

PONTE A PRUEBA PISA 2015

Bogotá, 18 de marzo de 2015

Estimados Coordinadores PISA de las Secretarías de Educación,

Reciban un cordial saludo,

Nos encontramos a un mes y 18 días para que Colombia se ponga a prueba con PISA 2015. La dedicación y el compromiso de las Secretarías de Educación con este reto de país ha sido fundamental para tener las mejores condiciones para la presentación de estas pruebas que por primera vez se realizarán en computador, en las 380 instituciones educativas seleccionadas por la OCDE de las cuales 270 sedes son públicas y 110 privadas.

Con el propósito de avanzar en este camino y en el marco de la estrategia **PONTE A PRUEBA CON PISA 2015** el Ministerio de Educación, el ICFES y Computadores para Educar, queremos hacerlos partícipes del simulacro nacional que se llevará a cabo en la mañana del 10 de abril de 2015, en las instituciones educativas de sus entidades territoriales seleccionadas para PISA.

Este día, todos los colegios PISA en Colombia realizarán una actividad que tiene como fin tener un acercamiento a la preparación y la organización que se requerirá el 5 y 6 de mayo. El acompañamiento y apoyo en el proceso de implementación de esta jornada por parte de los Coordinadores PISA serán fundamentales para su exitosa realización.

Para tal fin, enviamos los protocolos para la realización de esta actividad, los cuales serán recibidos también por las instituciones públicas y privadas. Para resolver cualquier inquietud, pueden contactar al equipo del Ministerio al correo pisa@mineducacion.gov.co o al teléfono 2222800 ext. 2139.

Agradecemos de antemano su compromiso y participación en esta jornada, que sin lugar a duda, son un aporte significativo de cara al propósito de hacer de Colombia la más educada.


LUIS ENRIQUE GARCÍA DE BRIGARD
Viceministro de Educación Preescolar, Básica y Media
Ministerio de Educación Nacional


XIMENA DUEÑAS
Directora
Instituto Colombiano para la Evaluación de la Educación – ICFES


MARTHA PATRICIA CASTELLANOS
Directora Ejecutiva
Computadores para Educar