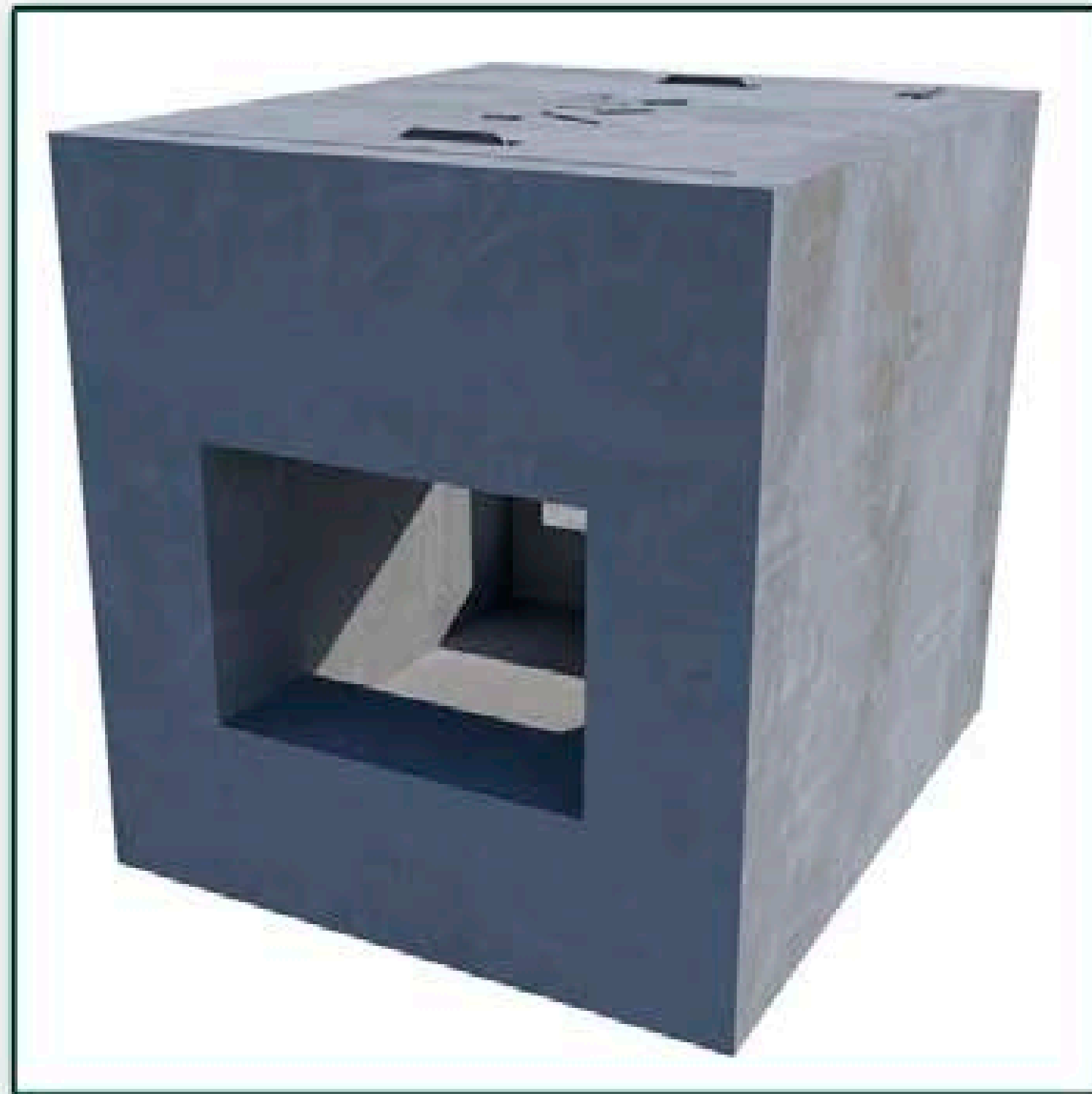


# REGISTRO TELEFÓNICO L1T



## ESPECIFICACIONES

1. Concreto  $F_c = 200 \text{ kg/cm}^2$
2. Malla electrosada  $6 \times 6 \text{ } 4/4 \text{ } f_y = (6000 \text{ kg/cm}^2)$
3. Contramarco de ángulo de acero
4. Marco de ángulo de acero ( $1 \text{ } 3/4'' \times 1 \text{ } 3/4'' \times 3/16''$ )
5. Espesor de muros de 11.5 cm
6. Acabado cemento pulido
7. Marco y contramarco fondeados de acuerdo a color requerido por el cliente.
8. Espesor de piso de 8 cm
9. Peso aproximado 515 kg



**MT CONCRETO**

# REGISTRO TELEFÓNICO L1T (DIMENSIONES)

