



TRAMA
PROYECTA



LISTADO DE EXPOSITORES

Título del proyecto	Expositor
Identificación de variedades de olivo.	Jorge Pereira
La Caseína y el rendimiento quesero: "Un estudio sobre los patrones de variación de la Caseína en leche en el Litoral Noroeste Uruguayo".	Laura Piedrabuena Enrique Colzada
Diagnóstico socioambiental participativo orientado al estudio de las parasitosis intestinales y zoonosis, en un contexto de alta vulnerabilidad social en Ciudad Barros Blancos, Canelones.	Ana Acuña
Repercusión en el neurodesarrollo infantil del consumo de alcohol, cocaína y depresión materna: estudio de cohorte prospectiva.	Mario Moraes Eleuterio Umpierrez
Causas y consecuencias de la dispersión de cianobacterias potencialmente tóxicas en lagos someros de Uruguay.	Sylvia Bonilla
Actividad beta-glicosidasa en <i>Oenococcus oeni</i> . Evaluación de modificaciones en el perfil aromático y polifenólico de los vinos de la variedad Tannat para la selección de cepas.	Eduardo Dellacassa
Métodos ópticos para el estudio de emisiones gaseosas generadas en la operación de centrales térmicas.	Erna Frins
Obtención de nuevas enzimas para la producción de biodiesel y bioetanol mediante técnicas metagenómicas.	Francisco Noya
Influencia de la cristalización de vidrios boratos en su estructura y en su respuesta como sensores termoluminiscentes.	Mauricio Rodríguez
Proyecto VQI: Video Quality Indicators. Estimación Automática de calidad de Video en ISDB-T.	Rafael Sotelo
La negociación colectiva y los actores sociales en un gobierno de izquierda: viejas formas para nuevos contenidos.	Soledad Nión Fiorella Ciapessoni
Arqueología en los humedales del río Santa Lucía: 5000 años de prehistoria y evolución costera.	Laura Beovide
Aplicación de nuevas tecnologías al control integrado de la marchitez bacteriana en el cultivo de papa.	María Inés Siri
Homogenización por altas presiones para el procesado de lácteos funcionales: leche fluida entera reducida en colesterol.	Daniela Escobar
Genética Clínica y Molecular del Retardo Mental	Leda Roche
Generación y caracterización de líneas celulares de importancia biotecnológica y biomédica para el monitoreo de cambios redox intracelulares en tiempo real e <i>in situ</i> .	Florencia Sardi Karen Perelmuter
Producción de electricidad a partir de aguas residuales industriales utilizando microorganismos.	Claudia Etchebehere
Desarrollo de Celdas de Combustible de Óxido Sólido (SOFC) con tecnología nacional Parte I: Diseño y Evaluación de nuevos Cátodos y pares Cátodo-Electrolito para SOFCs.	Santiago Vázquez
Desarrollo de un proceso de producción industrial de pasas de arándanos para el mercado interno y de exportación.	Jorge Martínez Garreiro
Petroglifos del Dpto. de Salto: Investigación y diseño de un Parque Arqueológico.	Leonel Cabrera