

Boletín de Prensa
Viernes 26 de junio del 2009

- **Beneficiadas más de 30 mil personas**
Estación de Bomberos de Paquera con nuevo edificio

Con una inversión aproximada de 650 millones de colones, se construyó el nuevo edificio de la Estación de Bomberos del cantón de Paquera, en la provincia de Puntarenas. Esta estación venía operando desde el año 2001 en un local provisional, financiado por la Asociación de Desarrollo Integral.

La inauguración se realizó este viernes 26 de junio, en un acto especial celebrado a las 10:00 de la mañana en esa comunidad. Se contó con la presencia del Presidente de la República, Dr. Oscar Arias Sánchez, el Presidente Ejecutivo del Instituto Nacional de Seguros (INS), Dr. Guillermo Constenla Umaña, el Director de Bomberos, Ing. Héctor Chaves León, bomberos y miembros de la comunidad.

El terreno tiene un área de 2.500 metros cuadrados y el edificio 820 metros cuadrados de construcción. Cuenta con una sala de máquinas, dormitorios para los bomberos, oficialía de guardia, cuarto de máquinas, sala de reuniones, cocina, comedor y oficinas administrativas. La sala de máquinas tiene un generador eléctrico y un tanque de agua con capacidad de almacenamiento de 54 mil litros.

La estación cuya construcción se inició en octubre del año 2008 cuenta con unidad extintora, con un sistema de bombeo de 750 galones por minuto, equipo de rescate vehicular y 4 bomberos permanentes con todo su equipo. Asimismo se cuenta con el apoyo de bomberos voluntarios.

En lo que va del año 2009 han atendido 98 emergencias, mientras que en todo el año 2008 atendieron 158.

Las emergencias más frecuentes en esta zona son, entre otras, incendios estructurales, enjambres de abejas, quemas en charrales, rescates acuáticos y accidentes de tránsito.

La construcción de una nueva estación beneficia al Cuerpo de Bomberos pues cuenta con un espacio adecuado para los bomberos y el equipo que es requerido en una zona como Paquera, lo cual facilita y agiliza el desarrollo de sus labores.

Boletín de Prensa
Viernes 26 de junio del 2009

La comunidad adquiere grandes beneficios en protección y prevención, pues al contar el Cuerpo de Bomberos con un moderno edificio debidamente equipado les permite realizar de la mejor forma su trabajo logístico y de organización para la atención de emergencias y otras actividades.

Esta estación atiende las emergencias de comunidades como Paquera, Cóbano y Lepanto, para una población beneficiada de más de 30.000 personas.

La estación más cercana a la de Paquera es Nicoya, que se ubica aproximadamente a 80 kilómetros por carretera de lastre, lo que provoca que el tiempo de respuesta de una segunda unidad sea de aproximadamente 2 horas. Eso sí, en invierno el paso de Nicoya a Paquera puede ser nulo, por lo que la permanencia de una estación de bomberos en este distrito puntarenense es vital.

- **Información general**

El Cuerpo de Bomberos de Costa Rica cuenta en la actualidad con 63 estaciones. Estas estaciones son atendidas por 1.000 Bomberos Voluntarios y 500 Bomberos Permanentes.

De enero a la fecha en el año 2009 los bomberos han atendido 19.149 emergencias. De esa cifra 7.778 son emergencias con fuego, donde destacan 474 incendios en estructuras, 5.382 charrales, 302 emergencias por fuego en vehículo. También han atendido 783 accidentes de tránsito, entre otras emergencias.

Inversión para este año:

- Actualmente están en construcción los nuevos edificios de las Estaciones de Tilarán y Bataán, que operan en instalaciones provisionales, con un costo cada una de ₡713 millones, es decir, una inversión total de ₡1.426 millones.
- Este año 2009 también se espera iniciar la construcción de los edificios de las Estaciones de Acosta, Pital de San Carlos y el Taller de Bomberos.
- También se compraron dos unidades extintoras con una inversión de ₡252 millones y tres unidades de rescate con un costo de ₡ 218 millones.



Boletín de Prensa
Viernes 26 de junio del 2009

Inversión para el año 2010

- Para el año 2010 se proyecta iniciar la construcción de los edificios de las Estaciones de Orotina, Coronado, Curridabat, El Roble de Puntarenas y la Cruz de Guanacaste.