

PLANTA BAJA

PLANTA CUBIERTA (LUCERNARIOS)

PLANTA SÓTANO

PLANTA PRIMERA

LEYENDA SANEAMIENTO

	TUBERÍA AGUAS FECALES COLGADA TECHO. Ø SEGÚN PLANOS
	TUBERÍA AGUAS PLUVIALES COLGADA TECHO. Ø SEGÚN PLANOS
	TUBERÍA AGUAS FECALES ENTERRADA. Ø SEGÚN PLANOS
	TUBERÍA AGUAS PLUVIALES ENTERRADA. Ø SEGÚN PLANOS
	DESAGÜES AGUAS FECALES. Ø SEGÚN PLANOS
	BAJANTE. Ø SEGÚN PLANOS (FECALES / PLUVIALES)
	SUMIDERO SIFÓNICO
	POZO DE REGISTRO
	ARQUETA DE BOMBEO CON SUMIDERO
	ARQUETA (FECALES / PLUVIALES)
	DIRECCIÓN PENDIENTE (RESIDUALES / PLUVIALES), PENDIENTE DEL 1%
<p>- PENDIENTE MÍNIMA APARATOS SANITARIOS = 2.5%</p> <p>- PENDIENTE ÓPTIMA RED COLGADA = 1.5%</p> <p>- PENDIENTE MÍNIMA RED COLGADA = 1%</p> <p>- SE COLOCARÁN TAPONES DE REGISTRO EN ENTRONQUES Y EN TRAMOS RECTOS CADA 15m.</p>	
<p>NOTA (*): TODAS LAS CLIMATIZADORAS Y UNIDADES DE CONDUCTOS DISPONDRÁN DE SALIDA Y CONEXIÓN A LA RED DE SANEAMIENTO.</p> <p>NOTA (**): TODA LA INSTALACIÓN TENDRÁ UNA PENDIENTE DEL 1%.</p>	

LEYENDA FONTANERÍA

	TUBERÍA DE AGUA FRÍA CONDUCTADA POR FALSO TECHO.
	TUBERÍA DE AGUA FRÍA CONDUCTADA POR SUELO.
	TUBERÍA DE AGUA CALIENTE SANITARIA CONDUCTADA POR FALSO TECHO.
	GRIFO AGUA FRÍA CON LLAVE DE CORTE
	GRIFO DE AGUA CALIENTE DE CORTE
	TOMA DE AGUA FRÍA
	TOMA DE AGUA CALIENTE SANITARIA
	LLAVE DE BOLA DE AGUA FRÍA
	LLAVE DE BOLA DE AGUA CALIENTE SANITARIA
	LLAVE DE CORTE DE AGUA FRÍA
	LLAVE DE CORTE DE AGUA CALIENTE SANITARIA
	TUBERÍA QUE SUBE DE AGUA FRÍA/ AGUA CALIENTE SANITARIA
	TUBERÍA QUE BAJA DE AGUA FRÍA/ AGUA CALIENTE SANITARIA
	TERMO ELÉCTRICO DE 250 L. (HELIOSET 250 L. SAUNIER DUVAL)
	COLECTOR PRINCIPAL DE AGUA FRÍA.
	TUBERÍA COLECTOR PRINCIPAL DE AGUA FRÍA.
	COLECTOR SECUNDARIO DE AGUA FRÍA (DERIVACIONES INDIVIDUALES).
	COLECTOR SECUNDARIO DE ACS (DERIVACIONES INDIVIDUALES).
	ARMARIO DE CONTADORES (ACCESIBLE DESDE EL EXTERIOR)
<p>- LOS TUBOS IRÁN PEINADOS POR EL TECHO O POR SUELO, SEGÚN PLANO.</p> <p>- LAS SUJECCIONES DE TUBERÍAS SERÁN CON BRIDA DE TIPO MUPRO CON GOMA DE LOS ELEMENTOS ATRAVESADOS.</p> <p>- EN EL PASO DE INSTALACIONES, SE RESPETARÁN LAS RESISTENCIAS AL FUEGO DE LOS ELEMENTOS ATRAVESADOS.</p> <p>- LA TUBERÍA SERÁ DIRECTA, SIN ACCESORIOS, A CADA UNO DE LOS SANITARIOS, EMPOTRADO EN TODO SU RECORRIDO BAJO TUBO P.V.C. CORRUGADO.</p> <p>- TODAS LAS DERIVACIONES INDIVIDUALES SERÁN EN POLIETILENO RETICULADO.</p>	