



Nombre Completo: Leonardo Valencia

Empresa: HDT

Cargo: Country Manager

Profesión: Ing Civil Electricista

¿Desde cuándo es socio de ACESOL?: Agosto 2023

Área del postulante:

PMGD/ SST/ Utility

Experiencia académica y profesional:

Ingeniero Eléctrico con un MSc en energías renovables y más de 20 años de experiencia profesional en el sector de energía – incluyendo trabajos en distribución, transmisión y generación de energía eléctrica – y más de nueve años de experiencia en proyectos de energías renovables (tanto PMGD como Utility Scale) incluyendo: Project Manager durante la construcción de proyectos eólicos, desarrollo y operación de parques eólicos y solares, ingeniería, consultoría y due diligence de proyectos.

1. ¿Por qué quieres ser director de ACESOL?

Su respuesta Creo que puedo poner a disposición de ACESOL mi experiencia de más de 20 años en el industria energética tanto en Chile como en el extranjero, apoyando su labor gremial con las empresas solares en Chile tanto en materia regulatoria como en networking y en el apoyo de redes para el desarrollo de proyectos y consultorías

2. ¿Cuál ha sido tu participación en la asociación?

Su respuesta He participado activamente en diversos comité de ACERA (PMGD, Regulatorio y Autoconsumo), en seminarios relacionados con regulación en la industria eléctrica, y también he apoyado en actividades puntuales solicitadas por personal de ACESOL.

3. ¿Qué proyectos te gustaría desarrollar dentro de ACESOL? ¿Cuál es el aporte que quieres entregar estando en el directorio?

Su respuesta Existen desafíos inmediatos o urgentes, como es el caso de la actual discusión de los PMGD y su rol dentro del mercado eléctrico. Pero creo que el siguiente desafío más importante es dar los primeros pasos de manera proactiva en las reformas urgentes que se necesitan a nivel de distribución en Chile, lo que podría abrir el camino a una mayor penetración de generación distribuida.

4. ¿Qué actividades consideras que debería ejecutar ACESOL en beneficio de los socios y del desarrollo solar en Chile?

Su respuesta La iniciativa relacionada con las reformas a la distribución son definitivamente una de las actividades más beneficiosas de todas, así como apoyar en todo lo posible la discusión interna (y externa) de las tecnologías de almacenamiento que permitirán que el desarrollo de la generación solar se mantenga, y que se reduzcan los actuales porcentajes de vertimientos de generación renovable en nuestra matriz energética