

DIGITALIZADO

TgP Transportadora
de Gas del Perú

TGP/INT/GERI/09215-2013

MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS

OFICINA DE ADMINISTRACIÓN DOCUMENTARIA Y ARCHIVO CENTRAL

Lima, 2 de octubre de 2013

04/10/2013

Nº Registro : 2332553

Caja : AFLIMA

Hora : 16:40

La recepción del documento no es señal de conformidad

Señora

Iris Cárdenas

Directora General de Asuntos Ambientales Energéticos

Ministerio de Energía y Minas

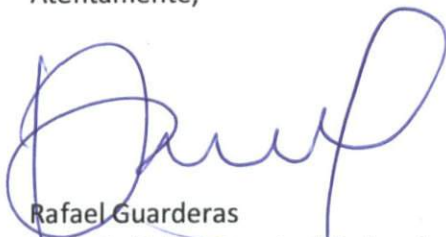
Presente.-

De nuestra consideración,

Por medio de la presente nos es grato saludarla y enviarle una copia de la carta dirigida a la Municipalidad de Echarate, con referencia al proyecto de Radio y Telecomunicaciones, que desarrolló TgP en el marco de las reuniones trimestrales entre el Estado, las empresas y las federaciones nativas del Bajo Urubamba.

Sin otro particular, aprovechamos la oportunidad para reiterarle nuestra muestra de consideración y estima.

Atentamente,



Rafael Guarderas

Gerente Relaciones Institucionales y
Gestión Social



CARGO



TGP/INT/GERI-09083-2013

Lima, 28 de agosto de 2013

Señor
José Ríos
Alcalde del Distrito de Echarate
Presente.-



De nuestra consideración,

Por medio de la presente nos es grato saludarlo e informarle que de acuerdo a lo acordado en la XVII Reunión trimestral, el día de ayer Transportadora de Gas del Perú cumplió con hacer entrega del informe de la investigación y prospección técnica correspondiente al proyecto de Radio y Telecomunicaciones en el Bajo Urubamba. Además de hacer la exposición técnica del mismo.

La reunión que se realizó en las oficinas de TgP en Lima contó con la participación de Francisco de la Cruz Ayala, Gerente General Municipal de Echarate; Edwin San Román, Asesor Municipal; y Fidel Covarrubias, Gerente de Medio Ambiente. Por parte de TgP asistieron Raúl Donayre, Analista de Relaciones Institucionales; Walter Heredia, Jefe de Relaciones Comunitarias; y Rodolfo Aquino, Director de la Coordinadora Nacional de Radio.

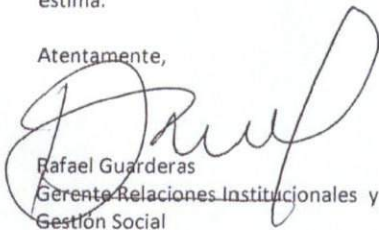
La presentación del Proyecto estuvo a cargo del Director de la Coordinadora Nacional de Radio (CNR), quién hizo un recuento sobre las actividades realizadas como parte del proyecto:

- Pre diseño de la propuesta, consistente en la investigación y presentación al comité conformado sobre las posibles alternativas de tecnología para la instalación de una radioemisora, estimación de precios y el estudio de la ley de radio y televisión.
- Diseño de la investigación, consistente en la determinación de la metodología a aplicar para el recaudo de información, el tamaño y ámbitos geográficos de la muestra y herramientas a utilizar, las cuales permitirían definir los aspectos esenciales para la instalación de la radio emisora.
- Investigación en campo, consistente en la aplicación de cerca de 500 encuestas a cargo de los monitores ambientales de TgP y Petrobras; entrevistas cualitativas con los dirigentes de las federaciones y visitas a campo enfocadas en evaluar los aspectos técnicos de la propuesta.
- Procesamiento de datos y elaboración del informe de la investigación y prospección técnica.

Aprovechamos la oportunidad para resaltar que a través del financiamiento, desarrollo y monitoreo de las actividades realizadas, nuestra empresa ha cumplido con su compromiso y dejará que la Municipalidad de Echarate continúe con la ejecución de la etapa final del proyecto, tal como se comprometió en la reunión llevada a cabo el viernes 17 de mayo en la ciudad de Cusco, junto a las organizaciones nativas, el Ministerio de Energía y Minas y las empresas participantes.

Sin otro particular, aprovechamos la oportunidad para reiterarle nuestra muestra de consideración y estima.

Atentamente,


Rafael Guarderas
Gerente Relaciones Institucionales y
Gestión Social