

CONVOCATORIA DEL PROGRAMA “SUBSIDIO SEMILLA DE ASIGNACIÓN FLEXIBLE PARA DESAFÍOS SOLUCIONES DESASTRES NATURALES”

Corfo, comunica la apertura de la Convocatoria del Programa “Subsidio Semilla de Asignación Flexible para Desafíos” enfocada en soluciones para desastres naturales.

Para estos efectos, se define desastre natural, como aquellos eventos o fenómenos de la naturaleza como los terremotos, inundaciones, tsunamis, deslizamientos de tierra, deforestación, contaminación ambiental y otros que producen enormes pérdidas materiales y vidas humanas.

El Programa está orientado a fomentar la creación de soluciones innovadoras y la conexión de éstas con el mercado, validar en una etapa inicial si sus ideas pueden tener impacto y escalabilidad y obtener durante este proceso acompañamiento especializado.

Considerando lo anterior, se espera que los proyectos contribuyan a generar soluciones en alguno de los siguientes ejes:

- **Vivienda:** Se espera desarrollar nuevas ideas de diseño de viviendas de emergencia, que permitan reducir el costo de éstas por un lado y que resuelva el problema de cobijar a las personas afectadas.
- **Datos:** Se espera desarrollar nuevas plataformas de visualización de información científica asociada a prevención y predicción de desastres naturales, simple y fácil de entender por audiencias no expertas.
- **Reacción:** Se espera desarrolla ideas que ayuden a crear y/o mejorar la coordinación comunitaria, articular una reacción comunitaria y autónoma en las 72 horas posteriores a una emergencia.

Las postulaciones se recibirán a través del Sistema Electrónico de Ingreso de Proyectos de Corfo a partir del día lunes 23 de mayo de 2016, desde las 13:00:00 horas, finalizando el día lunes 06 de junio de 2016 a las 13:00:00 horas.

Sólo se considerarán como postulados aquellos proyectos que hasta la fecha y hora señaladas hayan concluido exitosamente todos los pasos de la postulación en línea.

Para consultas, dirigirse al correo electrónico emprendimiento@corfo.cl

Las bases estarán disponibles en el sitio web www.corfo.cl

