

D.- Prueba de carga inclinada (simulación en uso)

Requerimientos	Tamaño y tipo (pie)	Largo máximo en trabajo (pie)	Carga de trabajo (lb)	Carga de prueba (lb)	Ángulo de Inclinación (°)	Observaciones
ANSI A14.5	20' Tipo 1A	21'	300	1 000	75.5°	Secc. 8.2.3
Escaleras de Panamá, S.A.	20' Tipo 1A	21'	300	1 000	75.5°	No hay evidencias de deformación permanente en el peldaño.

E.- Prueba de carga a columnas y ferretería

Requerimientos	Tamaño y tipo (pie)	Largo máximo en trabajo (pie)	Carga de trabajo (lb)	Carga de prueba (lb)	Ángulo de Inclinación (°)	Observaciones
ANSI A14.5	20' Tipo 1A	21'	300	1 200	75.5°	Secc. 8.2.41
Escaleras de Panamá, S.A.	20' Tipo 1A	21'	300	1 200	75.5°	No hay evidencias de deformación permanente en las columnas y ferreterías.

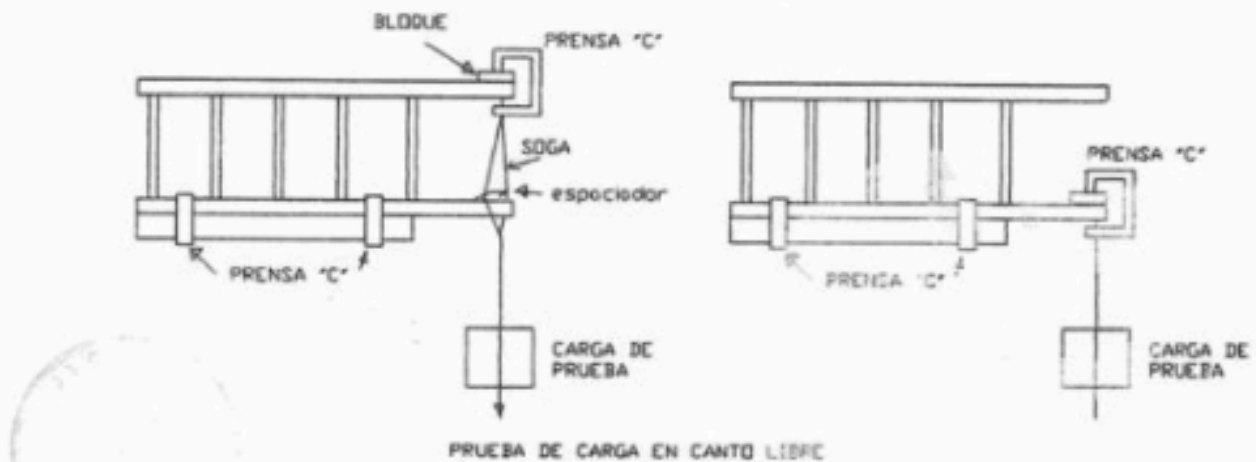


Fig. 3. Prueba de carga en canto libre