



DIR

INGENIERÍA Y CONSTRUCCIÓN

DIR

INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.A.C.

BROCHURE

PERÚ

ACERCA DE NOSOTROS

MISIÓN

Ser los mejores en el mercado, reconocidos por nuestra capacidad de gestión, calidad de nuestros servicios y seriedad en el cumplimiento de nuestros compromisos. Asimismo, buscamos la mejora continua, fortaleciendo la competencia de nuestro equipo de profesionales.

VISIÓN

Brindar un servicio de calidad y confiable en el sector construcción e ingeniería. Contribuir a la generación de empleo promoviendo el desarrollo profesional y humano de nuestros profesionales, generando un ambiente competitivo y motivador de crecimiento. Por otra parte incentivamos la mejora continua de nuestros colaboradores, optimizando procesos y brindándole mayor valor a nuestros proyectos.

NUESTROS OBJETIVOS



SER UNA DE LAS EMPRESAS TOP EN CONSTRUCCIÓN PERUANA.



SATISFACER LAS NECESIDADES DE NUESTROS CLIENTES SUPERANDO SUS EXPECTATIVAS CON NUESTRA CALIDAD.



FOMENTAR SIEMPRE LA MEJORA CONTINUA EN NUESTRO EQUIPO.



CAPACITAR A NUESTROS PROFESIONALES PARA AUMENTAR LA CALIDAD Y COMPETENCIA.



PRODUCTOS

TECNOLOGIA EN PREFABRICADOS DE CONCRETO

¿QUE ES?

Un elemento prefabricado de concreto es aquel que se elabora o produce con anterioridad a la obra en un molde reusable, curado en un ambiente controlado, transportado hasta la obra y colocado en el sitio directamente, brindándole a la obra innumerables ventajas como ahorro de tiempo y recursos. El sitio de producción y control de los prefabricados es la planta

Prefabricadora. Pareciera que la industria de la prefabricación fuera una técnica reciente, pero en realidad se remonta a la época de los romanos cuando estos vaciaban el concreto dentro de moldes para elaborar piezas y construir complejas estructuras como los acueductos, túneles y los box culverts.



PRODUCTOS

**PREFABRICADOS DE
CONCRETO**

PRODUCTOS DE EDIFICACIONES

- **KING BLOCK**
- **CERCO TIPO UNI**
- **CERCO TIPO PLACA**
- **TOPELLANTA**

PRODUCTOS

PREFABRICADOS DE CONCRETO

KING BLOCK

- Los King Block prefabricados, se utilizan en gran variedad de aplicaciones y soluciones para muros de contención.
- Producto: King Block Prefabricados
- Descripción: Debido a que es alveolar su uso principal es en muros portantes, además se usa como tabiques, cercos, etc.
- Medida: 19X39 Cm y de ancho de 9; 12; 14, 16, 19 cm conforme a requerimiento de obra.



PRODUCTOS

PREFABRICADOS DE CONCRETO

CERCO TIPO UNI

- Cerco Tipo UNI, es un sistema prefabricado cuya función principal es la delimitación perimétrica de terrenos. Por su geometría permite la visión a través de ellos. El sistema está compuesto por un poste rectangular (hueco) y un encaje que permite la unión entre postes
- Producto: Cerco Perimetrico Tipo UNI
- Descripción: Uso principal para cercos perimetrales de concreto, traslúcido. Cercos de altura de 2.40 Mts.
- Resistencia de acuerdo al requerimiento del cliente.



PRODUCTOS

PREFABRICADOS DE CONCRETO

CERCO TIPO PLACA

Cerco Tipo Placa Prefabricado de concreto, es el único muro que le brinda una mejor resistencia y durabilidad frente a los muros tradicionales. Son de fácil y rápida instalación, protegiendo sus propiedades en todo el perímetro cercado. Se instalan postes que tienen forma de H para encajar con las placas que componen la pared de concreto. La ventaja de usar un cerco tipo placa, es que le brindan una economía sustancial de hasta 70% frente a otros muros, además de poder elegir diversos diseños de acabado

Descripción: El cerco tipo placa de concreto es con doble acabado. Elaborado a base de concreto u hormigón; siendo su uso en divisiones de terrenos y otros.

-Alturas del cerco:

- 2.00 mts.
- 2.50 mts.
- 3.00 mts.
- 3.50 mts.
- 4.00 mts.



-Modelos de nuestros muros prefabricados:

- Cerco prefabricado tipo Ladrillo
- Cerco prefabricado tipo Liso
- Cerco prefabricado tipo Piedra
- Cercos con diseños especiales.
- Cerco impermeabilizado de acuerdo al requerimiento del proyecto.

PRODUCTOS

PREFABRICADOS DE CONCRETO

TOPE LLANTA

- Los topes de llantas prefabricados permiten reducir costos de instalación, ayudando a las áreas de estacionamientos a mejorar sustancialmente la distribución interna, obteniendo mejores rendimientos de alquileres o ventas mejorando la estética de los proyectos.
- Producto: Tope Llanta Prefabricados
- Sardinel: 15X12X180 Cm.
- Sardinel: 50X12X180 Cm (medidas adicionales de acuerdo a requerimiento).



PRODUCTOS

**PREFABRICADOS DE
CONCRETO**

**PRODUCTOS DE
HABILITACION
URBANA**

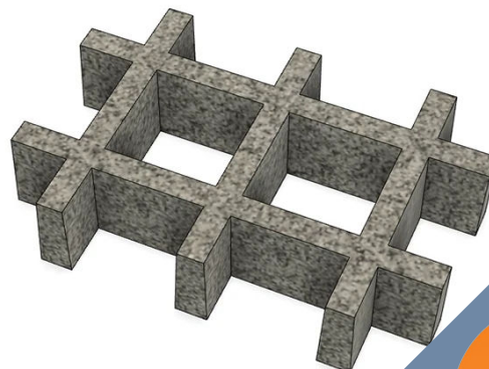
- **GRASS BLOCK**
- **ADOQUINES**

PRODUCTOS

PREFABRICADOS DE CONCRETO

GRASS BLOCK

- Las ventajas de Grass Block prefabricados son: Permiten sembrado de Grass. Reparten mejor el peso y resisten el desplazamiento. Fácil y rápido mantenimiento y cambio.
- Producto: Grass Block Prefabricados
- Descripción: Estacionamientos vehiculares, exteriores residenciales y vías de acceso.
- Tipo Michi: 35X35X8 Cm.
- Tipo Ocho: 21.5X43X9 Cm.



PRODUCTOS

PREFABRICADOS DE CONCRETO

ADOQUINES

- La ventaja de los adoquines prefabricados constructivamente se desarrolla en una manera productiva y eficaz dando un resultado de mayor rendimiento, los adoquines pueden ser instalados y la zona de trabajo abierta al tránsito pesado y liviano.
- las colocaciones pueden ser en Calles, veredas, calzadas, parques, estacionamientos se verán realmente ornamentales con el uso de adoquines de concreto.
- .Modelo rectangular: 20×10 Cm y de altura de 4; 6 y 8 Cm.
- Modelo estriado: 11.25Cm y de altura de 4 y 6 Cm.
- Resistencias segun requerimiento de obra.





NUESTROS VALORES

- **Calidad:** En DIR INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.A.C, la calidad es el pilar de todo lo que hacemos. Nos aseguramos de que cada proyecto cumpla con los más altos estándares, utilizando materiales y técnicas de primera para garantizar resultados excepcionales y duraderos. La satisfacción de nuestros clientes es nuestro principal objetivo, y para lograrlo, controlamos minuciosamente cada detalle en el proceso de prefabricados.
- **Responsabilidad:** La seguridad es nuestra prioridad número uno. Implementamos rigurosos protocolos de seguridad para proteger a nuestro equipo, nuestros clientes y el entorno de trabajo. Creemos que un ambiente seguro es esencial para alcanzar la excelencia, por lo que nos aseguramos de que todas nuestras operaciones se realicen siguiendo las mejores prácticas y normativas.
- **Puntualidad:** En DIR INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.A.C, asumimos la responsabilidad de cada proyecto que emprendemos. Esto significa ser transparentes, cumplir con nuestras promesas y actuar con integridad en todas nuestras relaciones comerciales. Estamos comprometidos con el desarrollo sostenible y el respeto al medio ambiente, gestionando nuestros recursos de manera consciente y responsable.
- **Seguridad:** Valoramos el tiempo de nuestros clientes y entendemos la importancia de cumplir con los plazos establecidos. La puntualidad es clave en nuestro enfoque, y trabajamos de manera eficiente para entregar proyectos a tiempo, sin comprometer la calidad. Nuestra capacidad para cumplir con los plazos acordados refuerza nuestra reputación como una empresa confiable y profesional.





CONTACTATE CON NOSOTROS



Web: www.diringeneria.com



**Email: Oparedesz@diringeneria.com
DriveraC@diringeneria.com
DriveraT@diringeneria.com**



**Telefono: +51 936 053 205 +51 900985433
+51 987252127**



Facebook : [DIR. Ingeniería y construcción](#)



**Dirección : Carretera Tongobamba Mza. C Lote 1
Sec. Tongobamba (Paradero Movistar distrito
Lucre Provincia Quispicanchi, Cusco Peru**

*" SOMOS VERACES Y CONFIABLES.
POR ESO SOMOS LOS MEJORES "*