

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
EVALUACIÓN CSN/SRO				
4	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: CEMENTOS PORTLAND VALDERRIBAS SA Localidad: Palencia IRA- 2607 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-02/IRA-2607 Fecha Solicitud: 10.12.2024	Modificación de autorización de funcionamiento de la instalación radiactiva consistente en: Sustituir el equipo analizador de la firma Analyser System Inc FSA que incorpora fuentes encapsuladas por un equipo analizador de la firma SODERN modelo CNA PENTOS que incorpora un generador de neutrones.	Instalación de segunda categoría autorizada para utilización de equipos dotados de fuentes radiactivas encapsuladas y generadores de radiación con fines de control de procesos de materia primas necesarias en fabricación de cemento.
5	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: PAPELERA DE LA ALQUERIA SL Localidad: Alicante IRA- 1102 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-05/IRA-1102/25 Fecha Solicitud: 28.11.24	Modificación de autorización de funcionamiento de la instalación radiactiva consistente en: – sustituir el equipo VOITH modelo 5002 por el sistema VOITH modelo OnO Scanner 5088 con sensor de gramaje modelo 5112b que incorpora fuente	Instalación de segunda categoría autorizada para utilización de equipos dotados de fuentes radiactivas encapsuladas para la medida de espesor de papel con fines de control de procesos.

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
EVALUACIÓN CSN/SRO				
6	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: TÉCNICAS RADIOFÍSICAS SLU Localidad: Zaragoza IRA- 3310 Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-01/IRA-3310/25 Fecha Solicitud: 12.12.24	Modificación de autorización de funcionamiento de la instalación radiactiva consistente en: – cambio de la sociedad mercantil, sede social, traslado de las dependencias de la instalación radiactiva y ampliación de las fuentes radiactivas encapsuladas para comercialización, uso y almacenamiento	Instalación de segunda categoría autorizada para comercialización en todo el territorio nacional y uso de fuentes radiactivas encapsuladas con fines de calibración y verificación de equipos detectores de radiación y equipamiento diagnóstico y de detectores. Requiere inspección previa a notificación de puesta en marcha

Nº	INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIONES
EVALUACIÓN CSN/CCAA				
7	AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN	Nombre: Institut Català de la Salut (ICS) – Hospital Universitari Vall d’Hebron Localidad: Barcelona IRA-0081 Referencia informe técnico: CSN-GC/IEV/MO-24/IRA-0081/2025 Fecha Solicitud: 04.08.2023	Modificación de la instalación para: <ul style="list-style-type: none">Alta del radionúclido Ac-225 en forma no encapsulada, y aumentar la actividad máxima autorizada de Ac-227 , como producto de impureza del Ac-225	Instalación de segunda categoría destinada a diagnóstico y terapia de pacientes en el ámbito de la medicina nuclear, así como estudios de investigación en animales de pequeño tamaño