

## CURSO

Gestión  
Sustentable  
de Residuos  
en la Industria  
AlimentariaDiplomatura en  
Sustentabilidad  
en la Industria de los  
Alimentos

&gt; más info

Capacitate en la gestión y el tratamiento de residuos generados en las distintas actividades desarrolladas a lo largo del ciclo de vida del alimento y obtené herramientas para reconocer oportunidades de aprovechamiento de esos residuos.



18 de octubre



100 % online

## DOCENTES

**Ing. Juan Emilio Bonifacino**

Ingeniero forestal (UNLP). Coordinador del equipo de la Dirección de Producciones Sostenibles de la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación. Punto Focal de Cambio Climático por la mencionada secretaría ante el Gabinete Nacional de Cambio Climático. Representante técnico por los ODS ante el Consejo Nacional Coordinador de Políticas Sociales. Participó en el trabajo de redacción de la Ley de Presupuestos Mínimos para la Gestión de Envases Vacíos de Fitosanitarios y sus normativas complementarias. Integra grupos de trabajo relacionados con las problemáticas de gestión de residuos agropecuarios y aplicaciones de productos fitosanitarios, entre otros temas.

**Dr. Alejandro Rafael Jurado**

Lic. en Ciencias Biológicas, Orientación Ecología (UNLP). Diplomado de Estudios Avanzados en el doctorado de Sostenibilidad, Tecnología y Humanismo (Univ. Politécnica de Cataluña). Consultor de empresas, gobiernos y organismos nacionales e internacionales. Socio-fundador y director ejecutivo de La Ciudad Posible (empresa certificada B-Corp).

**Abg. María Candela Nassi**

Abogada. Especialista en Derecho Ambiental (UBA). Posgraduada en Gestión de Políticas Públicas y diplomada en Producción más Limpia y Gestión de RSU. Actualmente es jefa de Gabinete de la Secretaría de Control y Monitoreo Ambiental del Ministerio de Ambiente de la Nación y coordinadora nacional del Proyecto Regional GEF-ONUDI sobre gestión de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. Coautora de leyes y proyectos en materia de residuos. Representante por la Argentina de los Grupos de Trabajo de Expertos de residuos electrónicos y de residuos de los hogares del Convenio de Basilea.

**Ing. Marcelo Eduardo Rosso**

Ingeniero industrial (UADE), especializado en gestión integral de residuos sólidos urbanos, industriales y peligrosos. Gerente de Nuevas Tecnologías y Control Ambiental en CEAMSE (Coordinación Ecológica Área Metropolitana S. E.).

**Dr. Pablo Javier Schamber**

Lic. en Antropología Social (UNaM). Mgter. en Ciencia Política (Fund. Banco Patricios). Especialista en Gerencia Pública para el Desarrollo Social (Univ. de Alcalá de Henares, España). Investigador y docente. Consultor en iniciativas de economía circular para LCP en el marco de STAN-Conicet.

**Ignacio Stegmann y Juan Manuel Medina**

Director ejecutivo y gerente de Relaciones Institucionales, respectivamente, de Campolimpio, cuya misión es diseñar e implementar un sistema para recuperar los envases vacíos de fitosanitarios del campo argentino promoviendo la sustentabilidad y el cuidado del ambiente.

Otorga certificado no habilitante para el ejercicio profesional.

## INFORMES E INSCRIPCIÓN

+54-11-4720-3565

+ 54-9-11-3263 8036 | +54-9-11-6590-7212

info@mita.ar

DOCENTES Y ALUMNOS  
DE FAUBA,  
CONSULTAR POR BECAS.

\*\*\*

mita.com.ar