



Universidad Ana G. Méndez
División Académica de Ciencias, Tecnología y Ambiente
Instituto de Educación Ambiental INEDA / AOTC, PR

**PROGRAMA DE CERTIFICADO DE ESPECIALISTA EN
SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL**

NOMBRE:		
PAÍS DE RESIDENCIA:		
FECHA DE INSCRIPCIÓN:		
COMPAÑÍA:		
TELÉFONO MÓVIL O TRABAJO:		
EMAIL:		
INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN	DURACIÓN (DÍAS)	FECHA
CURSOS REQUERIDOS (6 DE ESTE GRUPO)		
OSHA 510: Estándares de Seguridad y Salud Ocupacional para la Industria de la Construcción u OSHA 500*: Curso de Instructor en Estándares de Seguridad y Salud Ocupacional en la Industria de la Construcción	4	
	4	
OSHA 3015: Excavaciones, Trincheras y Mecánica de Suelos	3	
OSHA 3115: Protección contra Caídas	3	
OSHA 7500: Introducción a la Gerencia en Seguridad y Salud Ocupacional	1	
OSHA 7505: Introducción a la Investigación de Incidentes (Accidentes)	2	
OSHA 7215: Sílice en la Industria de la Construcción, Marítima y General	1	
CURSOS ELECTIVOS I (3 DE ESTE GRUPO)		
OSHA 2055: Grúas en la Construcción	3	
OSHA 2264: Entrada a Espacios Confinados con Permiso Requerido	3	
OSHA 3095: Estándares Eléctricos	4	
OSHA 3085: Principios de Seguridad en Andamios	3	
Inspector de Asbesto	3	

*Para ser aceptado en el curso *OSHA 500* es necesario cumplir con los prerrequisitos de la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (OSHA) de Estados Unidos.

El participante:

- Podrá tomar cursos en cualquiera de las tres instituciones del “Atlantic OSHA Training Center” (AOTC), Región II y aplicar al programa los cursos tomados con anterioridad en él. El Certificado será emitido por el “Atlantic OSHA Training Center” (AOTC), Región II. El AOTC está integrado por la Universidad Rutgers en Nueva Jersey, la Universidad en Buffalo en Nueva York, y la Universidad Ana G. Méndez en Puerto Rico.
- Tendrá hasta un término de 4 años para completar el Programa.
- Someterá, al completar todos los cursos requeridos para su certificación, copia de los certificados de cada uno los cursos tomados, y \$30.00 dólares en pago por los trámites para obtener su certificado de especialista.
- Se le requiere que al menos cinco (5) de los seis (6) cursos requeridos de esta especialidad hayan sido tomados con el AOTC. Por otro lado, al menos dos (2) de los tres (3) cursos electivos deben haber sido tomados con el AOTC.

Requisitos adicionales:

- Realizará y entregará un proyecto práctico dentro del marco de esta especialidad.

Nota: Este documento tiene vigencia a partir del 4 de octubre de 2022.