



Revisión 0
03/12/2025

Instituto Dominicano para la Calidad
Dirección Evaluación de la Conformidad

DEPARTAMENTO DE CERTIFICACION DE PERSONAS
COSTOS DE LOS ESQUEMA DE CERTIFICACION DE PERSONAS

Esquema de Certificación de Personas: AUDITOR DE SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO ISO 45001:2018 Código: EQ-DPE-006-2025	
Descripción	Costo asociado (RD\$)
Un (1) alcance	
Derecho a Examen Teórico	\$20,000.00
Emisión de Certificado/Carnet	\$10,000.00
Vigilancia	N/A
Subtotal (certificación inicial)	\$30,000.00
Repetición de Examen Teórico	\$10,000.00
Evaluación de Renovación	\$15,000.00
Reemplazo de Carnet	\$2,000.00
Copia de Certificado	\$3,000.00
Subtotal	\$30,000.00
Total (RD\$)	\$60,000.00

1- Los pagos relativos al esquema de certificación de personas para Auditor de Sistemas de Gestión de la Seguridad y Salud en el trabajo (ISO 45001:2018) se realizarán por fase. Una vez superada o aprobada una fase, se procederá al pago de la siguiente hasta la emisión del certificado y carnet aplicable.

2- El esquema para Auditor de Sistemas de Gestión de la Seguridad y Salud en el trabajo (ISO 45001:2018) en su primera versión no contempla proceso de vigilancia, lo cual puede ser sometido a cambios en futuras revisiones.

3- Para optar por la certificación inicial el solicitante deberá cumplir todos los requisitos y prerrequisitos establecidos en el esquema para Auditor de Sistemas de Gestión de la Seguridad y Salud en el trabajo (ISO 45001:2018).

4- Los candidatos que no aprueben el examen teórico en la primera oportunidad podrán volver a repetirlo dos (2) veces más dentro del período de un ciclo de seis (6) meses), durante el cual la solicitud se mantiene "válida". Cargos extras aplican.

5- En caso que la persona certificada extravíe su carnet y/o certificado deberá notificar al INDOCAL y pagar la cuota establecida para su reposición.


Elaborado por:


Encargada Dpto. Certificación de Personas

Revisado por:


Directora de Evaluación de la Conformidad

Aprobado por:


Director General

