

Puerto Colombia,

Doctor
JORGE ALBERTO VALENCIA MARÍN
Director General
UNIDAD DE PLANEACIÓN MINERO ENERGÉTICO – UPME
Avenida El Dorado No.69D-91 – Torre 1 – P.9
Fax No. (1) 222 0601
Bogotá D.C.

TRANSELCA S.A. E.S.P.
000436-2017
02/02/2017 04:57:23 P. M.
Para responder cite este número

Asunto: Comunicación UPME No. 20171530001091. Convocatoria Pública UPME 09-2016. Líneas de Transmisión Copey – Cuestecita 500 kV y Copey – Fundación 220 kV. Información Técnica y Costos de Conexión Adicional

Estimado doctor Valencia,

Acusamos recibo de su comunicación radicada en TRANSELCA el 30 de enero de 2017 con el No.000354, relacionada con el espacio disponible en la subestación Cuestecita para adelantar obras de ampliación de la Convocatoria UPME 09 de 2016.

En la figura anexa se puede apreciar, delimitada por línea de color negro, el área identificada por la UPME como opción para la ejecución del proyecto de la Convocatoria. Revisada el área propuesta, se observa que en ésta existe un campamento cedido por TRANSELCA al Ejército Nacional con objeto de brindar seguridad a la subestación y otras edificaciones administrativas; por otra parte, sobre el terreno se encuentran instalados tramos de las líneas a 220 kV Cuestecita – Termogujaira I y II y Cuestecita – Valledupar I, actualmente en operación.

Teniendo en cuenta lo anterior, en la misma figura se delimita en color rojo la zona disponible para el desarrollo del proyecto, de manera que no se interfiera con la operación normal de la subestación. No obstante lo anterior, la utilización del espacio estará supeditada a que las obras no impliquen instalaciones y/o conexiones por debajo de las salidas de las líneas existentes o que limiten el uso normal de las áreas de circulación y de edificaciones. Importante mencionar que adyacente al recuadro con línea de color rojo y hacia el norte, la empresa CELSIA ejecutó obras de ampliación a 220 kV y que los oferentes deberán considerar en su propuesta el acceso al terreno disponible.

Con relación al valor del m2 en la subestación Cuestecita, según avalúo realizado por TRANSELCA, es de COP 13.000 por metro cuadrado de diciembre de 2014. La figura bajo la cual se definirá el uso del lote, se acordaría con el adjudicatario de la Convocatoria.

Finalmente quedamos a disposición para aclarar cualquier inquietud.

Cordialmente,

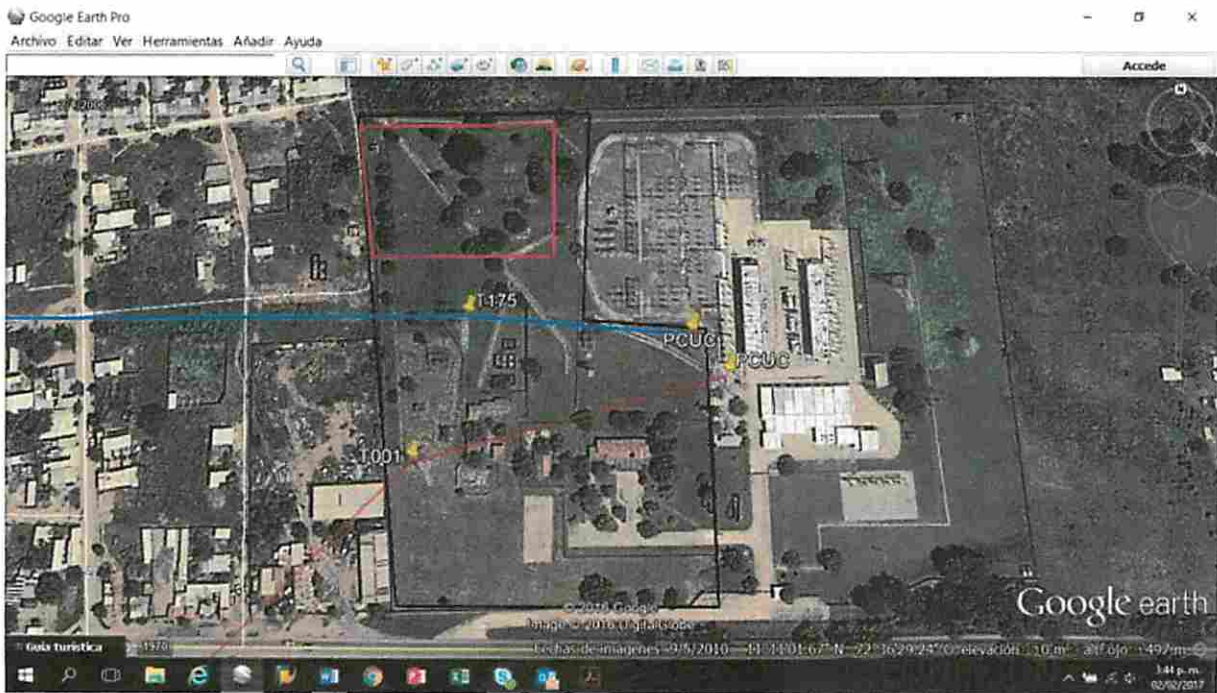


GUIDO NULE AMÍN
Gerente General

Copia: Ing. Carlos Linero, Gerente de Producción / TRANSELCA
Ing. Rodolfo Smit, Gerente Comercial / TRANSELCA

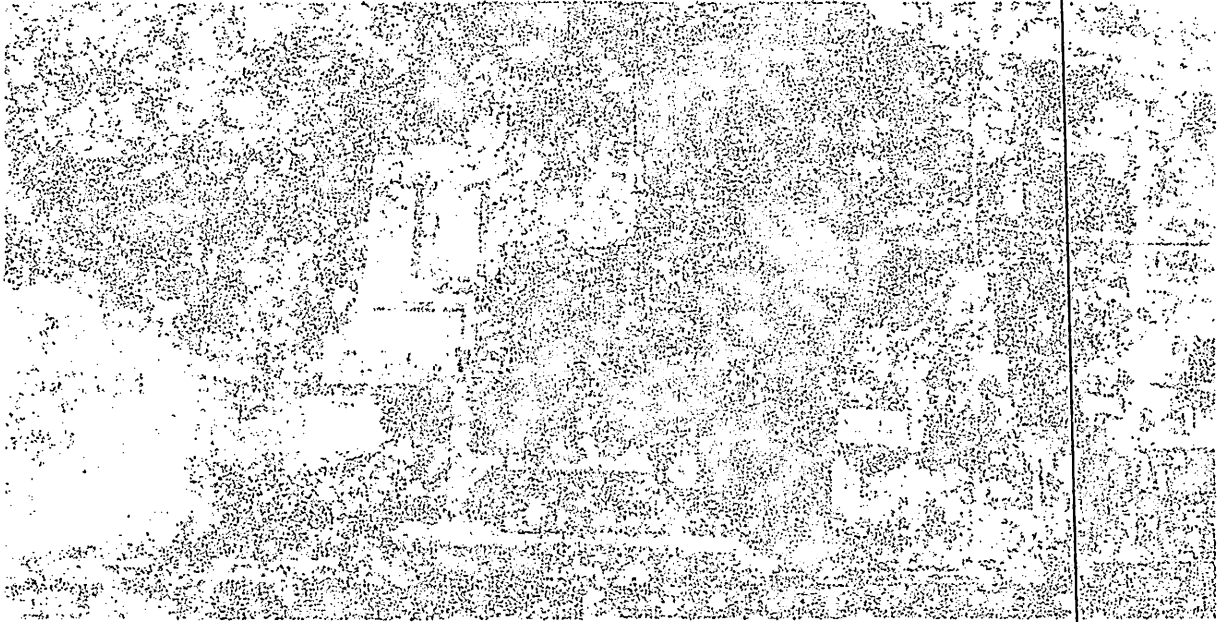
TRD 400.12.04

ANEXO



Lote subestación Cuestecita demarcando en color rojo la zona disponible para ampliación

OXEPA



... ..