



TRANVÍA

CUENCA  
S.A. PASADURA

**INFORMACIÓN CONTRATO DE EMERGENCIA No. 05**

**Fecha:** 01 de junio de 2017

**Objeto del Contrato:**

"ESTUDIOS ELÉCTRICOS RELACIONADOS CON LOS PLANOS DE DISEÑO DE OBRA CIVIL Y TRAYECTORIA DE REDES APROBADOS POR LA CENTROSUR, ESPECIFICACIONES Y PRESUPUESTOS PARA LA EJECUCIÓN URGENTE DE LOS TRABAJOS DEL CENTRO HISTÓRICO"

**Nombre Contratista:**

Ing. Eléctrico Mauro Guzhñay Villa

**Plazo:**

15 días

**Monto:**

USD 3000,00 (TRES MIL DÓLARES 00/100 MÁS EL IVA)

**Ampliaciones de plazo:**

Cuatro prórrogas de plazo, que no han afectado el objeto ni el monto del contrato

La Administración del Contrato concluye que no ha existido incumplimiento de los plazos contractuales pues las ampliaciones solicitadas así como la suspensión del plazo han sido adecuadamente motivadas por las condiciones en las cuales se ha desarrollado el contrato de consultoría y soportada en lo establecido en la LOSNCP, su reglamento y las Normas de Control Interno

**Estado actual:**

Terminado. Se ha cumplido el objeto del contrato y no se ha incrementado el presupuesto.

Se ha nombrado ya la comisión para la liquidación y elaboración del acta de entrega recepción.

**Avance:**

100%

**Resultados obtenidos:**

- Elaboración de los estudios eléctricos para el desvío y soterramiento de redes eléctricas de distribución afectadas por la construcción de la plataforma Tranviaria en el sector de Milchichig. Estos estudios fueron indispensables para planificar y presupuestar las obras civiles integrales requeridas en este sector.
- Adicionalmente forman parte del compromiso del GAD frente a la Centrosur para el nuevo convenio de aportes entre las dos instituciones frente al Proyecto Tranvía.
- Elaboración de los estudios de obras civiles necesarias para reponer el sistema de telecomunicaciones de ETAPA que será afectado por la construcción de la plataforma Tranviaria.
- Elaboración de los estudios para el desvío del sistema de luces de aproximación del Aeropuerto Mariscal Lamar, gestionado por la CORPAC. Estos sistemas serán afectados por la construcción de la Plataforma Tranviaria en el sector de Milchichig.
- Entre otras cosas, el resultado de estos estudios permitió presupuestar las obras civiles necesarias para las actividades de desvío de redes de concesionarios en este sector. Información esencial para iniciar las obras que finalmente permitan la liberación de la movilidad peatonal y vehicular en el sector.

**FOTOGRAFÍAS**

**Observaciones:**

**CONSTANCIA DE ENTREGA:**

Carpeta color rojo numerada, U10226, conteniendo el "ESTUDIO ELÉCTRICO PARA LA MODIFICACIÓN DE LAS REDES DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA CORRESPONDIENTE AL TRAMO DE LA AV. ESPAÑA ENTRE EL PUENTE DE MILCHICHIG HASTA LA AV. DE LAS AMÉRICAS". Estudios Aprobados por la Centrosur mediante Oficio No. CENTROSUR-DIDIS-2017-1030-OF, del 06/abril/2017

Carpeta blanca, sin numeración, conteniendo el "DISEÑO DE INGENIERÍA PARA LA MODIFICACIÓN Y AMPLIACIÓN DE LAS REDES DE TELECOMUNICACIONES EN LA AV. ESPAÑA DESDE LA AV. GIL RAMIREZ DÁVALOS HASTA LA AVENIDA DE LAS AMÉRICAS"

Carpeta blanca, sin numeración conteniendo el "DISEÑO DE INGENIERÍA PARA LA MODIFICACIÓN Y AMPLIACIÓN DE LAS LUCES DE APROXIMACIÓN DEL AEROPUERTO EN LA A. ESPAÑA DESDE EL PUENTE DE MILCHICHIG HASTA LA AV. DE LAS AMÉRICAS"

Firma de responsabilidad:



Ing. Agustín Peñaherrera Wilches

Administrador de Contrato de Emergencia No. 05