



Lic. Patricia Ramona Echeverría Martínez

Directora General

Lic. en Ciencias Químicas, egresada de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Asunción (FACEN - UNA).

- **Experiencia Profesional:**

- Directora de la Dirección de Información y Notificación de Comercio Exterior, del Ministerio de Industria y Comercio.
- Coordinadora Técnica alterna del Subgrupo Técnico N° 3 Reglamentos Técnicos y Evaluación de la Conformidad del MERCOSUR.
- Coordinadora por la Delegación de Paraguay del Proyecto PTB - MERCOSUR "Fortalecimiento de la infraestructura de calidad para el fomento de eficiencia energética en los países miembros del MERCOSUR"
- Coordinadora Técnica por parte del Ministerio de Industria y Comercio en la Cooperación de Asistencia Técnica brindada por el Gobierno de Canadá en el ámbito de la Mejora Regulatoria.
- Representante técnico del Ministerio de Industria y Comercio ante el Codex Alimentarius.
- Representante del Ministerio de Industria y Comercio en Negociaciones Internacionales en el Capítulo de Obstáculos técnicos al Comercio.
- Delegada de Paraguay en la Comisión Administradora del Acuerdo Regional N° 8 (ALADI/CR/Acuerdo 418).
- Representante del Ministerio de Industria y Comercio en diferentes mesas técnicas de Normalización
- Coordinadora Nacional del Comité de Obstáculos Técnicos al Comercio
- Coordinadora alterna de la Comisión de Alimentos del Subgrupo Técnico N° 3 Reglamentos Técnicos y Evaluación de la Conformidad del MERCOSUR.
- Directora de Registros y habilitaciones Alimentarias del Instituto Nacional de Alimentación y Nutrición, INAN dependencia técnica del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social.
- Técnica comisionada Viceministerio de Ganadería, donde participó en la elaboración del Anteproyecto de Ley: "Fomento de la Cadena Láctea, Fortalecimiento de la Producción Nacional y Promoción del Consumo de Productos Lácteos Inocuos y de Calidad", en el año 2013.

- Formó parte de diversos equipos de investigación en el marco del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero); Prevalencia de Tuberculosis y Sero Prevalencia de Brucelosis en ganado vacuno y trabajadores residentes en los hatos lecheros del departamento de Caaguazú; Caracterización de la yerba mate elaborada y envasada en el territorio nacional en relación a especies micotoxigenicas y aflatoxigenicas; Presencia de antibióticos y determinación de micotoxinas en leche fluida pasteurizada consumida en el Paraguay; Cobertura de vacunación con BCG, antecedentes de Dengue e Incidencia de COVID-19 en Paraguay.
- Participe en la elaboración de diversos documentos de índole técnico, como la Elaboración del Manual de Buenas Practicas de Producción Lechera

