

INGENIERIA EN TECNOLOGÍA Y SERVICIOS

220V

EL VOBO, POR PARTE DEL CLIENTE AVALA EL SEGURO DE EQUIPOS.

TECNORAMPA, S.A. DE C.V.

Technical drawing of a chair. The drawing shows a side view of the chair with a rectangular seat and a curved backrest. The dimensions are indicated as 3.10 m for the width of the seat and 1.70 for the height of the backrest.

Diagram of a reinforced concrete slab. The slab is shown in perspective, with a grid of reinforcement bars (Armado) embedded in the concrete (Concreto). The concrete has a compressive strength  $f'_c = 250 \text{ KG/CM}^2$ . The slab thickness is indicated as 0.15 M. The reinforcement is labeled Armado.

Firme: 15 cm de espesor concreto armado  $f'c=250$  kg/cm<sup>2</sup>.

COMIENZA A PARTIR  
DE INICIO DE  
ESCALERA

$$\frac{1.50}{2.50}$$

● ANCLAJE A BASE  
DE 8 TAQUETES  
EXPANSIVOS DE

33

COLUMNA  
ESCLAVA

**ESCLAVA**

---

---

1

U

7

5

1

CE A PAÑO DE  
COLUMNA  
ESTRUCTURAL  
DEL EDIFICIO

COMIENZA A  
PARTIR DE INICIO  
DE ESCALERA

DESCRIPCIÓN DE UNIDAD HIDRÁULICA	
ALIMENTACION	220 VCA
NUMERO DE FASES	2
AMPERES DE CONSUMO	16
WATTS DE CONSUMO	2.2 KW
TIPO DE ACEITE	ISO 68

NICARAGUENSE

0713

María del Consuelo García Silvera ~~María del Consuelo García Silvera~~