

## CENTRO MULTIPROPÓSITO DE IRRADIACIÓN

### ¡¡¡SERVICIOS DE IRRADIACIÓN GAMMA PARA TUS PRODUCTOS!!!

Esterilice, preserve y exporte sus productos con la tecnología más segura y avanzada.

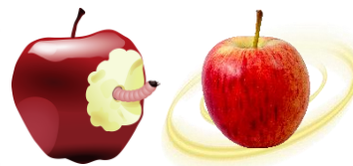
Sin químicos, sin residuos, sin alteraciones.

#### 1. ¿Por qué elegir la Irradiación Gamma?

Descubra la solución definitiva para la inocuidad y la competitividad internacional de sus productos.

- **Tecnología Limpia y Segura:** Un proceso 100% físico, aprobado por la OMS, FAO y OIEA. No utiliza químicos, no genera residuos y es más seguro que los métodos tradicionales de fumigación.

- **Máxima Preservación del Producto:** La irradiación no altera el sabor, la textura, el aroma ni el valor nutricional. Su producto mantiene su frescura y calidad natural.



- **Tratamiento en Envase Final:** La irradiación penetra el empaque final (cartón, plástico, vidrio), lo que permite tratar productos listos para la venta, minimizando riesgos de recontaminación.

- **Acceso a Mercados Exigentes:** Cumpla con los requisitos fitosanitarios y de inocuidad de mercados como la Unión Europea, Estados Unidos, Canadá y China.
- **Precisión y Control Total:** Procesos automatizados y controlados mediante dosimetría, asegurando que cada producto reciba la dosis exacta requerida.



#### 2. Aplicaciones por Sector

Nuestro servicio es versátil y se adapta a las necesidades de su industria:

●**Sector Alimentario y Agrícola:** Extensión de la vida útil de alimentos, disminución de carga microbiana, eliminación de insectos, inhibición de la a la brotación, reducción de patógenos y más.



●**Industria Médica y Farmacéutica:** Esterilización en frío de dispositivos médico-quirúrgicos, fármacos, cosméticos y productos de laboratorio, sin dañar los materiales termosensibles y/o termoresistentes.



●**Investigación y Desarrollo:** Mejoramiento genético vegetal, modificación de polímeros, esterilización de material biológico y control de plagas mediante la Técnica del Insecto Estéril (TIE).



●**Otros Sectores:** Tratamiento seguro de bienes culturales, históricos y una amplia gama de materiales.



### 3. Nuestro Proceso: Seguro y Certificado

Trabajar con el Centro Multipropósito de Irradiación - CMI es un proceso eficiente en tres pasos. **Consulta y Asesoramiento**

**Personalizado:** Nuestros expertos evalúan su producto y objetivos para asesorarle en el proceso de irradiación.

a) **Tratamiento en Instalaciones de Vanguardia:** Sus productos son tratados en Instalaciones seguras con tecnología de punta y un sistema automatizado que garantiza la calidad del servicio de irradiación.

b) **Entrega con Certificado de Irradiación o Reporte de Dosis:** Recibe su producto irradiado con su respectivo Certificado de Irradiación o un Reporte Dosimétrico. Documentos que garantizan que el tratamiento se realizó de acuerdo a las dosis objetivo.



#### 4. ¿Tiene una Necesidad Específica?

**Desarrollamos soluciones a la medida**, nuestro equipo técnico especializado está listo para evaluar y proponer la solución técnica más viable para usted.

**Contáctenos para una solución hecha a medida de su producto**

**Obtenga una cotización personalizada y sin compromiso. Nuestro equipo técnico-comercial está listo para asesorarle.**

**Solicita tu cotización**

**Información de Contacto Directo:**

- **Correo Electrónico:** [cmi@aben.gob.bo](mailto:cmi@aben.gob.bo)
- **Teléfono de Contacto:** (591) 22184113 Int. 4011 - 67348605
- **Ubicación:** Av. Arica, entre calles 22407 y Punata - Urbanización Parcopata, Distrito 8, Municipio de El Alto, Bolivia.
- **Sitio Web:** [www.aben.gob.bo](http://www.aben.gob.bo)