



Constructora
RIGEL SRL



CORTE DE RUTA PROVINCIAL N°1

Se comunica a la población, con motivo de la ejecución de la obra Colector Cloacal Zona Norte, Licitación pública N° 54/09, que el día sábado 29 de enero se procederá a cortar la Ruta provincial N°1, Av. Alejandro Maíz a la altura 1150-1200, realizando el desvío por calles laterales, luego se procederá a cortar la calle C.2383. La duración de los trabajos a realizar está prevista hasta el sábado 05 de enero aproximadamente.

Se aconseja circular con precaución y respetar la señalización para los desvíos.

Informa

RIGEL S.R.L. - EDISUD S.A. - U.T.E

CORTE DE RUTA PROVINCIAL N°1

Se comunica a la población, con motivo de la ejecución de la obra Colector Cloacal Zona Norte, Licitación Pública N° 54/09, que el día sábado 29 de enero se procederá a cortar la Ruta Provincial N°1, Av. Alejandro Maiz a la altura 1150-1200, realizando el desvío por calles laterales, Luego se procederá a cortar la calle C.2383. La duración de los trabajos a realizar esta prevista hasta el sábado 5 de enero aproximadamente.

Se aconseja circular con precaución y respetar la señalización para los desvíos.

Informa

RIGEL S.R.L. - EDISUD S.A. - U.T.E

Proyecto de Petrominera posibilitará que una escuela sea calefaccionada de forma alternativa

A partir de un proyecto impulsado por Petrominera Chubut S.E, se posibilitará el aprovechamiento en el uso del gas natural que permitirá a una escuela perteneciente al paraje de Las Golondrinas, contar con un sistema de calefacción por agua caliente.

Por su parte, Luis Tarrío presidente de Petrominera resaltó que el objetivo consiste en que "el gas natural surgente que fluye a través de la cañería para alimentar una caldera y favorecer el intercambio de calor generando la combustión del gas natural y transferir el poder calórico al agua, para lograr

la circulación por los radiadores en las diferentes instalaciones" de la escuela que actualmente cuenta con una cañería para los quemadores del invernáculo que está en desuso y el gas es quemado por medio de la antorcha.

El acondicionamiento del lugar, se inició hace años atrás, momento en que el

pozo que había sido perforado para adquirir agua fuera abandonado y luego descubrieron la aparición de burbujas en los mallines circundantes. Es por eso que se instaló un venteo y se abrieron las válvulas para que el gas fluyera, mientras que en 1999 se autorizó el quemado del mismo. Luego,

Petrominera adecuó las instalaciones al "acondicionar la boca de pozo y realizar la planta de tratamiento del gas para que sea seguro para la comunidad educativa y los habitantes del lugar". Por otra parte, se informó que dicho establecimiento abona cerca de cien mil pesos anuales por el servicio de gas, por lo que se buscó una alternativa para la utilización del gas producido para el consumo propio. En cuanto al sistema de funcionamiento, se indicó que la caldera que calienta el agua recorre las cañerías y lleva el calor a los radiadores lo que irradian.

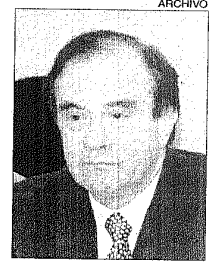
Proyecto que posibilita el aprovechamiento del gas natural

El proyecto emprendido por Petrominera, se basa en una sala de máquinas donde

Por tal motivo, se detalló que el gas natural proviene de un pozo ubicado en el establecimiento de la escuela provincial N° 41, el cual fue acondicionado y adecuado para que se concrete dicho proyecto.

se encuentran las calderas que reciben el gas que sale de la planta de tratamiento, calienta el agua y luego la envía por la cañería. La misma, se construirá preservándola de los fenómenos sísmicos, con material incombustible y con todas las correspondientes medidas de seguridad.

Asimismo, se informó que la instalación también tendrá dos cañerías en el ingreso de la escuela, una con agua caliente para los radiadores y otra de retorno. Además, se contará con un doble circuito que permitirá un sistema de funcionamiento continuo ante la posibilidad de que se produzca alguna avería en una de las calderas. Finalmente, se indicó que los radiadores son de diseño moderno y están instalados en diferentes habitaciones de la escuela.



ARCHIVO

Acondicionamiento. Luis Tarrío, presidente de Petrominera, resaltó el proyecto impulsado para la escuela que actualmente cuenta con una cañería para los quemadores del invernáculo que está en desuso y el gas es quemado por medio de la antorcha.

13 > REGIONALES
Nafta: piden que
vuelvan precios
diferenciados

OMAR HALLAR QUIERE QUE SE APLIQUE NUEVAMENTE EN TODA LA REGION PATAGONICA

Diputado de UCR pide restablecer el precio diferenciado de combustibles

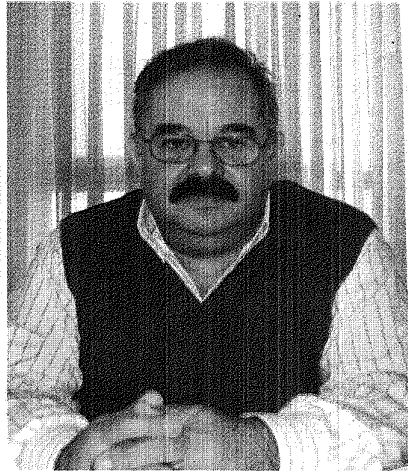
El presidente del bloque radical de la Legislatura de Santa Cruz, Omar Hallar, volvió a pedirle al Poder Ejecutivo Nacional que restablezca el descuento en el precio de los combustibles para las naftas en la región Patagónica.

Caleta Olivia (agencia)

El legislador recordó que en el artículo 7º de la Ley N° 23.966, se establecía un precio diferenciado para los combustibles líquidos en la zona austral que alcanzaba aproximadamente el 50% del valor vigente en el resto del país, pero fue perdiéndose con los reiterados incrementos de precios registrados en los últimos meses.

"En la Patagonia el uso del automóvil es una necesidad y no un bien suntuario por las grandes distancias que existen entre las ciudades y las condiciones del clima. Además la región es

El diputado Omar Hallar (UCR) dijo que en la Patagonia el uso del automóvil es una necesidad y no un bien suntuario.



productora de hidrocarburos y actualmente está subsidiando los valores de las naftas en todo el país", expresó Hallar.

En tal sentido consideró que "es justo que se restablezcan los descuentos con que contaba la región hace varios años porque no es posible que se pague prácticamente lo mismo por el combustible aquí que en el resto del país".

El pedido del legislador para que se repongan los subsidios a los combustibles en la región también busca otorgar una ventaja comparativa a los sectores comerciales, de transporte y turístico de la zona, que posibilite su inserción en el mercado nacional y no afecte su desarrollo.

ABASTECIMIENTO

Hallar también remarcó que es imperante que se garantice el abastecimiento de combustible,

para evitar los faltantes que se registraron el año pasado y los que se vienen dando durante este verano. En ese sentido evaluó que el Gobierno nacional tiene las herramientas para asegurar el abastecimiento y pidió aplicar controles, seguimientos y multas para evitar la escasez de combustibles.

Destacó que la falta de combustibles no es un fenómeno nuevo, sino que se repite con cierta asiduidad. "Esto afectó el turismo, porque la gente duda de viajar en auto por la provincia, a los transportistas, al comercio y a todos los ciudadanos", sostuvo.

"Hemos visto turistas varados en Piedra Buena, Tres Cerros, El Calafate o en La Esperanza a la espera de que llegue algún camión con combustible. Eso arruina años de propaganda, inversiones y trabajo", puntualizó.