



Pilotes Terratest Perú S.A.C.

10 años innovando en el campo de las cimentaciones especiales y la geotecnia

Tras 10 años en el mercado nacional, Pilotes Terratest Perú continúa innovando en el campo de las cimentaciones especiales y la geotecnia y se ha convertido en la empresa peruana con mayor presencia en nuestro medio, introduciendo nuevas tecnologías en mercados como infraestructura, minería, edificación, industria y energía.

Desde su creación, el 09 de octubre de 2006, la empresa ha tenido el objetivo de convertirse en la firma más importante del rubro de cimentaciones del país en términos de servicio, seguridad, calidad y economía. Esto ha sido posible, gracias al equipo de profesionales altamente capacitados que

implementan soluciones modernas y a la tecnología de punta que está presente en todos sus proyectos. A nivel regional, la empresa ha logrado un alto grado de sinergia entre las filiales con un eficiente proceso de intercambio de conocimientos, tecnologías y experiencias para brindar mejores beneficios a sus clientes.

Son 10 años en el mercado peruano ejecutando importantes proyectos en lo que a cimentaciones, estabilización de taludes y mejoramiento de suelos corresponde. Haciendo un recorrido a lo largo de su trayectoria en el país, podemos observar su participación en las obras más emblemáticas tales como los micropilotes del Tren Eléctrico en el cruce de la Av.

Javier Prado con Av. Aviación y los pilotes excavados en el viaducto elevado que cruza la Vía de Evitamiento (Línea I tramo 2), las columnas de grava en la Ampliación del Muelle Norte, la estabilización del talud mediante Soil Nailing en la Vía Expresa Línea Amarilla, la contención con muro anclado en la excavación de los sótanos del Hotel Westin y el Banco de la Nación (Edificio más alto del Perú), el paraguas de micropilotes del portal de entrada del Túnel Santa Rosa, los micropilotes de la Planta Fotovoltaica Tacna y Moquegua y los pilotes hincados de la Ampliación de la Refinería Talara.