



RESULTADOS DEFINITIVOS DE LAS EVALUACIONES DE LA CONVOCATORIA PARA LA BÚSQUEDA DE SOLUCIONES A LOS RETOS EN EL MARCO DE UN PROGRAMA DE INNOVACIÓN ABIERTA, COMO UNA ESTRATEGIA DENTRO DE LA CREACIÓN DEL CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO “CRIIE” CÓRDOBA, BAJO EL CONVENIO ESPECIAL DE COOPERACIÓN No. 80740-433-2021

En cumplimiento del cronograma establecido en los términos de referencia, y de acuerdo a las adendas No.1, No.2 y No.3 de la presente convocatoria para la búsqueda de soluciones a los retos en el marco de un programa de innovación abierta, que tuvo como periodo de reclamación y subsanación del 26 de mayo al 30 de mayo, se revisaron las reclamaciones recibidas y el comité evaluador atendió las solicitudes presentadas por los beneficiarios dentro de la creación del Centro Regional de Investigación, Innovación y Emprendimiento “CRIIE” Córdoba, en el marco del convenio especial de cooperación no. 80740-433-2021.

Se procede a publicar el resultado definitivo de las evaluaciones de las propuestas presentadas por los postulantes a cada uno de los retos, luego de los resultados emitidos por el comité evaluador con base a las reclamaciones y la metodología para calcular el puntaje final.

Reto 1: Empresa Ancla: Fedegan 1. Se buscan soluciones tecnológicas digitales que generen un valor diferencial y que garanticen la existencia de materia prima suficiente para alimentar al ganado bovino durante todo el año corrido y mantener en estables condiciones su estado.

EVALUACIÓN DE LOS CRITERIOS							
No.	NÚMERO DE RADICADO	CALIDAD DEL PROYECTO		PERTINENCIA DE LA SOLUCIÓN	ALCANCE DE LOS IMPACTOS ESPERADOS	CONTRIBUCIONES	PUNTAJE TOTAL
		Solución propuesta acorde para resolver el reto escogido	Coherencia entre los diferentes componentes de la propuesta (objetivo, general, descripción, antecedentes, propuesta de valor)				
1	2023008	14,7	13,7	22,0	15,7	16,3	82,3
2	2023006	15,7	11,7	20,0	13,0	15,3	75,7
3	2023025	15,3	12,0	18,3	15,0	14,3	75,0
4	2023011	13,3	11,7	17,0	15,0	15,0	72,0
5	2023016	11,0	10,3	17,0	13,7	13,3	65,3



Reto 2: Empresa Ancla: Fedegan 2. ¿Cómo podríamos mejorar las predicciones, recomendaciones y generar mapas de estado actual a través de sistemas híbridos que conecten datos obtenidos mediante teledetección con datos obtenidos de estaciones agroclimáticas?

EVALUACIÓN DE LOS CRITERIOS							
No.	NÚMERO DE RADICADO	CALIDAD DEL PROYECTO		PERTINENCIA DE LA SOLUCIÓN	ALCANCE DE LOS IMPACTOS ESPERADOS	CONTRIBUCIONES	PUNTAJE TOTAL
		Solución propuesta acorde para resolver el reto escogido	Coherencia entre los diferentes componentes de la propuesta (objetivo, general, descripción, antecedentes, propuesta de valor)				
1	2023009	17,3	13,0	21,3	17,0	17,7	86,3
2	2023013	17,3	13,3	20,0	17,3	17,3	85,3
3	2023005	40	31	49	44	41	41,0

Reto 3: Empresa Ancla: Oleoflores. Se busca un sistema de recolección de información para identificar variables que expliquen la baja productividad por hectárea de los cultivos de palma de aceite tal que sea posible reducir las asimetrías en las producciones obtenidas entre palmicultores.

EVALUACIÓN DE LOS CRITERIOS							
No.	NÚMERO DE RADICADO	CALIDAD DEL PROYECTO		PERTINENCIA DE LA SOLUCIÓN	ALCANCE DE LOS IMPACTOS ESPERADOS	CONTRIBUCIONES	PUNTAJE TOTAL
		Solución propuesta acorde para resolver el reto escogido	Coherencia entre los diferentes componentes de la propuesta (objetivo, general, descripción, antecedentes, propuesta de valor)				
1	2023019	17,3	13,3	21,7	17,7	18,3	88,3
2	2023001	17,3	12,7	20,0	16,7	17,0	83,7
3	2023020	16,3	12,0	20,0	15,7	16,3	80,3
4	2023024	16,7	12,7	18,7	15,7	16,0	79,7
5	2023014	11,7	10,3	18,7	14,0	14,0	68,7
6	2023017	13,0	9,3	15,7	13,3	13,7	65,0

Reto 4: Empresa Ancla: Lactosuero. ¿Cómo transformar el lactosuero excedente de la industria láctea en un producto con mayor valor diferencial?

EVALUACIÓN DE LOS CRITERIOS							
No.	NÚMERO DE RADICADO	CALIDAD DEL PROYECTO		PERTINENCIA DE LA SOLUCIÓN	ALCANCE DE LOS IMPACTOS ESPERADOS	CONTRIBUCIONES	PUNTAJE TOTAL
		Solución propuesta acorde para resolver el reto escogido	Coherencia entre los diferentes componentes de la propuesta (objetivo, general, descripción, antecedentes, propuesta de valor)				
1	2023022	18,3	13,7	21,7	17,0	18,0	88,7
2	2023015	17,0	13,3	21,0	17,0	17,3	85,7
3	2023004	13,0	12,7	21,0	18,3	17,7	82,7
4	2023026	11,7	11,3	19,7	13,7	14,0	70,3



Reto 5: Empresa Ancla: SENA. ¿Cómo podríamos generar mapas predictivos y recomendaciones sobre cultivos de maíz a partir de datos obtenidos mediante teledetección e información directa de estos cultivos?

EVALUACIÓN DE LOS CRITERIOS							
No.	NÚMERO DE RADICADO	CALIDAD DEL PROYECTO		PERTINENCIA DE LA SOLUCIÓN	ALCANCE DE LOS IMPACTOS ESPERADOS	CONTRIBUCIONES	PUNTAJE TOTAL
		Solución propuesta acorde para resolver el reto escogido	Coherencia entre los diferentes componentes de la propuesta (objetivo, general, descripción, antecedentes, propuesta de valor)				
1	2023012	15,3	11,8	19,3	15,0	16,0	77,3
2	2023021	15,0	11,3	18,3	14,8	14,8	74,0
3	2023010	14,8	11,8	17,8	14,3	15,0	73,5
4	2023003	15,0	11,8	16,8	13,8	15,0	72,3
5	2023007	14,8	10,5	15,5	14,3	13,8	68,8
6	2023023	13,0	11,0	15,5	12,8	14,0	66,3
7	2023002	12,5	10,3	15,5	13,8	14,0	66,0
8	2023018	12,0	8,3	15,0	11,5	13,0	59,8

El presente documento, se publica al primero (1) de junio del 2023.