

A-SERCON SA

SOLIDARIO LECHUGA TORRES

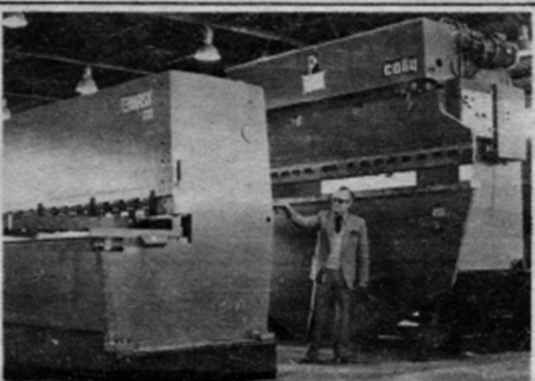


Solidario Lechuga

Solidario Lechuga Torres, presente en el Mercado de la Construcción desde el año 1976, siendo un importante representante en la industria nacional en el fabricado de Maquinarias de Construcción y Moldaje Metálico, tanto en obras Civiles como Habitacionales y Comerciales.

La experiencia de años en la Fabricación del Moldaje Metálico en innumerables Obras Civiles de Construcción, tanto en el área de la fabricación y arriendo, nos ha permitido el diseño de soluciones a proyectos especiales, supervisión y asesoría técnica. Nuestros sistemas de Moldaje están pensados y diseñados para cumplir con todos los desafíos que se presenten en la práctica, no importando el tamaño o condiciones en que se encuentre, nuestros esfuerzos están enfocados a cubrir todo tipo de necesidad de construcciones. En la larga experiencia de nuestra empresa contamos con diversos trabajos en las cuales hemos mantenido una estadística impecable en el cumplimiento de los plazos de construcción, gracias a nuestro compromiso dado por la pasión, puntualidad y profesionalismo de nuestro personal.

Confiamos que nuestra experiencia sea de gran utilidad tanto para Constructores, Arquitectos y en general a todo aquel que requiera información o asesoría técnica, sobre lo que son nuestros Moldajes Metálicos.



**PLEGADORA Y GUILLOTINA HIDRAULICAS
PARA LECHUGA**

Industria Metalúrgica LECHUGA se ha especializado por más de una década en el corte y plegado de planchas y en la producción de equipos para la construcción: betoneiras, plumas elevadas, moldes de calzada y diversos otros equipos.

Para la renovación de sus principales máquinas ha contratado con MAQUIL S.A. un crédito directo, a largo plazo, por una PLEGADORA FERMASA-COLLY modelo PV 1210 exhibida en FISA/80 y una CIZALLA GUILLOTINA FERMASA modelo 310/8 próxima a entregarse. Estas máquinas pueden efectuar plegado y cizallados hasta 3 m. de largo y hasta 8 mm. de espesor.

El Gerente y codueño de Lechuga Hnos., Sr. Solidario Lechuga inspeccionó estas máquinas en el pabellón de Brasil de Fisa/80.

La puesta en marcha y la atención permanente de estas máquinas está a cargo del Departamento de Servicio de MAQUIL S.A. - Agustinas 1539 - Fonos 63456 - 712642

MOLDAJE METÁLICO

La utilización del sistema de Moldaje Metálico, ha probado por si mismo ser una solución versátil,

Características del sistema

- Facilidad y sencillez de instalación y montaje
- Un sistema manualmente operable
- Rápido de montar y desmontar
- Unión y descimbre rápido
- Reutilizable y Adaptable, por lo tanto más económico
- Utilizable en aplicaciones verticales, inclinadas, horizontales e incluso en superficies curvas
- Disponible en gran cantidad de tamaños y formas
- Los accesorios para el Moldaje son mínimos, placas, vigas, ángulos ajustables, traslapos agujas, fijadores, atriles
- Perfecto acabado de los hormigones
- Facilidad de reparación
- No requiere de mano de obra especializada

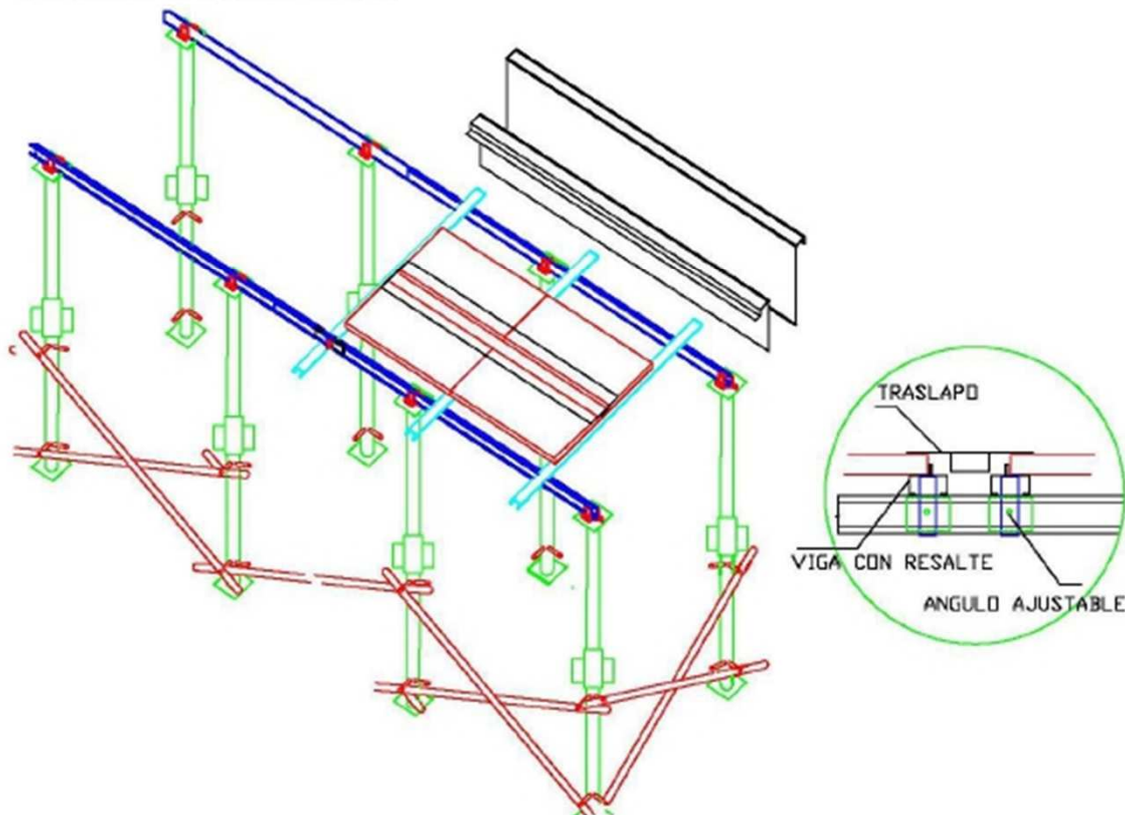
Moldaje de Losa

Este Moldaje está formado por vigas metálicas y alzaprimas. Las Placas forman la superficie del Moldaje de Losa.

SISTEMA DE MONTAJE MOLDAJE DE LOSA

POSTERIORMENTE SE PROCEDERA A COLOCAR LOS TRASLAPOS EN EL ORDEN QUE INDIQUE EL EL PLANO.

ESTA OPERACIÓN PERMITE QUE UN OPERADOR PUEDA APOYARSE SOBRE LAS PLACAS PREVIAMENTE FIJADAS CON EL ANGULO AJUSTABLE Y PODER COLOCAR LOS TRASLAPOS.

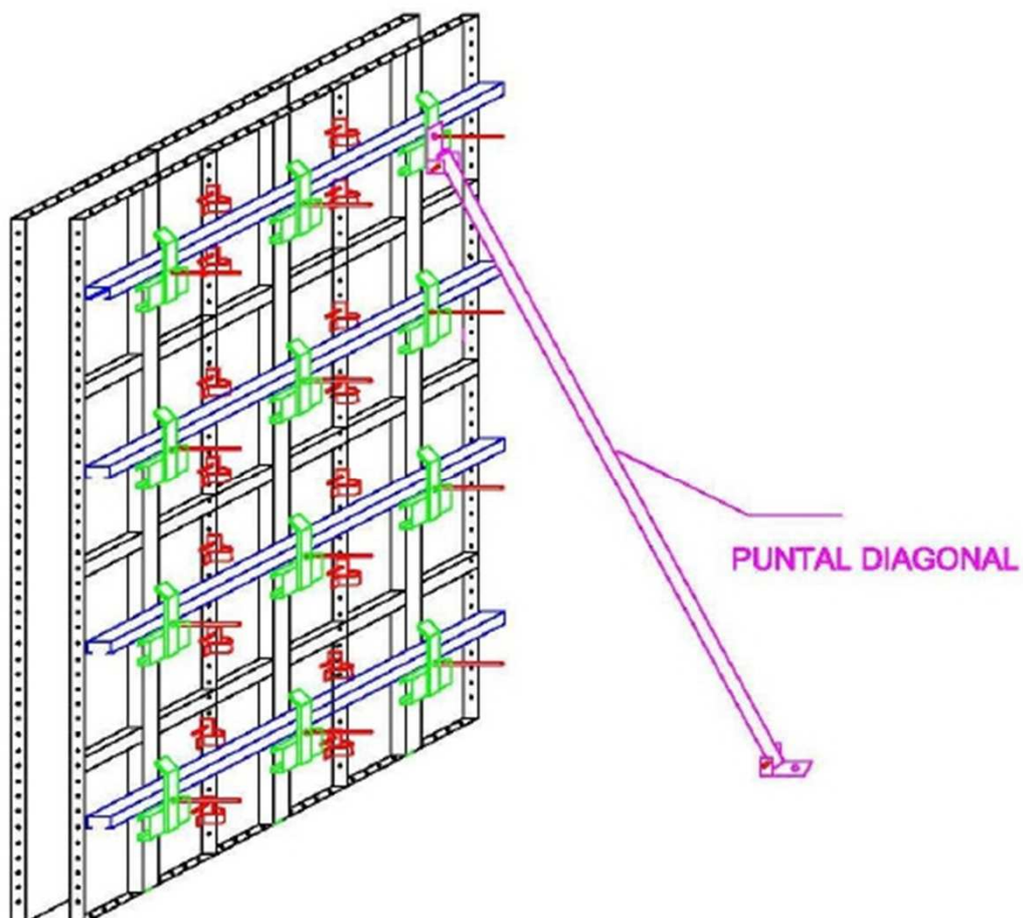








Moldaje de Muro





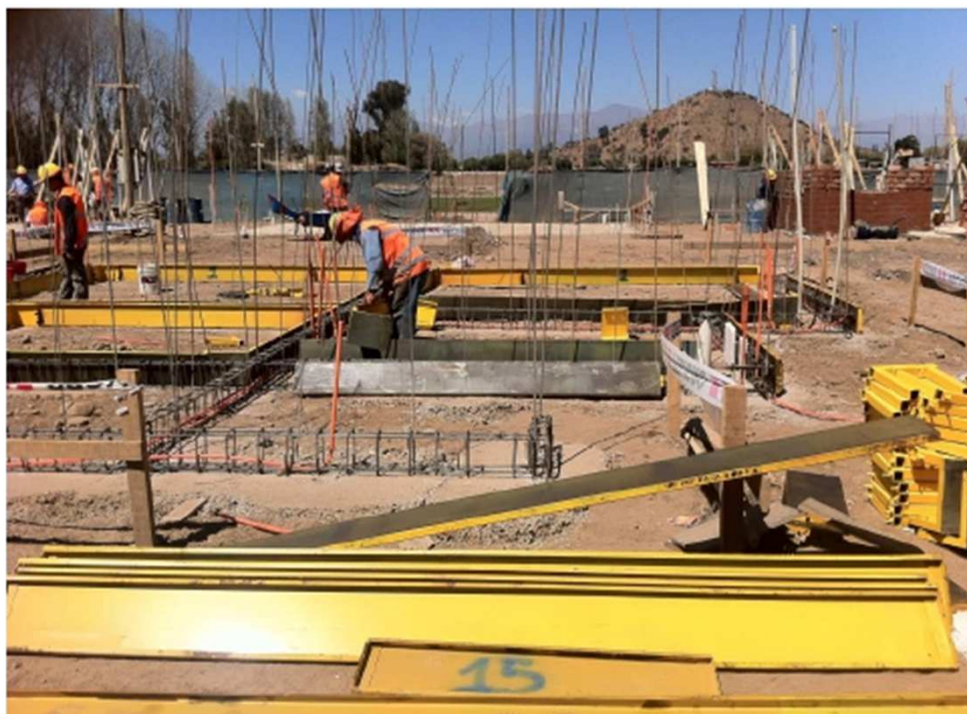


Sobrecimiento









Moldaje Cadena









VENTAS

- Moldaje Metálico para:
 - Vivienda
 - Losa
 - Muros
 - Casetas Sanitarias
 - Sobrecimiento
 - Cadenas
 - Pilares
- Accesorios para Moldaje Metálico
 - Clavijas
 - Tensores
 - Perros
- Moldes de Calzada (diferentes medidas, espesor y especiales)
- Moldes de Cámara de Registro de Alcantarillado y especiales
- Trabajos Especiales en cualquier tipo de Moldaje Metálico
- Trabajos Especiales en Estructuras
- Alzaprimas desde 1.80 hasta 3.10 altura máxima
- Capachos (Mamut y descarga lateral)

DESCRIPCIÓN DE LOS MOLDAJES PARA VIVIENDAS

Sistema único en el mundo, creado y diseñado por Solidario Lechuga Torres, ha estado en el mercado por más de 30 años, en el transcurso de los años ha experimentado muchas transformaciones mejorando su desempeño gracias a la experiencia en terreno producida en las miles de horas de asesorías y enseñanza al personal de constructoras.

Este sistema permite una obra limpia, sin terminaciones defectuosas que encarecen el costo de la vivienda evitando picar y estucar.

Para cada vivienda el molde es modulado especialmente, distribuyendo cada pieza numerada para su fácil aplicación, lo que se refleja en un plano de armado, entregado por nuestra empresa.

Cuando la obra tiene varios tipos de viviendas, como por ejemplo, CIUDAD DEL SOL PUENTE ALTO, con siete tipos de viviendas, se ha creado el **JUEGO MÚLTIPLE**, que consiste en un estudio y desarrollo, en el cual con una cantidad de piezas, se pueden hacer varios tipos de viviendas.

Para poder realizar éste Juego Múltiple, el constructor al diseñar y calcular las viviendas, debe calcular las medidas del sobrecimiento, cadenas y vigas, a fin de que tengan las mismas medidas, (ejemplo alto 25 cm ancho 14 cm).

También es posible dentro de este estudio agregar situaciones especiales como balcones, vigas invertidas y otras especiales según planos proporcionados por el constructor.

Para dar inicio al proceso, el constructor interesado envía planos de cálculo en AutoCAD, los cuales son cubricados para su cotización, una vez aprobada la cotización, se realiza el estudio desarrollando el molde.

Las entregas son acordadas de común acuerdo con el constructor, eso sí, hay un mínimo de días para la primera entrega que depende de cada trabajo, este plazo estipulado se cumple al 100% ya que hay un compromiso de no atrasar el comienzo de la obra, este cumplimiento del compromiso se basa en la trayectoria impecable que se puede corroborar con profesionales que han trabajado con nosotros por décadas.

ACCESORIOS



Tensor



Perro



Tripode



Clavija



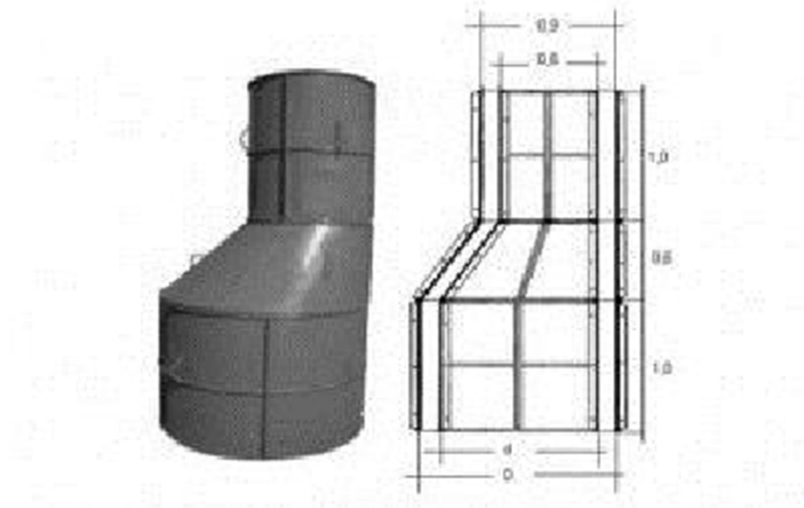
Zarpa



Hilo y tuerca



Andamio tradicional



Molde de Cámara



Alzaprimas



Cercha Vibradora



Molde de Calzada Diferentes Medidas



Capacho Mamut



Capacho descarga lateral



Capacho de Escombros



Cercha Reticulada



Regla Vibradora



Vibroapisonador



Rodillo Compactador



Moldes Prefabricados



Placa Compactadora



Trompo

SERVICIOS

A-Sercon S.A., cuenta con maquinarias especializadas para el servicio de Corte y Plegado, nuestros 37 años de trayectoria nos permiten la fabricación de todo tipo de piezas especiales en el servicio de corte, plegado, soldadura, punzonado, cilindrado y perforado, creando piezas de todas las formas y tamaños en planchas de los más diversos espesores y materiales.



Plegadora



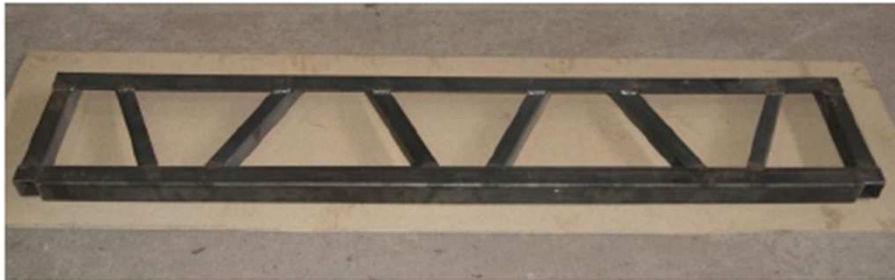
Guillotina Hidráulica



Guillotina y Plegadora

Algunos de nuestros servicios son:

- Plegado de Plancha hasta 5mm (sobre 5mm, depende del largo de la plancha)
- Corte de Plancha con Guillotina hasta 5mm
- Oxicorte
- Soldadura con Mig de alta penetración
- Corte con Plasma hasta 12mm
- Corte de Materiales angulos 100X100 hasta 8mm
- (Cizalla Hidráulica 65 Ton)
 - Redondo hasta 40mm
 - Cuadrado hasta 38mm
 - Pletina 400X100 hasta 10mm
- Perforaciones diámetro máximo 30 mm espesor máximo 10 mm (a menor espesor mayor diametro de perforación)
- Fabricación de todo tipo de Flanches





Cizalla



Cizalla Punzonadora

Corte con Cizalla Hidráulica de 65 toneladas, que realiza perforaciones redondas hasta 40mm y cuadradas hasta 38mm, en pletinas de 400X100 hasta 10mm. El diámetro máximo es de 30mm con un espesor de 10mm (a menor espesor, mayor diámetro de perforación).

El servicio de Punzonado, se realiza en todo tipo de aceros. Permite Perforaciones redondas hasta 30 mm. El diámetro máximo es de 30 mm por 10 mm de espesor, (a menor espesor mayor diámetro de perforación).

Corte de Materiales:

- Ángulos 100 x 100 hasta 8 mm.
- Fierro Redondo de hasta 8 mm.
- Fierro Cuadrado de hasta 38 mm.



Torno



Curvadora

