

MSc. Ing. Diego Werner

31 años - Soltero
Londres 3960 - Capital Federal
(+5411) 4522-9585 / 156226-2949
diewer@yahoo.com



PERFIL PROFESIONAL

Gerente de proyectos, graduado en Ingeniería Industrial y Magister en Energías Renovables con especialización en Energía Eólica por la Universidad Tecnológica Nacional. En el año 2008, fue Becado por el Ministerio de Educación de la Nación (Argentina) en conjunto con el Ministerio de Educación de Francia, para participar del Programa ARFITEC de cooperación entre Argentina y Francia para la formación de Ingenieros, con estadía en la Université de Technologie de Troyes, Francia.

Diego está involucrado en la consultoría de energías renovables ofreciendo evaluaciones de energía y consultoría de proyectos. Cuenta con experiencia en desarrollo y diseño de proyectos de energía eólica y solar en Argentina, Uruguay, Chile y Brasil, modelización micro y meso escalar del recurso, diseño y dirección de campañas de medición, Due Diligence de parques eólicos y solares, estudios de energía y en asesoramiento a gobiernos y privados en materia de energía eólica de potencia. Ha participado activamente en las últimas licitaciones públicas para la contratación de Energía Eólica en el Cono Sur.

Con anterioridad, ha desempeñado roles en Techint Ingeniería y Construcciones en la planificación de proyectos industriales y de energía.

CALIFICACIONES ACADÉMICAS

2010 – 2012

Universidad Tecnológica Nacional

Maestría en Energías Renovables con especialización en Energía Eólica. Tesis aprobada – Calificación 9: *“Comportamiento del recurso eólico en terrenos complejos del Nordeste de Brasil. Validación y comparación de modelos computacionales de aproximación lineal WASP y CFD”*

2002 – 2008

Universidad Tecnológica Nacional, FRBA

Ingeniero Industrial
Promedio 7.6

2008

Université de Technologie de Troyes

Systèmes Industriels - Troyes, France

1997-2001

Escuela Técnica ORT

Bachiller Técnico con Orientación en Electrónica. Recibido con honores

**EXPERIENCIA
PROFESIONAL**

02/2011 – Actualidad

Aires Renewables S.A.

- Desarrollo de proyectos eólicos y solares en Argentina, Uruguay y Chile
- Servicios de consultoría a privados y gobiernos
- Estudios de recurso eólico/solar y estimación de energía
- Campañas de medición de vientos
- Diseño de parques eólicos/solares. Pre-Ingeniería
- Modelización micro y meso escalar
- Negociación de tierras
- Contratos con proveedores
- Owner's engineer

06/2007 – 02/2011

TECHINT, Ingeniería y Construcción

Ingeniería Industrial. Management, planificación y control de proyectos industriales y de energía. Gestión del Medio Ambiente en proyectos industriales. EIA.

02/2005 al 06/2007

Reckitt Benckiser Argentina

Analista de Producción. Estudios de métodos y tiempos, planificación y control de la producción. Auditor interno ISO, estudios de costos. Gestión de Stock, manejo de personal. Evaluación de Proyectos y soporte al área de Ingeniería de Proyectos

**EXPERIENCIA
ACADÉMICA**

2013-2014 UTN Facultad Regional Buenos Aires

Investigador del proyecto Actitudes y Aptitudes emprendedoras UTN

2013-2015 UTN Rectorado

Docente de la Maestría en Energías Renovables de la materia Energía Eólica

2009 a 2013 UTN Facultad Regional Buenos Aires

Ayudante de cátedra de la Materia Proyecto Final, cátedra del MSc. Ing. Fernando Gache, UTN FRBA.

**CURSOS
REALIZADOS**

- Modelización de parques eólicos con el software OPENWIND, dictado por AWS Truepower
- Modelización de parques eólicos con el software WindPRO, dictado por EMD
- Auditor interno ISO 9001:2000, certificado por Bureau Veritas
- Programa de Jóvenes Profesionales TECHINT: Curso de Optimización de Procesos - Gestión de Proyectos - Ciclo Comercial, Ciclo de Ingeniería, Ciclo de Ejecución - Tablero de Comando - Seguridad, Higiene y Medio Ambiente

IDIOMAS

- Inglés. Muy buen dominio oral y escrito (Aprobado First Certificate - Aprobado el Nivel 13 del " Programa Extracurricular de Inglés de la UBA " – Cursos de conversación).
- Francés. Muy buen dominio oral y escrito. Curso en la Alianza Francesa de Buenos Aires. Seis meses de residencia en Francia en curso intensivo (Agosto 2008 – Enero 2009).
- Portugués. Muy buen dominio oral y escrito. 3 años estudiando el idioma. 2 meses de residencia en la ciudad de Recife, Pernambuco.
- Hebreo. Muy buen dominio oral y escrito. 9 años de estudio

PREMIOS Y BECAS

- Becado por el Rectorado de la UTN para realizar la Maestría en Ciencias en Energías Renovables con especialización en Energía Eólica (Abril de 2010)
 - Becado por el Ministerio de Educación de la Nación en conjunto con el Ministerio de Educación de Francia, para participar del Programa ARFITEC de cooperación entre Argentina y Francia para la formación de Ingenieros
- Este programa contempla la participación y aprobación de cursos de grado y postgrado del programa académico de Ingeniería Industrial en la Université de Technologie de Troyes, por el periodo de un semestre, acreditando 34 créditos del sistema ECTS de la Unión Europea. (Agosto 2008 – Enero 2009)

CONGRESOS

- UCES – Ley Energías renovables – Senador Guinle, Diciembre 2014
- ESCENARIO ENERGÉTICO ARGENTINO, Septiembre 2013. UCA.
- HYFUSEN, Junio 2013. Presentación de la ponencia "Energía eólica en el contexto argentino"
- HYFUSEN, Junio 2013. Dictado de curso Energía Eólica. 6 hs de duración
- Clean Energy Congress, Abril 2012. Organización y coordinación de presentaciones técnicas en materia de energía eólica.
- II Jornadas de Energía Eólica - AUdEE - Uruguay, Junio 2011. Presentación de la ponencia "Energía eólica como alternativa económica para la matriz energética"