

FONTAGRO ANUNCIA LOS PERFILES PRESELECCIONADOS DE LA CONVOCATORIA 2019 EN *AgTechs*



(Washington D.C., 22 de mayo de 2019). La Secretaría Técnica-Administrativa (STA) de FONTAGRO se complace en comunicar los perfiles seleccionados para presentar propuestas formales, en el marco de la Convocatoria 2019 “De la ciencia al impacto: innovaciones para la agricultura climáticamente inteligente a través de las Agtechs en América Latina y El Caribe”. Los 18 perfiles invitados a presentar propuestas se listan a continuación:

Código	Título Corto	Organismo Ejecutor	Contacto	Email
19agtech014	AGTECH para Lechería Climáticamente Inteligente	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (Argentina)	Livia María Negri Rodríguez	negri.livia@inta.gob.ar
19agtech015	Soluciones Agtech en agricultura de precisión	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (Argentina)	Ricardo J. M. Melchiori	melchiori.ricardo@inta.gob.ar
19agtech020	Trazabilidad en la cadena de valor del aceite Sacha Inchi	LOGYCA/ASOCIACIÓN (Colombia)	Yohany Jiménez	yjimenez@logyca.com
19agtech022	Sistema de alerta temprana de heladas	INIAP (Ecuador); Universidad San Francisco de Quito, USFQ. (Ecuador)	José Luis Zambrano Mendoza	jose.zambrano@iniap.gob.ec
19agtech023	Plataforma de innovación en producción y sanidad en banano	Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL) (Ecuador)	Pablo Antonio Chong Aguirre	pachong@espol.edu.ec
19agtech033	HyperPMP	Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL) (Ecuador)	Daniel Ochoa Donoso	dochoa@espol.edu.ec
19agtech035	Plataforma Tecnológica Para Cosecha De Aguacate Hass	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA (Colombia)	Carlos Augusto Meneses Escobar	cmeneses@utp.edu.co
19agtech037	Sistema de Asesoramiento al Regante y TICs.	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) (Argentina)	Gabriel Augusto Angella	angella.gabriel@inta.gob.ar
19agtech043	Digitalización de la agricultura de pequeña escala en América Central	Universidad Zamorano (Honduras)	Luis Alberto Sandoval Mejía	lsandoval@zamorano.edu
19agtech045	RED INNOTECH-AGRI	Fundación Para Las Tecnologías Auxiliares De La Agricultura (España)	Guadalupe Lopez Diaz	glopez@fundaciontecnova.com
19agtech046	Innovación para la gestión de pastoreo y reservas forrajeras	INIA Uruguay - Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (Uruguay)	Santiago Fariña	sfarinainia@inia.org.uy

19agtech047	Detección de la Roya en la Soja por imágenes de dron e IA	Instituto de Biotecnología Agrícola (INBIO) (Paraguay)	Maria Estela Ojeda	gerencia@inbio.orgg.py
19agtech052	Plataforma Agtech de gestión en tambos familiares.	Universidad Nacional de Entre Ríos (UNER) (Argentina)	César Augusto Aguirre	cesaraguirredalotto@gmail.com
19agtech055	°AHOra: Aplicativo para productores familiares de musáceas	Universidad de Piura - UDEP (Perú)	William Ipanaque Alama	william.ipanaque@udep.pe
19agtech056	HUB SmartFruit-ALC	Universidad de La Frontera (Chile)	Dra. Alejandra Ribera	alejandra.ribera@ufrontera.cl
19agtech057	"RINDE" Riego y Nutrición para el Desarrollo de la Agricultura Familiar	Universidad Nacional de Colombia	Carlos Eduardo Orrego Alzate	ceorrego@unal.edu.co
19agtech060	Plataforma agroclimática para el Corredor Seco	Instituto Nicaragüense de Tecnología Agropecuaria (Nicaragua)	Carlos Moreno	checarlo77@gmail.com
19agtech061	Hacia una agricultura climáticamente inteligente en el arroz	Universidad Nacional Agraria La Molina UNALM (Perú)	Lia Ramos Fernández	liarf@lamolina.edu.pe



La STA remitirá correos electrónicos individuales a los proponentes con la descripción de los próximos pasos y las recomendaciones del panel de evaluación externa a cada propuesta.

En nombre de FONTAGRO deseamos agradecer a todas las instituciones que participaron de esta convocatoria, deseándoles el mayor de los éxitos en sus respectivos trabajos y la invitación a presentarse nuevamente en futuros llamados.

Más información y consultas: FONTAGRO@iadb.org <http://www.FONTAGRO.org>

De FONTAGRO

FONTAGRO se creó 1998 con el fin de promover la investigación e innovación en la agricultura familiar, en América Latina, El Caribe y España. Es un mecanismo innovador, único a nivel mundial, en el que los propios beneficiarios son los financiadores de los proyectos, compiten para hacerse de los fondos y comparten los desarrollos y los resultados, obteniendo bienes públicos regionales de carácter estratégico. Los países miembros son: Argentina, Bolivia, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, España, Honduras, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana, Uruguay y Venezuela.

Referencias:

#AgTech #sostenible #agriculturainteligente #IoT #robots #cambioclimático #innovación #tecnologías #financiamiento #AméricaLatina #Caribe #agricultura #agriculturafamiliar #agricultores #productores #proyectos #mecanismos #investigacion #desarrollo #agropecuario #inversiones #cooperación #FONTAGRO #BID #IICA