



# Diagnóstico Ambiental

## EVALUACIÓN INTEGRAL DEL AMBIENTE PARA MEJORAR LA SOSTENIBILIDAD

**PALABRAS CLAVE**  
IMPACTO AMBIENTAL,  
SOSTENIBILIDAD, ISO

### DESCRIPCIÓN

El Diagnóstico Ambiental (DA) es una herramienta de gestión ambiental que permite determinar el desempeño ambiental de una organización, como requisito fundamental para el diseño de un sistema de gestión ambiental integral. El DA aplica para todas las organizaciones de cualquier tipo, tamaño y localización geográfica que deseen mejorar su gestión ambiental y permite identificar: los aspectos, requisitos, prácticas de gestión y describir el funcionamiento de una organización. Esto permite tomar decisiones informadas con el fin de contribuir a la sustentabilidad de la organización.

### TÉCNICAS Y/O EQUIPAMIENTO DISPONIBLE

Para llevar a cabo el diagnóstico ambiental, se realizan una serie de actividades que orientan la toma de datos y recolección de la información necesaria para seguir los lineamientos de la norma ISO 14001 (ISO 14001, 2015). El análisis de los mismos contempla dimensiones ambientales, legales, culturales, sociales y cuestiones internas de la organización, así como aquellas de carácter político, financiero, tecnológico, económico y competitivo frente a otras organizaciones. Se realizan visitas a la zona de estudio, entrevistas a las personas responsables dentro de la organización y charlas/entrevistas con los trabajadores. La metodología tiene un enfoque semi-cuantitativo y los datos obtenidos son de utilidad para conocer y caracterizar el funcionamiento de la organización con respecto al ambiente. Se utiliza también una metodología de identificación y valoración cualitativa de los impactos ambientales (puede ser la matriz de Leopold o la matriz de importancia). Cabe resaltar que una de las particularidades de este tipo de enfoque se remite a que los datos son obtenidos a través de la experiencia y observación directa del investigador.

### APLICACIONES

- Evaluación ambiental de organizaciones según norma ISO 14001
- Estándar internacional para Sistemas de Gestión Ambiental (SGA)
- Aplicabilidad en dimensiones ambientales, legales, culturales, sociales y cuestiones internas de la organización

### CONTACTÉNOS

[magosto@unrn.edu.ar](mailto:magosto@unrn.edu.ar)

[jarribas@unrn.edu.ar](mailto:jarribas@unrn.edu.ar)

[Universidad Nacional de Río Negro](http://Universidad Nacional de Río Negro)