



LEYENDA DE SANEAMIENTO	
—	Tubería de saneamiento PVC Ø110
—	Tubería de saneamiento PVC Ø50
—	Tubería de saneamiento PVC Ø40
	Arqueta sifónica
	Bajantes de saneamiento
	Botes sifónicos
	Pozo de Registro

Tabla de bajantes		
Planta	V2	V4
Planta primera		
Planta baja	PVC liso-Ø110 Ventilación primaria Desplazamiento: 0.10 m / 0° Longitud: 3.00 + 0.10 = 3.10 m	PVC liso-Ø110 Ventilación primaria Desplazamiento: 0.28 m / 0° Longitud: 3.00 + 0.28 = 3.28 m
Planta semisótano		
Tabla de bajantes		
Planta	V5, V6, V7, V8, V1	V3, V9, V10, V11
Planta primera		
Planta baja	PVC liso-Ø110 Ventilación primaria Longitud: 3.00 m	PVC liso-Ø110 Ventilación primaria Longitud: 3.00 m
Planta semisótano		PVC liso-Ø110 Ventilación primaria Longitud: 3.00 m

PROYECTO BASICO Y DE EJECUCION DE:
REFORMA Y AMPLIACION DE RESIDENCIA DE ANCIANOS

RAQUEL PEREZ AMOR, arquitecta

situación: BARRUELO DE SANTULLAN (PALENCIA)
promotor: JUNTA DE CyL. CONSEJERIA DE FAMILIA E IGUALDAD DE OPORTUNIDADES
GERENCIA DE SERVICIOS SOCIALES
MAYO 2016

P-13.C ESCALA 1:50
PLANTA SEMISÓTANO
SANEAMIENTO