

FIERRO HABILITADO Y COLOCADO FEHABCO

El **Fierro Habilitado y Colocado** se ocupa del proceso completo de provisión e instalación del acero. Con este servicio es posible integrar labores de diseño, producción, entrega y colocación del fierro de construcción habilitado (cortado y doblado) en obra. Se orienta a facilitar las etapas de planeación, programación y coordinación durante el desarrollo de cualquier proyecto de construcción.



Asesoría técnico – comercial

SIDERPERU cuenta con un equipo de ingeniería y asesores Técnico-Comerciales altamente calificados en los procesos que involucra el Fierro Habilitado, brindando asesoría a sus clientes y propiciando una adecuada decisión acorde con sus necesidades.

Evaluación del proyecto: De acuerdo a la variabilidad, complejidad, flujo de demanda y mix de diámetros; nuestros asesores evalúan la viabilidad del suministro de Fierro Habilitado.

Cotización individualizada: Acorde con la evaluación previa, se ajusta a la naturaleza y necesidad de cada proyecto; garantizando al cliente un verdadero compromiso y seriedad por parte de SIDERPERU.

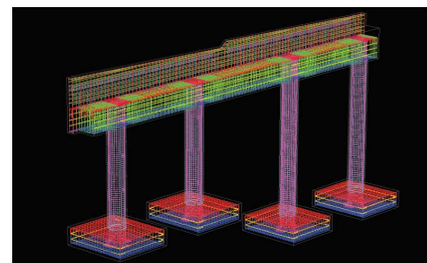
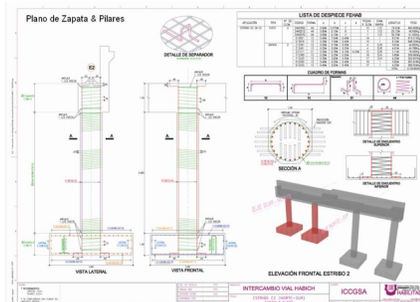
Ingeniería y despiece

Contamos con el soporte de una Oficina Técnica especializada en la Ingeniería de Detalle e Instalación de armaduras para estructuras de concreto armado. Integrada a nuestras unidades de Corte y Doblez, ésta permite brindarle al cliente Calidad y Velocidad de respuesta en la asistencia y asesoramiento técnico.

Compatibilización: Nuestra Oficina Técnica coordina con los profesionales vinculados a la obra, avance de obra y las modificaciones en planos proporcionados por el cliente, con la finalidad de anticipar el correcto suministro de Fierro Habilitado.

Despiece y codificación: Con la información de obra compatibilizada, se desarrolla la lista de Despiece y Codificación de todos los elementos.

Planos de instalación: Son el producto de esta interacción profesional, los cuales muestran las piezas debidamente codificadas, la lista de despiece y cuadro de formas. Una vez aprobados, se procede a programar la fabricación del Fierro Habilitado.





BENEFICIOS – VALOR AGREGADO

GESTIÓN DEL PROCESO INTEGRAL

- Al crear y modelar armaduras de acero detallado de las estructuras de un proyecto; permite detectar incompatibilidades, modificaciones y alteraciones; todos estos errores quedan subsanados desde el planeamiento del proyecto, por lo que su construcción se realiza de forma más rápida.

AHORRO

- Menor costo por tonelada de acero instalado al eliminar desperdicios de material por traslapes y cortes.
- Reducción de costos por mano de obra en la partida de acero.
- Reducción de costos por transporte, almacenamiento, inspección, inventarios, defectos y demoras en la habilitación del acero.

MAYOR PRODUCTIVIDAD

- El cliente recibe el Fierro Habilitado listo para su instalación y en el momento indicado, mejorando su eficiencia y rendimiento diario, que repercute en los tiempos de ejecución de la obra.

ELIMINACIÓN DE ZONA DE ACOPIO Y TRANSFORMACIÓN

- Proporcionando mayor espacio de trabajo y orden.

REDUCCIÓN DE ACCIDENTES

- Por la disminución en la manipulación del fierro en obra.

CALIDAD CERTIFICADA

- SIDERPERU garantiza la entrega del producto requerida en los plazos fijados.
- El sistema de gestión de calidad para el Fierro Habilitado cuenta con la certificación de ISO 9001.

SIDERPERU reafirma su compromiso con el desarrollo del país mediante el rediseño de los procesos tradicionales y el desarrollo de innovadores productos, en la constante búsqueda de agregar valor a cada actividad de la industria de la construcción. Prueba de ello son las certificaciones obtenidas de ISO 9001, ISO 14001 y OHSAS 18001



Centro comercial Real Plaza Puruchuco