



DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO

RESOLUCIÓN de 1 de diciembre de 2010, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se modifica el modelo C0036 Certificado de inspección periódica del anexo 1 de la Orden de 21 de septiembre de 2010, del Departamento de Industria, Comercio y Turismo, por la que se regula el procedimiento de acreditación del cumplimiento de las condiciones de seguridad industrial de las instalaciones de equipos a presión, adaptándolo a la nueva legislación.

Por Orden de 21 de septiembre de 2010, del Departamento de Industria, Comercio y Turismo, por la que se regula el procedimiento de acreditación del cumplimiento de las condiciones de seguridad industrial de las instalaciones de equipos a presión, adaptándolo a la nueva legislación, se aprobó en el artículo 9 «Inspección periódica de las instalaciones y de los equipos a presión» emitiéndose el correspondiente certificado de inspección periódica una vez realizada la inspección.

En esta misma Orden, en la disposición final primera, se autoriza a la Dirección General de Industria y de Pequeña y Mediana Empresa para que mediante resolución pueda desarrollar esta Orden y modificar aspectos formales de los Anexos de la Orden que no afecten a las obligaciones impuestas en la misma.

Al objeto de reflejar las características técnicas, en el certificado de inspección periódica, de los equipos a presión o de las instalaciones que requieren inspección periódica y considerando la competencia de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa en esta materia, se hace necesario dictar esta Resolución. Por todo ello, resuelvo:

Primero.—Establecer el nuevo modelo C0036, recogido en el anexo de esta Resolución, como nuevo certificado de inspección periódica de las instalaciones de equipos a presión.

Segundo.—Las inspecciones periódicas realizadas a partir del 1 de enero de 2011 se emitirán con el nuevo modelo de certificado recogido en el apartado anterior de esta Resolución.

Zaragoza, 1 de diciembre de 2010.

**El Director General de Industria y de la Pequeña
y Mediana Empresa,
CARLOS JAVIER NAVARRO ESPADA**

Anexo: Modelo C0036. Certificado de inspección periódica



INSTALACIONES DE EQUIPOS A PRESIÓN

CERTIFICADO DE INSPECCIÓN PERIODICA

C0036
(Versión 2)

Nº de instalación

Nº de identificación

TITULAR DE LA INSTALACIÓN

N.I.F. / C.I.F.

Nombre y apellidos / Razón social

EMPLAZAMIENTO Y DENOMINACIÓN DE LA INSTALACIÓN

Nº R. E. I.

Calle/Plaza/Otros.

Nº/Piso

Localidad

Código Postal

Provincia

Teléfono

Denominación

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS :

Presión máxima de servicio (Pms) : bar

Tipo de fluido contenido :

Presión máxima admisible (PS) : bar

Volumen : litros

Presión de prueba (PT) : bar

Clasificación :

Presión de precinto (Pp) : bar

Accesorios de seguridad :

Otras características :

INSPECCIÓN PERIODICA REALIZADA DE NIVEL :

Fecha de inspección :

Equipo a presión

Instalación centro de recarga botellas

Instalación centro de inspección visual

Tubería

Instalación centro de inspección periódica

Instalación centro de recarga gases

Observaciones:

AGENTE QUE REALIZA LA INSPECCION PERIODICA

EMPRESA INSTALADORA HABILITADA DE EQUIPOS A PRESION (persona física o jurídica)

NIF/CIF

Nombre y apellidos / Razón Social

RESPONSABLE TECNICO DE LA EMPRESA

NIF

Nombre y apellidos

ORGANISMO DE CONTROL

Nombre y apellidos del Inspector

El agente, cuyos datos constan anteriormente.

CERTIFICA:

Que realizada la inspección periódica indicada, en cumplimiento de lo establecido en el artículo 6 del Reglamento de equipos a presión (REP), aprobado por Real Decreto 2060/2008, de 12 de diciembre, el resultado de la misma obtiene la calificación de:

ACEPTABLE

CONDICIONADA

NEGATIVA

Fecha próxima inspección :

NIVEL :

La relación de defectos y su clasificación se enumeran en hojas siguientes (Casilla señalada si se han detectado defectos en la inspección)

En _____ a _____ de _____ de _____

Firma y sello del agente <i>(o de su representante si este es persona jurídica)</i>	Firma del inspector / responsable técnico	Firma del titular de la instalación
--	---	-------------------------------------

