



FAJO CONSTRUCCIONES

www.fajoconstrucciones.com.pe

CONTENIDO

Nosotros	03
Valores y Pilares estratégicos	03

SERVICIOS

Movimiento de tierra	04
Pavimentadora de encofrado deslizante	06
Hincado de perfiles	08
Texturizador de pistas de concreto	10
Multicortadora	12
Pulido de concreto	13
Perforaciones	14
Señalizaciones	15

NOSOTROS

En FAJO CONSTRUCCIONES, nos dedicamos a ofrecer soluciones integrales en movimiento de tierras y construcción con equipos de línea amarilla. Contamos con un equipo altamente capacitado y una amplia experiencia en el sector, lo que nos permite ejecutar proyectos de manera eficiente y segura.

Nuestros servicios incluyen movimiento de tierras, construcción de estructuras de obras de arte, demolición, alquiler de equipos de construcción y asesoramiento en planeamiento y ejecución de proyectos. Garantizamos la calidad de nuestro trabajo y la satisfacción de nuestros clientes.

Estamos a su disposición para discutir sus necesidades y cómo podemos ayudarle a alcanzar sus objetivos. ¡Gracias por considerarnos para su próximo proyecto de construcción!

VALORES Y PILARES ESTRATÉGICOS

VISIÓN

“Ser la empresa líder en el sector de movimiento de tierras y construcción, reconocida por nuestra excelencia en el servicio, calidad de nuestros trabajos y compromiso con la seguridad y el medio ambiente”.

MISIÓN

“Nuestra misión es brindar soluciones integrales en movimiento de tierras y construcción, utilizando tecnología de vanguardia y un equipo altamente capacitado. Nos comprometemos a cumplir con los más altos estándares de calidad, seguridad y sostenibilidad, garantizando la satisfacción de nuestros clientes y contribuyendo al desarrollo de infraestructuras seguras y eficientes”.

MOVIMIENTO DE TIERRA

FAJO CONSTRUCCIONES ofrece servicios en el desarrollo y ejecución de proyectos de excavación y movimiento de tierras para la construcción. Somos una empresa líder en el rubro de movimientos de tierras y excavaciones en construcción, con más de 10 años de experiencia. Realizamos todo tipo de excavaciones y movimientos de tierra según requerimientos.

- Excavación y relleno
- Traslado de material
- Estabilización de taludes
- Relleno sanitario
- Demolición
- Eliminación de material excedente
- Estabilización de terreno y plataformado
- Alquiler de maquinaria
- Transporte para la construcción



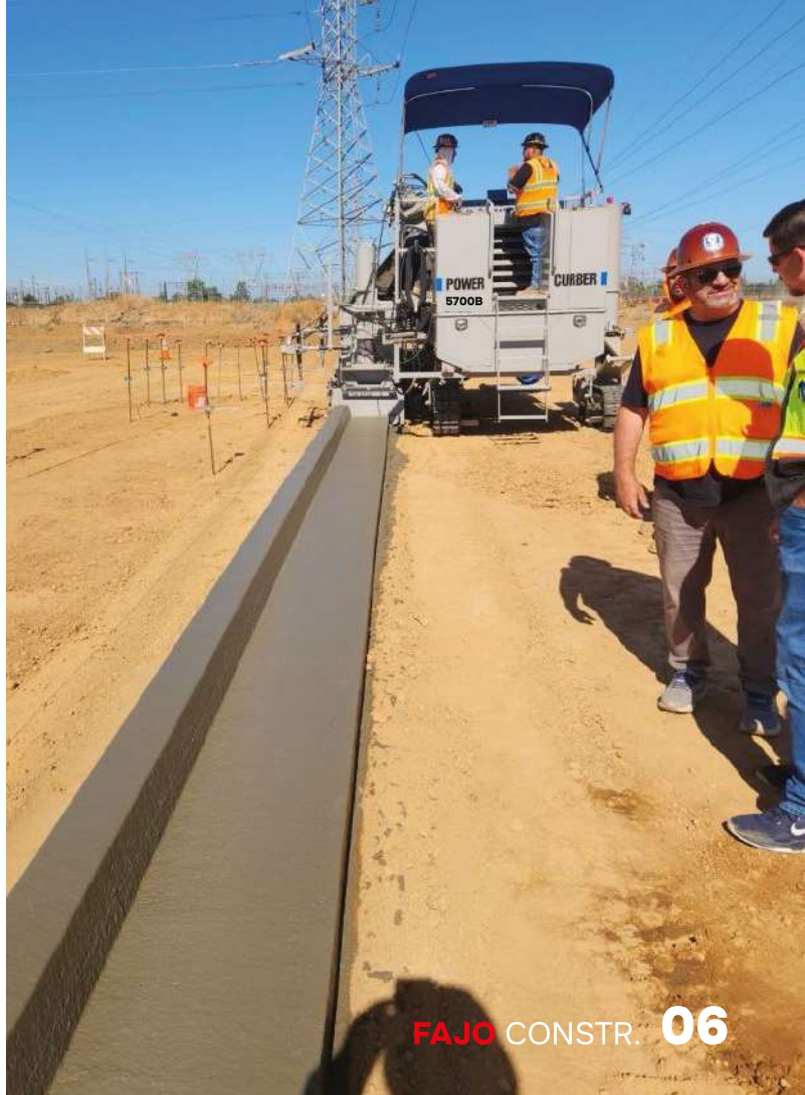


PAVIMENTADORA DE ENCOFRADO DESLIZANTE

La pavimentadora de aceras y canaletas 5700-B es capaz de producir alto rendimiento en construcción de veredas, sardinel sumergido, sardinel peraltado y cunetas de distintas secciones. Las mejoras de diseño incluyen una plataforma elevada del operador para aumentar la visibilidad, un transportador hidrostático de transmisión directa, marco de oruga pesado, controles rotativos que permiten ajustes fraccionados a la velocidad de avance y la velocidad del transportador, y enfriadores montados externamente para el motor y el sistema hidráulico. El sinfín cerrado contiene suficiente material para verter un radio estrecho sin cambiar la posición del camión.

SISTEMA DE MONTAJE DE MOLDES DE CONEXIÓN RÁPIDA

Una opción muy popular, la conexión rápida permite cambiar los moldes en unos minutos y con una mano de obra muy limitada.





HINCADO DE PERFILES

El hincado de perfiles es una técnica fundamental en la construcción de parques fotovoltaicos, ya que desempeña un papel crucial en la instalación de los paneles solares.

Es un proceso que implica la planificación cuidadosa, la elección adecuada de los pilotes y la utilización de maquinaria especializada.

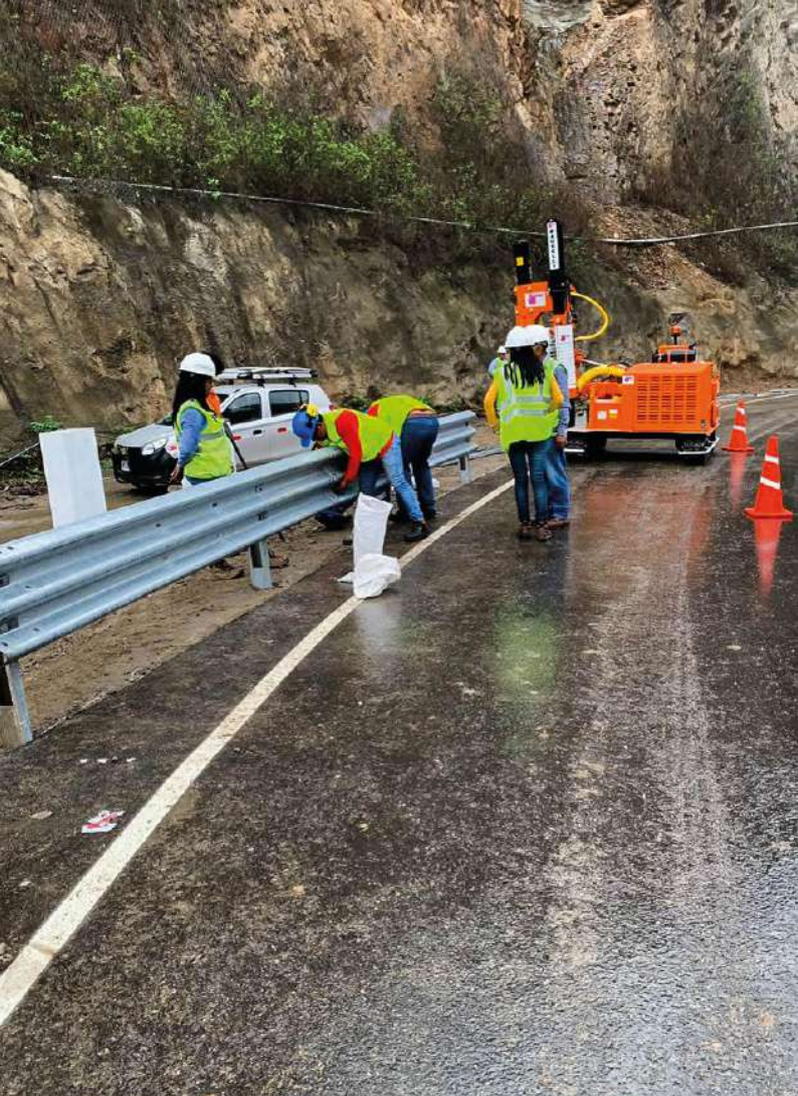
Asimismo brindamos el servicio de instalación de barreras en autopistas.

¿EN QUÉ CONSISTE EL HINCADO DE PERFILES EN PARQUES FOTOVOLTÁICOS?

En pocas palabras, consiste en la colocación de postes en el suelo para fijar y sostener las estructuras que soportan los paneles solares.

El objetivo principal del hincado de perfiles es proporcionar una base sólida y estable para los paneles solares, ya que estos necesitan estar elevados y orientados hacia el sol para maximizar la captación de energía solar.







SERVICIOS

TEXTURIZADOR DE PISTAS DE CONCRETO

Los servicios de escarificación son esenciales para el mantenimiento y la reparación de superficies de hormigón y asfalto. Las escarificadoras, ya sean manuales, eléctricas o autopropulsadas, son máquinas potentes diseñadas para realizar trabajos pesados, como la eliminación de líneas de carreteras, el pulido de hormigón, el fresado de pavimentos y la preparación de superficies.

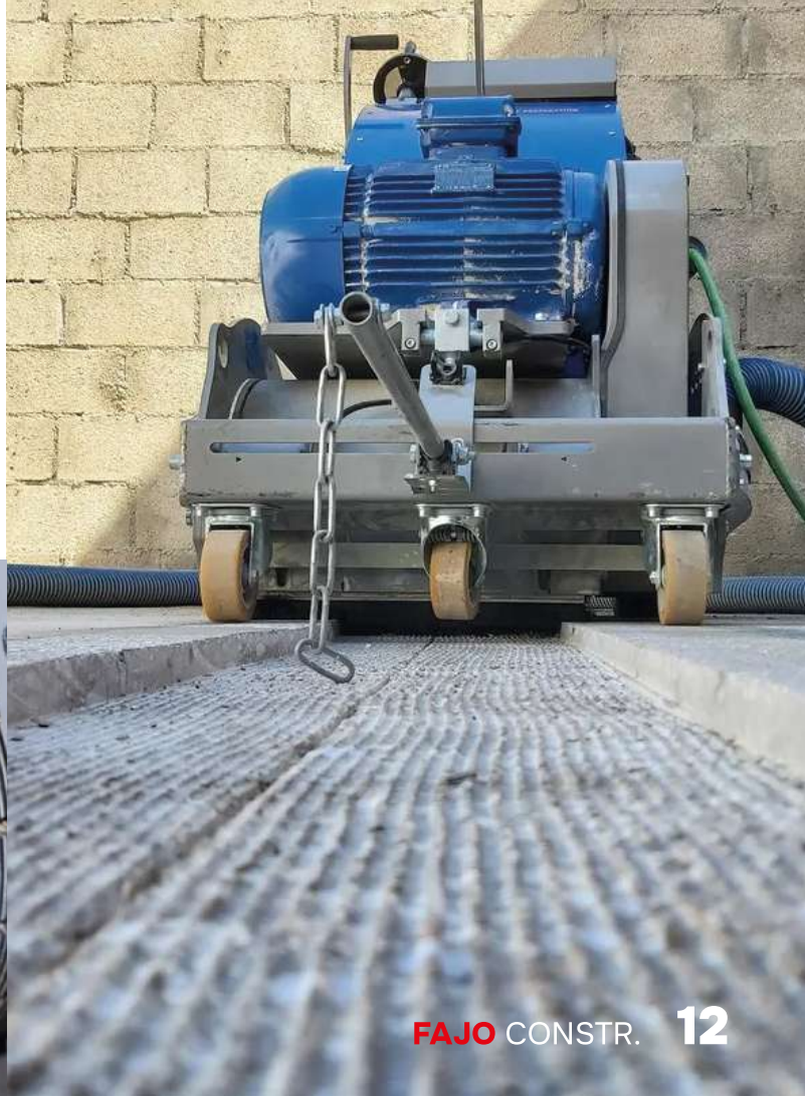
- Fresado de pavimento (recuperación del índice de rugosidad)
- Nivelación de superficies
- Desbaste de concreto para preparación de superficies de concreto y asfalto
- Remoción de revestimientos antiguos
- Eliminación de líneas viales y señalización



MULTICORTADORA

Explore una nueva dimensión en la preparación de superficies con las multicortadoras Husqvarna.

La profundidad de trabajo del tambor de multicortadora se puede ajustar fácilmente y tiene una precisión milimétrica. Esto significa que no se produce deterioro bajo la superficie. Todas nuestras multicortadoras están diseñadas de manera que el peso de la máquina quede centrado.



PULIDO DE CONCRETO

Nos especializamos en ofrecer servicios de pulido de concreto de alta calidad y acabado impecable. Nuestro equipo de expertos en pulido cuenta con la experiencia y la destreza necesaria para transformar superficies de concreto en espacios duraderos.

BENEFICIOS

- Transformamos suelos de concreto sin vida en superficies brillantes y atractivas.
- El pulido de concreto aumenta la resistencia y longevidad del suelo.
- Las superficies pulidas son fáciles de limpiar y mantener, lo que ahorra tiempo y dinero.
- El pulido de concreto es una opción ecológica y duradera, reduciendo la necesidad de materiales adicionales.



PERFORACIONES

El taladro de diamante, también llamado taladro de hormigón, es un nuevo tipo de herramienta que puede perforar RC, ladrillo y piedra, roca, porcelana y materiales ignífugos. Tiene características tales como trabajar sin polvo, alta eficiencia, pared lisa del orificio y tamaño preciso.

- Taladro con columna en húmedo sobre hormigón para pasos de tubos, bandejas para cables y conductos, así como para la instalación de barandillas y barreras
- Taladro manual en húmedo, para la colocación de anclajes y barras de refuerzo de gran diámetro
- Taladro manual en seco para pasos de tuberías en instalaciones de fontanería, calefacción y aire acondicionado, así como para la instalación de chimeneas y estufas



SEÑALIZACIÓN

1. SEÑALIZACIÓN VIAL Y TRÁNSITO

Las Señales de Tránsito tienen por objeto indicar al usuario la existencia de limitaciones, restricciones o prohibiciones que norman el uso de las vías. ¿Qué ofrecemos?

- Señalización horizontal
- Tachas, tachones (ojos de gato), reductores y topellantas
- Demarcación de aeropuertos
- Señalización para empresas

2. SEÑALIZACIÓN Y SEGURIDAD PARA ESTACIONAMIENTO

La Seguridad Vial en estacionamientos al aire libre o techados requieren de elementos viales que lo garanticen para que sean espacios libres de accidentes. ¿Qué ofrecemos?

- Barreras plásticas tipo New Jersey
- Tachas, tachones (ojos de gato), reductores y topellantas
- Señalización para empresas
- Señalización para plantas industriales
- Señalización vertical





Teléfono: (01) 717 5220
ventas@fajoconstrucciones.com.pe

www.fajoconstrucciones.com.pe  