



al servicio del
ciudadano
y del desarrollo sostenible



PERFHORA (www.perfhora.es) Empresa especializada en la ejecución, desarrollo y estudio de las distintas Tecnologías sin zanja (no-dig). Perforación Horizontal Dirigida, Hinca de tubería de Acero y Hormigón. Tecnología de detección de servicios subterráneos mediante Georradar y Radiodetector

ACTIVIDADES Y/O SERVICIOS SIN ZANJA (NO- DIG) QUE REALIZA

PERFORACION HORIZONTAL DIRIGIDA
HINCA HELICOIDAL DE TUBERIA DE ACERO
HINCA NEUMATICA DE TUBERIA DE ACERO
HINCA DE TUBERIA DE HORMIGON ARMADO

OTRAS ACTIVIDADES

GEORRADAR / ESTUDIOS DE VIABILIDAD
SOLDADURA TUBERIA DE POLIETILENO
RESTITUCION DE TUBERIAS



El empleo de las Tecnologías SIN zanja reduce hasta el 25% los costes económicos de la obra frente al empleo de las tecnologías tradicionales, disminuyen un 30% la duración de la obra, facilitan la elaboración de los proyectos, y reducen en un 20% las emisiones de CO2, los costes sociales y ambientales en un 80%, así como los accidentes en un 70%, contribuyendo de ese modo a la conservación del planeta y a la promoción del desarrollo sostenible, jugando un importante papel en el nuevo marco de la ECONOMÍA CIRCULAR, que persigue reducir el consumo y preservar las materias primas, el agua y la energía, al tratarse de soluciones limpias e eficientes con un alto componente tecnológico.