

INSTALACIONES RADIATIVAS

| Nº | INFORME | SOLICITANTE O TITULAR | DESCRIPCIÓN | OBSERVACIONES |
|----|------------------------------|--|---|---|
| 79 | AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN | Nombre: Ingeniería y Técnicas de Montaje Lointek, SL Localidad: Urduliz (Bizkaia). IRA-3459 Referencia informe técnico: CSN-PV/IIEV/PM-1/IRA-3459/19 Fecha Solicitud: 21-11-2019 | Solicita autorización de funcionamiento de una nueva instalación radiactiva de 3ª categoría que dispondrá de: - Un equipo de rayos X portátil, marca Vision In X, modelo VX Exchanger XL | El equipo se utiliza para verificación por radiografiado del proceso de soldadura entre tubo y placa en intercambiadores de calor. De acuerdo con la Especificación 11, 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. Evaluada por Encomienda del Gobierno Vasco. |

OTRAS ACTIVIDADES REGULADAS, RINR TITULO VII

| Nº | INFORME | SOLICITANTE O TITULAR | DESCRIPCIÓN | OBSERVACIONES |
|----|------------------------------|---|--|--|
| 80 | AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN | Nombre: ENTIDAD SERVICIOS TECNOINDUSTRIALES DEL NOROESTE, SL Localidad: COTOBADE (Pontevedra) OAR-0117 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-3/OAR-0117/2020 Fecha Solicitud: 27-05-2020 | Solicita modificación de la autorización para asistencia técnica a fin de: - Incorporar los equipos de la marca SESOTEC serie RAYCON D+ y modelo RAYCON EX1 incluidos en la referencia de aprobación de tipo NHM-X287 | Los equipos se utilizan para inspección de productos envasados y a granel utilizado en la industria alimentaria y química y, ocasionalmente, en la industria farmacéutica. |