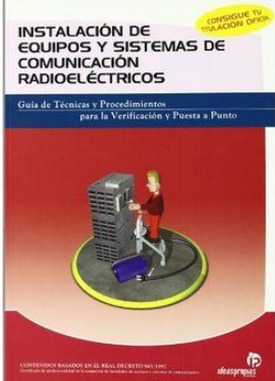


|   |  |
|---|--|
| <p><b>Norma</b><br/>Clave<br/>doc.:ADM3993</p>                | <p><b>Real Decreto 442/2024, de 30 de abril, por el que se modifica la comercialización, puesta en servicio y uso de equipos radioeléctricos en conformidad, la vigilancia del mercado y el régimen sancionador del Real Decreto 188/2016, de 6 de mayo.</b></p>   |
| <p><b>Resumen de la Exposición de motivos de la Norma</b></p> | <p>Título resumen: <b>REGLAMENTO DE USO DE EQUIPOS RADIOELÉCTRICOS</b></p> <p>El Real Decreto 188/2016 regula la comercialización y uso de equipos radioeléctricos y asegura que los equipos cumplan con altos estándares de seguridad y compatibilidad con cargadores comunes y actualizaciones en la evaluación de conformidad y procedimientos correctivos para equipos no conformes. La disposición final asegura la rápida adaptación.</p>  |
| <p><b>Artículos de opinión recientes</b></p>                  | <p>El Real Decreto 188/2016 establece un marco regulador para la comercialización de equipos que cumplan con requisitos de salud, seguridad y compatibilidad electromagnética de distribuidores, y define procedimientos de evaluación de conformidad, vigilancia y actualización. El Real Decreto 442/2024 modifica el Real Decreto 188/2016, adaptando la normativa española a los estándares europeos de la Directiva 2014/53/UE, ajustando la normativa española a los estándares europeos.</p> <p>Más detalles en <a href="http://administraciondia.inap.es">laadministraciondia.inap.es</a>.</p> |
| <p><b>Enlaces a Blogs</b></p>                                 | <p>Las nuevas normas para la comercialización de equipos radioeléctricos en la UE aseguran que estos equipos cumplan con altos estándares de seguridad, compatibilidad electromagnética para la interoperabilidad de cargadores y se actualizan los procedimientos de evaluación de conformidad para buscar proteger a los consumidores y promover la eficiencia y sostenibilidad de los equipos.</p> <p>Más detalles en <a href="http://eur-lex">EUR-Lex</a>.</p>   |
| <p><b>Revistas digitales recientes</b></p>                    | <p>El Real Decreto 442/2024 modifica el reglamento sobre comercialización, puesta en servicio y uso de equipos radioeléctricos en conformidad, incorporando nuevas disposiciones de evaluación de conformidad. Además, se establecen nuevas obligaciones de información para los equipos radioeléctricos en el mercado.</p> <p>Más detalles en <a href="http://actualidaddiaria">actualidad diaria</a></p>   |
| <p><b>Bibliografía más recientes, fiables y populares</b></p> |   |
| <p><b>Jurisprudencia del TS desde 2012</b></p>                | <p><a href="https://www.poderjudicial.es/search/TS/openDocument/b68546c24ea">https://www.poderjudicial.es/search/TS/openDocument/b68546c24ea</a></p>   |
| <p><b>Tablas de datos</b></p>                                 | <p><a href="https://www.coit.es/sites/default/files/informes/pdf/emisiones_radioel">https://www.coit.es/sites/default/files/informes/pdf/emisiones_radioel</a></p>   |
| <p><b>Protocolos públicos</b></p>                             | <p><a href="https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/PDF/?uri=PI_COM:C(20">https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/PDF/?uri=PI_COM:C(20</a></p>   |