



SIMBOLOGIA	
<div>360° ①</div>	<div>270° ①</div>
<div>180° ①</div>	<div>90° ①</div>
EJEMPLOS DE ANGULOS DE COBERTURA DE ASPERSORES	
NOMEN.	MODELOS Y ALCANCES
2.5–4.5	ASPERSOR MCA. HUNTER MOD. MP1000 O 2.5–4.5
5.2–6.4	ASPERSOR MCA. HUNTER MOD. MP2000 O 5.2–6.4
7.6–9.1	ASPERSOR MCA. HUNTER MOD. MP3000 O 7.6–9.1
	TOBERA INUNDADORA PCN 1.0 GPM MCA. HUNTER CON SISTEMA DE RIEGO DE LAS ZONAS DE RAICES RZWS 90 CMS
	GOTERONES MCA., HUNTER
	MP FRANJA IZQUIERDA MPLCS515, MCA HUNTER
	MP FRANJA DERECHA MPRCS515, MCA HUNTER
	MP FRANJA LATERAL MPSS530, MCA HUNTER
	SURGER DUAL-S MCA. HUNTER
	SENSOR DE LLUVIA SOLAR SYNC MCA. HUNTER
	VALVULA ELECTRICA CON DECODIFICADOR DUAL-1 MARCA HUNTER 1" 1 1/2" y 2" ø
	CONTROL AUTOMATICO DE SEÑAL ELECTRICA
	VALVULA DE SECCIONAMIENTO X" ø
TUBERIA DE ABASTO PRESURIZADA (1 1/2") ø	
<div>A B C</div>	A. NUMERO DE CIRCUITO B. DIAMETRO DE LA VALVULA C. GALONES POR MINUTO
NOTA: TODOS LOS ASPERSORES, VALVULAS Y CONTROLADORES DE LA MARCA HUNTER PODRAN SUBSTITUIRSE POR MARCAS Y MODELOS EQUIVALENTES.	
TUBERIAS	
TUBERÍA CEDULA 40 de 1/2" ø	
TUBERÍA CEDULA 40 de 3/4" ø	
TUBERÍA CEDULA 40 de 1" ø	
TUBERÍA CEDULA 40 de 1 1/2" ø	
TUBERÍA CEDULA 40 de 2" ø	
MANGUERA PLD MCA HUNTER MOD. PLD-22	

Secretaría de Infraestructura
NUEVO LEÓN
GOBIERNO DEL ESTADO

PLANTA LLAVE:

NORTE: N

PROYECTO:
PLAZA CULTURAL
[MONTERREY, NUEVO LEÓN]

SIMBOLOGÍA / NOTAS:
ACOTACIONES EN METROS
NO SE TOMARÁN COTAS A ESCALA DE ESTE PLANO
LA PLANTA ARQUITECTÓNICA RIGE SOBRE TODAS LAS PLANTAS
ESTE PLANO DEBERÁ VERIFICARSE CON LOS CORRESPONDIENTES DE INSTALACIONES Y ESTRUCTURALES. CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERÁ CONSULTARSE CON LA DIRECCIÓN DE OBRA.
EL CONTRATISTA DEBERÁ VERIFICAR EN EL LUGAR DE LA OBRA, ANTES DE EJECUTAR, LAS DIMENSIONES Y NIVELES INDICADOS EN ESTE PLANO. DEBERÁ COMENTAR A LA DIRECCIÓN DE OBRA CUALQUIER DIFERENCIA QUE HUBIERE, ASÍ COMO LA INTERPRETACIÓN QUE DE EL PROPIO CONTRATISTA A ESTE PLANO.
TODOS LOS ACABADOS SEÑALADOS EN ESTE PLANO DEBERÁN EJECUTARSE DE ACUERDO A LAS ESPECIFICACIONES CORRESPONDIENTES.
EL CONTRATISTA DEBERÁ VERIFICAR TODAS LAS DIMENSIONES EN CAMPO, Y REPORTAR A LA ATENCIÓN INMEDIATA A LA DIRECCIÓN DE OBRA DE TODA DISCREPANCIA ENCONTRADA. TODO TITULAR QUE REQUIERA DE MODIFICACIÓN DE REALIZARLA CONSIDERANDO LA DIMENSIÓN CORRESPONDIENTE INDICADA EN LOS DISEÑOS. NO DEBERÁN REALIZARSE MODIFICACIONES DIRECTAMENTE SOBRE LOS DISEÑOS.
EL CONTRATISTA GENERAL DEBERÁ VERIFICAR Y COORDINAR TODOS LOS TIPOS, TAMAÑOS Y UBICACIONES DE TODA ABERTURA PARA INSTALACIONES HIDRO-SANITARIAS, MECÁNICAS, DE EQUIPO ELÉCTRICOS, BOMBAS Y EMPUJADORES PARA EMPUJOS, ASÍ COMO INSTALACIONES DE ENERGÍA ELÉCTRICA, Y TUBERÍAS ANTES DE PROCEDER A LA EJECUCIÓN DE LAS MISMAS. DEBE DAR CUENTA DE LAS MODIFICACIONES DE ESPACIO, INTERFERENCIAS O CONFLICTOS CON LA ESTRUCTURA DEBERÁN CONSULTARSE CON LA DIRECCIÓN DE OBRA ANTES DE PROCEDER CON MODIFICACIONES EN OBRA.
EL CONSTRUCTOR Y/O GERENCIA DE OBRA DEBERÁ VERIFICAR CONTINUAMENTE QUE LOS PLANOS ESTÉN ACTUALIZADOS Y ASEGURAR LA CORRECTA COORDINACIÓN CON LAS OTRAS ACTIVIDADES DE LA OBRA.
N.S.P.E. NIVEL SUPERIOR DE PISO EXISTENTE
N.S.L. NIVEL SUPERIOR DE LOSA
N.S.B. NIVEL SUPERIOR DE BANQUETA
N.S.F. NIVEL SUPERIOR DE FIRMAS
N.S.J. NIVEL SUPERIOR DE JARDÍN
B.N. BANCO DE NIVEL
B.T. BANCO DE TRAZO

1. ÁREA DE ESTER
2. ÁREAS METÁLICAS DE PROTECCIÓN
3. DISEÑADO LO VASOS
4. INTERFERENCIA PERSONAL
5. ESPACIOS INDETERMINADOS
6. MODIFICACIÓN DE PISO
7. PISO PARA BICICLETAS

REVISIÓN:

No.	REVISIÓN / APROBACIÓN	FECHA

UBICACIÓN:

ESCALA:	ACOTACIONES:
N/A	METROS

ESCALA GRÁFICA:
FECHA:
ELABORÓ/REVISÓ:
APROBÓ:
ARQ. SANDRA G PATIÑO MACÍAS
DIRECTOR DE PROYECTOS
ESPECIALIDAD:
PLANO:
RIEGO AUTOMÁTICO
CLAVE PLANO:
PC-RIE-01

NOTA:
ESTE PROGRAMA ES DE CARÁCTER PÚBLICO, NO ES PATROCINADO, NI PROMOVIDO POR PARTIDO POLÍTICO ALGUNO Y SUS RECURSOS PROVIENEN DE LOS IMPUESTOS QUE PAGAN TODOS LOS CONTRIBUYENTES. ESTÁ PROHIBIDO EL USO DE ESTE PROGRAMA CON FINES POLÍTICOS, ELECTORALES, DE LUCRO Y OTROS DISTINTOS A LOS ESTABLECIDOS.

GOBIERNO DEL ESTADO DE NUEVO LEÓN
SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA
SUBSECRETARÍA DE CONSTRUCCIÓN
DIRECCIÓN DE PROYECTOS