

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

- 11730** *Corrección de erratas de la Resolución de 3 de septiembre de 2012, de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se autoriza la modificación de la aprobación de tipo de aparato radiactivo de los equipos generadores de rayos X de la marca Agilent Technologies, modelos Xcalibur, Gemini, Gemini Ultra, Serie Supernova y Supernova Dual, para incluir el equipo marca Agilent Technologies, modelo PX Scanner.*

Advertidas erratas en la inserción de la Resolución de 3 de septiembre de 2012, de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se autoriza la modificación de la aprobación de tipo de aparato radiactivo de los equipos generadores de rayos X de la marca Agilent Technologies, modelos Xcalibur, Gemini, Gemini Ultra, Serie Supernova y Supernova Dual, para incluir el equipo marca Agilent Technologies, modelo PX Scanner, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» número 221, de fecha 13 de septiembre de 2012, páginas 64625 a 64627, se transcriben a continuación las oportunas rectificaciones:

En la página 64626, especificación 4.^a I) c), donde dice: «... no sobrepasa 1 mSv/h.», debe decir: «... no sobrepasa 1 μ Sv/h.».

En la misma página, especificación 4.^a III), donde dice: «... no sobrepasa 1 mSv/h.», debe decir: «... no sobrepasa 1 μ Sv/h.».