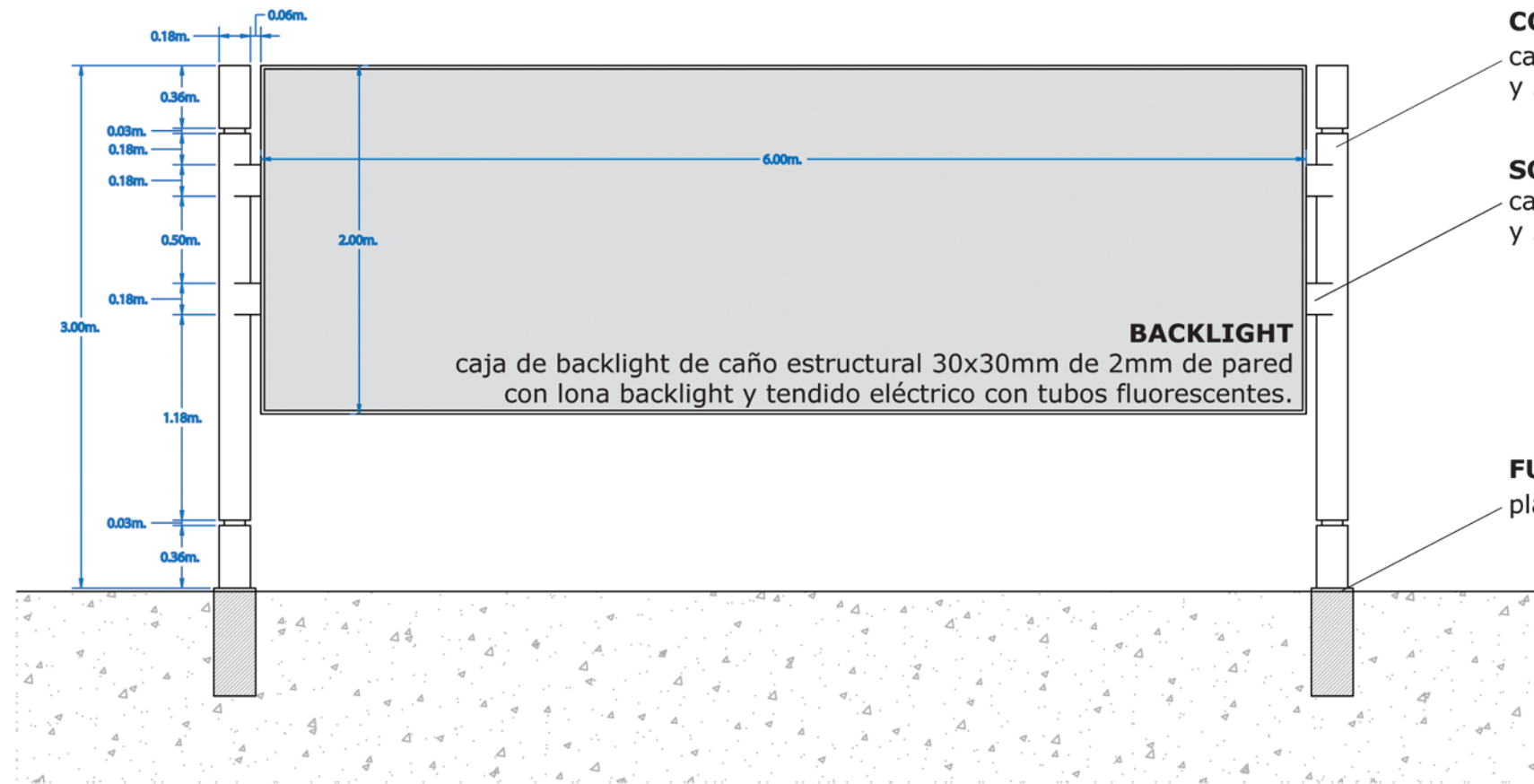


# Vista Módulo



### COLUMNAS

caño estructural 180mm. de diámetro y 2,2mm. de pared

### SOPORTE BACKLIGHT

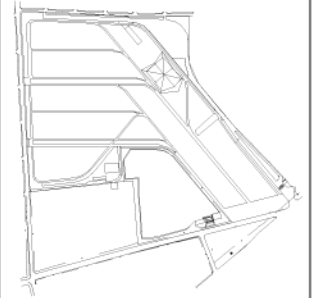
caño estructural 180mm. de diámetro y 2,2mm. de pared

### BACKLIGHT

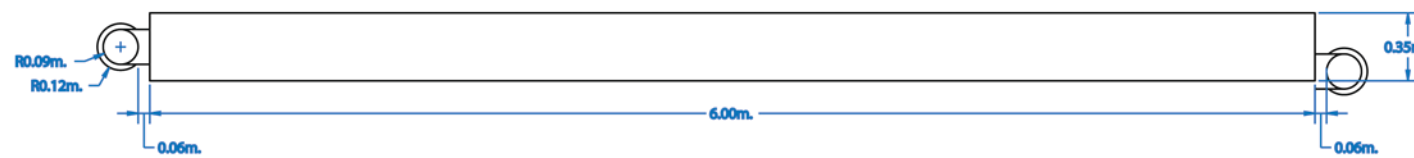
caja de backlight de caño estructural 30x30mm de 2mm de pared con lona backlight y tendido eléctrico con tubos fluorescentes.

### FUNDACIONES

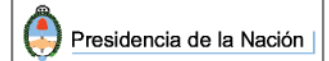
planchuela de 3/4' amurada a base de cemento.



# Planta Módulo



TAMAÑO PLANO A3 (420 x 297 mm).



PLANO  
**ANEXO III**  
**PLANOS BACKLIGHTS**  
**6,00x2,00mts**

COMIT	OBRA	RUBRO	ETAPA	PLANO
TEC	GR	PA	E1	01
DIB	REV	VERS	<b>A-III</b>	
		<b>V1</b>		
FECHA	ESCALA	<b>APTO PARA LICITAR</b>		
23/03/11				

0 1 2 SI ESTA BARRA NO MIDE 2 cm. EL PLANO NO ESTA EN ESCALA