|  |  |
| --- | --- |
|  | **CODIGO DE PROCEDIMIENTO: 0217** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ACTUACIONES SOBRE INSTRUMENTOS SUJETOS A CONTROL METROLOGICO** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. DATOS DEL TITULAR** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre y apellidos/ Razón social: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CIF/NIF/NIE o documento equivalente: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Domicilio social: | | | | | | | | | | | | | Número: | | | Portal: | |
| Piso: | | | Puerta: | | | Código Postal: | | | | | | Teléfono: | | | | | |
| Provincia: | | | | | | | | Localidad: | | | | | | | | | |
| País: | | | | | | | | Correo electrónico: | | | | | | | | | |
| **2. DATOS DEL REPRESENTANTE** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre y apellidos/ Razón social:: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CIF/NIF/NIE o documento equivalente: | | | | | | | | | | | Correo electrónico: | | | | | | |
| **3. TIPO DE ACTUACION EN EL REGISTRO DE CONTROL METROLÓGICO** | | | | | | | | | | | | | | | | | **DOCUMENTACIÓN** |
| Reparador | | OV | | Fabricante | | | Comercializador | | Importador | | | | | Arrendador | | |  |
| Alta | | | | | Cancelación | | | | | Modificación | | | | | | |  |
| Comunicación previas de actuaciones de Organismo Verificador (sin tasa) | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |
| Informe anual de Organismo Verificador (T660.3) | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |
| Comunicación de Verificaciones actas (T660.4) | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |
| Comunicación de Verificaciones no actas (T660.4) | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |
| Comunicación de checksum Taxímetros | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |
| Solicitud de precintos/presentación de factura precintos | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |
| Otros (Solicitudes a Metrología, etc.) | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 4. TIPO DE INSTRUMENTO (los datos de los instrumentos según tabla adjunta) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Contador de agua para otros usos | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Contadores de agua limpia | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Contadores de energía eléctrica activa | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Cont. de energía eléctrica, estáticos combinados, activa, clases A, B y C reactiva en suministros hasta 15 kW de activa con discriminación horaria y telegestión | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Contadores de energía térmica | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Contadores de gas y dispositivos de conversión volumétrica | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Contadores incorporados a las máquinas recreativas y de azar de tipo «B» y «C». | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Instrumentos de pesaje de funcionamiento automático | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Instrumentos de pesaje de funcionamiento no automático | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Instrumentos destinados a la medición de sonido audible y calibradores sonoros | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Instrumentos destinados a la medición del contenido en azúcar en el mosto de la uva | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Instrumentos destinados a medir la concentración de alcohol en el aire espirado | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Inst. destinados a medir la opacidad y determinar el coeficiente de absorción luminosa de los gases de escape de motores de encendido por compresión (diésel) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Instrumentos destinados a medir la velocidad de circulación de vehículos a motor | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Instrumentos destinados a medir las emisiones de los gases de escape de los vehículos equipados con motores de encendido por chispa (gasolina) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Instrumentos para medidas dimensionales electrónicos o instrumentos con programas informáticos | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Instrumentos para medidas dimensionales mecánicos o electromecánicos | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Manómetros destinados a medir la presión de los neumáticos de los vehículos a motor electrónicos | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Manómetros destinados a medir la presión de los neumáticos de los vehículos a motor mecánicos | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Medidas materializadas de capacidad para servir líquidos de consumo inmediato | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Medidas materializadas de longitud | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Registradores de temperatura y termómetros | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Sist. para la med. continua y dinámica de cant. de gases licuados a presión medidos a temperatura < -10ºC (excepto líquidos criogénicos) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Sist. para la med. continua y dinámica de cant. de gases licuados a presión medidos a temperatura => -10ºC | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Sist. para la med. continua y dinámica de cant. de leche | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Sist. para la med. continua y dinámica de cant. de líquidos criogénicos (temperatura < -153ºC) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Sist. para la med. continua y dinámica de cant. de líquidos cuya viscosidad dinámica sea > 1000 m Pa·s | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Sist. para la med. continua y dinámica de cant. de líquidos distintos del agua cuya temperatura sea < -10ºC o > 50ºC | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Sist. para la med. continua y dinámica de cant. de líquidos distintos del agua de caudal volumétrico máximo =< 20 l/h | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Sist. para la med. continua y dinámica de cant. de líquidos distintos del agua para descarga de buques, vagones y camiones cisterna | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Sist. para la med. continua y dinámica de cant. de líquidos distintos del agua para reaprovisionamiento de los aviones | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Sist. para la med. continua y dinámica de cant. de líquidos distintos del agua sobre camiones cisterna para líquidos de baja viscosidad (<20 m Pa·s) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Sist. para la med. continua y dinámica de cant. de líquidos distintos del agua. Surtidores excepto gases licuados | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Sist. para la med. de líq. distintos del agua destinados al suministro a vehículos automóviles de sustancias no destinadas a su uso como combustible | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Sistemas para el conteo y control de personas en locales de pública concurrencia | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Taxímetros | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **5. AUTOLIQUIDACION** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| T660.3 Tasa por Informe anual de Organismo Verificador  T660.4 Tasa por actuación/Intervención Organismo Verificador | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **FIRMA DEL TITULAR**  En \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 20\_\_  Firmado: | | | | | | | | | | | | | | | | | |

**ILMO. SR. DIRECTOR GENERAL DE ENERGIA Y ACTIVIDAD INDUSTRIAL Y MINERA**

**AUTORIZACIÓN [1] EXPRESA DE NOTIFICACIÓN ELECTRÓNICA**

Marcar una X para autorizar a la Administración la notificación electrónica, de no marcarse esta opción la Administración notificará a las personas físicas por correo postal.

Autorizo a la Dirección General de Energía y Actividad Industrial y Minera a notificarme a través del Servicio de Notificación electrónica por comparecencia en la Sede Electrónica de la CARM, las actuaciones que se deriven de la tramitación de esta solicitud.

A tal fin, me comprometo [2] a acceder periódicamente a través de mi certificado digital , DNI electrónico o de los sistemas de clave habilitado por la Administración Regional, a mi buzón electrónico ubicado en la Sede Electrónica de la CARM [https://sede.carm.es](https://correo.carm.es/OWA/redir.aspx?C=dabfU-C32lOHMPWFRLUZ-AQAryNARGYPVjhltv_54zkU8EuPGfjTCA..&URL=https%3A%2F%2Fsede.carm.es#_blank) / en el apartado notificaciones electrónicas de la carpeta del ciudadano, o directamente en la URL [https://sede.carm.es/vernotificaciones](https://correo.carm.es/OWA/redir.aspx?C=0xCuG_7RmYe20jZkUGSISaAiMmJEr_6bNVvA_6k6ghYU8EuPGfjTCA..&URL=https%3A%2F%2Fsede.carm.es%2Fvernotificaciones#_blank).

Asimismo autorizo a la Dirección General de Energía y Actividad Industrial y Minera a que me informe siempre que disponga de una nueva notificación en la Sede Electrónica a través de un correo electrónico a la dirección de correo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ y/o vía SMS al nº de teléfono móvil \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

[1] Las personas físicas podrán elegir el sistema de notificación (electrónico o en papel) ante la Administración, este derecho no se extiende a los obligados a relacionarse electrónicamente con las Administraciones previsto en el artículo 14.2 de la Ley 39/2015 (personas jurídicas, entidades sin personalidad jurídica, profesionales colegiados, empleados públicos y personas que los representen) quienes por ley están obligados a ser notificados siempre electrónicamente.

[2] De conformidad con lo dispuesto en el artículo 43.2 de la Ley 39/2015, una vez transcurridos 10 días naturales desde la puesta a disposición de la notificación en la Sede Electrónica, sin que la haya descargado, se entenderá que la notificación ha sido realizada.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Documentación a Presentar** | | | **TABLA 1. RELACIÓN DE DOCUMENTOS** |
| **(1)** | **(2)** | **(3)** |
|  |  |  | Tabla de datos instrumentos para Verificación |
|  |  |  | Informe anual |
|  |  |  | Tasas asociadas al comunicación de actuaciones realizadas |
|  |  |  | Apoderamiento/Representación |