

**INFORME CONSTRUCCION DE TUNEL EN 27 Y 28 CALLE ALREDEDOR DE LA ESTACION CENTRAL DE PRADO ALTO, SAN PEDRO SULA, CORTES**

**Fecha: viernes 10 de febrero del 2017**

El día viernes 20 de enero del año en curso la Alcaldía Municipal de San Pedro Sula notifico a la comandancia de San Pedro Sula que se iba a construir un túnel alrededor de la Estación Central de Prado Alto para mejorar la circulación de vehículos, que estos afectarían la 27 y 28 calle por lo que se pidió que entregaran el diseño y los planos para ver cómo afectaría esto a la parte operativa de los Bomberos tanto en el proceso de construcción como ya funcionando el proyecto, lo cual entregaron y se pactó para el día miércoles 25 enero una reunión con las partes involucradas llegando ese día representantes de la Alcaldía Municipal de San Pedro Sula, CINSA como supervisores del proyecto, William y Molina Constructores como la empresa que construirá el túnel, Bautista y Asociados como constructores del edificio del Cuerpo de Bomberos, Ing. Ricardo Reyes Supervisor del proyecto del edificio de bomberos, de parte de Bomberos participaron Tte. Coronel Marco Antonio Ártica, Tte. Coronel Roberto Calderón, Capitán Jorge Alberto Turcios, Ing. Waldo Rodríguez, Ing. Christopher Ariel Castro e Ing. Pedro Izaguirre, se discutió el alcance que tiene el proyecto del túnel y este como afectaría las salidas de la estación, además de eso solicitaron se les proporcionara permiso para realizar una salida provisional para las salidas de las unidades donde se afectara una parte del muro perimetral existente. Se acordó enviar nota al Ing. Osman Zavala Gerente de Infraestructura de la municipalidad de San Pedro Sula para solicitar la reubicación del hidrante que está ubicado en la acera frente a la estación contiguo a muro perimetral del Supermercado La Colonia y sea reinstalado dentro de las instalaciones de la Estación de Bomberos, se le autoriza realizar la salida provisional tomando en cuenta que la parte de muro perimetral que se derribe para tal causa sea reconstruido en su totalidad y finalmente se le pidió enviara toda la información topográfica del túnel, esto último debido a que los ingenieros José Emilio Torres y Mario Gallardo responsables del proyecto por parte de la Alcaldía de San Pedro Sula nos recomendaron que siendo nosotros los que conocemos mejor el funcionamiento de la estación elaboráramos una propuesta de cómo serán los nuevos accesos a la estación tarea que será destinada a un consultor para lo cual se hará su respectiva solicitud y publicación en la ONCAE para su posterior adjudicación.

  
Ing. Pedro Izaguirre  
SECTORES Infraestructura