

Convocatoria 750 de 2016

IDEAS PARA EL CAMBIO BIO, CAPÍTULO 2

El Departamento Administrativo de Ciencia, Tecnología e Innovación - COLCIENCIAS, atendiendo a lo establecido en los términos de referencia de la convocatoria 750 de 2016, publica el banco definitivo de propuestas elegibles*, para tal fin se permite reiterar la siguiente información debidamente publicada en los términos de referencia:

I. Los requisitos establecidos para la convocatoria son los que se relacionan a continuación:

No	Requisito	Descripción
R1	Inscribir el proyecto a través de la plataforma: www.ideasparaelcambio.gov.co .	
R2	Carta unificada de aval y compromiso institucional debidamente diligenciada y firmada. La contrapartida deberá	
R3	En el caso de alianzas estratégicas entre varias entidades, se debe presentar la carta unificada de aval y	

II. Los criterios de evaluación para la convocatoria son los que se relacionan a continuación:

No	Criterio de Evaluación	Puntaje máximo a asignar
Criterio 1	Pertinencia de la Propuesta de Solución	25
Criterio 2	Calidad Técnica de la Propuesta de Solución	20
Criterio 3	Calidad Metodológica en el Proceso de Apropiación Social de Conocimiento	25
Criterio 4	Viabilidad y Sostenibilidad	25
Criterio 5	Sensibilización en CTel	5
	Total	100

III. El puntaje mínimo para que la propuesta sea declarada elegible es de 80 puntos

IV. Colciencias atendiendo a lo establecido en los términos de referencia de la convocatoria, publica a continuación los resultados preliminares del proceso de evaluación de las propuestas recibidas, que contiene el banco preliminar de propuestas elegibles

Lugar en el banco	ID de la propuesta	Nombre de la propuesta	Cumplimiento de requisitos			Condiciones inhabilitantes				Resultados de la evaluación							Elegible preliminar	Se presentaron aclaraciones a la publicación de banco preliminar de elegibles que modifican el banco de propuestas elegibles	Elegible definitivo		
			R1	R2	R3	Cumple	Habilitada	Inhabilitada	Observaciones	Criterio 1	Criterio 2	Criterio 3	Criterio 4	Criterio 5	Puntaje Evaluación	Puntaje Comité Nacional				Puntaje Definitivo	Observaciones del desempate
Adaptación al cambio climático en la región Centro Oriente																					
	204	Diseño e Implementación de un Sistema de Monitoreo Participativo de Praderas en Fincas de Producción Lechera Mediante el Desarrollo de una Aplicación Móvil y el Uso de Drones	SI	NO APLICA	SI	SI	X				21,20	11,00	19,60	21,40	3,40	76,6	0	0	NO	NO	NO
	253	Alternativas de participación comunitaria para la adaptación al cambio climático a través del uso sostenible del Balú (<i>Erythrina edulis</i>) en el municipio de San Antonio del Tequendama	SI	NO APLICA	SI	SI	X				15,40	13,00	23,20	16,40	5,00	73	0	0	NO	NO	NO
	211	Disminución de los Gases GEI mediante el uso de bacterias fijadoras de nitrógeno como estrategia de adaptación al cambio climático en la producción de durazno en el departamento Norte de Santander	SI	NO APLICA	SI	SI	X				16,00	14,00	19,40	19,40	4,00	72,8	0	0	NO	NO	NO
	189	Sistema Ambiental para Cultivo no Convencional (SACUNCO)	SI	SI	NO APLICA	SI	X				19,60	14,00	15,20	18,40	2,60	69,8	0	0	NO	NO	NO
	226	Adaptación al cambio climático, captura de carbono y restauración participativa en reservas naturales de la sociedad civil de Zapatoca (Santander)	SI	SI	NO APLICA	SI	X				18,40	15,00	16,40	18,20	1,60	69,6	0	0	NO	NO	NO
	256	Proyecto de Economía verdes y sustentable para la reducción de gases efecto invernadero para la zona rural de Piedecuesta Santander	SI	SI	NO APLICA	SI	X				13,6	12	20	17,4	4,00	67	0	0	NO	NO	NO
	269	Manejo integral ganadero. Guaduas hacia una ganadería más ecológica.	SI	NO APLICA	SI	SI	X				17,00	12,00	17,80	16,20	3,00	66	0	0	NO	NO	NO
	251	Viveros agroforestales en el municipio de Cachipay: propuesta de apropiación social para la restauración ambiental que contribuya a la adaptación del cambio climático mediante la	SI	NO APLICA	SI	SI	X				2,80	20,00	17,40	19,20	5,00	64,4	0	0	NO	NO	NO
	238	Filtrado por gravedad y potabilización del agua por medio de radiación UV-C	SI	SI	NO APLICA	SI	X				20,60	13,00	14,20	11,80	2,00	61,6	0	0	NO	NO	NO
	236	Montaje y puesta en marcha de la planta de transformación y aprovechamiento de residuos sólidos provenientes de la industria piscícola del departamento de Boyacá	SI	SI	NO APLICA	SI	X				14,40	11,00	15,80	15,40	3,00	59,6	0	0	NO	NO	NO
	176	OASIS - Captación de aguas usando paneles solares	SI	SI	NO APLICA	SI	X				18,20	13,00	6,80	19,60	0,80	58,4	0	0	NO	NO	NO
	209	Andes - Polylepis. Polylepis cuadrifuga como alternativa para el desarrollo sustentable local y proceso resiliente al cambio climático, en la zona norte del municipio de Subachoque.	SI	SI	NO APLICA	SI	X				12,80	10,00	16,80	13,80	4,00	57,4	0	0	NO	NO	NO

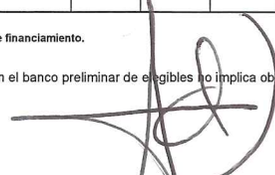
Lugar en el banco	ID de la propuesta	Nombre de la propuesta	Cumplimiento de requisitos				Condiciones inhabilitantes			Resultados de la evaluación							Elegible preliminar	Se presentaron aclaraciones a la publicación de banco preliminar de elegibles que modifican el banco de propuestas elegibles	Elegible definitivo		
			R1	R2	R3	Cumple	Habilitada	Inhabilitada	Observaciones	Criterio 1	Criterio 2	Criterio 3	Criterio 4	Criterio 5	Puntaje Evaluación	Puntaje Comité Nacional				Puntaje Definitivo	Observaciones del desempate
	223	Montaje y puesta en marcha de un Raceway flotante para la contención y extracción excretas generadas por la cría y engorde de Trucha Arcoiris en el embalse de Tota, departamento de Boyacá	SI	SI	NO APLICA	SI	X			13,00	10,00	14,00	14,60	3,40	55	0	0		NO	NO	NO
	192	APORTES EN LA CONSTRUCCIÓN DE TERRITORIOS RESILIENTES FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA VEREDA OVEJERAS-SUESCA (CUNDINAMARCA)	SI	NO APLICA	SI	SI	X			10,00	8,00	10,00	10,00	2,00	40	0	0		NO	NO	NO
Aprovechamiento sostenible de recursos naturales en la región Caribe																					
1	239	Diseño e implementación del sendero ecoturístico estratégico para el aprovechamiento sostenible de los ecosistemas de manglar y bosque seco tropical en Isla Grande (Cartagena-Bolívar)	SI	SI	NO APLICA	SI	X			24,00	16,00	20,20	23,80	4,00	88	81,6	84,8		SI	NO	SI
	272	Establecimiento de un vivero forestal y desarrollo de un protocolo para la producción de cuatro especies de manglar en vivero	SI	NO APLICA	SI	SI	X			24,40	18,00	20,00	22,20	4,00	88,6	64	76,3		NO	NO	NO
	233	Observatorio digital apoyado en el uso de vehículos aéreos no tripulados con sensores remotos para la gestión ambiental sostenible de zonas de manglares de la Ciénaga de la Caimanera	SI	SI	NO APLICA	SI	X			22,40	14,00	16,80	16,20	3,40	72,8	0	0		NO	NO	NO
	213	la abeja Apis melífera y potencial como polinizador de mangle "una estrategia de preservación y aprovechamiento no extractivo"	SI	NO APLICA	SI	SI	X			15,40	14,00	15,20	15,20	3,80	63,6	0	0		NO	NO	NO
	227	Diseño de arreglos paisajísticos para el uso sostenible del manglar en el barrio Boston,	SI	NO APLICA	SI	SI	X			20,40	12,00	9,60	15,60	2,40	60	0	0		NO	NO	NO
Biocomercio y sostenibilidad en la región Centro Sur																					
1	264	Estudio técnico y participativo de la biodiversidad aviar de Ibagué – Tolima, como estrategia para el ecoturismo de aves, conservación de hábitats y el desarrollo de procesos de educación ambiental.	SI	NO APLICA	SI	SI	X			23,60	16,00	21,60	22,80	4,00	88	73,6	80,8		SI	NO	SI
	266	Aprovechamiento sostenible de ingredientes naturales de las especies Carapa guianensis y Copaifera officinalis por comunidades indígenas en Tarapacá-Amazonas	SI	SI	NO APLICA	SI	X			20,00	16,00	20,40	20,80	4,00	81,2	64	72,6		NO	NO	NO
	232	Gestión del conocimiento para el desarrollo sostenible del cultivo de la arracacha en	SI	SI	NO APLICA	SI	X			15,00	14,00	18,20	21,60	5,00	73,8	0	0		NO	NO	NO
	237	Implementación de Buenas Prácticas de Producción Acuicola para el cultivo de Pirarucú (Arapaima gigas), como línea base de creación de un estándar de certificación internacional	SI	SI	NO APLICA	SI	X			15,40	13,00	14,40	16,80	3,00	62,6	0	0		NO	NO	NO
	260	Implementación de un sistema tecnificado de riego por micro aspersión para cultivo de cacao de la comunidad ASOPECA para el aprovechamiento sostenible del recurso hídrico.	SI	NO APLICA	SI	SI	X			17,00	13,00	12,00	16,80	3,00	61,8	0	0		NO	NO	NO
	215	Aprovechamiento de los recursos naturales para el mejoramiento de la calidad de vida de las mujeres cabeza de hogar a través de la implementación de huertas familiares.	SI	SI	NO APLICA	SI	X			11,40	10,00	18,00	13,80	4,00	57,2	0	0		NO	NO	NO
	231	Desarrollo de un modelo agroecológico para la mejora de la calidad de medios de vida en el municipio de Gigante, Huila	SI	SI	NO APLICA	SI	X			10,00	8,00	15,80	13,40	4,00	51,2	0	0		NO	NO	NO
	225	Levante y engorde de cachama en geomembranas alimentadas con concentrado comercial y Alocasia macrorrhiza (bore).	SI	SI	NO APLICA	SI	X			10,60	11,00	10,80	8,80	2,00	43,2	0	0		NO	NO	NO
Mitigación de impactos negativos por contaminación en el Eje Cafetero colombiano																					
1	247	Degradación de contaminantes en aguas residuales del beneficio húmedo del café a través de un proceso fotocatalítico y de foto-Fenton	SI	SI	NO APLICA	SI	X			22,20	17,00	20,60	21,20	4,00	85	78,4	81,7		SI	NO	SI
	201	Tratamiento de aguas residuales del beneficio de café mediante electrocoagulación alimentada con energía solar	SI	SI	NO APLICA	SI	X			17,20	13,00	17,80	15,80	4,00	67,8	0	0		NO	NO	NO
	193	Desarrollo de jarabe a partir del mucilago del café producido por la comunidad de cafeteros de la vereda El Naranjal de Quimbaya, Quindío	SI	NO APLICA	SI	SI	X			18,60	10,00	17,40	16,00	4,00	66	0	0		NO	NO	NO
	182	DESARROLLO DE TÉCNICAS INNOVADORAS EN EL BENEFICIO DE CAFÉS ESPECIALES EN EL DEPARTAMENTO DEL QUINDÍO PARA DISMINUIR EL VOLUMEN DE AGUA EMPLEADO DURANTE EL PROCESO.	SI	SI	NO APLICA	SI	X			21,60	10,00	11,00	16,80	2,60	62	0	0		NO	NO	NO
	248	IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DE REDUCCIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES Y COLECTIVOS EN LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS TURÍSTICOS EN EL EMBALSE	SI	SI	NO APLICA	SI	X			10,00	8,00	10,00	10,00	0	38	0	0		NO	NO	NO

Lugar en el banco	ID de la propuesta	Nombre de la propuesta	Cumplimiento de requisitos			Condiciones inhabilitantes			Resultados de la evaluación								Elegible preliminar	Se presentaron aclaraciones a la publicación de banco preliminar de elegibles que modifican el banco de propuestas elegibles	Elegible definitivo		
			R1	R2	R3	Cumple	Habilitada	Inhabilitada	Observaciones	Criterio 1	Criterio 2	Criterio 3	Criterio 4	Criterio 5	Puntaje Evaluación	Puntaje Comité Nacional				Puntaje Definitivo	Observaciones del desempate
Protección de fuentes hídricas en el departamento del Meta																					
	262	Reducción de la contaminación de las fuentes hídricas causadas por el uso del plástico en el cultivo del plátano en el Municipio de Fuente de Oro	SI	SI	NO APLICA	SI	X			16,80	12,00	20,00	19,20	4,00	72	0	0		NO	NO	NO
	242	REDUCCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL GENERADA POR EL USO DE BOLSAS PLÁSTICAS MEDIANTE RECICLAJE Y CAMBIOS EN LAS PRÁCTICAS CULTURALES DEL CULTIVO DE PLÁTANO HARTON DE	SI	SI	NO APLICA	SI	X			23,20	12,00	12,00	16,00	2,40	65,6	0	0		NO	NO	NO
Recuperación de ecosistemas en la región Llanos Orientales																					
1	270	SEMBRANDO MORICHE: UNA APUESTA PARA LA RECUPERACIÓN DE LOS MORICHALES EN LAS LLANURAS INUNDABLES DEL CASANARE	SI	NO APLICA	SI	SI	X			20,40	18,00	21,00	23,40	5,00	87,8	78,4	83,1		SI	NO	SI
	220	Recuperación ambiental del ecosistema de morichal por medio del diseño de estrategias de restauración y monitoreo participativo y diseño de un plan de Turismo de Naturaleza en la comunidad	SI	SI	NO APLICA	SI	X			21,40	18,00	20,80	20,40	4,00	84,6	74,4	79,5		NO	NO	NO
	195	Innovación intercultural para el estudio y conservación de ecosistemas estratégicos para las aves endémicas, residentes y migratorias en el territorio AATIAM, Mitú Vaupés	SI	NO APLICA	SI	SI	X			23,00	15,00	17,00	19,60	3,00	77,6	0	0		NO	NO	NO
	217	Uso sostenible del recurso fauna presente en el humedal Madre Vieja por la comunidad del Viso de Upija en el municipio de Cabuyaro Meta.	SI	SI	NO APLICA	SI	X			18,80	13,00	18,00	18,40	4,40	72,6	0	0		NO	NO	NO
	210	Macrohongos y comunidad: un camino para la sensibilización sobre la biodiversidad	SI	SI	NO APLICA	SI	X			10,60	9,00	12,80	13,60	2,60	48,6	0	0		NO	NO	NO
	178	Generación de valor en la producción apícola sostenible de plantaciones forestales en la Altillanura Vichadense	SI	NO	NO APLICA	NO		X		0	0	0	0	0	0	0	0		NO	NO	NO
Recuperación y mejoramiento de microcuencas en la región Pacífico																					
1	257	Modelo para la recuperación ambiental de la microcuenca del río Mazamoras en el municipio de Sucre (Cauca) a partir de la implementación de sistemas agroforestales y de la reforestación estratégica.	SI	NO APLICA	SI	SI	X			20,40	16,00	22,20	20,00	4,40	83	79,2	81,1		SI	NO	SI
2	202	Balsas de sedimentación diferenciadas para el reciclamiento de aguas utilizadas en minería del	SI	NO APLICA	SI	SI	X			25,00	17,00	21,00	21,00	4,00	88	72	80		SI	NO	SI
	197	Restauración ecológica en las veredas Frontino bajo, alto; Guindal, El Oso, Los Robles, Peñón y Zabaletas- municipio de la Sierra Cauca con Erythrina edulis y barreras vivas de Chrysopogon	SI	SI	NO APLICA	SI	X			18,60	15,00	15,20	22,20	4,00	75	0	0		NO	NO	NO
	194	Implementación del programa de vigilancia y control de la contaminación por metales pesados utilizados en la minería del oro en el río Ovejas, Cauca	SI	SI	NO APLICA	SI	X			20,80	14,00	18,20	17,60	4,00	74,6	0	0		NO	NO	NO
	243	Validación de la técnica de sustitución de agroquímicos en un 90% por sales puras, complementadas con nitrógeno biológico y microorganismos eficientes en cultivos de arroz Jamundi Valle del Cauca	SI	SI	NO APLICA	SI	X			17,00	8,00	21,20	19,20	3,80	69,2	0	0		NO	NO	NO
	259	Acuicultura como herramienta para la conservación de la biodiversidad y restitución de derechos territoriales en el consejo comunitario del Bajo Calima, Buenaventura – Valle del Cauca	SI	NO APLICA	SI	SI	X			20,40	12,00	16,20	16,20	4,00	68,8	0	0		NO	NO	NO
	250	Herramientas para la mitigación y adaptación frente al riesgo de sequía en escenarios de cambio climático en microcuencas abastecedoras de agua. Caso de Estudio Río Bolo, Valle del Cauca.	SI	SI	NO APLICA	SI	X			16,20	8,00	14,40	15,20	2,40	56,2	0	0		NO	NO	NO
	240	reciclaje de aceite usado de cocina para su disposición amigable con el medio ambiente convirtiéndolo en Biodiesel	SI	NO	NO APLICA	NO		X		0	0	0	0	0	0	0	0		NO	NO	NO

* Banco definitivo: Listado final de las propuestas o proyectos organizado de acuerdo a lo establecido en los términos de referencia que podrán ser objeto de financiamiento.

La vigencia del banco definitivo de propuestas elegibles será de doce meses a partir de esta publicación. La inclusión de una propuesta en el banco preliminar de elegibles no implica obligatoriedad ni compromiso alguno de Colciencias de asignar recursos, ni genera derecho a recibir apoyos económicos para quienes hayan presentado las correspondientes propuestas.

La presente se firma a los


ALEJANDRO OLAYA
 Subdirector (a) General

CÓDIGO: M301PR02MO7
 VERSIÓN: 02
 FECHA: 2016-07-05