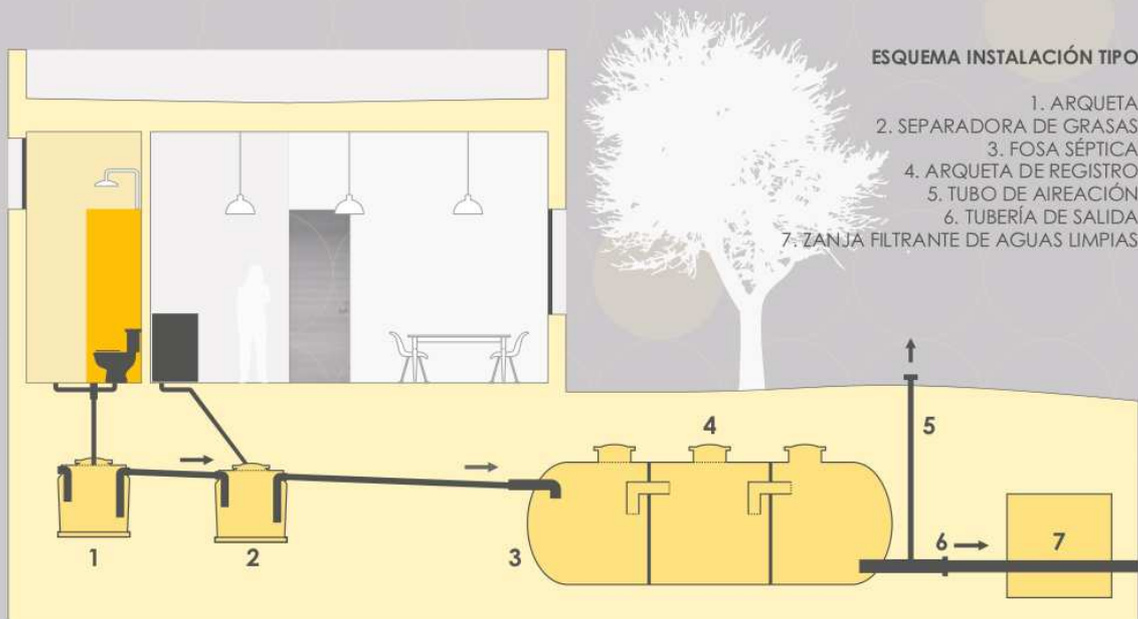


SEPARADORA DE GRASAS



REFERENCIA	APLICACIÓN nº comidas día	CAPACIDAD (litros)	DIMENSIONES (milímetros)	
			altura (h)	diámetro (Ø)
CSG600300	vivenda unifamiliar	300	900	750
CSG600500	50	500	945	940
CSG601000	200	1000	1200	1250
CSG602000	500	2000	1250	1665
CSG603000	1000	3000	1800	1665
CSG604000	1500	4000	2500	1665

ARQUETAS SIFÓNICAS: DISPONIBLES. SOLICITAR PRESUPUESTO.



El sistema de depuración se basa en la doble decantación de residuos de las aguas fecales. Cuando dichos sólidos se depositan en el fondo, son descompuestos por bacterias anaeróbicas, resultando de dicho proceso lodos de poca aleación residual, los cuales por medio de bacterias aeróbicas se descomponen y pasan al filtro biológico, donde el efluente se reparte sobre la superficie mediante un sistema distribuidor para que pase a través del material plástico de alto rendimiento y donde se favorece la formación y la fijación de colonias de microorganismos que absorben y oxidan las materias orgánicas en disolución gracias al aporte de oxígeno mediante tiro natural.

CUBAS DE FUMIGACIÓN

CISTERNA TRANSPORTE LÍQUIDOS

DEPURACIÓN AGUAS RESIDUALES

DEPÓSITOS CILINDRICOS

DEPÓSITOS VIVIENDA

PISCINAS

FERMENTADORES