

Nota: Es recomendado que este producto se instale únicamente por un profesional. No aceptamos la responsabilidad de los daños causados por una instalación, ensamble o uso incorrecto de este equipo. En caso de alguna duda, por favor contacte a un profesional para ayudarle.










IMPORTANTE.

- Por razones de seguridad, el muro o superficie de montaje debe ser capaz de soportar el peso combinado del montaje y la pantalla; de otra manera la estructura debe ser reforzada.
- Debe ser utilizado equipo de seguridad y herramienta adecuada. De no hacerlo puede resultar en un daño a la propiedad o una lesión grave.
- Asegúrese que cables eléctricos, tuberías de agua o tuberías de gas no se localicen entre la pared.

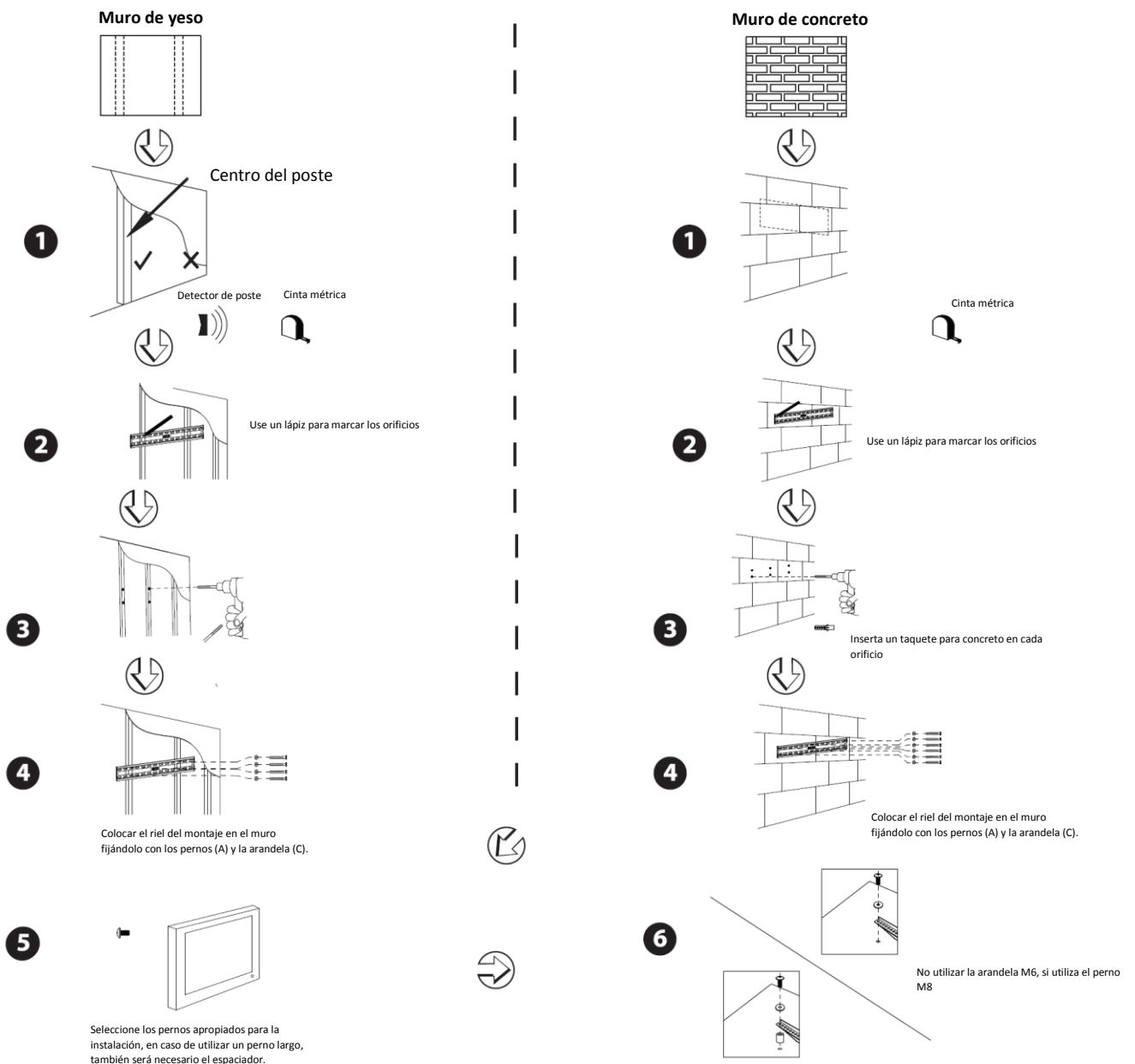
Herramientas requeridas para la instalación

- Destornillador cabeza de cruz.
- Taladro eléctrico o portátil.
- 1/8" (3mm) Broca + Detector de postes (instalación en muro de yeso)
- 7/16" (11mm) Broca para concreto (instalación de concreto)

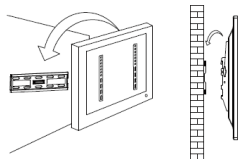
Asegúrese que todos los accesorios de instalación estén incluidos con el montaje. Incluido:

(A) M6x50 Perno de retraso X 6		(B) Taquete concreto X 6		(C) Arandela X 6	
(D) M6x12 Perno X 4		(E) M6x30 Perno X 4		(F) Espaciador largo X 4	
(G) M8x12 Perno X 4		(H) M8x30 Perno X 4		(I) Arandela M6 X 4	

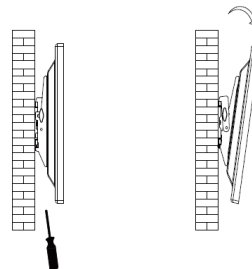
Instalación en muro



7



Colocar los cables de conexión de la pantalla por la parte trasera del riel, luego se monta la pantalla en su lugar.



Utilizar el desarmador de cruz para ajustar el perno, se puede ajustar el ángulo de la pantalla en 10° hacia abajo para aflojar la perilla.