

	PLANIFICACIÓN DEL DESARROLLO INSTITUCIONAL	Código E – PID – FR - 004
	ACTA DE REUNIÓN	Versión 04
		Fecha de Aprobación: 03/05/16

OBJETIVO DE LA REUNION:	FECHA:	ACTA No.
REVISION REQUISITOS HABILITANTES	7/05/2021	002

LUGAR:	HORA INICIO	HORA FINALIZACIÓN
Plataforma Virtual MEET	2:30 p.m.	3:30 p.m.

## ORDEN DEL DÍA

1. Realizar la revisión técnica y jurídica de los requisitos habilitantes exigidos en la participación del Segundo Concurso Virtual de Educación Ambiental en el Departamento de Cundinamarca.
2. Resultados y conclusiones

## DESARROLLO DE LA REUNIÓN

1. Que la Secretaría del Ambiente atendiendo las metas Plan de Desarrollo 2020-2024 “Región que Progresa”, en el Programa “El cambio está en tus manos” cuyo propósito es Desarrollar actividades que propicien cambios de cultura ambiental, así como la disminución de pérdida de bienes y servicios ambientales de los ecosistemas, organizó el “SEGUNDO CONCURSO VIRTUAL DE EDUCACIÓN AMBIENTAL EN EL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA”.

Que el día 23 de marzo de 2021, se realizó el lanzamiento del “SEGUNDO CONCURSO VIRTUAL DE EDUCACIÓN AMBIENTAL EN EL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA” el cual cumplió con el deber de publicidad y divulgación a través de la página WEB [www.cundinamarca.gov.co](http://www.cundinamarca.gov.co) de la Gobernación de Cundinamarca en el enlace de la Secretaria del Ambiente: <http://www.cundinamarca.gov.co/Home/SecretariasEntidades.gc/Secretariadeambiente/Secambientesdespliegue/asservicioalciudadano/csecreambientalconvocatorias> en EL DORADO RADIO, emisora del Departamento, dial 99.5 FM, en la página web <http://www.eldoradoradio.co/Inicio>, en Facebook: Gobernación de Cundinamarca @CundiGob, en Twitter: @AmbienteCund @CundinamarcaGob. y se envió información a las personas que la solicitaron en el correo electrónico [concursoambiental2021@gmail.com](mailto:concursoambiental2021@gmail.com) o mediante Whatsapp.

Que el día viernes 30 de abril de 2021 siendo las 4:00 pm hora legal colombiana, se dio cierre a la recepción de proyectos que se presentaron al Concurso Virtual de Educación Ambiental.

Que, al cierre de la convocatoria, se presentó una totalidad de 57 proyectos ambientales, a través de las Administraciones Municipales, Juntas de Acción Comunal, Asociaciones de Acueductos, Instituciones Educativas (Públicas y Privadas) y ONGs Ambientales. Los proyectos recepcionados corresponden a 39 municipios de Cundinamarca, de la siguiente manera:

Que el día tres (3) del mes de mayo de dos mil veintiuno (2021), los integrantes del grupo técnico de Educación Ambiental - Concurso de la Secretaría del ambiente, se reúnen virtualmente, mediante la plataforma Meet con la finalidad de revisar los proyectos presentados en el desarrollo del “SEGUNDO CONCURSO VIRTUAL DE EDUCACIÓN AMBIENTAL EN EL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA”, por lo cual se permiten informar:

Que de acuerdo con las condiciones establecidas en el concurso en el punto 14, se tendrán en cuenta las siguientes Fases:

#### 14. Fases del Concurso

##### *Fase 1: Lanzamiento y divulgación del concurso:*

*El día 23 de marzo de 2021, en el marco de la celebración del DIA MUNDIAL DEL AGUA, se hará el lanzamiento del concurso, desde las instalaciones de la sede administrativa de la Gobernación de Cundinamarca*

##### *Fase 2: Apertura y cierre de entrega de proyectos:*

*Esta fase inicia el día 25 de marzo de 2021 y finaliza 30 de abril de 2021 hasta las*

*4:00 p.m. con el envío por parte de los postulantes al correo concursoambiental2021@gmail.com exclusivamente.*

##### *Fase 3: Verificación de Requisitos:*

*Esta fase estará a cargo de un grupo interdisciplinario de funcionarios y contratistas de la Secretaría del Ambiente.*

*El resultado del proceso se evidenciará en un acta de reunión con los resultados obtenidos de la posterior revisión y cumplimiento de la ficha de verificación.*

*El grupo interdisciplinario remitirá los proyectos que cumplen con la verificación a los jurados calificadores por medio digital o físico para su estudio.*

##### *Fase 4: Calificación del jurado:*

*El jurado calificador una vez recibido los proyectos evaluará cada uno de ellos de acuerdo con los criterios de evaluación.*

*Los jurados enviarán los resultados de evaluación de cada uno de los proyectos por medio de un acta de entrega a la Secretaría del Ambiente de Cundinamarca.*

##### *Fase 5: Resultados del Concurso:*

*De acuerdo con la calificación de los jurados, serán organizados en orden descendente, es decir, de mayor a menor.*

*En caso de presentarse un empate, se resolverá por el número de personas a beneficiar; siendo escogido aquel proyecto que beneficie al mayor número de personas.*

*La entrega de los reconocimientos se efectuará en un evento virtual o presencial que se llevará a cabo en las instalaciones de la sede administrativa de la Gobernación de Cundinamarca, cuya fecha y hora se informará con la debida anticipación.*

##### *Fase 6: Reconocimiento a los ganadores:*

*Posterior al evento de reconocimiento, los ganadores del concurso serán publicados en el micrositio web de la Secretaría del Ambiente de la Gobernación de Cundinamarca, redes sociales oficiales y se*

*procederá a la elaboración de los actos administrativos correspondientes de reconocimiento.*

Que una vez finalizada la Fase 2, se procede a desarrollar la Fase 3 Verificación de los Requisitos, la cual estuvo a cargo de un grupo interdisciplinario de funcionarios y contratistas de la Secretaría del Ambiente. El resultado de este proceso se evidencia en la presente acta de reunión, con los resultados obtenidos de la revisión y cumplimiento de las fichas de verificación de Requisitos.

Que una vez revisados y verificados los requisitos habilitantes de proyectos presentados al “SEGUNDO CONCURSO VIRTUAL DE EDUCACIÓN AMBIENTAL EN EL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA”, se presenta la siguiente tabla de proyectos inscritos:

Tabla 1. Proyectos que cumplen con requisitos y pasan a la Fase 4. del Segundo Concurso Virtual de Educación Ambiental

<b>NUMERO / CODIGO</b>	<b>TEMATICA</b>	<b>MUNICIPIO</b>	<b>NOMBRE DEL PROYECTO</b>	<b>PROPONENTE</b>	<b>PASAN SI / NO</b>
1	Manejo de residuos sólidos, Protección y conservación de los recursos ambientales.	Albán	Mallas para alcantarillas de Agua lluvia y avisos o pancartas pedagógicas en Educación Ambiental	Juntas de acción comunal (JAC)	Sí
2	Manejo de Residuos Sólidos	Albán	Respetamos la ruralidad de Albán con la gestión responsable de nuestros residuos	Junta de Acción Comunal (JAC)	Sí
3	Protección y Conservación de los recursos ambientales	Albán	Albán, promueve al cuidado de los Recursos Ambientales y el Turismo Responsable en el Territorio en la temática protección y conservación de los recursos ambientales	Administración Municipal	Sí
4	Manejo de Residuos Sólidos, Economía Circular, Cambio Climático	Anapoima	Compromiso con nuestro campo. Reutilizando, reciclando y educando.	Administración Municipal	Sí
5	Todos	Anolaima	Huertas verticales para el hogar infantil y el centro de vida sensorial	Administración municipal	Sí
6	Manejo de residuos sólidos; Economía circular	Arbeláez	Diagnóstico para la construcción de escenarios sostenibles para la comunidad de la Vereda San Luis sector medio del municipio de Arbeláez	Junta de Acción Comunal	Sí
7	Ahorro y uso eficiente del agua	Cachipay	Un nuevo despertar	Asociación de acueducto	Sí
8	Manejo de residuos sólidos	Cajicá	Bancalimentos-ASPA	ONG(Local)	Sí
9	Protección y Conservación de los recursos ambientales	Cajicá	Corredores por la vida	Junta de Acción Comunal	Sí
10	Economía Circular	Cáqueza	Valorización de la Cadena Del Plástico Mediante Educación Ambiental en las Familias Caqueceñas	Administración Municipal	Sí

11	Ahorro y uso eficiente del agua, Manejo de residuos sólidos	Chaguaní	La Acuaponía Como Herramienta De Sensibilización Y Educación Ambiental	Administración Municipal	Sí
12	Manejo de residuos sólidos	Chía	Ecológicamente Chía	Asociación Municipal de Juntas de Acción Comunal de Chía	Sí
13	Manejo de Residuos sólidos	Chipaque	Reciclatón 2021	Administración Municipal	Sí
14	Biodiversidad	El Peñón	De la cultura heredada, al tesoro perdido	Administración Municipal	Sí
15	Manejo de residuos sólidos	El Rosal	Escuelas de campo socioambientales de la vereda hondura Tibagota del municipio de el rosal	Junta de acción comunal JAC	Sí
16	Cambio climático	El Rosal	Cambio climático	Junta de acción comunal JAC	Sí
17	Manejo de residuos sólidos	Granada	Trueque - Huerta como estrategia educativa ambiental para la separación en la fuente de residuos casco urbano del municipio de Granada	Junta de Acción Comunal (JAC)	Sí
18	Biodiversidad	Granada	Entre montañas: Comunidad de aprendizaje en torno al desarrollo de un pensamiento ecosistémico en la vereda sabaneta	Administración Municipal	Sí
19	Economía circular	Guasca	Huertas circulares, economías circulares, historias que dan vuelta	Administración Municipal	Sí
20	Protección y conservación de los recursos ambientales	La vega	Aula ambiental los panches	Institución Educativa	Sí
21	Ahorro y uso eficiente del agua	Madrid	Escuela de formación ambiental Vereda laguna larga	Junta de Acción Comunal (JAC)	Sí
22	Cambio Climático	Manta	Formulación de Estrategias de Mitigación y Compensación de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de la Alcaldía de Manta Cundinamarca a Partir del Cálculo de la Huella de Carbono	Administración Municipal	Sí
23	Ahorro y uso eficiente del agua	Medina	Implementación de acciones de protección y conservación del recurso hídrico, con la adopción de la estrategia de uso responsable del agua y la recuperación de los ecosistemas de la Inspección de Gazaduje del Municipio de Medina Cundinamarca.	Junta de Acción Comunal (JAC)	Sí
24	Biodiversidad, Protección y conservación de los Recursos Ambientales	Medina	Guía Ilustrada de Aves de Medina: Una estrategia de Educación Ambiental para el Reconocimiento, Sensibilización y Conservación de Las Aves	Administración Municipal	Sí
25	Biodiversidad, Protección y conservación de los Recursos Ambientales	Medina	Reactivación del sendero ecoturístico "la ruta del agua" como estrategia pedagógica para el reconocimiento y conservación del patrimonio natural del predio la granja del departamento de Cundinamarca, en el municipio de medina	Junta de Acción Comunal (JAC)	Sí

26	Manejo de Residuos Sólidos	Medina	Implementación de buenas prácticas de uso, consumo y reutilización de los residuos sólidos en el barrio Villa Diana del municipio de Medina Cundinamarca.	Juntas de Acción Comunal (JAC)	Sí
27	Manejo de Residuos sólidos	Nemocón	Piloto de producción de compostaje a partir de residuos orgánicos del barrio El Tagüe del municipio de Nemocón	Administración Municipal	Sí
28	Biodiversidad	Nocaima	Volando alto por Nocaima	Administración Municipal	Sí
29	Manejo de Residuos Sólidos	Paratebueno	Implementación de la Ruta de recolección de Residuos Sólidos Orgánicos Aplicando Educación Ambiental en Temas de Selección en la Fuente, y las Cuatro R, Establecimiento un Esquema Asociativo para el Manejo de los Residuos Sólidos Aprovechables del municipio de Paratebueno Cundinamarca	Administración Municipal	Sí
30	Biodiversidad	Ricaurte	Ven a Ricaurte y conoce su biodiversidad	Administración Municipal	Sí
31	Ahorro y uso eficiente del agua; Manejo de Residuos sólidos	San Cayetano	Modelo de un vivero sostenible de plantas endémicas en la IED Integrado de San Cayetano en la temática Ahorro y uso eficiente del agua.	Institución Educativa	Sí
32	Manejo de Residuos sólidos	San Juan de Río seco	Punto verde	Administración municipal	Sí
33	Ahorro y uso eficiente del agua	Sesquilé	Nido de enseñanza recuperando...ando residuos sólidos y ambiente	ONG (Local)	Sí
34	Cambio climático	Sesquilé	Educación ambiental, orientada al compostaje de residuos orgánicos desde una perspectiva socio - cultural y manera de hacerle frente al cambio climático	Administración Municipal	Sí
35	Ahorro y uso eficiente del agua	Sibaté	Cuidamos la tierra a través del arte	Institución educativa	Sí
36	Ahorro y uso eficiente del agua, Manejo de residuos sólidos, Cambio climático, Biodiversidad, Protección y conservación de los recursos naturales	Sibaté	Aprende con Raimundo el maestro de las plantas	Asociación de acueducto	Sí
37	Manejo de residuos solidos	Sibaté	Sibaté, conciencia limpia mi entorno limpio	ONG (Local)	No
38	Cambio Climático	Soacha	Eureka Observatorio ambiental	Institución Educativa	Sí
39	Proteccion y conservación de los recursos ambientales	Soacha	Sentir identidad, escuela de investigación ambiental para el reconocimiento y protección de los recursos naturales del municipio	ONG (Local)	Sí
40	Protección y Conservación de los recursos ambientales	Soacha	Jóvenes por una cultura ambiental en Soacha	ONG (Local)	Sí
41	Proteccion y	Supatá	Bombas por la vida, una mirada a	Administración	Sí

	PLANIFICACIÓN DEL DESARROLLO INSTITUCIONAL	Código E – PID – FR - 004
	ACTA DE REUNIÓN	Versión 04
		Fecha de Aprobación: 03/05/16

	conservación de los recursos ambientales		restauraciones forestales	Municipal	
42	Ahorro y uso eficiente del agua	Tabio	Dale tiempo al planeta #EnLaDuchaYoleGanoAlReloj	Asociación de Acueducto	Sí
43	Biodiversidad	Tabio	Campaña de Educación Ambiental para fomentar en las comunidades la importancia de la biodiversidad de nuestro territorio	Administración Municipal	Sí
44	Protección y conservación de los recursos ambientales	Tausa	Viva, sembrando vida	Administración municipal	Sí
45	Ahorro y uso eficiente del agua	Tena	Proyecto ciudadano de educación ambiental para la microcuenca de la quebrada la Honda del municipio de Tena	Administración Municipal	Sí
46	Manejo de Residuos Sólidos	Tocaima	La Ruta del Reduce y Gana	Administración Municipal	Sí
47	Biodiversidad	Tocancipá	Programa de Educación ambiental descubriendo mi territorio primera infancia	ONG(Local)	Sí
48	Manejo de Residuos Sólidos	Topaipí	Planta Artesanal para la Conversión de los Residuos Sólidos Orgánicos en Materia Orgánica Comportada y Enriquecida	Administración Municipal	Sí
49	Protección y conservación de los recursos ambientales	Ubalá	Propuesta de reforestación ecológica participativa a partir de la implementación de un vivero forestal como estrategia de educación ambiental en la vereda la mesa, municipio de ubalá Cundinamarca	Junta de acción comunal JAC	Sí
50	Manejo de residuos sólidos, Protección y conservación de los Recursos Ambientales	Ubaté	Biotrueque	Administración Municipal	Sí
51	Manejo de Residuos Sólidos, Economía Circular, Cambio Climático, Protección y conservación de los Recursos Ambientales	Villapinzón	Villapinzón usa más fibras, menos plásticos	Administración Municipal	Sí
52	Cambio Climático	Villapinzón	Guardianes Guacheneque	Administración Municipal	Sí
53	Manejo de Residuos Sólidos, Economía Circular, Cambio Climático, Protección y conservación de los Recursos Ambientales	Villapinzón	Aprovechamiento de residuos sólidos orgánicos en Villapinzón	Administración Municipal	Sí
54	Todas	Viotá	Educación ambiental pueblo VIOTA y cuenca rio lindo en economía verde Y FINANZAS DEL CLIMA	ONG(Local)	No
55	Protección y conservación de los recursos ambientales	Zipacón	Educación para la Gobernanza de la Biodiversidad y el Agua en Zipacón Cundinamarca	ONG (Local)	Sí
56	Protección y conservación de los recursos ambientales	Zipacón	Niños Guardianes de la Naturaleza hacia Los ODS.	Institución Educativa	Sí

	PLANIFICACIÓN DEL DESARROLLO INSTITUCIONAL	Código E – PID – FR - 004
	ACTA DE REUNIÓN	Versión 04
		Fecha de Aprobación: 03/05/16

57	Manejo de Residuos Sólidos	Zipacón	Proyecto Comunitario para el Manejo Integral de Residuos Sólidos en la vereda Paloquemao del Municipio de Zipacón - Cundinamarca	Asociación de Acueducto	Sí
----	----------------------------	---------	--	-------------------------	----

## CONCLUSIONES

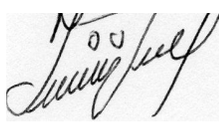
<p>2. Se informa que en el desarrollo del “SEGUNDO CONCURSO VIRTUAL DE EDUCACIÓN AMBIENTAL EN EL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA” se presentaron un total de 57 proyectos.</p> <p>Que una vez revisado cada proyecto y verificado los requisitos habilitantes, se evidencia que 2 proyectos no cumplieron con las condiciones establecidas en el Concurso, por consiguiente, 55 proyectos ambientales postulados cumplieron a satisfacción con los requisitos habilitantes exigidos en las condiciones del presente Concurso Virtual de Educación Ambiental.</p> <p>El grupo interdisciplinario remitirá por medio digital los proyectos que cumplieron con los requisitos a los jurados calificadores, para dar cumplimiento a la fase 4 “Calificación del jurado”.</p> <p>En constancia firman los integrantes del grupo interdisciplinario de funcionarios y contratistas de la Secretaría del Ambiente:</p>
--

## COMPROMISOS ADQUIRIDOS:

COMPROMISO	FECHA DE CUMPLIMIENTO	RESPONSABLE
El grupo interdisciplinario remitirá por medio digital los proyectos que cumplieron con los requisitos a los jurados calificadores, para dar cumplimiento a la fase 4 “Calificación del jurado”.	11/05/2021	Secretaría del ambiente
Realizar el cargue del acta en el Micrositio de la Secretaría del Ambiente	03/06/2021	Equipo de Educación Ambiental

## ASISTENTES:

NOMBRE Y APELLIDOS	CARGO	ENTIDAD	FIRMA
NIDIA CLEMENCIA RIAÑO	Secretaria del Ambiente de Cundinamarca	Secretaría del Ambiente	
ANA MILENA GUIO ROMERO	Directora de Educación y Cultura Ambiental	Secretaría del Ambiente	

NOMBRE Y APELLIDOS	CARGO	ENTIDAD	FIRMA
JOSE HERNAN PIÑEROS	Profesional Especializado	Secretaría del Ambiente	
ILSA MARÍA VILLAMIL A.	Técnico	Secretaría del Ambiente	
NUBIA PATRICIA LARA	Profesional Universitario	Secretaría del Ambiente	
JAIME ANDRES FAJARDO	Asesor	Secretaría del Ambiente	
JUAN DARIO CARDENAS HOYOS	Contratista Profesional	Secretaría del Ambiente	
JIOVANY GONZALEZ R.	Profesional Universitario	Secretaría del Ambiente Secretaría del Ambiente	
LILIANA CASTRO	Profesional Universitario	Secretaría del Ambiente	
FERNANDO GONZALEZ	Contratista	Secretaría del Ambiente	

Proyectó: Equipo de Educación Ambiental

Revisó: Ana Milena Guio – Directora Educación y Cultura Ambiental

Aprobó: Nidia Clemencia Riaño – Secretaria del Ambiente