NeaRural Acuí Aguará Caá Curí Ñandutí Ñú Tahyi Frontera Jesuita Mate Cross Monte & Mate Aires de Campo La Palab

CHAQUE! | Actualidad

Miércoles 07.Dic / 2016







Evento | El País 05.Dic.2016 | 11:40

Nación realizó una maratón de ideas: "Hackaton Agro"

El Ministerio de Agroindustria junto a autoridades nacionales y provinciales presentaron una nueva edición de un evento para trabajar ideas innovadoras que solucionen problemáticas del sector agropecuario.



Foto: Gentileza Ministerio de Agroindustria de la Nación



Buenos Aires | NEA RURAL |. En el Campus de la Universidad del Centro de la Provincia de Buenos Aires la (UNICEN) de la ciudad de Tandil se realizó este 3 y 4 de diciembre una nueva edición del Hackaton Agro, una iniciativa que fue organizada por los Ministerios de Agroindustria; Modernización; Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación; el Gobierno de la Provincia de Buenos Aires y la Fundación Sadosky.

Según informó el Ministerio de Agroindustria de la Nación, bajo el lema "Innovación - Tecnología - Datos", el Hackaton consistió en una maratón de ideas, diseños y proyectos en la cual participaron más de 340 ciudadanos de distintos ámbitos como desarrolladores, productores rurales, técnicos, ingenieros, docentes, emprendedores, profesionales y estudiantes que llegaron de varias provincias y ciudades del país. Divididos en equipos interdisciplinarios, desarrollaron durante los dos días propuestas basadas en la tecnología informática, software, aplicaciones y datos para solucionar problemáticas relacionadas con el agro en nuestro país.

Maratón de ideas para el Agro

En las jornadas se presentaron 42 proyectos de innovación basados en la tecnología que se dividieron de acuerdo a las distintas propuestas temáticas que habían determinado los organizadores: desafíos relacionados con la pesca, y en particular con el control de las capturas y el cuidado del espacio marítimo; con las emergencias y la generación de soluciones para la visualización y el alerta temprana de fenómenos como sequías o inundaciones, y por último con el



BREVES

IMPRIMIR

1 de 3 07/12/16 15:13

"Plan Belgrano" para el desarrollo del norte del país, donde las ideas estaban orientadas al desarrollo de respuestas en el transporte, el acceso al agua y la formación agrotécnica en las escuelas.

En base a esto, se realizó una preselección de 10 finalistas, entre quienes estuvieron los proyectos de "Conect-agro", una plataforma colaborativa de compra y venta para mercados locales; "Baqueano play", un juego educativo que simula los distintos desafíos cotidianos que tiene un productor rural; "Alert.ar", una plataforma de datos generada a través de la captura de imágenes con drones para el análisis de territorios, y "Agro buzz", un espacio de mensajes en Facebook con información de interés para productores sobre condiciones climáticas, alertas e información.

La innovación en primera persona

El jurado integrado por representantes de los diferentes organismos involucrados determinó a los tres ganadores. El primer premio de \$70.000 fue para "Transparentar", desarrollado por un grupo de jóvenes estudiantes de la Universidad de Buenos Aires, quienes crearon una aplicación que por medio de algoritmos de data análisis detecta anomalías en las actas de pesca evidenciando las prácticas fraudulentas. Federico Albanese, estudiante de Física de 23 años y uno de los integrantes del equipo ganador destacó, "somos un grupo de amigos estudiantes de la UBA y vinimos sobre todo a escuchar cuáles eran los principales problemas que tenían los productores rurales, y a partir de eso generamos esta aplicación para evitar las prácticas fraudulentas en la pesca".

Jonathan Borrás del equipo SiMoGa, ganadores del segundo premio de \$50.000, un grupo integrado por profesionales de Salto y Pergamino, contó su experiencia, "cuando llegamos no sabíamos bien de qué se trataba, consultamos a especialistas y desarrollamos una aplicación para que usen los productores en una situación de emergencia climática como una inundación, y puedan ver los lugares hacia los cuales pueden mover su ganado, los costos y los caminos por los que puede trasladarlos". Mientras que el tercer puesto con \$30.000 de premio fue para los creadores de "Detección inteligente", quienes generaron una plataforma de imágenes satelitales para detectar anomalías como por ejemplo plagas y malezas, y así transmitir alertas e informes para los productores.

TE PUEDE INTERESAR

Presentaron las fiestas de la Batata en Tres de Abril, y de la Laguna y el Estero en Ramada Paso

Turismo | Corrientes | 07.Dic.2016



Se realizó en Corrientes la exposición "De la Tierra al Arcoíris en la Escuela"

Educación | Corrientes |

30.Nov.2016

Se realiza hoy la Gran Final de la Pre Fiesta del Chamamé

Cultura | Corrientes | 28.Nov.2016

El Sombrero ofrece el 2º Concurso de Mbaipy y Fiesta de la Tradición

Tradición | Corrientes | 25.Nov.2016

Berón de Astrada se prepara para la Fiesta de la Tradición

Tradición | Corrientes | 23.Nov.2016

Con gran éxito se realizó en San Bernardo la fiesta provincial de la Mujer Rural

Ruralidades | Chaco | 22.Nov.2016



Corrientes se alista para presentar la postulación "Chamamé Patrimonio de

la Humanidad"

Cultura | Corrientes | 17.Nov.2016

Este sábado finalmente se llevará a cabo la "Fiesta Provincial de la Mujer Rural"

Cultura | Chaco | 16.Nov.2016



Se presentó en Corrientes la 22ª Fiesta Nacional de la Horticultura

Tradición | Corrientes |

16.Nov.2016



Jóvenes exploradores reciclan tapitas para hacer pisos plásticos

Reciclaje | Misiones | 14.Nov.2016

Presentaron la sexta edición de la Fiesta Regional del Ternero Correntino

Tradición | Corrientes | 09.Nov.2016

El primer Encuentro de Mujeres Indígenas de la Región NEA se realizará en Formosa

Encuentro | NEA | 09.Nov.2016

2 de 3 07/12/16 15:13

Bienvenidos | Tapeguahé poráite | Bemvindos

NEA RURAL - Agenda de Ruralidades | Un servicio de Ivy Media - Contenidos de la Tierra

Dirección Periodística: Verónica Puig

Secretaría de Redacción: Eliana Benay

Redacción: Liliana Rodríguez (Corrientes) y Camila Ortiz Hauptmann (Misiones)

25 de Mayo 1730 (3300) | Posadas, Misiones (ARG)

Tel.: +54 376 4429996 | Copyright 2002 - 2016 | **Grupo Guapurú** ©

ned (a) RURGL

QS | Contacto | GG

3 de 3 07/12/16 15:13