

Bogotá, D.C. 24 de octubre de 2012
Comunicado de Prensa N° 605



No se quede sin participar

2 DE NOVIEMBRE PLAZO MÁXIMO PARA POSTULAR PROYECTOS EN EL PRIMER CONCURSO NACIONAL DE ADAPTACIÓN A LA VARIABILIDAD Y AL CAMBIO CLIMÁTICO

El 19 de noviembre se publicarán los proyectos preseleccionados

Bogotá, D.C. 24 de octubre de 2012. El “Primer Concurso Nacional para el Reconocimiento e Implementación de Proyectos de Reducción del Riesgo a través de Medidas de Adaptación a la Variabilidad y al Cambio Climático” busca fomentar la formulación e implementación de proyectos orientados a la reducción de los riesgos generados por los fenómenos hidrometeorológicos e hidrológicos, donde se pueda promover la adaptación a la variabilidad climática, para contribuir a la seguridad, el bienestar, la calidad de vida de las personas y al desarrollo sostenible.

El concurso, que desde el 4 de septiembre recibe los proyectos, se cierra el próximo 2 de noviembre y hasta el momento ha tenido una gran receptividad entre los actores que hoy en día lideran los procesos de cambio climático en Colombia.

A los puntos más recónditos del territorio nacional ha llegado la convocatoria generando la participación de la comunidad, de expertos y de entes territoriales. El proyecto que salga ganador será financiado para su implementación y 10 iniciativas más que hayan concursado quedarán en un banco de proyectos para ser desarrolladas posteriormente.

En la página web www.gestiondelriesgo.gov.co, se encuentran los términos de referencia, las condiciones y requisitos de quienes están interesados en postular su trabajo. Los proyectos deberán ser radicados en la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (Carrera 32 # 12-81 piso 4 Edificio Laboratorio. Bogotá D.C.) hasta la fecha estipulada.

Sabías que...

Cambio Climático es la variación estadística en el estado medio del clima o en su variabilidad, que persiste durante un período prolongado (normalmente decenios incluso más). El cambio climático se puede deber a procesos naturales internos o a cambios del forzamiento externo, o bien a cambios persistentes antropogénicos en la composición de la atmósfera o en el uso de las tierras.

Redacción: Carolina Giraldo. **Oficina Asesora de Comunicaciones** Sandra Calvo Pinzón, 3142010582 – 3202376139, sandra.calvo@gestiondelriesgo.gov.co. PIN 26D06B06