

## RESUMEN CURRICULAR

**NOMBRE: Luis E. Castro Díaz**

**AREAS DE ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL:**



- **Ciencia y Tecnología de la Carne**
  - **Evaluación Ante y Post Mortem en bovinos y ovinos**
  - **Control de Calidad, Certificación, Investigación y Extensión**
  - **Clasificación y Tipificación de Canales. Manejo de ganado para faena.**
  - **Bienestar Animal.**
- 
- **Doctor en Veterinaria.** Graduado en la Facultad de Veterinaria –Universidad de la República Oriental del Uruguay (1976).
  - **Técnico del Instituto Nacional de Carnes (INAC)**-Dirección de Servicios Técnicos a la Cadena Agroindustrial (1976) y Asesor en Difusión y Extensión del mismo organismo.
  - **Profesor Adjunto** del Departamento de Tecnología e Inspección de Carnes del Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos de la Facultad de Veterinaria.
  - **Integrante del Núcleo de Docentes en Especializaciones** de la Facultad de Veterinaria.-
  - **Autor** de diversas publicaciones técnicas en el área de su especialización.
  - **Disertante** en el Congreso de Parlamentarios de Latinoamérica y el Caribe tema: Bienestar Animal. La Habana 2006.
  - **Coordinador Docente** en el Curso Internacional de Capacitación a Distancia en:“Bienestar Animal” organizado por el IICA y el INAC. 2007/2008.
  - **Disertante en el “1er Curso de Bienestar Animal”** organizado por el Centro Buenos Aires para Capacitación de los Servicios Veterinarios – CEBACEV, (Centro colaborador de la O.I.E.), el INTA) y el SENACSA. Bs. Aires – Rep.Argentina.
  - **Delegado Titular del INAC** en el “Grupo Técnico de Bienestar Animal” creado por la Dirección General de los Servicios Ganaderos del M.G.A.P. Junio 2008.
  - **Jurado de Calificación** en Exposiciones Rurales y Concursos de Novillos y Vaquillonas organizados por la Asociación Rural del Uruguay y sus filiales.
  - **Disertante y asesor** en eventos nacionales e internacionales en el área de Ciencia y Tecnología de la Carne.
  - **Socio de la Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay (S.M.V.U.).**