

19/10/2016



[Redacted]

### ACTA DE INSPECCIÓN

[Redacted], funcionaria de la Generalitat de Catalunya e inspectora acreditada por el Consejo de Seguridad Nuclear

**CERTIFICA:** Que se ha personado el día 23 de septiembre de 2016, en Serveis Ginecològics Valls SLP, con [Redacted], sito en la calle [Redacted] en Vilanova i la Geltrú (Barcelona).

La visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación destinada a radiodiagnóstico médico con última inscripción de la instalación realizada en fecha 29.09.2015 en el registro de instalaciones de rayos X con finalidad de diagnóstico médico de la Direcció General d'Energia, Mines i Seguretat Industrial del Departament d'Empresa i Coneixement de la Generalitat de Catalunya.

La inspección fue recibida por la Sra. [Redacted], coordinadora asistencial, quién aceptó la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

Se advierte a los representantes del titular de la instalación que el acta que se levante, así como los comentarios recogidos en su tramitación, tendrán la consideración de documentos públicos y podrán ser publicados de oficio, o a instancia de cualquier persona física o jurídica. Lo que se notifica a los efectos de que el titular exprese qué información o documentación aportada durante la inspección podría no ser publicable por su carácter confidencial o restringido.

De las comprobaciones efectuadas por la inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta:

#### GENERALIDADES

- No se observan discrepancias significativas en relación con los datos registrales.-----
- La instalación fue inscrita inicialmente con número de SCAR B-9034 (Nº industria B/1928) en fecha 8.11.1993 a nombre de [Redacted] con un mamógrafo de la firma [Redacted]-----
- En fecha 24.04.2013 se sustituyó dicho equipo por uno de la firma [Redacted] modelo [Redacted] y se cambió la titularidad a Serveis Ginecològics Valls SLP y se le adjudicó un número nuevo de instalación B-31298, sin dar de baja el anterior.-----
- En fecha 29.09.2015 se sustituyó dicho equipo por uno de la firma [Redacted] modelo [Redacted]

.....

- En la actualidad se dispone de dos números de instalación para una sola clínica y se deberá dar de baja la B-9034 adjuntando el certificado de retirada del equipo.-----
- La instalación se encontraba ubicada en la planta .....-----
- Estaba disponible el plano de la instalación.-----
- Disponían de 1 mamógrafo. -----
- Disponían de las siguientes acreditaciones:
  - para operar: .....-----
  - para dirigir del Dr. ....-----
- Estaba disponible 1 dosímetro de área para la realización del control dosimétrico de la instalación.-----
- Disponen de un convenio con ..... para la realización del control dosimétrico de la instalación. -----
- Estaban disponibles los registros dosimétricos mensuales y acumulados de los últimos 5 años.-----
- No estaba adjudicada la dosis recibida por el dosímetro de área al personal de la instalación.-----
- Estaba disponible un contrato escrito con .....-----
- Estaba disponible la clasificación del personal.-----
- Estaba disponible el programa de garantía de control de calidad y protección radiológica del año 2013 en el que constaba el equipo retirado en 2015.-----
- Se disponía del certificado de conformidad emitido por ..... para la inscripción del equipo en 2015. No estaba disponible ninguno del 2016. -----
- Estaban disponibles los controles de calidad y niveles de radiación de dichos equipos realizados por ..... en fecha 12.02.2015. Se habían personado en 2016 pero los resultados de la revisión todavía no habían sido recibidos.-----
- En dichos controles se realizaban las verificaciones de dosis a paciente.-----
- El equipo todavía se encontraba en garantía con .....-----
- La sala dispone de las normas de funcionamiento y procedimientos de trabajo.-----

S E R V I C I O

12/11/15

- Disponían de: delantales plomados y collarines tiroideos.-----

- Como cuerpo dispersor se utiliza un cuerpo de plástico con una altura de agua de unos 15 cm o phantomas de los propios equipos.-----

- El equipo utilizado por la Inspección para la detección de los niveles de radiación fue uno de la firma [redacted], n/s 1190.-----

### Sala de Mamografía

- Lindaba con:     - vecinos  
                          - sala B  
                          - sala D  
                          - sala de revelado

- El equipo de rayos X era un mamógrafo de la firma [redacted] de 39 kv y 100 mA.-----

- Con unas características normales de funcionamiento no se midieron tasas de dosis tras la pantalla fija donde se coloca el operador.-----

### Desviaciones

- En la actualidad se dispone de dos números de instalación para una sola clínica y se deberá dar de baja la instalación B-9034 adjuntando el certificado de retirada del equipo.-----

- No estaba adjudicada la dosis recibida por el dosímetro de área al personal de la instalación.-----

- Estaba disponible el programa de garantía de control de calidad y protección radiológica del año 2013 en el que constaba el equipo retirado en 2015.-----

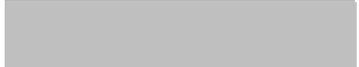
Con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980 de creación del Consejo de Seguridad Nuclear, la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear, el Reglamento de Instalaciones Nucleares y Radiactivas, el Real Decreto 1085/2009 por el que se aprueba el Reglamento sobre instalación y utilización de aparatos de rayos X con fines de diagnóstico médico, el Real Decreto 783/2001, por el que se aprueba el Reglamento de Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes, así como la autorización referida, y en virtud de las funciones encomendadas por el Consejo de Seguridad Nuclear a la Generalitat de Catalunya en el acuerdo de 15 de junio de 1984 y renovado en fechas de 14 de mayo de 1987, 20 de diciembre de 1996 y 22 de diciembre de 1998, se levanta y suscribe la presente acta por duplicado en Barcelona y en la sede del Servei de Coordinació d'Activitats

Radioactivos del Departament d'Empresa i Coneixement de la Generalitat de Catalunya a 28 de septiembre de 2016.

Firmado:



**TRÁMITE:** En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45 del Reglamento de Instalaciones Nucleares y Radiactivas, se invita a un representante autorizado de Serveis Ginecològics Valls SLP, para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

Adjunto: Adjudicacióu dosier recibida por el dosimetric de área a  (téc- nico operador del centro) y Certificado periódico de conformidad de instalación

RD 1085/2009 - año 2016

y Certificado de Retirada del Equipo Instrumentarium





Diligencia

En relación con el acta de inspección CSN-GC/AIN/1/RX/B-31298/2016 realizada el 23/09/2016, a la instalación SERVEIS GINECOLÒGIC VALLS SLP, sita en [redacted] de Vilanova i la Geltrú, el titular de la instalación incluye comentarios y alegaciones a su contenido.

[redacted] inspectora acreditada del CSN, que la suscribe, manifiesta lo siguiente:

El comentario o alegación no modifica el contenido del acta

Barcelona, 7 de nov

