



Kabbas, Soraya Victoria

Edad: 47 años

Dirección: Dorrego 131, 4^{to} A
(2000) Rosario - Santa Fe

☎ (0341) 15 690-5081

Formación Universitaria

- 2019–2020 Cursando: **Profesorado Superior**
Universidad Católica Argentina – Facultad Rosario
- 2010–2012 Postgrado: **Especialización en Ingeniería Ambiental**
Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Rosario
- 2002–2003 Postgrado: **Ingeniero Laboral**
Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Rosario
- 1991– 1998 Título: **Ingeniera Química**
Universidad Tecnológica Nacional - Facultad Regional Buenos Aires

Experiencia Laboral

Actualidad Consultora independiente en Seguridad, Higiene, Calidad y Medio Ambiente

Mayo 2015 –
Octubre 2020

Coordinadora Regional de Seguridad, Salud y Medio Ambiente para la Región South&West LATAM de la empresa Louis Dreyfus S.A. (Safety, Health & Environmental Regional Coordinator – South&West LATAM in Louis Dreyfus Company)

Diciembre
2013 – Abril 2015

EH&S (Especialista en Seguridad, Higiene y Medio Ambiente) para el sector de Mantenimiento, Ingeniería y el site de la empresa Dow Argentina S.A. en su planta de Puerto General San Martín.

Noviembre
2005 – Diciembre 2013

Jefe de Seguridad, Higiene, Medio Ambiente y Salud Ocupacional de la empresa Alto Paraná S.A. (ex Resinfor Metanol y LD Manufacturing) en su planta de Puerto General San Martín.

Líder del Sistema de Gestión Integrado de Calidad – Medio Ambiente y Seguridad y Salud Ocupacional bajo normas ISO 9001 – ISO 14.001 – OHSAS 18.001

Marzo a Noviembre

- 2005 Referente CSMS (Calidad, Seguridad e Higiene Industrial, Medio Ambiente y Salud) de la planta de EEE (Etileno, Etilbenceno y Estireno) de PETROBRAS ENERGÍA S.A. Puerto General San Martín
- 2003 – 2005 Ingeniera de Procesos en el área de Usina y Tratamiento de Efluentes en la planta de Puerto General San Martín.
- 2001 – 2003 Coordinadora del Sector Calidad y Medio Ambiente del centro productivo de Complejo San Lorenzo (Plantas: Puerto General San Martín, Refinería San Lorenzo y Planta Dock Sud).
- 1998 – 2001 Ingeniera de Medio Ambiente en PETROBRAS ENERGÍA S.A. (ex PASA S.A.), empresa perteneciente al Grupo Pérez Companc, Gcia. de Calidad y Medio Ambiente del centro productivo de Campana.

Sistema de Gestión:

- Integrante del Comité de Evaluación de Peligros.
- Auditora Líder bajo Norma IRAM 3800, ISSO 14.001 e ISO 9001.
- Capacitadora de personal de planta y contratistas.
- Comunicadora en los niveles primario, secundario y universitario sobre los procesos productivos y la Gestión Ambiental de PECOM ENERGÍA S.A.

Estudios Técnicos:

- Evaluación de Impacto Ambiental y Confección de la presentación legal, para la renovación del Certificado de Aptitud Ambiental de Planta Campana.
- Evaluación de Impacto Ambiental Atmosférico por Fuentes de Emisión de Efluentes Gaseosos, mediante modelado ISC3ST de Calidad de Aire.
- Análisis de Riesgos ambientales y de seguridad (Técnicas HAZOP). Utilización de matrices de Leopold.
- Evaluaciones ambientales y análisis de riesgo de Estaciones de Servicio y Petroquímicas.
- Armado de planes de contingencias a través de los resultados de los análisis de riesgo.
- Estudio de impacto ambiental de un ducto subterráneo que conecta dos plantas petroquímicas y su respectivo plan de contingencia.
- Conocimiento de normas de NFPA. Diseño de bombas de incendio y red de incendio según NFPA.

Cursos de capacitación

- 2017 Curso Avanzado sobre Crushing de Semillas Oleaginosas, 10° Edición – ASAGA
- 2017 Taller “Observaciones Preventivas de Seguridad” – Integra Econdinámica Organizacional
- 2017 Seminario “Identificación de Peligros y Evaluación de Riesgos de Procesos” – Campus Conferences

2016 Taller "SHE como valores" – CEC Internacional

2016 Certified Process Safety Management in compliant with OSHA Standards and Accredited to ANSI Standards – FLEMING.

2016 Riesgo Eléctrico – Siecons Ingeniería

2016 Fortaleciendo el Rol del Líder – Consultora RHO (Recursos Humanos y Organización)

2015 X Foro Anual: Gestión de Seguridad Industrial – FORUM

2015 Riesgo de Explosión de Polvo – Siecons Ingeniería

2014 Taller sobre Presentaciones Eficaces - Dow Argentina S.A.

2014 Capacitación en Estándar de Apertura de Líneas y equipos - Dow Argentina S.A.

2014 Taller de Comunicación Efectiva y Feedback - RR.HH. Dow Argentina S.A.

2014 Investigación de incidentes - Método Apollo - Dow Argentina S.A.

2013 Análisis de Causa Raíz de Sologic – Analista Nivel I: Facilitador - Sologic

2012 Almacenamiento de Hidrocarburos Líquidos en Parques de Almacenamiento – Campus Conference

2012 Taller sobre metodología de generación y selección de ideas – Alto Paraná

2012 Taller sobre Conversaciones Difíciles – Gerencia de RR.HH. de Alto Paraná

2011 Formación de Líderes – Gerencia de RR.HH. de Alto Paraná

2011 NFPA 20 - Norma para la instalación de bombas estacionarias contra incendios – FORUM

2011 Trabajo en Espacio Confinado – F&S Emergency

2011 Técnicas de Análisis de Riesgo de Procesos (HAZOP) – IRMA

2011 Trabajo en Altura – MSA

2010 Investigación de Incidentes método arbol de causas – CEC Internacional

2010 Taller de Liderazgo en Seguridad y Medio Ambiente – CEC Internacional

2009 Curso de Emisiones Gaseosas – IPA

2008 Curso de análisis de riesgo ambiental basado en RBCA – IAPG

2008 Encuentro de Seguridad Industrial – FORUM

2008 Actualización en normas OHSAS 18001 – Consultor Jorge Pardías

2007 Análisis de fallas - IRAM

2007 Curso de evaluación de impacto ambiental - IRAM

2006 Almacenamiento de líquidos combustibles e inflamables - Alfredo Ramírez –USA

- 2006 Nuevas tecnologías de detección contra incendios - Eduardo Eguiluz
- 2006 NFPA 70 Clasificación de áreas: Instalaciones - Antonio Macías – México
- 2006 Riesgos de Incendios y explosión en plantas petroquímicas - Néstor Spósito
- 2006 Protecciones pasivas en refinerías de petróleo - Jaime Moncada - USA
- 2006 Taller de seguridad de procesos dictado por AON
- 2005 “Curso de análisis de causa raíz de accidentes y incidentes” DUPONT.
- 2004 “Curso de sistemas básicos de control de proceso” AADECA.
- 2003 “Curso de manejo de simuladores de procesos (ASPEN)” ASPEN S.A.
- 2003 “Curso de administración del tiempo de trabajo” IDEA.
- 2003 “Curso de evaluación de accidentes – incidentes” IAPG
- 2001 “Auditora Lider de Sistema de Gestión de Calidad bajo la Norma ISO 9001/2000”.
Dictado por Bureau Veritas
- 2001 “Respuesta ante emergencias en Industrias Químicas (HazMat II)”
Dictado por la Universidad de Texas.
- 2000 “Respuesta Inicial ante emergencias en el Transporte (HazMat I)”
Dictado por la Universidad de Texas.
- 2000 “Entrenamiento de Auditores Internos en IRAM 3800”
Dictado por Bureau Veritas.
- 1999 “Modelado de calidad de aire mediante el ISC3ST”
Dictado por Dr. Luis Olcese, investigador de CONICET.
- 1999 “Entrenamiento de Auditores Internos en ISO 14.000 e ISO 9.000”
Dictado por Bureau Veritas.
- 1998 “Análisis de Riesgo en Industrias de Procesos”
Técnicas de análisis como: HAZOP; FMEA; Arbol de Fallas.
Dictado por Ing. C. Real de INGAR- CONICET.

Asistencia a Congresos y Seminarios

- 2015 World Congress on Oils & Fats and 31st ISF Lectureship Series.
- 2008 Workshop Internacional “Argentina y Alemania: Cambios y Tendencias en Tecnologías Medioambientales” - Ministerio de Economía y Tecnología de la República Federal Alemana, el Ministerio de Aguas, Servicios Públicos y Medio Ambiente de la Provincia de Santa Fe
- 1999 Seminario y Encuentro Empresario Internacional: “Las Industrias del Medio Ambiente y los Servicios Medio Ambientales: Oportunidades de Inversión en la Argentina”.

- 1998 “1^{er} Congreso de la Industria Química y Petroquímica del Mercosur”
“11° Congreso Argentino de Petroquímica”.
Centro Costa Salguero - Bs. As. - Del 6 al 9 de Septiembre.
- 1997 “1er. Congreso de Ingeniería de Procesos del Mercosur”
CRIBABB - Bahía Blanca - Del 1 al 4 de Septiembre
- 1996 “Conducción del Personal”, duración 48 horas,
“Psicología Laboral”, duración 64 horas.
Universidad Nacional de Mar del Plata - Facultad de Ingeniería

Idioma

Buen manejo del idioma inglés
Actualmente estudiando en Feedback Language Centre
Nivel upper intermediate
Rosario - Santa Fe

Computación

Manejo de P.C. Microsoft Office
Manejo de SAP
Manejo de simuladores de procesos (Aspen).
Manejo de simuladores de emisiones gaseosas (Screen, ISCST3)

Hobby's

Teatro: cursado el segundo nivel en el Teatro Lavarden (Rosario).
Fotógrafa: cursado en la Peña Fotográfica de Rosario
Curso de catador de vino
Curso de timonel
Curso de “Organización de eventos gastronómicos”

Información personal

Nacionalidad: Argentina
Fecha de nacimiento: 30 de enero de 1973
Estado civil: Soltera

Rosario, octubre 2020