

Otro uso esencial del espacio subterráneo en el entorno urbano es la distribución de cables eléctricos y de comunicaciones.

Con el gran desarrollo que están experimentando las tecnologías de la comunicación hoy en día, en las ciudades más importantes se están instalando cada vez más kilómetros de cable para la comunicación por Internet.

Estos cambios tecnológicos tan rápidos exigen mucha flexibilidad, por lo que es muy importante idear canales de distribución que permitan actualizar los cables y otros elementos de la manera más fácil y rápida posible.

Ésta es una de las razones por las que la instalación de cables eléctricos y de comunicaciones por túneles subterráneos de servicios públicos tiene tantas ventajas, ya que no es necesario excavar ni alterar el tráfico de las vías públicas cada vez que hay que renovar o ampliar la red.