



Diagrama de distribución de agua fría para un apartamento, mostrando la conexión entre la Galería, la Cocina y el Baño.

Legenda:

- Ø20mm: Tubería principal de distribución.
- Ø12mm: Tubería de rama para cada fixture.

Ubicaciones y Alturas:

- GALERÍA:**
 - Llave de paso del usuario en lugar accesible.
 - Calentador instantáneo de gas.
 - Altura de conexión: 0.65.
- COCINA:**
 - Lavavajillas: Altura de conexión 0.65.
 - Fregadero: Altura de conexión 0.60.
- BAÑO:**
 - Inodoro: Altura de conexión 0.30.
 - Bidé: Altura de conexión 0.30.
 - Lavabo: Altura de conexión 0.60.
 - Bañera: Altura de conexión 0.70.

Las tuberías de cobre (Cu) se instalan horizontalmente, manteniéndose a un nivel superior al de cualquier aparato de mantenimiento.

SIMBOLOGÍA DE FONTANERÍA	
	Tubería de agua fría
	Tubería de agua caliente sanitaria (ACS)
	Tubería ACS instalación solar térmica
	Tubería Gas Natural
	Llave de corte general vivienda agua fría
	Llave de corte agua fría
	Llave de corte ACS
	Válvula antirretorno
	Grifo agua fría
	Grifo ACS
	Grifo monomando
	Contador individual ACS instalación solar
	Montantes de derivación agua fría
	Montante de derivación ACS instalación solar térmica
	Montante de derivación suministro Gas Natural
	Caldera de gas mixta instantánea para producción de ACS y calefacción

DIMENSIONADO	
--------------	--

DERIVACIONES A APARATOS	ALIMENTACIÓN
Lavabo Ø12mm	Cocina, Baño y Aseo Ø20mm
Bidé Ø12mm	Vivienda Ø20mm
Fregadero Ø12mm	Montante Ø25mm
Ducha Ø12mm	Distribuidor principal Ø25mm
Bañera Ø20mm	
Inodoro Ø12mm	
Lavadero Ø12mm	
Lavadora Ø20mm	
Lavavajillas Ø12mm	