanda, etc.
- Tecnologías para generación: situación actual, tecnologías de abatimiento, factores de emisión, estudio de casos.
- Aspectos ambientales y sociales: normativa e impactos.
- Compromisos climáticos y mercado de carbono: contexto nacional, oportunidades y casos nacionales.
- Análisis de riesgo.

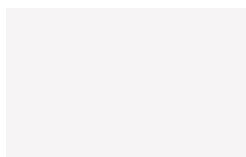
Contact Persons



Mauricio Villaseñor
mauricio.villasenor@ebpchile.cl



Franco Morales
franco.morales@ebpchile.cl



Manuel Carvajal
manuel.carvajal@ebpchile.cl



Sergio Sáez
sergio.saez@ebpchile.cl