Prensa

## Conocé los proyectos finalistas del Premio BCR a la Innovación.

Fueron 56 proyectos de distintas partes del país los que se sumaron a la propuesta. Un jurado de excelencia definió los 9 proyectos finalistas y este viernes 15 se conocerán los 3 ganadores.

En abril de este año, desde la Bolsa de Comercio de Rosario lanzamos el Premio BCR a la Innovación con el objetivo de impulsar el espíritu emprendedor con un exitoso resultado: 56 proyectos de distintas partes del país dijeron sí a la propuesta.

Los proyectos fueron evaluados de forma anónima por el jurado oficial del Premio, en conjunto con un comité asesor conformado por especialistas en cada temática. El jurado está compuesto por personas de extensa trayectoria, ellos son:

- · Alberto Padoán, Presidente de la Bolsa de Comercio de Rosario. · Roberto Rivarola, Director del CONICET Rosario.
- Héctor Floriani, Rector Universidad Nacional de Rosario. Alejandro Vila, Director Instituto de Biología Molecular y Celular de Rosario (IBR). Ana Galeano, Rectora Universidad Austral. Gabriel Tinghitella, encargado de Innovación de AACREA. Alberto Curado, Vicepresidente del Mercado Argentino de Valores (MAV). Daniel Canova, Directivo Aapresid.
- Miguel Calvo, Presidente de Fidecal SRL y ex-presidente de Acsoja. José Luis Aiello, Director del GEA (Guía Estratégica para el Agro), Bolsa de Comercio de Rosario Ignacio Plaza, CEO Primary Ventures.

Los proyectos que han resultado finalistas son:

- " Sistema de Monitoreo hídrico para Pergamino" Director: Ezequiel Eslava.
- " PRONAPA: Pronóstico freático para el soporte de decisiones agronómicas, logísticas y comerciales". Director: Esteban Jobbagy Gampel.
- " Redes de sensores para el agro" Director: Javier E. Epeloa.
- · " Vehículo autónomo para realizar pulverizaciones". Director: María Susana Grigera.
- " Sistema de trazabilidad digital para ganados, por medio de caravanas metálicas con RFID y dispenser de fármacos con nanotecnología " Director: Adolfo M. Silveyra.
- " Cuantificación y valoración de subproductos de la industria de aceite de soja y forestal para obtención de WPC (compuesto de plástico de madera) & quot; Director: Gabriel A. Rodriguez Riffel.
- · "Sistema electroneumático de siembra para sembradora de parcelas". Director: Juan Pablo Moszoro.
- · " Dispositivo para optimizar el corte de soja durante su recolección ". Director: Eduardo E. Mañá.
- " Desarrollo de medios de cultivos industriales y biofertilizantes a partir de hidrolizados proteicos de subproductos de soja". Directora: Telma E. Scarpeci.





twitter.com/bcrprensa

in es.linkedin.com/BCR

www.youtube.com/BolsadeRosario

**Q** 

BOLSA DE COMERCIO DE ROSARIO Córdoba 1402 - S2000AWV

TELÉFONO

**(54 341) 5258300 / 4102600** 



contacto@bcr.com.ar



W/W/W bcr.com.a



Miércoles, 13 de Septiembre de 2017

Los equipos finalistas presentarán sus proyectos el viernes 15 de septiembre a las 14 hs en el Foro de Innovación, en el marco del Hackaton AGRO, en la Bolsa de Comercio de Rosario.

Las inscripciones a ambos eventos son independientes y pueden realizarse en www.argentina.gob.ar/hackatonagro



iFelicitaciones a todos!







in es.linkedin.com/BCR

⊚ www.instagram.com/BCR

www.youtube.com/BolsadeRosario









