



LISTA DE MATERIALES PLANTA BAJA		
CAÑERÍA AGUAS RESIDUALES, PVC REFORZADO, TIGRE, DIÁMETRO 40 mm, E= 3.2 mm	ML	12.20
CAÑERÍA AGUAS RESIDUALES, PVC REFORZADO, TIGRE, DIÁMETRO 50 mm, E= 3.2 mm	ML	43.00
CAÑERÍA AGUAS RESIDUALES, PVC REFORZADO, TIGRE, DIÁMETRO 75 mm, E= 3.2 mm	ML	3.50
CAÑERÍA AGUAS RESIDUALES, PVC REFORZADO, TIGRE, DIÁMETRO 100 mm, E= 3.2 mm	ML	67.21
CAÑERÍA AGUAS RESIDUALES, PVC REFORZADO, TIGRE, DIÁMETRO 150 mm, E= 3.2 mm	ML	141.55
CONEXIONES DESAGUE CLOACAL		
CODO 45 PVC REFORZADO TIGRE ø40 MM-Ø40MM	UN	5.00
CODO 45 PVC REFORZADO TIGRE ø50 MM-Ø50MM	UN	53.00
CODO 45 PVC REFORZADO TIGRE ø100 MM-Ø100MM	UN	29.00
CODO 45 PVC REFORZADO TIGRE ø150 MM-Ø150MM	UN	2.00
CODO 90 PVC REFORZADO TIGRE ø40 MM-Ø40MM	UN	32.00
CODO 90 PVC REFORZADO TIGRE ø50 MM-Ø50MM	UN	10.00
CODO 90 PVC REFORZADO TIGRE ø100 MM-Ø100MM	UN	2.00
REDUCCIÓN PVC REFORZADO TIGRE ø75 MM-Ø50MM	UN	3.00
REDUCCIÓN PVC REFORZADO TIGRE ø100 MM-Ø50MM	UN	1.00
TEE PVC REFORZADO TIGRE ø50 MM-Ø50MM-Ø50MM	UN	4.00
TEE PVC REFORZADO TIGRE ø100 MM-Ø100MM-Ø50MM	UN	2.00
YEE PVC REFORZADO TIGRE ø50 MM-Ø50MM-Ø50MM	UN	7.00
YEE PVC REFORZADO TIGRE ø75 MM-Ø75MM-Ø75MM	UN	1.00
YEE PVC REFORZADO TIGRE ø100 MM-Ø100MM-Ø50MM	UN	16.00
YEE PVC REFORZADO TIGRE ø100 MM-Ø100MM-Ø100MM	UN	16.00
VENTILACION		
CAÑERÍA VENTILACION CLOACAL, DE PVC NORMAL TIGRE, DIAMETRO 50MM.	ML	84.44
CAÑERÍA VENTILACION CLOACAL, DE PVC NORMAL TIGRE, DIAMETRO 75MM.	ML	36.19
CONEXIONES VENTILACION		
CODO 45 PVC NORMAL TIGRE ø50 MM-Ø50MM	UN	4.00
CODO 90 PVC NORMAL TIGRE ø50 MM-Ø50MM	UN	70.00
CODO 90 PVC NORMAL TIGRE ø75 MM-Ø75MM	UN	4.00
REDUCCION PVC NORMAL TIGRE ø75 MM-Ø50MM	UN	6.00
TEE PVC NORMAL TIGRE ø50 MM-Ø50MM-Ø50MM	UN	70.00

Arq. CAROLINA RUFFINELLI  
Directora  
Dirección de Infraestructura Física