

EXPERTOS EN PREFABRICADOS DE CONCRETO



SIGUENOS EN REDES:

 [FACEBOOK.COM/SIVERINGENIEROS](https://www.facebook.com/SIVERINGENIEROS)

 [INSTAGRAM.COM/SILVERINGENIEROSEIRL](https://www.instagram.com/SILVERINGENIEROSEIRL)

 [TIKTOK.COM/@SIVERINGENIEROS](https://www.tiktok.com/@SIVERINGENIEROS)



SOBRE NOSOTROS

En Silver Ingenieros E.I.R.L, nos enorgullece ser pioneros en el sector de prefabricados de concreto armado. Con una trayectoria sólida y un compromiso inquebrantable con la excelencia, nos destacamos como líderes en la industria de la construcción. Nuestro equipo apasionado y altamente capacitado trabaja de la mano con nuestros clientes para ofrecer soluciones innovadoras que transforman visiones en realidades concretas.

NUESTRA MISIÓN

En Silver Ingenieros E.I.R.L, nuestra misión es superar las expectativas de nuestros clientes mediante la entrega de elementos prefabricados de concreto armado de la más alta calidad. Nos esforzamos por impulsar la eficiencia en cada proyecto, proporcionando soluciones rápidas y duraderas que contribuyen al éxito y la sostenibilidad de nuestros clientes.

NUESTRA VISIÓN

Buscamos ser reconocidos como el referente en la industria de prefabricados, siendo la opción preferida por aquellos que buscan calidad, rapidez y compromiso. Nos visualizamos como impulsores de la innovación en la construcción, liderando el camino hacia un futuro donde cada proyecto se construya sobre cimientos sólidos de excelencia.

CERCO TIPO PLACA

Se trata de un sistema prefabricado para cercos perimétricos compuesto por postes y placas de tipo ladrillo liso. De fácil y rápida instalación, asegura una economía sustancial comparada con muros tradicionales, especialmente en terrenos amplios, al ser recuperables el 80%.



CERCO TIPO UNI

Se trata de un sistema prefabricado para cercos perimétricos compuesto por postes y placas de tipo Sistema prefabricado cuya función principal es la delimitación perimétrica de terrenos. Por su geometría permite la visión a través de ellos.

- Arquitectónicamente agradable.
- Rápido montaje debido a que los postes se soportan sobre un solado nivelado.
- Buena resistencia a la flexión.
- Buen acabado supe - Buen acabado superficial.



KING BLOCK

El KING BLOCK es utilizado para la construcción de cercos perimetricos edificaciones, galpones y fábricas. Dichos productos pueden ser lisos y texturados, según las necesidades que requiera el cliente y se expenden en las siguientes series:

- 09 x 19 x 39cm
- 12 x 19 x 39cm
- 14 x 19 x 39cm
- 19 x 19 x 39cm



GRASS BLOCK

Consiste en un bloque de concreto simple con huecos, ideales estacionamientos, combinado armoniosamente con el grass, estacionamientos vehiculares y exteriores de residencia y vías de acceso. Es de instalación sencilla, mantenimiento fácil, bastante económico, con medidas exactas y de gran durabilidad.



MODELOS ESPECIALES

Tenemos diseños especiales de concreto prefabricado, sistema de mayor rapidez en la instalación, mayor resistencia y alta durabilidad.

Ideales para la construcción de pavimentos y muros. Contamos con variedad de colores, diseños y texturas.



CONTRAIMPACTOS

Tal como su nombre lo indica, sirve para proteger estructuras como postes y/o cualquier otro elemento de uso en distribución de energía vulnerable contra fuertes impactos.

Se fabrican en medidas regulares de 1.60, 2.00 y 2.10 m. de longitud.



LOSAS MACISAS

Son construcciones que abarcan tableros cuadrados o rectangulares y cuyos bordes reposan sobre vigas que mantienen su peso y su carga a través de las columnas.

Gracias a que los apoyos de sus extremos son rígidos y les permiten soportar gran peso, estas losas poseen ventajas gracias a su gran simplicidad, pero poseen un peso propio muy elevado.



DADOS DE CONCRETO

Los dados separadores son empleados para mantener el recubrimiento entre el acero de refuerzo y el encofrado o el solado base, antes del colado de concreto. Producimos estos elementos según los requisitos de recubrimiento que demanden los clientes para las diversas estructuras del proyecto.

Ventajas principales:

- Se deja de perder horas en producirlas en obra.
- Uniformidad en la medida (- Uniformidad en la medida (recubrimiento).
- Cero desperdicio volviéndolo amigable al medio ambiente.
- Producto resistente y de buen acabado.



SARDINELES

Elementos de fácil instalación y durabilidad garantizada, cumplen con la función principal de limitar las vías vehiculares con las veredas o andenes, siendo las medidas estándares de 0.50x0.20 x 0.80m.

Otras medidas son bajo pedido.



ADOQUINES DE CONCRETO

Este producto de fácil instalación y mantenimiento proporciona un aspecto estético, siendo utilizado en:

- Pavimentos peatonales como veredas, plazas, parques y boulevards.
- Pavimentos vehiculares ligeros y pesados como estacionamientos, accesos a vías urbanas, patios de contenedores y puertos.

Contamos con dos modelos: Rectangular y estriado, ambos fabricados de acuerdo a NTP.



TOPELLANTAS

Elemento prefabricado en concreto con acabado liso, útiles para proteger y delimitar las zonas de parqueo.



NEW JERSEY

Los New Jersey de concreto mejoran la seguridad vial en las carreteras, autovías y autopistas cuando estén realizando labores de mantenimiento u obras, evitando en caso de accidente que los vehículos invadan la zona de trabajo.



BUZONES DE DESAGUE

Los buzones prefabricados de concreto sirven como cámaras de inspección que se ubican en el trazo de los ramales colectores, destinada a la inspección y mantenimiento del mismo.

Son estructuras que sirven como cámaras ubicadas en obras de saneamiento y desagüe. Su función principal es la de recolectar ramales segmentados dentro de una zona previamente delimitada para reestructurar y abastecer los servicios básicos de agua.



CAJA DE AGUA

Caja de agua de concreto que proporciona el espacio necesario para alojar al medidor de agua potable y sus accesorios de empalme a la línea de conexión domiciliar.



CAJA DE DESAGUE

Cajas de desagüe de concreto que permite la conexión de los residuos domiciliarios con la red del servicio de alcantarillado facilitando su limpieza y mantenimiento. Fabricación y venta de Cajas de desagüe prefabricado de concreto con calidad y garantía.



DUCTOS

Son elementos vibro/comprimidos de concreto, fabricados especialmente para proteger conductores eléctricos y cableados subterráneos en los cruces de avenidas o calzadas, siendo de tipo eléctrico, telefónico y de fibra óptica.



BUZONES ELÉCTRICOS

Los buzones prefabricados de concreto para instalaciones eléctricos o cámaras de paso sirven para albergar dispositivos, elementos de conexión de redes de telecomunicaciones o electricidad, empalmes.

También Permite la conexión de la red de las urbanizaciones con la red Pública de distribución de los servicios públicos de telecomunicación.



BUZONES ELÉCTRICOS

Los buzones prefabricados de concreto para instalaciones eléctricos o cámaras de paso sirven para albergar dispositivos, elementos de conexión de redes de telecomunicaciones o electricidad, empalmes.

También Permite la conexión de la red de las urbanizaciones con la red Pública de distribución de los servicios públicos de telecomunicación.



CERCO PERIMÉTRICO

Fabricación, transporte e instalación de cerco perimétrico prefabricado de concreto en Quispicanchis Urcos – Cusco.



CERCO PREFABRICADO

Fabricación, transporte e instalación de cerco perimétrico prefabricado de concreto en Pata Pata – Calca – Cusco.



CERCOS TIPO PIEDRA

Fabricación, transporte e instalación de cerco perimétrico prefabricado de concreto en Cusco.



ADOQUINES DE CONCRETO

Fabricación, transporte e instalación de adoquines de concreto en Cusco.



CERCO TIPO UNI - RÍMAC

Cerco tipo UNI con prefabricados de concreto





SILVER

INGENIEROS E.I.R.L

CALIDAD EN CADA ESTRUCTURA

SIGUENOS EN REDES:

 [FACEBOOK.COM/SIVERINGENIEROS](https://www.facebook.com/SIVERINGENIEROS)

 [INSTAGRAM.COM/SIVERINGENIEROSEIRL](https://www.instagram.com/SIVERINGENIEROSEIRL)

 [TIKTOK.COM/@SIVERINGENIEROS](https://www.tiktok.com/@SIVERINGENIEROS)