

DENOMINACIÓN NACT: Mercados, Tecnología, Sociedad y Políticas Públicas

MODALIDAD: Grupo de Investigación

OCA CREACIÓN: 1179/19

DIRECCIÓN: Prof. (Mag.) Liliana IRIARTE. email: liriarte@mdp.edu.ar

CODIRECCIÓN: Ing. Agr. (M.Sc.) Rocio CEVERIO. email: rceverio@gmail.com

LÍNEAS ACTUALES DE INVESTIGACIÓN:

- Construcción social y funcionamiento de los mercados agroalimentarios y agroindustriales: analiza las condiciones de funcionamiento de los sistemas de distribución y comercialización de productos (commodities y specialties).
- Infraestructura y servicios de apoyo a la comercialización: identifica aspectos críticos del sistema de transporte y logística y analiza estrategias de inversión desarrolladas en procesos de diferenciación tendientes a asegurar calidad y trazabilidad agroalimentaria.
- Política pública y Marcos Regulatorios: examina el diseño e implementación de medidas de políticas (públicas y privadas) que afectan el desarrollo y consolidación del sistema agroalimentario y agroindustrial regional y nacional.
- Prospectiva Tecnológica y de mercado: explora y elabora escenarios futuros de mediano y largo plazo en tecnologías emergentes y de mercados agroalimentarios a partir de la complementación de información cuantitativa y cualitativa, para identificar los escenarios futuros más probables y deseables generando elementos para la prospectiva estratégica.
- Tecnologías para la Inclusión Social y Ambiental: estudia la producción de tecnologías e innovación, las políticas públicas de Ciencia, Tecnología, Innovación y Desarrollo (CTIyD), las capacidades y experiencias institucionales de generación de tecnologías para el desarrollo inclusivo y sustentable en Argentina.

INTEGRANTES:

Aranguren, Cecilia (Investigadora)	Iglesias, Juan M. (Docente Investigador)
Carrozza, Tomás (Docente Investigador)	Palacios Carucho, Rosario (Tesisista Grado)
Cerdeira, Marcelo (Investigador)	Piermattei, Cecilia (Investigadora)
Costa, Ana María (Docente Investigadora)	Pili, Miriam (Investigadora)
Erreguerena, Juan M. (Investigador)	Tapia, Ciro (Docente Investigador)
Hammond, Fernando (Investigador)	Zanotti, Norberto (Investigador)