



# SOLTEK

SISTEMA  
VIGUETA  
BOVEDILLA

## ¿Por qué usar Vigueta Bovedilla Soltek?



Ahorro en <b>ENCOFRADO</b>	Soleras y pies derechos c/1.50 m.
Ahorro en <b>ACERO</b>	Viguetas con acero positivo y negativo
Ahorro en <b>CONCRETO</b>	20% menos en el vaciado
Ahorro en <b>TIEMPO</b>	Poco peso para fácil y rápida colocación
<b>SIN DESPERDICIO</b>	Hecho a la medida
Mejor <b>ACABADO</b>	Tarrajeo más uniforme
Mayor <b>SEGURIDAD</b>	Patín $f'c = 280 \text{ kg/cm}^2$ Tralicho $f_y = 5000 \text{ kg/cm}^2$
Mayor <b>ADHERENCIA</b>	Con concreto en obra (zigzag de acero)

### El m<sup>2</sup> de Sistema Vigueta Bovedilla SOLTEK incluye:

- Viguetas
- Bovedillas
- Bandejas simples, eléctricas y de costura
- Plano con Sistema Vigueta Bovedilla y lista de insumos
- Manual de Instalación
- Asesoría de instalación en obra

### EN 24 m<sup>2</sup> DE TECHO SE TIENE CON:

	Sistema Tradicional viguetas @ 0.40 m.	Sistema SVB Soltek viguetas @ 0.50 m.	AHORRO
Acero	84.00 kg	42.00 kg	50 %
Elemento relleno	230 ladrillos	179 bovedillas	22 %
Concreto	2.20 m <sup>3</sup>	1.80 m <sup>3</sup>	18 %
Tablas	56.10 ml.	0.00 ml.	100%
Soleras	23.30 ml.	9.30 ml.	60 %
Pies derechos	20 und	4 und	80 %

LÍNEA GRATUITA

0800-1-3466

| [www.cementospacasmayo.com.pe](http://www.cementospacasmayo.com.pe)