

OBJETIVOS EDUCACIONALES DEL PROGRAMA DE INGENIERÍA GEOFÍSICA

Los Objetivos Educativos se han definido considerando las necesidades y expectativas de los constituyentes y grupos de interés relacionados al Programa de Ingeniería Geofísica, los cuales se describen a continuación:

1. **Competencia técnica** para el desarrollo e innovación de la Geofísica Pura y Aplicada en sus diferentes campos de aplicación.
2. **Liderazgo** en grupos multidisciplinarios apuntando al logro efectivo de metas y objetivos.
3. **Profesionalismo a través de un comportamiento ético y responsable**, tanto en actividades ciudadanas como profesionales.
4. **Capacitación permanente** para mantenerse empleable y competitivo según los avances de la ciencia y la tecnología, aportando al progreso de la región y el país.

En la Tabla 1, se muestra la descripción de las reuniones periódicas con los Constituyentes del Programa

Tabla 1, Reuniones periódicas / comunicación con los Constituyentes del Programa

Constituyentes	Frecuencia de las Reuniones	Mecanismo
Alumnos	Anual	Conformado por alumnos de los últimos años y egresados Evento: Reunión, mes de junio Encuestas, Congreso Intern Geociencias-CIGUNSA
Docentes del Programa de Geofísica	Semestral	Conformado por Docentes del Programa de Ingeniería Geofísica y Comisión Académica Evento: Reunión, mes de junio
Empleadores	Semestral	Conformado por miembros de las instituciones relacionadas a Geofísica y las Empresas mineras Evento: Reunión mes de junio, CIGUNSA
Egresados y Profesionales	Semestral o Anual	Miembros del Instituto Geofísico, Empresarios Geofísicos y profesionales de otras Universidades a nivel mundial Evento: Reunión, Congreso Internacional de Geociencias-CIGUNSA

En la tabla 2, se presenta la consistencia entre los Objetivos Educativos del Programa y la Misión de la Universidad

Tabla 2, Consistencia entre los Objetivos Educativos del Programa y la Misión de la UNSA

Misión de la UNAS	Objetivo Educativo	Criterio de análisis de la Misión de la UNSA		
		Fomenta la formación de Profesionales competentes y éticos	Fomenta la Investigación e innovación; generando conocimiento científico, tecnológico y humanístico	Fomenta el Desarrollo Sostenible de la Región y el País
Formar profesionales competentes y éticos con capacidad para la investigación e innovación generando conocimiento científico, tecnológico y humanístico, contribuyendo al desarrollo sostenible de la Región y del País.	Competencia técnica para el desarrollo e innovación de la Geofísica Pura y Aplicada en sus diferentes campos de aplicación.			
	Liderazgo en grupos multidisciplinarios apuntando al logro efectivo de metas y objetivos			
	Profesionalismo a través de un comportamiento ético y responsable , tanto en actividades ciudadanas como profesionales.			
	Capacitación permanente para mantenerse empleable y competitivo según los avances de la ciencia y la tecnología, aportando al progreso de la región y el país.			