

PROPUESTA EXAMINADA POR EL PLENO DEL CSN EN SU REUNION DEL DIA 24-09-2013

Trámite Normal

INSTALACIONES RADIATIVAS

INFORME	SOLICITANTE O TITULAR	DESCRIPCIÓN	CONDICIONES ESPECIALES	OBSERVACIONES
MODIFICACION	SGS TECNOS S.A. (Madrid) IRA/0089 A Referencia informe técnico: CSN/IEV/MO-52/IRA-0089A/13 Fecha Solicitud: 12/06/2013	Instalación de radiología industrial, análisis instrumental, medida de humedad en tuberías, asistencia técnica y almacenamiento de fuentes encapsuladas. <u>Modificación:</u> -Incorporación de un búnker para almacenamiento de un máximo de 3 equipos de gammagrafía industrial en la delegación de Las Palmas de Gran Canaria. -Ampliación de las dependencias de la delegación de Barcelona por la incorporación de un búnker para almacenamiento de equipos y realización en su interior de radiografiado. -Ampliación de las dependencias de la delegación de Vizcaya por la incorporación de un búnker para realizar en su interior ensayos con equipos de rayos X. -Autorización para realizar la asistencia técnica a sus equipos de gammagrafía de la marca SENTINEL. -Incorporación de 4 nuevos equipos de gammagrafía móvil de la marca SENTINEL, modelo TO-680B. -Incorporación de 5 nuevos equipos de gammagrafía móvil de la marca AGIRIS, modelo Gammamat SE. -Incorporación de dos equipos de rayos X pulsados de la marca GOLDEN ENGINEERING, Inc. (GE), modelo XR-200. -Incorporación de cuatro equipos de rayos X pulsados de la marca GOLDEN ENGINEERING, Inc. (GE) -Incorporación de seis equipos portátiles de fluorescencia de rayos X, marca OLYMPUS INNOV-X, línea Delta. -Incorporación de cuatro equipos portátiles de fluorescencia de rayos X, marca NITON, serie XL3t-900. -Baja de dos equipos portátiles de fluorescencia de rayos X, marca NITON, serie XLt-800. -Cambio de la dirección de la delegación de Castellón sin que haya cambiado su ubicación.	La especificación 12ª requiere la comunicación al CSN cuando los nuevos búnkeres de las delegaciones de Las Palmas, Barcelona y Vizcaya estén en disposición de iniciar su funcionamiento, para que pueda realizarse inspección previa a la emisión de la Notificación de Puesta en Marcha.	-Se corrige de una errata de la última Resolución en la dirección postal de las dependencias de la instalación de Coslada (Madrid).