



MUSEO DE  
CIENCIAS  
AMBIENTALES  
DE LO VIVO Y EL FUTURO

# INGENIERÍA EN MANEJO DE RECURSOS NATURALES




## Perfil de Egreso:


El egresado en Ingeniería en Manejo de Recursos Naturales es un profesional integral y ético, capacitado para gestionar de forma sustentable los ecosistemas y la biodiversidad.


Su formación le permite enfrentar con éxito los desafíos de un entorno cambiante, aplicando conocimientos especializados para impulsar el desarrollo regional y la conservación ambiental con una visión de futuro.

Su labor se centra en la evaluación de impacto ambiental, la gestión de recursos naturales, la formulación de políticas y la ejecución de proyectos de restauración de ecosistemas para promover el desarrollo sostenible.

### ¿Quieres saber más sobre esta carrera?

 **Teléfono:**  
(499) 992-1333/ 0110/ 2466/ 2467  
**Extensión:**  
58276

 [https://www.cunorte.udg.mx/es/oferta-academica/licenciaturas/manejo-recursos/perfil\\_egresado](https://www.cunorte.udg.mx/es/oferta-academica/licenciaturas/manejo-recursos/perfil_egresado)

 [carrera.manejoderecursos@cunorte.udg.mx](mailto:carrera.manejoderecursos@cunorte.udg.mx)



Conoce el Museo de Ciencias Ambientales 





Otro aspecto crucial de su trabajo es la conservación de la biodiversidad, un componente esencial para el equilibrio ecológico de nuestro planeta.

Se encuentran en la vanguardia de proyectos destinados a restaurar ecosistemas dañados y a la protección de hábitats.

*Modo de impartición:*

Presencial

*Duración:*

9 Semestres



*Ubicación:*

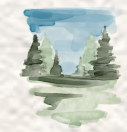
Centro Universitario del Norte (CUNorte) de la Universidad de Guadalajara, se encuentra ubicada en la Carretera Federal No. 23, Km. 191, C.P. 46200, en Colotlán, Jalisco, México.



*Áreas de aplicación:*



Manejo Forestal Sustentable



Protección y Conservación del Medio Ambiente



Protección y Conservación de Flora y Fauna