

#### FICHA DE TRÁMITE

#### LICENCIAS DE OPERACIÓN DE INSTALACIONES RADIACTIVAS

SECTOR	NUCLEAR	Y RADIOLÓGICA	NIVEL DE	TRÁMITE PRESENCIAL
			DIGITALIZACIÓN	
INSTITUCIÓN RESPONSABLE	SEGURID	N NACIONAL DE AD NUCLEAR Y ARDIAS (CNSNS)	UNIDAD ADMINISTRATIVA A CARGO	DIRECCIÓN COORDINADORA DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA
INFORMACIÓN GENE	RAL DEL TR	ÁMITE		
OBJETIVO Y JUSTIFICACIÓN		OBTENER UNA LICENCIA PARA LA OPERACIÓN DE FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE CON FINES PERFECTAMENTE BIEN DEFINIDOS		
INSTITUCIÓN RESPONSABLE		COMISIÓN NACIONAL DE SEGURIDAD NUCLEAR Y SALVAGUARDIAS (CNSNS)		
UNIDAD ADMINISTRATIVA A CARGO		DIRECCIÓN COORDINADORA DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA		
SOLICITANTE		PERSONAS MORALES O PERSONAS FÍSICAS CON ACTIVIDAD EMPRESARIAL.		
FUNDAMENTO LEGA	L		I MATERIA NUCLEAR, L	GLAMENTARIA DEL ARTÍCULO 27 EY FEDERAL DE PROCEDIMIENTO
,				
REQUISITOS Y MEDIOS DE ATENCIÓN				
LISTA DE REQUISITOS		LOS REQUISITOS VARÍAN POR MODALIDAD		
TIEMPO ESTIMADO DE RESPUESTA Y/O ATENCIÓN		90 NATURALES		
DOMICILIO		DR. BARRAGÁN 779 BENITO JUÁREZ	, COLONIA NARVARTE	CP.03020, CDMX, DELEGACIÓN
HORARIOS DE ATENCIÓN		9:00 A 17:00 HRS. DE LUNES A VIERNES		
MEDIOS DE CONTAC	то	(55) 50953200 EXT. 62 EMAIL(S): a irene.torres@cnsns.gob	acmucino@cnsns.gob.mx;	ecromero@cnsns.gob.mx;
COSTO ASOCIADO (SOLICITANTE)				
REQUIERE PAGO		SI		
соѕто		MONTO CALCULADO	SEGÚN MODALIDAD	
PAGO EN LÍNEA		NO		



#### MODALIDADES

MODALIDADES		
MODALIDADES SUSTANTIVAS		
NOMBRE	LICENCIAS DE OPERACIÓN DE INSTALACIONES RADIACTIVAS TIPO A	
REQUISITOS	1. FACTURAS DE EQUIPOS. DETECTORES DE RADIACIÓN IONIZANTE \$53,844.00	
	2. CERTIFICADOS DE CALIBRACIÓN DE EQUIPOS DETECTORES DE RADIACIÓN IONIZANTE	
	3. FACTURA DE FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE	
	4. CERTIFICADOS DE CALIBRACIÓN DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE	
	5. FACTURA DE LOS CONTENEDORES	
	6. CERTIFICADOS DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS CONTENEDORES	
	7. DATOS DEL SOLICITANTE	
	8. DATOS DEL REPRESENTANTE LEGAL	
	9. DATOS DE LA INSTALACIÓN DONDE SE UTILIZARÁN LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE	
	10. DATOS DEL ALMACÉN DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE	
	11. DATOS DEL ENCARGADO DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA	
	12. DATOS DEL AUXILIAR DE ESR	
	13.DATOS DEL PERSONAL OCUPACIONALMENTE EXPUESTO	
	14. EMPRESA QUE PROPORCIONARÁ EL SERVICIO DE DOSIMETRÍA PERSONAL	
	15. EMPRESA QUE PROPORCIONARÁ EL SERVICIO DE CALIBRACIÓN Y MANTENIMIENTO A LOS DETECTORES DE RADIACIÓN IONIZANTE	
	16. EMPRESA QUE PROPORCIONARÁ EL SERVICIO DE MANTENIMIENTO A LOS EQUIPOS QUE PERMITEN EL USO DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE	
	17. USO ESPECÍFICO	
	18. DATOS DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE	
	19. DATOS DE CONTENEDORES	
	20. DATOS DE LOS EQUIPOS DETECTORES DE RADIACIÓN IONIZANTE	
	21. DATOS DE LOS VEHÍCULOS DE TRANSPORTE DE MATERIAL RADIACTIVO	
	22. COMPROBANTE DE PAGO DEL TRÁMITE. \$53,844.00	
	23. ACTA CONSTITUTIVA	

24. PODER NOTARIAL

### LICENCIAS DE OPERACIÓN DE INSTALACIONES RADIACTIVAS



DIRECCIÓN COORDINADORA DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA Fecha y hora de descarga: 30 de octubre de 2025, 01:10 a.m.

- 25. MANUAL DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA (PROCEDIMIENTOS EN SEGURIDAD RADIOLÓGICA)
- 26. INFORME DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA
- 27. OFICIO DE SOLICITUD
- 28.CERTIFICADOS DE VALORACIÓN DE PRUEBA DE FUGA
- 29.MANUALES CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y MANUAL DE USUARIO DE LOS EQUIPOS QUE PERMITEN EL USO DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 30. MEMORIA DE CÁLCULO
- 31. MEMORIA ANALÍTICA DE LOS SISTEMAS DE VENTILACIÓN-EXTRACCIÓN DE LA INSTALACIÓN
- 32. PLANO ARQUITECTÓNICO
- 33.CONTRATO DEL SERVICIO DE DOSIMETRÍA PERSONAL
- 34. CONTRATO DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO A LOS EQUIPOS QUE PERMITEN EL USO DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 35. PLANOS Y DIAGRAMAS DEL SISTEMA DE VENTILACIÓN-EXTRACCIÓN DE LA INSTALACIÓN
- 36. MANUAL DE LAS CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS FILTROS QUE SE EMPLEARÁN EN EL SISTEMA DE VENTILACIÓN-EXTRACCIÓN
- 37. FACTURAS Y CARACTERÍSTICAS DE LOS VEHÍCULOS QUE SE UTILIZARÁN PARA EL TRANSPORTE DE MATERIAL RADIACTIVO
- 38. INFORME FOTOGRÁFICO DEL ACONDICIONAMIENTO DE: LAS ÁREAS DE TRABAJO, DE LOS VEHÍCULOS QUE SE UTILIZARÁN PARA EL TRANSPORTE, DE LOS CONTENEDORES, DE LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN
- 39. CONSTANCIA DE ESTUDIOS
- 40. CONSTANCIAS QUE DEMUESTREN EXPERIENCIA EN MATERIA DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA
- 41. CONSTANCIA DE CURSO EN SEGURIDAD RADIOLÓGICA
- 42. CONSTANCIAS QUE DEMUESTREN EXPERIENCIA EN ASPECTOS DE PROTECCIÓN RADIOLÓGICA, RELACIONADOS CON EL USO QUE EL PERMISIONARIO DE A LAS FUENTES DE RADIACIÓN
- 43. CERTIFICADO MÉDICO
- 44. CURRICULUM VITAE (EMPRESARIAL)
- 45. ANÁLISIS DE RIESGOS Y PLAN DE EMERGENCIAS.

#### **FUNDAMENTO LEGAL**

ARTÍCULOS 26, 29, 30 Y 50 DE LA LEY REGLAMENTARIA DEL ARTÍCULO 27 CONSTITUCIONAL EN MATERIA NUCLEAR. LEY FEDERAL DE PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO, ARTÍCULO 17-A.

#### LICENCIAS DE OPERACIÓN DE INSTALACIONES RADIACTIVAS DIRECCIÓN COORDINADORA DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA Fecha y hora de descarga: 30 de octubre de 2025, 01:10 a.m.



#### **NOMBRE**

#### LICENCIAS DE OPERACIÓN DE INSTALACIONES RADIACTIVAS TIPO B

#### **REQUISITOS**

- 1. COMPROBANTE DE PAGO DEL TRÁMITE. \$21,534.00
- 2. OFICIO DE SOLICITUD
- 3. ACTA CONSTITUTIVA
- 4. PODER NOTARIAL
- 5. MANUAL DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA (PROCEDIMIENTOS EN SEGURIDAD RADIOLÓGICA)
- 6. INFORME DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA
- 7. CERTIFICADOS DE VALORACIÓN DE PRUEBA DE FUGA
- 8. MANUALES CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y MANUAL DE USUARIO DE LOS EQUIPOS QUE PERMITEN EL USO DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 9. MEMORIA DE CÁLCULO
- 10. MEMORIA ANALÍTICA DE LOS SISTEMAS DE VENTILACIÓN-EXTRACCIÓN DE LA INSTALACIÓN
- 11. PLANO ARQUITECTÓNICO
- 12. CONTRATO DEL SERVICIO DE DOSIMETRÍA PERSONAL
- 13. CONTRATO DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO A LOS EQUIPOS QUE PERMITEN EL USO DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 14. PLANOS Y DIAGRAMAS DEL SISTEMA DE VENTILACIÓN-EXTRACCIÓN DE LA INSTALACIÓN
- 15. MANUAL DE LAS CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS FILTROS QUE SE EMPLEARÁN EN EL SISTEMA DE VENTILACIÓN-EXTRACCIÓN
- 16. FACTURAS Y CARACTERÍSTICAS DE LOS VEHÍCULOS QUE SE UTILIZARÁN PARA EL TRANSPORTE DE MATERIAL RADIACTIVO
- 17. INFORME FOTOGRÁFICO DEL ACONDICIONAMIENTO DE: LAS ÁREAS DE TRABAJO, DE LOS VEHÍCULOS QUE SE UTILIZARÁN PARA EL TRANSPORTE, DE LOS CONTENEDORES, DE LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN
- 18. FACTURAS DE EQUIPOS DETECTORES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 19. CERTIFICADOS DE CALIBRACIÓN DE EQUIPOS DETECTORES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 20. FACTURA DE FUENTE DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 21. CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 22. FACTURA DE LOS CONTENEDORES
- 23. CERTIFICADOS DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS CONTENEDORES

#### LICENCIAS DE OPERACIÓN DE INSTALACIONES RADIACTIVAS



DIRECCIÓN COORDINADORA DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA Fecha y hora de descarga: 30 de octubre de 2025, 01:10 a.m.



- 24. CONSTANCIA DE ESTUDIOS
- 25. CONSTANCIAS QUE DEMUESTREN EXPERIENCIA EN MATERIA DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA
- 26. CONSTANCIA DE CURSO EN SEGURIDAD RADIOLÓGICA
- 27. CONSTANCIAS QUE DEMUESTREN EXPERIENCIA EN LOS ASPECTOS DE PROTECCIÓN RADIOLÓGICA, RELACIONADAS CON EL USO QUE EL PERMISIONARIO DE A LAS FUENTES DE RADIACIÓN
- 28. CERTIFICADO MÉDICO
- 29. CURRICULUM VITAE (EMPRESARIAL)
- 30. ANÁLISIS DE RIESGOS Y PLAN DE EMERGENCIAS
- 31. DATOS DEL SOLICITANTE
- 32. DATOS DEL REPRESENTANTE LEGAL
- 33. DATOS DE LA INSTALACIÓN DONDE SE UTILIZARÁN LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 34. DATOS DEL ALMACÉN DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 35. DATOS DEL ENCARGADO DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA
- 36. DATOS DEL AUXILIAR DE ESR
- 37. DATOS DEL PERSONAL OCUPACIONALMENTE EXPUESTO
- 38. EMPRESA QUE PROPORCIONARÁ EL SERVICIO DE DOSIMETRÍA PERSONAL
- 39. EMPRESA QUE PROPORCIONARÁ EL SERVICIO DE CALIBRACIÓN Y MANTENIMIENTO A LOS DETECTORES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 40. EMPRESA QUE PROPORCIONARÁ EL SERVICIO DE MANTENIMIENTO A LOS EQUIPOS QUE PERMITEN EL USO DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 41. USO ESPECÍFICO
- 42. DATOS DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 43. DATOS DE CONTENEDORES
- 44. DATOS DE LOS EQUIPOS DETECTORES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 45. DATOS DE LOS VEHÍCULOS DE TRANSPORTE DE MATERIAL RADIACTIVO

#### **FUNDAMENTO LEGAL**

ARTÍCULOS 26, 29, 30 Y 50 DE LA LEY REGLAMENTARIA DEL ARTÍCULO 27 CONSTITUCIONAL EN MATERIA NUCLEAR. LEY FEDERAL DE PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO, ARTÍCULO 17-A.

# LICENCIAS DE OPERACIÓN DE INSTALACIONES RADIACTIVAS DIRECCIÓN COORDINADORA DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA Fecha y hora de descarga: 30 de octubre de 2025, 01:10 a. m.



#### **NOMBRE**

#### LICENCIAS DE OPERACIÓN DE INSTALACIONES RADIACTIVAS TIPO C

#### **REQUISITOS**

- 1. COMPROBANTE DE PAGO DEL TRÁMITE. \$12,924.00
- 2. OFICIO DE SOLICITUD
- 3. ACTA CONSTITUTIVA
- 4. PODER NOTARIAL
- 5. MANUAL DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA (PROCEDIMIENTOS EN SEGURIDAD RADIOLÓGICA)
- 6. INFORME DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA
- 7. CERTIFICADOS DE VALORACIÓN DE PRUEBA DE FUGA
- 8. MANUALES CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y MANUAL DE USUARIO DE LOS EQUIPOS QUE PERMITEN EL USO DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 9. MEMORIA DE CÁLCULO
- 10. PLANO ARQUITECTÓNICO
- 11. CONTRATO DEL SERVICIO DE DOSIMETRÍA PERSONAL
- 12.CONTRATO DEL SERVICIO DE MANTENIMIENTO A LOS EQUIPOS QUE PERMITEN EL USO DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 13. FACTURAS Y CARACTERÍSTICAS DE LOS VEHÍCULOS QUE SE UTILIZARÁN PARA EL TRANSPORTE DE MATERIAL RADIACTIVO
- 14.INFORME FOTOGRÁFICO DEL ACONDICIONAMIENTO DE: LAS ÁREAS DE TRABAJO, DE LOS VEHÍCULOS QUE SE UTILIZARÁN PARA EL TRANSPORTE, DE LOS CONTENEDORES, DE LOS DISPOSITIVOS DE PROTECCIÓN
- 15. CONSTANCIA DE ESTUDIOS
- 16.CONSTANCIAS QUE DEMUESTREN EXPERIENCIA EN MATERIA DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA
- 17. CONSTANCIA DE CURSO EN SEGURIDAD RADIOLÓGICA
- 18.CONSTANCIAS QUE DEMUESTREN EXPERIENCIA EN ASPECTOS DE PROTECCIÓN RADIOLÓGICA, RELACIONADOS CON EL USO QUE EL PERMISIONARIO DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN
- 19. CERTIFICADO MÉDICO
- 20. CURRICULUM VITAE (EMPRESARIAL)
- 21. ANÁLISIS DE RIESGOS Y PLAN DE EMERGENCIAS
- 22. CERTIFICADOS DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS CONTENEDORES
- 23. DATOS DEL SOLICITANTE
- 24. DATOS DEL REPRESENTANTE LEGAL

## LICENCIAS DE OPERACIÓN DE INSTALACIONES RADIACTIVAS DIRECCIÓN COORDINADORA DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA

Fecha y hora de descarga: 30 de octubre de 2025, 01:10 a.m.



- 25. DATOS DE LA INSTALACIÓN DONDE SE UTILIZARÁN LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 26. DATOS DEL ALMACÉN DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 27. DATOS DEL ENCARGADO DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA
- 28. DATOS DEL AUXILIAR DE ESR
- 29.DATOS DEL PERSONAL OCUPACIONALMENTE EXPUESTO
- 30. EMPRESA QUE PROPORCIONARÁ EL SERVICIO DE DOSIMETRÍA PERSONAL
- 31. EMPRESA QUE PROPORCIONARÁ EL SERVICIO DE CALIBRACIÓN Y MANTENIMIENTO A LOS DETECTORES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 32. EMPRESA QUE PROPORCIONARÁ EL SERVICIO DE MANTENIMIENTO A LOS EQUIPOS QUE PERMITEN EL USO DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 33. USO ESPECÍFICO
- 34. DATOS DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 35. DATOS DE CONTENEDORES
- 36. DATOS DE LOS EQUIPOS DETECTORES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 37. DATOS DE LOS VEHÍCULOS DE TRANSPORTE DE MATERIAL RADIACTIVO
- 38. FACTURAS DE EQUIPOS DETECTORES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 39. CERTIFICADOS DE CALIBRACIÓN DE EQUIPOS DETECTORES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 40. FACTURA DE FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 41. CERTIFICADOS DE CALIBRACIÓN DE LAS FUENTES DE RADIACIÓN IONIZANTE
- 42. FACTURA DE LOS CONTENEDORES.

#### **FUNDAMENTO LEGAL**

ARTÍCULOS 26, 29, 30 Y 50 DE LA LEY REGLAMENTARIA DEL ARTÍCULO 27 CONSTITUCIONAL EN MATERIA NUCLEAR. LEY FEDERAL DE PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO, ARTÍCULO 17-A.

#### NO TIENE MODALIDADES ADMINISTRATIVAS REGISTRADAS ACTUALMENTE