## <u>Trámite Simplificado</u> 2/10/2019 INSTALACIONES RADIACTIVAS

| Nº  | INFORME                           | SOLICITANTE O TITULAR  | DESCRIPCIÓN   | OBSERVACIONES   |
|-----|-----------------------------------|--|---|---|
| 156 | AUTORIZACIÓN DE<br>FUNCIONAMIENTO | Nombre: IBÉRICA DE ENSAYOS ASISTENCIA TÉCNICA Y CONTROL JICE, SL Localidad: TOLEDO IRA-3437 Referencia informe técnico: CSN/IEV/PM-1/IRA-3437/19 Fecha Solicitud: 20-03-2019 | Autorización de funcionamiento de una nueva instalación radiactiva de segunda categoría que podrá disponer de:  - Seis equipos de medida de densidad y humedad en suelos de la firma CPN. | Los equipos se utilizarán para medida de densidad y humedad de suelos.  La evaluación de la solicitud ha conllevado dos PIAs, la segunda contestada en agosto.  De acuerdo con la Condición 12, no podrá iniciarse el funcionamiento de la instalación hasta que el titular disponga de la preceptiva Notificación de Puesta en Marcha, emitida por el CSN, una vez efectuada una visita de inspección.   |
| 157 | CLAUSURA DE<br>OFICIO             | Nombre: SHOWA EUROPE SA  Localidad: MARTORELLES (Barcelona)  IRA-2868  Referencia informe técnico: CSN/IIEV/CL/IRA-2868/19   | Declaración de clausura de oficio   | Dirección General de Energía y Minas de la Generalitat de Catalunya autorizó el 22-03-07 la instalación, con un equipo de rayos X tipo cabina, de la firma Yxlon International X-Ray GmbH.  El 18-03-2010 se publicó en el BORME la disolución de la sociedad Showa Europe SA y se nombraba a un liquidador único de la sociedad. El 28-04-2010 se publicó, en el BORME, la disolución voluntaria de la sociedad.  El liquidador comunicó el 1-10-2012 que el equipo se vendió a una empresa de Portugal.  Tras haberse disuelto Showa Europe SA, se propone la Clausura de oficio (sin solicitud del titular).  Evaluado por SCAR de Cataluña. |

| Nº  | INFORME                         | SOLICITANTE O TITULAR   | DESCRIPCIÓN  | OBSERVACIONES   |
|-----|---------------------------------|---|--|---|
| 158 | AUTORIZACIÓN DE<br>MODIFICACIÓN | Nombre: RECTORADO DE LA UNIVERSIDAD DE VIGO  Localidad: VIGO (Pontevedra)  IRA-2157  Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-5/IRA-2157/19 | - Traslado del equipo de análisis por fluorescencia de rayos X de la marca ITRAX | Este equipo se utiliza para análisis de testigos de sedimentos marinos.  De acuerdo con la Condición 13, no podrá iniciarse el funcionamiento del equipo en la nueva ubicación hasta que el titular disponga de la preceptiva Notificación de Puesta en Marcha, emitida por el CSN, una vez efectuada una visita de inspección. |

## OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

| Nº  | INFORME                            | SOLICITANTE O TITULAR   | DESCRIPCIÓN  | OBSERVACIONES  |
|-----|------------------------------------|---|--|--|
| 159 | CESE DE<br>ACTIVIDADES             | Nombre: PACKLINE SPAIN SYSTEM, SL  Localidad: VALENCIA  OAR-0121  Referencia informe técnico: CSN/IEV/CL-1/OAR-0121/19  Fecha Solicitud: 12-08-19                                 | Se declara el cese de la autorización para comercialización y asistencia técnica de equipos de rayos X suministrados por:  - MESUTRONIC Gerätebau GmbH         | El 12-08-19, la DGPEM remitió al CSN escrito recibido de MESUTRONIC Gerätebau GmbH en que ésta informaba de que había rescindido sus acuerdos con PACKLINE SPAIN SYSTEM, SL y con SERVICIOS TECNOINDUSTRIALES DEL NOROESTE, SL  Por resolución de la Dirección General de Política energética y Minas (DGPEM) del 21-10-2017, PACKLINE SPAIN SYSTEM, SL dispone de autorización para la comercialización y asistencia técnica de equipos de rayos X suministrados por MESUTRONIC Gerätebau GmbH .  Por resolución de la DGPEM del 6-05-2019, SERVICIOS TECNOINDUSTRIALES DEL NOROESTE, SL dispone de autorización para la comercialización y asistencia técnica de equipos de rayos X suministrados por MESUTRONIC Gerätebau GmbH y por otro fabricante.  La condición 21 de la autorización de PACKLINE SPAIN SYSTEM, SL y la 16 de la autorización de SERVICIOS TECNOINDUSTRIALES DEL NOROESTE, SL establecen que la autorización estará en vigor siempre y cuando se mantengan las condiciones y relaciones contractuales con el fabricante de los equipos.  En consecuencia, en cumplimiento de la citadas condiciones 21 y 16, se propone declarar el cese de la autorización de PACKLINE SPAIN SYSTEM, SL y modificar la autorización SERVICIOS TECNOINDUSTRIALES DEL NOROESTE, SL para eliminar los equipos fabricados por MESUTRONIC Gerätebau GmbH. |
| 160 | MODIFICACIÓN DE<br>LA AUTORIZACIÓN | Nombre: SERVICIOS TECNOINDUSTRIALES DEL NOROESTE, SL  Localidad: COTOBADE (Pontevedra)  OAR-0117  Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-2/OAR-0117/19  Fecha Solicitud: 12-08-19 | Se modifica la autorización para comercialización y asistencia técnica, para eliminarle los equipos de rayos X suministrados por:  - MESUTRONIC Gerätebau GmbH |  |