

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

- 7179** *Corrección de erratas de la Resolución de 28 de octubre de 2011, de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se autoriza 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.*

Advertidas erratas en la inserción de la Resolución de 28 de octubre de 2011, de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se autoriza 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, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» número 280, de fecha 21 de noviembre de 2011, páginas 123396 a 123398, se transcriben a continuación las oportunas rectificaciones:

En la página 123397, 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.».