



Santiago,

09 OCT 2015

Estimado (a)
Director (a)
Establecimiento Educacional
Región Metropolitana
Presente

Junto con saludar, tenemos el agrado de informar a usted que el Ministerio de Educación en conjunto con la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica, CONICYT y el Ministerio de Economía, dentro de las actividades destinadas a fortalecer la educación pública, realizarán un proyecto piloto cuyo objetivo es lograr un cambio motivacional en los docentes, que les permita desarrollar e implementar metodologías innovadoras en los procesos de enseñanza-aprendizaje en ciencias naturales, matemática y tecnología.

Este piloto contempla la participación de 60 docentes, de la Región Metropolitana, y se realizará entre el lunes 04 y el sábado 09 de enero de 2016 en la Hacienda Picarquín (San Francisco de Mostazal) en modalidad de internado, vale decir contempla el alojamiento de los profesores en el mismo recinto.

En este contexto solicitamos a usted promover la participación de los y las profesores (as) de su establecimiento, específicamente del área de ciencias tales como biología, química, física, matemática, tecnología, de enseñanza básica y media y otorgar las facilidades para que puedan asistir al campamento en las fechas señaladas precedentemente.

El calendario de postulación será el siguiente:

- Postulaciones: 15 de octubre y 15 de noviembre 2015
- Selección de docentes: 16 noviembre al 30 noviembre (incluye lista de espera) 2015
- Notificación de los resultados: 15 diciembre 2015
- Notificación lista de espera: 28 diciembre 2015

La inscripción se realizará a través del portal web del Programa Explora CONICYT, www.explora.cl.

Cualquier duda o consulta sobre el particular, agradeceremos dirigirla directamente a <http://oirsvirtual.conicyt.cl/> ir al inicio del panel e ingresar a opción "Consultas", ingresar "Explora", ingresar "Información General" y luego "consulte aquí".

Sin otro particular, saluda atentamente,



GONZALO MUÑOZ STUARDO
JEFE DE DIVISIÓN EDUCACIÓN GENERAL
Ministerio Educación

MHD/