



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” LA GUAJIRA, 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” La Guajira, 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: Air-e. ¿Cómo determinar los elementos técnicos necesarios para una comunidad energética a partir de energías renovables en barrios subnormales del departamento de La Guajira, buscando beneficios económicos y sociales para esta población vulnerable, al tiempo que se impulsa la transición energética del país?

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	2023006	17	12,5	19	15	16,5	80,0
2	2023011	16,0	13,5	18,8	14,5	17,0	79,8
3	2023005	13,8	12,0	16,5	13,3	14,3	69,8
4	2023009	11,8	10,8	17,0	11,8	12,8	64,0
5	2023013	8,3	6,5	11,0	7,8	8,5	42,0
6	2023004	6,8	6,5	7,5	8,3	7,8	36,8



Reto 2: Empresa Ancla: Fundación Alpina. ¿Cómo optimizar el sistema de almacenamiento de energía eléctrica para la alimentación ininterrumpida del sistema de riego?

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	2023017	13,5	13,3	17,5	16,3	18,5	79,0
2	2023012	15,8	11,0	18,3	14,5	15,3	74,8
3	2023016	15,3	11,8	18,8	16,3	12,5	74,5
4	2023003	14,0	12,0	19,3	13,8	13,5	72,5
5	2023001	14,8	12,5	18,3	13,8	11,8	71,0
6	2023007	12,0	11,5	16,0	15,3	15,0	69,8
7	2023008	14,8	11,8	16,0	13,0	13,0	68,5
8	2023015	8,0	6,0	10,3	7,5	8,3	40,0

Reto 3: Empresa Ancla: HELIOS. ¿Cómo se podría tener un registro confiable de la disponibilidad y consumo de energía, bajo los requerimientos establecidos por la normativa vigente, resolución CREG 701 007 del 2022, que permita medir y evaluar la generación de energía, su disponibilidad, los hábitos de consumo y la operación de los diferentes equipos de los SSFVI (Sistema Solar Fotovoltaico Individual)?

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	2023010	17,5	12,5	21,3	17,3	15,8	84,3
2	2023002	12,8	10,8	16,8	13,0	12,0	65,3

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