



## Proyectos del LATU y Latitud seleccionados para el Fondo Innovagro

Referencia:



Cadena	Título	Responsable/ Corresponsable científico	Institución proponente	Participantes LATU	Participantes Latitud
<b>Carnes</b>	"Prevalencia de <i>Escherichia coli</i> productor de toxina Shiga (STEC) en canales bovinas uruguayas. Distribución de serotipos, pulsotipos y presencia de genes asociados a virulencia en las cepas recuperadas."	Gustavo Varela Santiago Luzardo	Latitud	Paula Mussio Ana M. Maquieira	Inés Martínez
<b>Granos</b>	"Evaluación del contenido de arsénico en arroz a nivel nacional y estudio de variables a nivel productivo para minimizar su contenido en el grano."	Gonzalo Zorrilla Alejandra Billiris	INIA	Raquel Huertas Melissa Verger Gabriela Dotta	Inés Martínez

<b>Granos</b>	"Hongos toxicogénicos y micotoxinas en cultivos de soja, sorgo y maíz en Uruguay: estrategias para la producción de agroalimentos inocuos."	Dinorah Pan Silvina Stewart	Udelar Facultad de Ingeniería	Macarena Simoes Jacqueline Cea	Alicia Sanchez Blanca Gomez Inés Martínez
	"Prevalencia de <i>Listeria monocytogenes</i> en quesos artesanales elaborados con leche cruda en Uruguay."	Silvana Carro Inés Martínez	Udelar Facultad de Veterinaria	Paula Mussio Ana M. Maquieira	Ronny Pelaggio
<b>Lácteos</b>	"Residuos de Antibióticos en Leche: Impacto Tecnológico en la elaboración de productos lácteos y soluciones para su mitigación."	Daniela Escobar Lorena Bentancor	Latitud	Alejandra Torre Laura Olazabal	Fabiana Rey Ronny Pelaggio Inés Martínez
	"Estudio de la susceptibilidad a agentes antimicrobianos en los sistemas productivos primarios de carne bovina."	Federico Fernandez Gonzalo Suarez	MGAP	Paula Mussio Ana M. Maquieira	Inés Martínez
<b>Sanidad animal</b>					