

Validación (Uso interno del CND)

GS-F08 (2020)

--

Datos personales del trabajador <sup>(1)</sup>

(Uso interno del CND)

Apellidos:		Historia:
Nombre:	DNI/NIE:	

Datos del Servicio

Institución:		Código:
Servicio:	Localidad:	

Dosímetros rotatorios asignados al primer mes

Usados como <sup>(2)</sup>	Solapa	Muñeca	Anillo	Abdomen	Delantal	Cristalino
Nº de Historia						
Mes de uso <sup>(3)</sup>						

Dosímetros rotatorios asignados al segundo mes (si los hubieran)

Usados como <sup>(2)</sup>	Solapa	Muñeca	Anillo	Abdomen	Delantal	Cristalino
Nº de Historia						
Mes de uso <sup>(3)</sup>						

Motivo	Alta de dosimetría personal	Pérdida de dosímetro
--------	-----------------------------	----------------------

- (1) Sólo es válido asignar dosis de dosímetro rotatorio al trabajador del que simultáneamente, en un formulario adjunto, se solicite alta o pérdida de dosímetro.
- (2) Las recomendaciones de uso de cada tipo de dosimetría personal se encuentran en la tabla adjunta.
- (3) No se admitirá la asignación de dosis de dosímetros rotatorios con más de un mes de antigüedad en el momento de solicitarla.

<p>Fecha:</p> <p>Firmado: El responsable de Protección Radiológica (o usuario delegado para Protección Radiológica)</p>   <p>Nombre:</p>
---

La utilización de este formulario implica la expresa y plena aceptación de la incorporación de los datos proporcionados a los ficheros del Centro Nacional de Dosimetría.

Tipo	Recomendaciones de uso
Solapa	Es de uso obligatorio para trabajadores expuestos a radiación externa de categoría A, aunque su uso también está extendido en trabajadores de categoría B. En caso de utilizar delantal plomado, se debe situar debajo de éste.
Muñeca	Está indicada para trabajadores en los que existe una probabilidad razonable de que el equivalente de dosis personal $H_p(0.07)$ en manos supere los 150 mSv/año (3/10 del límite anual de dosis en extremidades o piel).
Abdomen	Está indicada sólo para trabajadoras gestantes expuestas. Deben comunicarnos su baja en cuanto finalice el embarazo.
Delantal	Se puede utilizar para estimar la dosis a órganos o tejidos no protegidos por el delantal o collarín plomado, como el cristalino. Los resultados obtenidos mediante esta dosimetría requieren factores de corrección adicionales en función del órgano y el lugar de colocación. Se debe situar siempre encima del delantal plomado.
Anillo	Está indicada para trabajadores en los que existe una probabilidad razonable de que el equivalente de dosis personal $H_p(0.07)$ en manos supere los 150 mSv/año (3/10 del límite anual de dosis en extremidades o piel).
Cristalino	Está indicada para trabajadores en los que existe una probabilidad razonable de que el equivalente de dosis personal $H_p(3)$ en cristalino esté próximo o supere los 20 mSv/año. Los resultados obtenidos mediante esta dosimetría requieren, por parte de un responsable de Protección Radiológica, de un análisis y posible aplicación de factores de corrección adicionales en función del uso y tipo de gafas plomadas.