

**ADENDA No. 2  
INVITACIÓN ABIERTA No. 396**

**Objeto:** La Fiduciaria Colombiana de Comercio Exterior S.A. **FIDUCOLDEX**, sociedad de servicios financieros de economía mixta indirecta como vocera de los Fideicomisos Proexport Colombia, se encuentra interesada en recibir propuestas para contratar el servicio público de transporte terrestre en taxi para los funcionarios y o terceros que determine **PROEXPORT COLOMBIA**

Fiducoldex, conforme lo establecido en el numeral 2.2. del Capítulo II de los Términos de Invitación, se permite Adendar en lo siguiente:

**PRIMERO.-** Se modifica el numeral 2.1. de los Términos de Invitación, con el fin de prorrogar los términos previstos para la Publicación de la adjudicación, por lo que a partir de la fecha, el referido numeral será del siguiente tenor:

**“2.1 CRONOGRAMA DEL PROCESO**

<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>FECHA</b>	<b>LUGAR</b>
<b>Publicación Términos de Invitación</b>	<b>Mayo 2 de 2014</b>	Página web <a href="http://www.fiducoldex.com.co">www.fiducoldex.com.co</a>
<b>Solicitud de aclaraciones y/o observaciones</b>	<b>Del 2 de mayo al 7 de mayo de 2014</b>	Correo electrónico: <a href="mailto:Liliana.barbosa@fiducoldex.com.co">Liliana.barbosa@fiducoldex.com.co</a> <a href="mailto:Luz.ovalle@fiducoldex.com.co">Luz.ovalle@fiducoldex.com.co</a>
<b>Respuestas a preguntas y/o aclaraciones</b>	<b>Mayo 9 de 2014</b>	Página web <a href="http://www.fiducoldex.com.co">www.fiducoldex.com.co</a>
<b>Cierre de la Invitación y entrega de propuestas</b>	<b>Mayo 20 de 2014 a las 3:00 p.m.</b>	Calle 28 No. 13 A - 24 Piso 6, Bogotá D.C.
<b>Publicación de la adjudicación</b>	<b>Mayo 29 de 2014</b>	Página web <a href="http://www.fiducoldex.com.co">www.fiducoldex.com.co</a>

Los demás requerimientos contenidos en los Términos de Invitación, se mantienen en las mismas condiciones.

La presente se publica el día veintiséis (26) de mayo de 2014 en la página web de Fiducoldex, en cumplimiento de las condiciones indicadas en los Términos de Referencia.

**FIDUCOLDEX – PROEXPORT COLOMBIA**