



CV abreviado Nelson Elizondo

Títulos de Grado y Posgrado

Licenciado en Aprovechamiento de Recursos Naturales Renovables (Universidad Nacional de La Pampa -UNLPam-FCEyN -1999)

Especialista en Ingeniería Ambiental (UTN-FRBA - 2006)

Desempeño Académico, en Investigación y/o en Gestión Actual en esta Universidad y otras instituciones

Académico:

Jefe de Trabajos Prácticos en la asignatura Ingeniería Ambiental y Sustentabilidad, dependiente del Departamento de Ingeniería Química (UTN-FRBA)

Antecedentes Académicos, en Investigación y/o en Gestión Destacados

Investigación: ha participado en diferentes equipos de Investigación, entre otros:

“Análisis de ciclo de vida del aprovechamiento integral y eficiente de subproductos y residuos provenientes de la agroindustria en Argentina, Facultad Regional Buenos Aires, UTN. 2017 2020.

“Generación de un modelo y una metodología para la determinación de la huella de carbono de productos y servicios, Facultad Regional Buenos Aires, UTN. 2016 – 2017.

“Ecología Trófica de un Ensamble de Aves Marinas en el Norte del Golfo San Jorge, Chubut, Argentina”. CONICET, Centro Nacional Patagónico. Puerto Madryn, Chubut. 2000

“Una Metodología para la Evaluación de la Sustentabilidad del Manejo de Suelos en Agroecosistemas de la Provincia de La Pampa mediante el Uso de Indicadores”. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UNLPam. 2000

“Influencia del Deterioro Ambiental sobre la Calidad de Vida de los Productores del Área Norte del Dpto. Puelén (La Pampa).” Fac. de Cs. Exactas y Naturales, UNLPam. 1998/99.

“Aspectos Estructurales y Funcionales de un Área de Bosque de Caldén (Prosopis caldenia)”. Cátedra de Ecología Vegetal, Facultad de Agronomía, UNLPam. 1994.

Gestión:

Es delegado en el Comité de Transiciones Energéticas de ARPEL (Asociación de Empresas de petróleo, gas y energía renovable de América Latina y el Caribe) Desde 2022 y continua
Es miembro de la Subcomisión de Medio ambiente del Instituto Argentino del Petróleo y del Gas (IAPG) desde 2017 y continúa

Es miembro de la Unidad Energía y Clima del Consejo Empresario Argentino para el Desarrollo Sostenible (CEADS). Desde 2003 y continua.

Consejero Superior alumno UNLPam 1996, Consejero Directivo alumno UNLPam FCEyN 1995.

Antecedentes Profesionales

- Jefe de Gestión Ambiental y Sostenibilidad en Transportadora de Gas del Norte S.A.:
Tiene por misión, liderar el desarrollo y actualización del Sistema de Gestión Ambiental Integrado, basado en normas ISO 14001 y NAG 153. Lidera el equipo de implementación, seguimiento, monitoreo, control y mejora continua de dicho sistema, con el fin de asegurar el cumplimiento tanto de las obligaciones derivadas de la Política de QSSTMA, sus objetivos y metas, como de la legislación aplicable.
Diseña y organiza la ejecución del plan de auditorías ambientales. Participa en auditorías tanto ambientales como integradas, actuando alternativamente como auditor integrado, auditor especializado y/o auditor líder. Responsable de Protección Ambiental; Representa a la compañía ante las autoridades ambientales y los grupos de interés en la temática Cambio Climático / Protección Ambiental -Consejo Empresario Argentino para el Desarrollo Sostenible: Grupo Energía y Clima, ARPEL: Comité de Transiciones Energéticas; Clientes, Proveedores y Autoridades de Aplicación- (2017 – actualidad)
- Responsable del Programa de Gestión Ambiental - Cambio Climático en Odebrecht Ingeniería y Construcción Internacional, con responsabilidad en la implementación del Sistema de Gestión Ambiental Integrado. Identificación de las fuentes de emisión de Gases de Efecto Invernadero (2010 -2017)