

FICHA TÉCNICA DIGITAL BUSINESS SCHOOL

DIPLOMADO EN INGENIERÍA DE SEGURIDAD, MEDIO AMBIENTE Y SALUD OCUPACIONAL SEGÚN NORMAS SMS (HSE)	
OBJETIVO DE PROGRAMA:	Desarrollar las competencias necesarias para gestionar de manera integral la seguridad, el medio ambiente y la salud ocupacional en su entorno laboral para garantizar desde las mismas el cumplimiento de las normas y regulaciones vigentes, fomentando una cultura de prevención y cuidado de los trabajadores y del medio ambiente.
COMPETENCIAS (3):	<ol style="list-style-type: none"> 1. Identifica y evalúa los daños al medio ambiente, así como la regulación de obras o actividades para prevenir, mitigar y restaurar sus efectos negativos en el medio evitando incurrir en negligencias técnicas profesionales. 2. Identifica y analiza las formas adecuadas de prevención de accidentes y control de emergencia e incentiva a la población hacia la cultura de la prevención, manejo y atención oportuna en situaciones de emergencia, para que de esta manera se pueda actuar de manera pronta, eficaz y organizada ante situaciones de riesgo y garantizar la integridad física de la comunidad. 3. Identifica e interpreta los protocolos e instrumentos de prevención, control ambiental y la gestión de los recursos naturales desde la perspectiva pública, para realizar auditorías internas y externas comprendiendo el marco conceptual, normativo y metodológico de la auditoría ambiental y poder realizar el seguimiento a las recomendaciones originadas en auditorías ambientales en beneficio de los trabajadores.
DIFERENCIALES O POTENCIALES (4):	<ol style="list-style-type: none"> 1. CERTIFICACIÓN ADICIONAL: Curso Especializado en Análisis de riesgos y evaluación de impactos 2. Enfoque en la Prevención de Accidentes y Control de Emergencias 3. Énfasis en Auditorías y Certificaciones 4. Especialización en Análisis de Riesgos y Evaluación

	de Impactos Ambientales
MODALIDAD:	<i>Virtual</i>
CARGA HORARIA:	<i>800 Horas</i>
DURACIÓN DEL PROGRAMA	<i>6 Meses</i>