

Licitación Pública No. 13 de 2012: AUTOMATIZACIÓN DE ILUMINACIÓN, CONTROL DE CONSUMOS DE AGUA Y ENERGÍA EN EL EDIFICIO DE ELÉCTRICA Y SUBESTACIONES

Tipo procedimiento: Licitacion Publica

Descripción:

La Universidad Tecnológica de Pereira está interesada en recibir propuestas económicas para la "AUTOMATIZACIÓN DE ILUMINACIÓN, Y CONTROL DE CONSUMOS DE AGUA Y ENERGÍA EN EL EDIFICIO DE ELÉCTRICA Y SUBESTACIONES".

PRESUPUESTO OFICIAL CIENTO CINCUENTA Y NUEVE MILLONES CUATROCIENTOS PESOS PESOS **M/CTE.** (\$159.400.000).

Fecha Apertura: 31 de Agosto, del 2012 .Hora: 05 45 PM

Fecha Cierre: 13 de Septiembre, del 2012 .Hora: 10 00 AM

Oficina responsable: Oficina de Planeacion

Presupuesto Oficial: \$159.400.000

Tipo adjudicación: Sobre Cerrado

Correo: cortesar@utp.edu.co

Dirección residencia: Universidad Tecnológica de Pereira, La Julita. Bloque Administrativo 3er piso Oficina de Planeación.

Tipo de Contrato: Obra

Archivos Adjuntos:

- [Especificaciones Técnicas](#) . **Fecha Publicación:** 31 de Agosto, del 2012
- [Certificaciones](#) . **Fecha Publicación:** 31 de Agosto, del 2012
- [Cantidades de Obra](#) . **Fecha Publicación:** 31 de Agosto, del 2012
- [Adenda 01](#) . **Fecha Publicación:** 04 de Septiembre, del 2012
- [Cronograma](#) . **Fecha Publicación:** 31 de Agosto, del 2012
- [Estudios Previos](#) . **Fecha Publicación:** 31 de Agosto, del 2012
- [Pliego de Condiciones](#) . **Fecha Publicación:** 31 de Agosto, del 2012
- [Adenda 02](#) . **Fecha Publicación:** 06 de Septiembre, del 2012
- [Adenda 03](#) . **Fecha Publicación:** 11 de Septiembre, del 2012
- [Acta de Evaluación y Recomendación](#) . **Fecha Publicación:** 18 de Septiembre, del

2012

Nota: La fecha de los archivos de las convocatorias publicadas antes del 11 de Agosto del 2011, se encuentran modificadas debido a la migración de la información al nuevo sitio de Contratación.

Comentarios

Fuente:

<https://www2.utp.edu.co/contratacion/convocatorias/331/licitacion-publica-no-13-de-2012-automatizacin-de-iluminacin-control-de-consumos-de-agua-y-energa-en-el-edificio-de-elctrica-y-subestaciones>

