

# Greenovators

CONCURSO JÓVENES INNOVADORES VERDES

## ANTECEDENTES

El cambio climático es un desafío que requiere soluciones innovadoras y adecuadas a los retos que enfrenta la región de Latinoamérica y el Caribe (LAC). En este contexto, los jóvenes representan una fuente ilimitada de creatividad y nuevas ideas. Por ello, apoyarlos en sus proyectos es clave.

### *¿Quiénes serán los Greenovators?*

El Concurso Jóvenes Innovadores Verdes, Greenovators, es una iniciativa del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) - en conjunto con la Universidad EARTH y la colaboración de la Secretaría General Iberoamericana (SEGIB) y el Gobierno de la República de Costa Rica a través del Ministerio de Ambiente y Energía (MINAE)- cuyo objetivo es premiar y promover proyectos de mitigación y adaptación al cambio climático liderados por jóvenes de 18 a 30 años.

Esta convocatoria permitirá identificar 30 proyectos que representen soluciones innovadoras a los impactos del cambio climático sobre el capital natural, las actividades económicas y el desarrollo sostenible en Latinoamérica y el Caribe.

## EL CONCURSO

### *Objetivo*

El concurso plantea seleccionar ideas o proyectos ejecutados por jóvenes que propongan una solución sostenible ante el cambio climático dentro de las siguientes categorías:

- Educación y Concientización
- Eficiencia Energética
- Energías Renovables
- Transporte Sostenible
- Empresa sostenible
- Agricultura Resiliente
- Recursos hídricos

### *¿Cómo aplicar?*

- Todos los participantes deberán completar el [formulario en línea](#)
- Cada participante podrá presentar y ser parte de únicamente una propuesta
- Las propuestas podrán ser presentadas en inglés, español, francés y portugués

### *Premio*

El concurso premiará a 30 jóvenes líderes con fondos semilla no reembolsables de la siguiente forma:

- 5 premios de USD \$15,000
- 10 premios de USD \$10,000
- 15 premios de USD \$5,000

Además, los jóvenes ganadores tendrán la oportunidad de participaren en el evento Greenovators, que se dará en Costa Rica.

### *Fecha límite*

Las propuestas deberán presentarse entre el 17 de julio y 30 de agosto de 2014. (12.00am EST)





CONCURSO JÓVENES INNOVADORES VERDES

## CRITERIOS DE ELEGIBILIDAD

- **Edad y Nacionalidad:** Individuos de entre 18 y 30 años de edad (al momento de inscribir el proyecto), ciudadanos de uno de los países beneficiarios del BID. No pueden participar empleados o familiares de empleados del BID, ni estudiantes de la Universidad de EARTH.
- **Áreas de interés:** a) Educación y Concientización, b) Eficiencia Energética, c) Energías Renovables, d) Transporte Sostenible, e) Empresa sostenible, f) Agricultura Resiliente, y g) Recursos hídricos.
- **Resultados e Impacto:** El proyecto propuesto deberá presentar los resultados esperados y/o obtenidos a través de la implementación de dicha tecnología, acción y/o proyecto. Para ello cada proyecto deberá proveer indicadores específicos para monitorear el impacto del proyecto dado que los trabajos que resulten galardonados con fondos semilla, deberán comprometerse con un informe de seguimiento para la evaluación final.

## DOCUMENTACION REQUERIDA PARA LA PRESENTACIÓN DEL PROYECTO

- **Formulario en línea**
- **Documentación fotográfica y video:** Los concursantes deberán incluir un video (3min.) y fotos (max. 5) de su proyecto. Dichos materiales se encontrarán en portales de difusión como Youtube, Vimeo, Flickr e Instagram, por lo cual la propuesta incluirá los vínculos directos para su visualización.
- **Cartas de recomendación:** Cada propuesta deberá contar con dos cartas de recomendación provenientes de instituciones o personas que patrocinen al joven líder y a su proyecto.
- **Presupuesto:** Las propuestas deberán incluir un presupuesto anual que permita visualizar el tipo de gastos e inversiones que requiere el proyecto. Un formato base puede ser descargado en la web.
- **Curriculum Vitae del joven líder**

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

- **Grado de innovación:** Nivel de incorporación de nuevos métodos que vayan más allá de los estándares existentes. Por innovación se entiende, tanto nuevas tecnologías, como nuevas combinaciones de procesos, programas o tecnologías existentes.
- **Impacto (beneficio económico, social, medioambiental y tecnológico):** Las innovaciones deberán presentar los resultados en relación a mitigación y adaptación al cambio climático, y sostenibilidad de las prácticas. Asimismo, se considerarán los siguientes temas:
  - Creación de empleos
  - Reducción de la pobreza
  - Género
  - Respeto a las tradiciones ancestrales
  - Desarrollo de comunidades indígenas y afro-descendientes
  - Proveer y/o mejorar el acceso a los servicios básicos para los más vulnerables.
- **Potencial de replicabilidad y sostenibilidad:** Viabilidad del proyecto a nivel técnico y financiero, así como la posibilidad de replicar y escalar el proyecto.
- **Liderazgo del joven innovador:** Capacidades de comunicación y promoción del candidato.
- **Riesgos proyectados:** Nivel de riesgo para alcanzar el objetivo del Proyecto.



# Greenovators

CONCURSO JÓVENES INNOVADORES VERDES

## JURADO

Las propuestas serán evaluadas técnicamente por especialistas de acuerdo con los criterios de evaluación para conformar una lista de 30 finalistas. El jurado será conformado por especialistas de cambio climático, educación, energías renovables, desarrollo empresarial, liderazgo juvenil e innovación.

Cabe recalcar que si el jurado estima no contar con propuestas de calidad la lista de ganadores podrá contar con menos de 30 finalistas.

## CONTRACTUALIZACIÓN

Los 30 ganadores recibirán una carta convenio de cooperación conforme a los procedimientos y políticas del BID. Dicha carta estipulará las cláusulas de los premios así como las obligaciones de los ganadores, quienes deberán entregar dos informes de seguimiento para monitorear el progreso de los proyectos.

Cada proyecto proveerá dos reportes de seguimiento:

- un reporte semestral y
- un reporte anual tras la obtención del premio.

Para mayor información consulte nuestra página [www.iadb.org/greenovators](http://www.iadb.org/greenovators)

o envíenos su consulta a: [greenovators@iadb.org](mailto:greenovators@iadb.org)