

perada efectuando algún entrenamiento de evacuación.

El tipo de entrada múltiple precisa una instalación siempre fija teniendo la manga desplegada y a punto de uso. El recinto para esta manga dispone de una puerta anti-fuego y luces piloto que funcionan en caso de paro eléctrico. Su rendimiento puede ser de treinta personas o más por minuto.

Se puede asegurar que, cuando una persona se ha introducido en la manga, se ha salvado.

CON ESPECIALISTAS "OTI"

El público asistente a la demostración pudo comprobar personalmente todas las ventajas de este sistema, e incluso pudimos ver a algunas de nuestras autoridades descendiendo tranquilamente por el tubo y comprobando las explicaciones que momentos antes especialistas de la casa Oti les habían dado. Desde luego el descenso no implica ningún peligro, y aún sin colaboración ninguna del que baja, se llega al suelo a una velocidad inofensiva.

El sistema está especialmente diseñado para hospitales, grandes viviendas, hoteles y oficinas; edificios industriales, almacenes y por supuesto, creemos que todos los parques de bomberos de nuestras ciudades deberían tener este nuevo sistema.

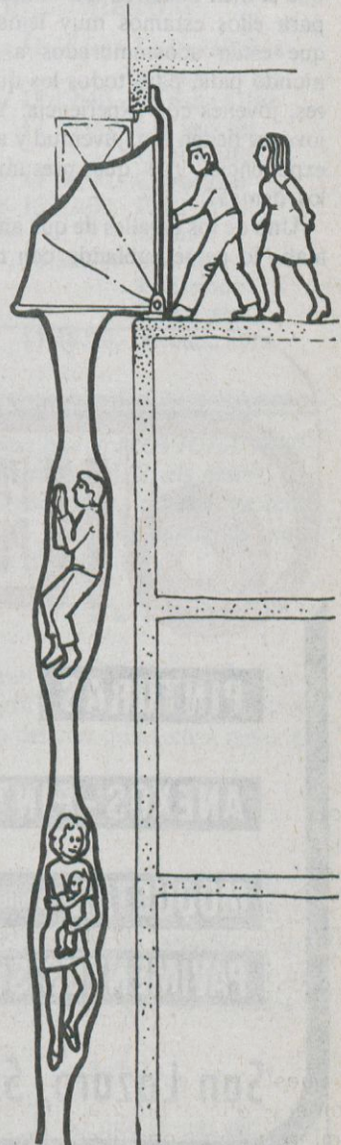
Hacemos constar que a pesar de que esta demostración no figuraba en el programa de las Ferias y Fiestas de la Santa Cruz, consistió uno de los actos más animados que pudimos ver en el desapacible día que esta vez nos tocó en suerte.

S. de F.

EN CASO DE INCENDIO



manga
de
evacuación
vertical **OTIS**



**ZARDOYA
OTIS**

REPRESENTANTE:
José Casamort

c./Junquera, 11 - Tels. 50 29 67 - 50 28 49

FIGUERAS