

Habilidades Gerenciales para Ingenieros

Modalidad:	Presencial	Tipo:	Curso Corto
Duración:	20.0 (horas académicas de 50 minutos)		

Acerca de este Curso

El curso ¿Habilidades Gerenciales para Ingenieros está diseñado para transformar a ingenieros técnicos en líderes capaces de dirigir equipos, resolver problemas complejos y comunicar ideas técnicas con claridad. A lo largo de cuatro módulos, los participantes desarrollarán habilidades críticas como liderazgo, comunicación efectiva, manejo de conflictos, gestión de equipos y toma de decisiones estratégicas.

El primer módulo aborda la transición del rol técnico al gerencial, destacando las competencias necesarias para liderar. El segundo módulo se enfoca en mejorar la comunicación y resolver conflictos en equipos multidisciplinarios. En el tercer módulo, se exploran técnicas para formar y motivar equipos de alto rendimiento, además de dominar la delegación efectiva. Finalmente, el cuarto módulo profundiza en métodos estructurados de resolución de problemas, pensamiento crítico e innovación. Mediante casos prácticos, simulaciones y ejercicios colaborativos, los estudiantes fortalecerán su capacidad para liderar en entornos dinámicos y competitivos, maximizando su valor profesional. Este curso es ideal para ingenieros que buscan posicionarse como líderes estratégicos en sus organizaciones.

Temario

Nro.	Tema	
1	El Rol del Ingeniero como Líder	
2	Comunicación Efectiva y Manejo de Conflictos	
3	Gestión de Equipos y Delegación	
4	Resolución de Problemas y Toma de Decisiones	