

MISIÓN

La misión del CEIAA-UB es desempeñar un papel de liderazgo en el diagnóstico, la investigación y el desarrollo para resolver situaciones ambientales complejas, y formar recursos humanos calificados que puedan encarar el desafío que plantea la interacción del ambiente y la sociedad con el fin de contribuir al desarrollo sostenible.

VISIÓN

Convertirse en un ámbito de innovación y calidad académica, reconocido en el nivel local, regional e internacional, por sus aportes en investigación, desarrollo, servicios y formación en la temática ambiental, que se destaque por su enfoque multidisciplinario y de cooperación. Estas características permitirán el asesoramiento y la asistencia técnica, tanto a los organismos públicos como a las empresas, en el desarrollo de iniciativas sustentables.

VALORES

- Compromiso y responsabilidad
- Pluralidad de ideas
- Eficiencia y transparencia
- Trabajo en equipos multidisciplinarios
- Agilidad en la respuesta

ÁREAS ESTRATÉGICAS

- **INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA**
 - o Proyectos de I+D+i
 - o Servicios de asesoramiento y asistencia técnica
 - o Consultoría y servicios a terceros
- **EDUCACIÓN Y FORMACIÓN DE POSGRADO**
 - o Posgrados
 - o Capacitación y formación continua
 - o Seminarios de investigación

SOLUCIONES

1. GESTIÓN AMBIENTAL

El **CEIAA** está conformado por un **grupo interdisciplinario** de expertos y asesores de la **Universidad de Belgrano** con capacidades en diversas áreas para la realización de diagnósticos, servicios tecnológicos especializados, **investigación y desarrollo (I+D)** y formación de recursos humanos.

PREVENCIÓN

El **CEIAA** cuenta con expertos en temas referidos a la **gestión de relaciones con la comunidad, prevención y manejo del conflicto, responsabilidad social empresarial**, análisis económico-financiero de los costos de conflictos socio-ambientales. El **Área Estratégica de Evaluación y Prevención Legal** de riesgos ambientales tiene capacidad para operar situaciones de control, detección y solución de crisis de origen natural, social y de vulnerabilidad urbana. Asiste situaciones de conflictos y reducción de efectos no deseados de la actividad de las industrias y del sector productivo.

TAREAS DE CAMPO, CARACTERIZACIÓN DE SITIOS, DIAGNÓSTICOS Y PROYECTOS

El **CEIAA** puede dar respuesta precisas para la solución de situaciones ambientales complejas a través del relevamiento de pasivos, determinación de líneas de base, diagnósticos preliminares, de detalle, mitigaciones y recomposición ambiental.

INVESTIGACIÓN / ESTUDIOS

Diseño, determinación y mediciones de **indicadores de sustentabilidad. Elaboración de estudios de información ambiental, estudios de impacto ambiental y análisis de riesgo (RBCA)**. Análisis de procedimientos de contingencias, de tratamiento de eventos ambientales, de tecnologías. Sistemas de gestión ambiental de **RSU**. Asesoramiento en **producción limpia** y programas de reconversión industrial.

HERRAMIENTAS

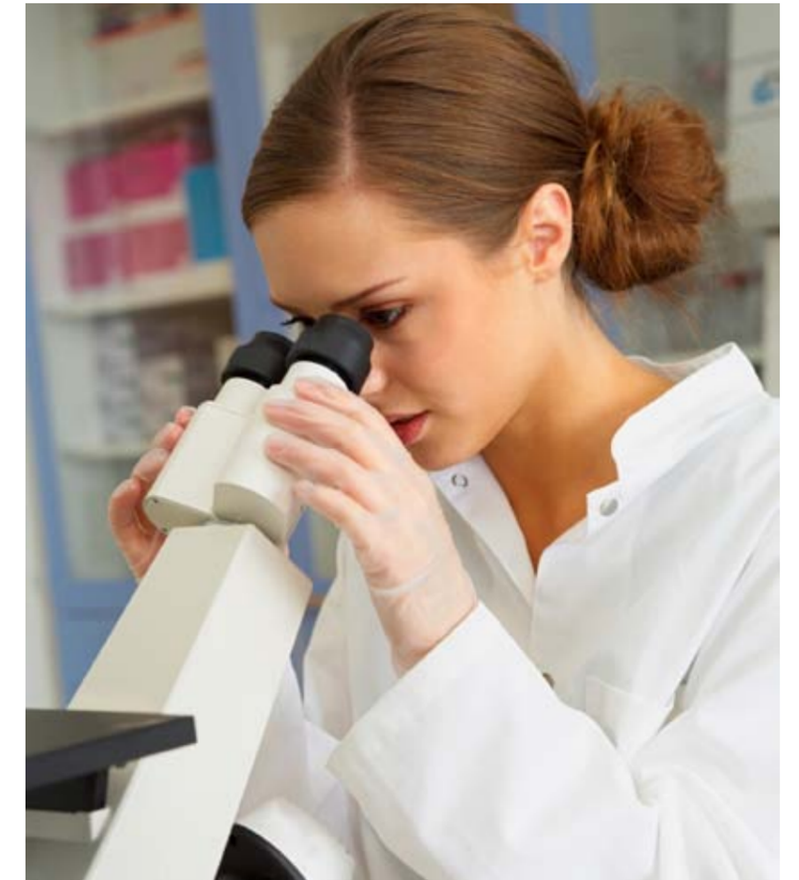
El **CEIAA** gestiona, a su vez, la implementación de un **software de gestión de riesgos y compromisos ambientales**, una herramienta de gestión que permite controlar las variables ambientales optimizando y centralizando la información y la documentación.

2. GESTIÓN DE LA CALIDAD

- Sistemas de gestión de la calidad. Implementación, seguimiento y capacitación.
- Sistemas de gestión de la inocuidad en los alimentos. Implementación, seguimiento y capacitación.
- Auditorías de gestión, de sistemas y de evaluación de los coeficientes de efectividad higiénicos sanitarios de establecimientos agroalimentarios y agroindustriales.

3. FORMACIÓN CONTINUA Y CAPACITACIÓN

- Capacitación en temas ambientales.
- Diseño, desarrollo y producción de material educativo.
- Fortalecimiento institucional. Entrenamiento profesional.



MÁS INFORMACIÓN

ACREDITACIONES

Registro Consultora Ambiental N° 279 - OPDS-Organismo Provincial para el Desarrollo Sostenible – Gobierno de la Provincia de Buenos Aires.

Calidad certificada por Interlaboratorio de Análisis de Aguas - Ensayo de Aptitud Programa Ensayos de Metales – COFES 2014- Laboratorio de Tecnología Ambiental TAYM-BRA.

PRINCIPALES ACTIVIDADES

Información, investigación, desarrollo de métodos, procedimientos y procesos, mejora continua a través de la capacitación, el entrenamiento y la participación en todos los sectores de la comunidad.

DESTINATARIOS/CLIENTES

Organismos nacionales e internacionales, sector industrial, empresas de servicios, municipios, administración pública en todos sus niveles, cooperativas, ONG e instituciones educativas.

LOGÍSTICA E INFRAESTRUCTURA BÁSICA

Oficinas equipadas con herramientas informáticas. Sala de reuniones. Equipos de medición de campo y de laboratorio. Insumos. Envases. Laboratorio de análisis instrumental. Laboratorio de Investigaciones Ambientales BrA. Vehículos.