

JORNADA TÉCNICA



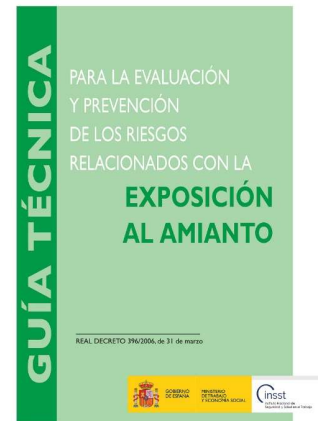
GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL



PRESENTACIÓN DE LA

GUÍA TÉCNICA PARA LA EVALUACIÓN Y PREVENCIÓN DE LOS RIESGOS RELACIONADOS CON LA EXPOSICIÓN AL AMIANTO

REAL DECRETO 396/2006



1



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL



JORNADA TÉCNICA

GUÍA TÉCNICA DE AMIANTO ACTUALIZACIÓN

NOVEDADES RELEVANTES

D. José M^a Rojo Aparicio
INSST- CNVM

Bilbao, 6 de julio de 2022




2

 		<i>Real Decreto 396/2006</i>
<p>Capítulo I. DISPOSICIONES GENERALES</p> <p>Art. 1. Objeto Art. 2. Definiciones Art. 3. Ámbito de aplicación</p>	<p>Capítulo II. OBLIGACIONES DEL EMPRESARIO</p> <p>Art. 4. Límite de exposición y prohibiciones Art. 5. Evaluación y control del ambiente de trabajo Art. 6. Medidas técnicas generales de prevención Art. 7. Medidas organizativas Art. 8. Equipos de protección individual de las vías respiratorias Art. 9. Medidas de higiene personal y de protección individual Art. 10. Disposiciones específicas para determinadas actividades Art. 11. Planes de trabajo Art. 12. Tramitación de planes de trabajo Art. 13. Formación de los trabajadores Art. 14. Información de los trabajadores Art. 15. Consulta y participación de los trabajadores Art. 16. Vigilancia de la salud de los trabajadores</p>	<p>Capítulo III. DISPOSICIONES VARIAS</p> <p>Art. 17. Obligación de inscripción en el RERA Art. 18. Registro de datos y archivo de documentación Art. 19. Tratamiento de datos</p> <p>Disposiciones adicionales Disposiciones transitorias Disposición derogatoria única Disposiciones finales</p> <p>Anexo I. Toma de muestras y análisis Anexo II. Capacidad técnica de laboratorios Anexo III. RERA Anexo IV. Datos de evaluación de la exposición Anexo V. Ficha de vigilancia de la salud</p>
José M ^a Rojo		<i>INSST - Guía Técnica de Amianto: Actualización</i>

3




4



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL




insst
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

*Guía actualizada:
Novedades normativas*

Referencias normativas:

(1) Reglamento CE nº 1272/2008 (CLP); Anexo VI, Clasificación: cancerígeno 1A (**art. 1**)
(2) Reglamento CE nº 1907/2006 (REACH); Anexo XVII, Restricciones y vida útil (**art. 4 y apén**)
(3) Ley 7/2022 Residuos y suelos contaminados para una economía circular (**art. 6 y apén**)
(4) RD 553/2020 Traslado de residuos en el interior del territorio del estado (**art. 6 y apén**)
(5) RD 470/2021 por el que se aprueba el Código Estructural de edificaciones (**art. 10**)
(6) Ley 30/2015 Procedimiento Administrativo común de las administraciones pública
(7) RDL 8/2015 Texto refundido de la Ley General de la Seguridad Social (**art. 16**)
(8) Reglamento UE 2016/679 y Ley Orgánica 3/2018 Protección de datos personales y

LÍNEAS DE ACCIÓN EUROPEA



Normas de apoyo técnico:

UNE 171370 Partes 1 y 2; (art. 3, 11 y 13 y apéndices 2, 3, 4, 7 y 8)	UNE EN ISO 17025 (apéndice 3)
UNE EN 689 (art. 5 y apéndices 3 y 8)	UNE EN 1822-1 (art. 6 y apéndices 4 y 6)
UNE EN 12467:2013 + A2:2018 (apéndice 1)	UNE EN 137; UNE EN 149; UNE EN 12941; UNE EN 12942 (apéndice 5)
ISO 22262 (apéndice 2)	UNE EN ISO 13688 (apéndice 5)
UNE EN ISO 16000-7 (apéndice 3)	UNE EN ISO 14325 (apéndice 5)

José M^a Rojo

INSST - Guía Técnica de Amianto: Actualización

4

5



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL



insst
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

*Guía actualizada:
Apéndices*

Apéndice 1. Materiales con amianto y su gestión segura en los lugares de trabajo (**MODIFICADO**)

Apéndice 2. Localización, identificación y valoración del riesgo potencial de materiales con amianto (**AMPLIADO**)

Apéndice 3. Mediciones de fibras de amianto en aire e interpretación de los resultados (**ACTUALIZACIÓN PROFUNDA**)

Apéndice 4. Procedimientos de trabajo y medidas preventivas (**ACTUALIZADO**)

Apéndice 5. Equipos de protección individual (**RENOVADO SUSTANCIALMENTE**)

Apéndice 6. Instalaciones sanitarias y protocolos de descontaminación (**NUEVO**)

Apéndice 7. Formación y entrenamiento en materia de amianto (**NUEVO**)

Apéndice 8. Planes de trabajo (**NUEVO**)

José M^a Rojo

INSST - Guía Técnica de Amianto: Actualización



5

6



7

*Guía actualizada:
Fichas de actividades 3.2*

Colección de Trabajos Seguros con Amianto

<https://www.insst.es/trabajos-seguros-con-amianto>

PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO SEGUROS

AJUSTE DEL BLOQUEO DE LA PUERTA DE UN ASCENSOR

PERFORACIÓN DE LOSETA DE AMIANTO-VINILO

SUSTITUCIÓN DE JUNTAS

PROFESIONES

ASCENSORISTA

ELECTRICISTA

FONTANERO

FICHAS TÉCNICAS

...

...

José M^a Rojo

INSST - Guía Técnica de Amianto: Actualización

7

8



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL



Guía actualizada:
Apéndice de planes de trabajo

I. CRITERIOS Y RECOMENDACIONES SOBRE SU CONTENIDO

1. Datos del plan y de la empresa que lo va a ejecutar
2. Datos del trabajo a realizar
3. Procedimiento de trabajo y medidas preventivas
4. Procedimiento para la evaluación y control del ambiente de trabajo
5. Formación e información de los trabajadores. Consulta y participación
6. Equipos de protección individual
7. Medidas para evitar la exposición de personas que no intervienen en los trabajos
8. Limpieza, descontaminación y verificación final
9. Gestión y eliminación de residuos

José M^a Rojo

INSST - Guía Técnica de Amianto: Actualización

8

9

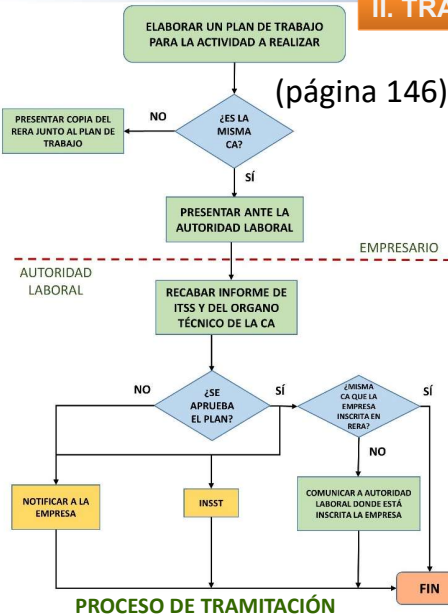


GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL



Guía actualizada:
Apéndice de planes de trabajo

II. TRAMITACIÓN Y SEGUIMIENTO



1. FICHA DE COMUNICACIÓN DE INICIO DE TRABAJOS CON AMIANTO

Referencia del Plan de Trabajo:

Empresa:

Teléfono y persona de contacto:

Email:

1. Dirección completa del centro de trabajo

2. Fecha de inicio Horario

3. Duración estimada

4. Datos de los trabajadores que van a intervenir identificando el recurso preventivo (nombre, apellidos, DNI)

5. Cambios introducidos con respecto al Plan de Trabajo

Nuevos trabajadores (aportar certificados de formación y aptitud médica):

Cambios en la asignación de recurso preventivo


Cambios en las empresas adjudicatarias de la gestión de residuos, transportista y vertedero

≥ 3 días hábiles

CNSST, 2014


9

10



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL




Insst
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

*Guía actualizada:
Apéndice de planes de trabajo*

II. TRAMITACIÓN Y SEGUIMIENTO

2. INFORMACIÓN ADICIONAL EN PUCG



6. Justificación del cumplimiento de los requisitos del art. 11.4 del RD 396/06 de 31 de marzo
7. Localización geográfica exacta de la obra, si la localización no es clara, se deberá adjuntar plano o vista aérea del lugar.
8. Tipo de tarea a realizar
9. Datos del: Promotor, Contratista, Sucontratista, Transportista de los residuos
10. Zonas (tejados, fachadas, etc) concretas en que se va a trabajar
11. Fotografías
12. Características del material que se va a retirar (superficie, longitud, dimensiones de los elementos prefabricados o descripción del tipo de acopio)
13. ¿Se trata de locales o edificios que tras la obra vayan a ser ocupados por personas de forma permanente? Sí No


En caso afirmativo será necesaria la toma de muestras ambientales. *CNSST, 2014*

José M^a Rojo

INSST - Guía Técnica de Amianto: Actualización


10

11



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL



Insst
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

JORNADA TÉCNICA

GRACIAS POR SU ATENCIÓN

D. José M^a Rojo Aparicio



GUÍA TÉCNICA

PARA LA EVALUACIÓN Y PREVENCIÓN DE LOS RIESGOS RELACIONADOS CON LA

EXPOSICIÓN AL AMIANTO

Abril, 2022

REAL DECRETO 39/2017, de 31 de marzo

12