

# AVISO DE CONVOCATORIA PÚBLICA

CONVOCATORIA PÚBLICA ICFES-CP 004-2013

EL INSTITUTO COLOMBIANO PARA LA EVALUACIÓN DE LA EDUCACIÓN – ICFES

## INFORMA:

Que por el procedimiento de Convocatoria Pública se seleccionará al contratista con quien se celebrará contrato de prestación de servicios con las siguientes especificaciones:

**OBJETO:** Organización, administración y ejecución de la logística, para la aplicación de pruebas ICFES.

**CARACTERÍSTICA TÉCNICAS:** Se encuentra detallado en el Anexo A – Técnico y Operativo que se adjunta al pliego de condiciones.

**PLAZO:** La duración del contrato será hasta el 31 de diciembre de 2013, previo cumplimiento de los requisitos de perfeccionamiento y de ejecución.

**PRESUPUESTO OFICIAL:** El presupuesto oficial estimado para este proceso de selección, es la suma de doce mil seiscientos veinte millones setecientos setenta y cinco mil pesos moneda corriente (\$12.620.775.000,00) M/CTE, incluido IVA, retenciones, impuestos, tasas, contribuciones y todo costo directo e indirecto que la ejecución conlleve, más un mil diez millones de pesos (\$1.010.000.000,00) m/cte., para gastos reembolsables por transportes, alojamiento, y alimentación de examinadores, para un total de trece mil seiscientos treinta millones setecientos setenta y cinco mil pesos (\$13.630.775.000.00).

**LUGAR Y FECHA DE PRESENTACIÓN DE LA OFERTA:** Los interesados podrán presentar oferta hasta el día 5 de abril de 2013 a las 10:30 a.m., radicándola en la Oficina de Correspondencia del ICFES, dirigido a la Subdirección de Abastecimiento y Servicios Generales del ICFES, ubicada en la calle 17 No.3-40 piso 2.

**MODALIDAD DE LA SELECCIÓN:** La escogencia del contratista se efectuará a través de CONVOCATORIA PÚBLICA de conformidad con el Acuerdo No.014 de 2011 de la Junta Directiva.

**LUGAR ELECTRONICO DE CONSULTA:** El pliego de condiciones definitivos y demás condiciones y requisitos para participar en el presente proceso, podrán consultarse en la dirección de internet <http://www.icfes.gov.co>