



XXVI
Concursos FPA
2023



Taller

¿Cómo postular a los Concursos FPA 2023?

31 de agosto de 2022
15:00 hrs. (Chile continental)

Vía Zoom <http://bitly.ws./tFcv>

Concurso Proyectos Sustentables en Establecimientos Educativos



Ministerio del Medio Ambiente



El Fondo de Protección Ambiental o FPA, es el primer fondo concursable de carácter nacional con que cuenta el Estado de Chile.

Financia proyectos orientados a:

- La protección o reparación del medio ambiente,
- El desarrollo sustentable,
- La preservación de la naturaleza o
- La conservación del patrimonio ambiental.





Bases y Postulaciones

Ministerio del Medio Ambiente

Fondos Concursables
Ministerio del Medio Ambiente

Inicio Fondo Protección Ambiental Fondo para el reciclaje Recambio de Calefactores Ayuda Contacto

Fondos Abiertos Concursos FPA 2023

Postula desde el 23 de Agosto hasta el 11 de Octubre del 2022

Proyectos Sustentables para Pueblos Indígenas
Proyectos Sustentables Ciudadanos
Proyectos Sustentables en Establecimientos Educativos

fpa Fondo de Protección Ambiental
Fondo para el Reciclaje
Recambio de Calefactores

FPA

POSTULACIONES DESDE EL 23/08/2022 AL 11/10/2022

FPA 2023 – Proyectos Sustentables en Establecimientos Educativos

Ver Ficha

fondos.mma.gob.cl





Calendario del Concurso

Inicio
Postulación
23 Ago 22

24 Ago 22

Desde

Consultas
a las Bases
07 Sep 22

Hasta

14 Sep 22

Publicación
Respuestas

Cierre
Postulación
11 Oct 22

14:00 hrs.
Chile Continental

Publicación
Resultados
26 Ene 23

fpa.escuelas@mma.gob.cl





Proyectos Sustentables
en Establecimientos Educativos

Objetivo Concurso



Contribuir a fomentar la gestión ambiental en **Establecimientos Educativos**, generando hábitos y conductas sustentables, e incorporando actividades de **educación ambiental**.





Postulantes

Sólo podrán participar **Centros de Padres y Apoderados** de Establecimientos de Educación Parvularia, Básica o Media, que cuenten con **personalidad jurídica de derecho privado y sin fines de lucro.**





Proyectos Sustentables
en Establecimientos Educativos

Postulantes Estratégicos Ambientales



Organizaciones que pertenezcan y ejecuten su proyecto en alguna de las Comunas de Huasco, Puchuncaví, Quintero o Coronel

Zonas de Rezago



Organismos que pertenezcan y ejecuten su proyecto en alguna de las Zonas de Rezago, definidas por la SUBDERE



Proyectos Sustentables
en Establecimientos Educativos

Financiamiento



6.000.000.-

Gastos de Personal (Máx.40%)

Gastos de Operación (Máx.80%)

Gastos de Inversión (Máx.60%)



Líneas Temáticas

Cambio Climático y Descontaminación Ambiental

Economía Circular y Gestión de Residuos

Eficiencia Hídrica y Energética

Valoración y Conservación de la Biodiversidad



Proyectos Sustentables
en Establecimientos Educativos

Línea Temática

Cambio Climático y Descontaminación Ambiental

Ejemplos de proyectos en LT:

- **Proyectos enmarcados en ejes estructurales de planes de descontaminación ambiental regional.**
- Proyectos relacionados con el uso eficiente de leña.
- Acciones que contribuyan a la prevención y reducción de gases a la atmósfera.
- Elaboración de material educativo sobre contaminación atmosférica y/o cambio climático.
- Recuperación de espacios para mejorar la calidad ambiental de los territorios.
- Sensibilización ciudadana en torno a la contaminación lumínica.
- Programas de arborización urbana para combatir la contaminación atmosférica.
- Entre otros del mismo objeto.





Proyectos Sustentables
en Establecimientos Educativos

Línea Temática

Economía Circular y Gestión de Residuos

Ejemplos de proyectos en LT:

- Reciclar, manejo de residuos sólidos domiciliarios e implementación de puntos verdes.
- Reciclar residuos orgánicos, mediante técnicas de Lombricultura y Compostaje
- Reutilizar y la economía circular, reparación de textiles, accesorios, muebles, etc.
- Reducir, mediante acciones relativas a compartir y/o reusar alimentos excedentes de comercios, ferias, mercados o personas, para repartirlos con distintos fines .
- Campañas para promover el uso de bolsas, envases y contenedores reusables, tales como "lleva tu vaso", "lleva tu bolsa" y similares;
- Entre otros del mismo objeto.





Proyectos Sustentables
en Establecimientos Educativos

Línea Temática

Eficiencia Hídrica y Energética

Ejemplos de proyectos en LT:

- Proyectos relacionados con la optimización en el uso, gestión y consumo de la energía.
- Uso de energías renovables no convencionales tales como: eólica, solar, biomasa, hidráulica, entre otras.
- Proyectos para el ahorro y uso eficiente del agua por ejemplo: recolección de aguas lluvias, sistemas atrapa nieblas, reutilización de aguas grises, riego tecnificado, purificación de agua, hidroponía, forraje verde, entre otros.
- Sistemas demostrativos respecto a: mejoras de aislación térmica en algún espacio comunitario, sistemas de calefacción sustentables, construcción de secadores de leña comunitarios.
- Entre otros del mismo objeto.





Proyectos Sustentables
en Establecimientos Educativos

Línea Temática

Valoración y Conservación de la Biodiversidad

Ejemplos de proyectos en LT:

- Protección de poblaciones de especies nativas amenazadas, y/o control de especies exóticas invasoras.
- Protección y recuperación de áreas con alto valor para la conservación de la biodiversidad , ej.: sitios prioritarios; humedales; bordes costeros; ecosistemas lacustres, etc.
- Acciones para promover el conocimiento y valoración de la biodiversidad del entorno local, mediante la educación ambiental.
- Mejoramiento y/o construcción de infraestructura para sitios de alto valor natural, ej.: construcción e implementación de miradores, senderos interpretativos, etc.
- Reproducción de especies nativas (por ejemplo, en invernaderos, viveros, etc.).
- Entre otros del mismo objeto.





Proyectos Sustentables
en Establecimientos Educativos

Requisitos de los Proyectos

Todos los proyectos deberán incorporar en su diseño, formulación y ejecución, actividades de educación ambiental.





Proyectos Sustentables
en Establecimientos Educativos

Requisitos Técnicos

Todos los proyectos deberán cumplir y describir en el formulario de postulación, los siguientes requisitos técnicos:



- 1 Problema ambiental
- 2 Objetivo general del proyecto
- 3 Resumen del proyecto
- 4 Actividades del proyecto
- 5 Participación de la comunidad
- 6 Permanencia del proyecto en el tiempo



Requisitos Técnicos

4

Actividades del proyecto

Todas las actividades deben:

- Ser **coherentes** con el objetivo general del proyecto
- **Pertinentes** a la Línea Temática seleccionada.
- Que **aporten a dar solución al problema ambiental** identificado.
- Que contemplen un **tiempo adecuado para su realización**.

¿Qué
hará?

¿Cómo
lo hará?

¿Quiénes
participarán?

¿Dónde
lo
hará?



Proyectos Sustentables
en Establecimientos Educativos

Requisitos de Construcciones o Equipamientos Obligatorios

Anexo 1
Punto Verde



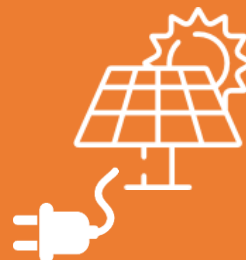
Anexo 2
Invernadero



Anexo 3
Sistema
Fotovoltaico
Off Grid



Anexo 4
Sistema
Fotovoltaico
On Grid



Anexo 5
Sistema
Solar Térmico
(termo solar)





Proyectos Sustentables
en Establecimientos Educativos

Equipo de Trabajo



Persona que
coordina el
Proyecto

Debe tener residencia en la región
donde se ejecutará el proyecto



Apoyos
Técnicos



Instalador
Certificado
(SEC)

Solo para los Sistemas
Fotovoltaicos On u Off Grid



Organismos Asociados



Municipalidades



Otras Organizaciones



Empresas Privadas



Estab. Educativos



Personas Naturales

*Mínimo un (1) Organismo Asociado



Organismos Asociados Estratégicos Ambientales

Anexo 7: Carta de Compromiso Organismo Asociado Estratégico Ambiental

(Este anexo se debe adjuntar en el formulario de postulación de fondos.gob.cl)



Municipios SCAM



Estab. Educativos SNCAE



Programa "Quiero Mi Barrio"

*Anexo 6: Pauta de Evaluación



Proyectos Sustentables
en Establecimientos Educativos

Requisitos de Admisibilidad

- 1 Certificado de Vigencia de la Personalidad Jurídica o de la Directiva de la Organización
- 2 Cédula Rol Único Tributario (RUT)
- 3 Las Organizaciones deben tener domicilio legal en la región donde se ejecutará el proyecto
- 4 Coordinador del proyecto debe tener residencia en la región de ejecución del proyecto
- 5 Sólo quienes consideren la instalación de Sistema Fotovoltaico On Grid u Off Grid, deberán adjuntar: Carnet o Certificado de Instalador Eléctrico SEC (Clase A o Clase B).



Proyectos Sustentables
en Establecimientos Educativos

Criterios de Evaluación



1. Problema ambiental **5%**
2. Objetivo general del proyecto **5%**
3. Resumen del proyecto **10%**
4. Organismos postulantes y asociados estratégicos **5%**
5. Experiencia organización que postula **3%**
6. Experiencia coordinador del proyecto **2%**
7. Actividades **15%**
8. Actividades de educación ambiental **20%**
9. Participación de la comunidad **15%**
10. Presupuesto del proyecto **15%**
11. Permanencia del proyecto en el tiempo **5%**



Periodo de Aclaración o Reclamación de Admisibilidad y Evaluación

28 Dic 22

Desde

04 Ene 23

Hasta

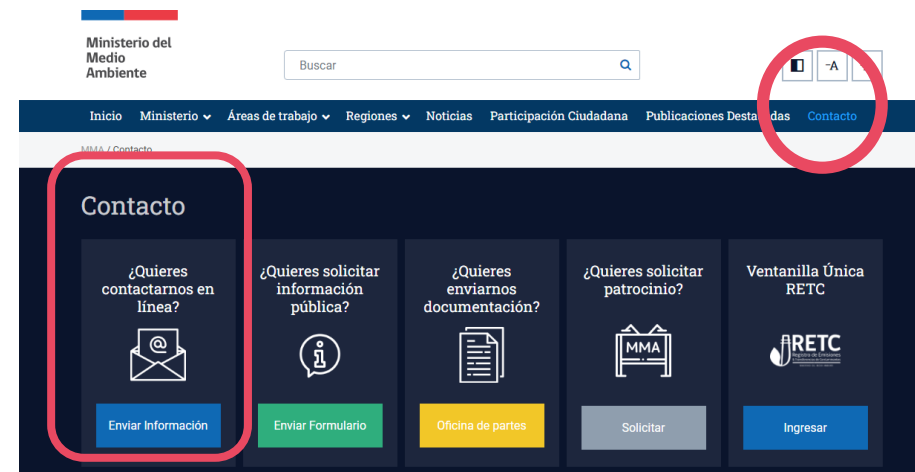
10 días hábiles

Respuesta solicitud

Formulario de contacto de la Oficina de Información a la Ciudadanía del MMA.

- *No corresponde a una etapa para rectificar o complementar información ingresada en el formulario de postulación.*
- *No se recepcionarán aclaraciones o reclamos ingresados por otro medio.*

<http://contacto.mma.gob.cl/sistema-de-gestion-de-solicitudes/>





XXVI
Concursos FPA
2023

Bases y Postulaciones

fondos.mma.gob.cl





XXVI
Concursos FPA
2023

fondos.gob.cl



Dudas o consultas sobre la plataforma de postulación:



+56 9 6405 0080

+56 9 6405 0057

+56 9 8922 6977

Lunes a jueves de 09:00 a 18:00 hrs.

Viernes de 09:00 a 17: hrs.

(Excepto festivos, en horario Chile continental)



XXVI
Concurso FPA
2023

Fondo de
Protección
Ambiental

Postula tus proyectos

ambientales

Hasta el 11 de octubre
(14:00 hrs, Chile continental)



Bases y postulaciones en fondos.mma.gob.cl
¡Te esperamos!

