Curriculum vitae

1. DATOS PERSONALES

Apellido y Nombres: ALONSO JIMÉNEZ, María Teresa

Fecha de Nacimiento: 6 de febrero de 1964

Lugar de nacimiento: Ciudad de la HABANA, CUBA Documento Nacional de Identidad (DNI): 18.822.292

E-mail: malonso@arn.gob.ar



2. TITULOS

- Licenciada en Protección del Medio Ambiente. Especialización: Radioecología.
 Universidad Jan Amos Comenius, 1981-1987, Bratislava, Checoslovaquia
- Especialista en "Ciencias Químicas y Ambiente", Carrera de Especialización en la Universidad Nacional de Buenos Aires, 1994-1995, Buenos Aires, Argentina

3. ACTUACIÓN PROFESIONAL

En la Autoridad Regulatoria Nuclear (ARN), República Argentina

Área: Sede Central, Gerencia de Seguridad Radiológica y Salvaguardias, Subgerencia de Control de Instalaciones Radiactivas Clase II y III.

- Actualmente desempeño tareas de licenciamiento y fiscalización de instalaciones de Gammagrafía Industrial.
- Miembro del grupo de intervención primaria del Sistema de Intervención Emergencias Radiológicas.
- Participación como experta del OIEA en la reunión técnica de Seguridad Radiológica en Radiografía Industrial, Viena, Austria, Junio 2014, Taller de Seguridad Radiológica Ocupacional, Lima, Perú, Marzo 2013, *Taller Regional de Protección Radiológica Ocupacional en las aplicaciones industriales*, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia, Octubre 2011.
- Miembro del grupo de inspectores de ABACC (Agencia Brasileño Argentina de Contabilidad y Control de Materiales Nucleares).
- Participación en el Convenio Bilateral de Energía Nuclear entre Argentina y Brasil en el proceso de armonización en el área de gammagrafía industrial.
- Participación en el grupo de trabajo de la norma IRAM-ISO, comités de trabajo para las normas IRAM-ISO 3999-1 (Protección radiológica. Equipos de gammagrafía industrial. Parte 1: Especificaciones de desempeño, diseño y ensayos) y de la futura norma IRAM-ISO 2919 (Seguridad radiológica. Fuentes radiactivas selladas. Requisitos generales y clasificación).

En el Centro de Protección e Higiene de las Radiaciones (Cuba).

- Responsable de la implementación del servicio de certificación radiológica de alimentos de importación y exportación en la República de Cuba.
- Elaboración de la norma cubana "Niveles de Intervención Derivados de Radionucleidos en Alimentos".
- Participación en los trabajos de licenciamiento de emplazamiento de instalaciones nucleares y radiactivas en Cuba.
- Diseño de planes de monitoreo preoperacionales y operacionales a instalaciones radiactivas y nucleares cubanas.