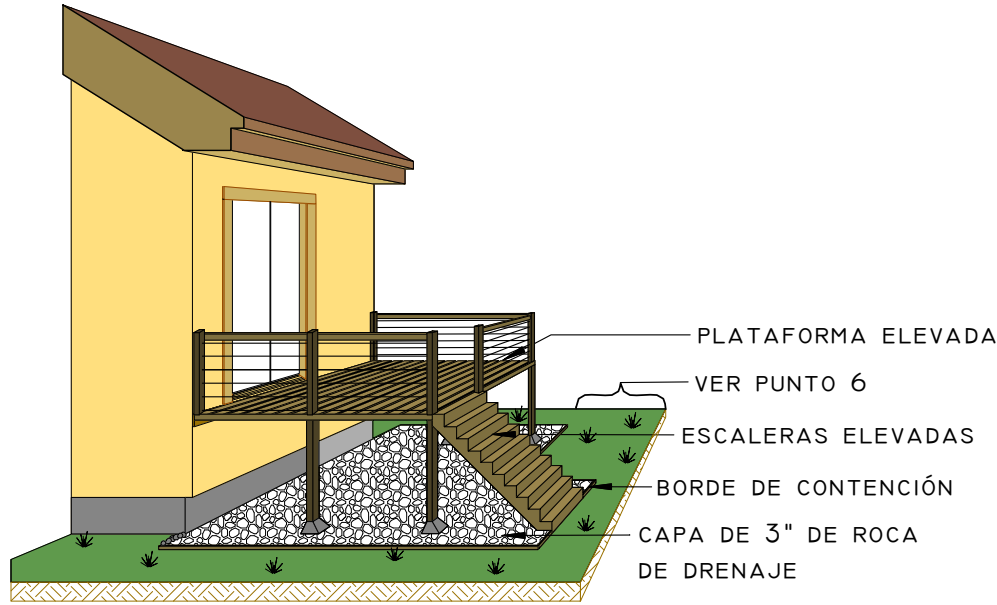


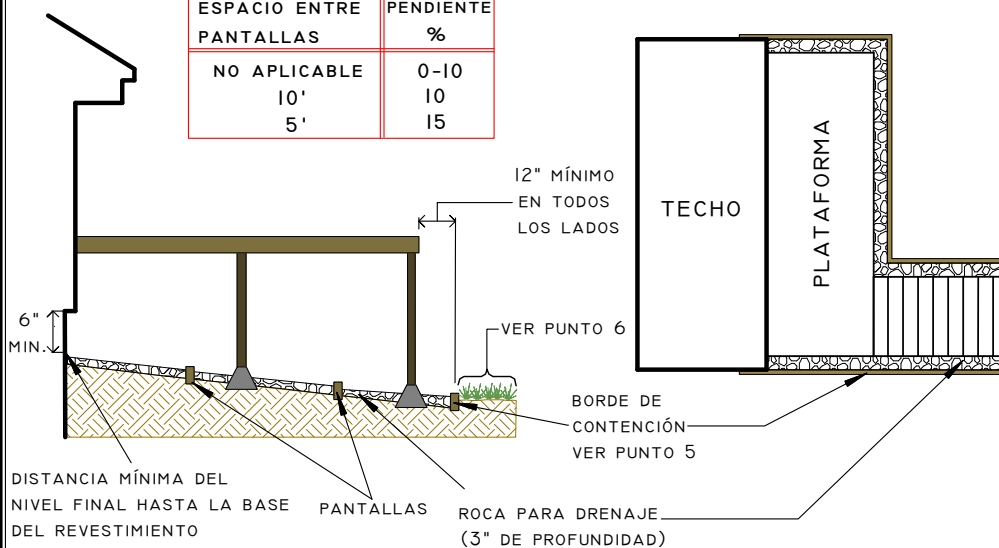
NOTAS DE CONSTRUCCIÓN

1. EL SUBSTRATO DEBE INCLINARSE ALEJADO DE LA CIMENTACIÓN POR LO MENOS 5" CON UNA MÍNIMA INCLINACIÓN DE 2%.
2. SE DEBE DE INSTALAR ROCA DE DRENAJE DEBAJO DE TODA LA ÁREA DE LA PLATAFORMA CON UNA EXTENSIÓN DE 12" MÁS ALLÁ DEL PERÍMETRO. FALTA DE ACCESO PUEDE LIMITAR LA APLICACIÓN DE PIEDRA DE DRENAJE DEBAJO DE TODA ELÁREA DE LA PLATAFORMA.
3. SE RECOMIENDA USAR PIEDRA PARA DRENAJE O ADOQUÍN ENTRE ¾" Y 1 ½" PARA LAS PENDIENTES ENTRE 0 Y 15%. INSTALAR PANTALLAS COMO INDICADO PARA CONTENER LA ROCA EN LA PENDIENTE ENTRE 10% Y 15%. SE PUEDE SUSTITUIR ROCA NATIVA SI ESTÁ DISPONIBLE. USAR UN DIÁMETRO DE ESCOLLERADO DE ROCA DE 3" A 10" EN PENDIENTES EMPINADAS.
4. LA SUPERFICIE DE LA PIEDRA PARA DRENAJE DEBE ESTAR ABAJO POR LO MENOS 6" DE LA MADERA DEL PARED PARA MANTENER LA SEPARACIÓN DE MADERA Y TIERRA QUE SE REQUIEREN POR LOS CÓDIGOS DE CONSTRUCCIÓN LOCALES.
5. SE REQUIEREN BORDES DE CONTENCIÓN. OPCIONES INCLUYEN MATERIALES MADERASPRETRATADAS A PRESIÓN, REDWOOD, COMPUESTOS RECICABLES, LADRILLO, PIEDRA, ADOQUÍN, U OTRO MATERIAL DE BORDE PARA PAISAJISMO. MATERIAL COMBUSTIBLE NO DEBE CONECTARSE A ESTRUCTURAS ADYACENTES.
6. CONSULTAR CON EL COMITÉ DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS LOCAL CUANDO SE HACE PAISAJISMO CERCA DE ESTRUCTURAS. VISITE WWW.LIVINGWITHFIRE.INFO/TAHOE PARA DIRECTIVAS SOBRE ZONA DE ESPACIO DEFENDIBLE.
7. *ELIMINAR AGUJAS DE PINO Y SEDIMENTO ACUMULADO PARA MANTENER FUNCIONAMIENTO PLENO. MANTENER EL ÁREA LIBRE DE MATERIALES ALMACENADOS COMO LEÑA, TABLAS, OBJETOS DOMESTICOS, ETC.*



DIRECTRICES DE INSTALACIÓN

ESPACIO ENTRE PANTALLAS	PENDIENTE %
NO APLICABLE	0-10
10'	10
5'	15



DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA DE LOS ESTADOS UNIDOS
SERVICIO DE CONSERVACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES
EN COLABORACIÓN CON
DISTRITO DE CONSERVACIÓN DE RECURSOS DE TAHOE
DISTRITO DE CONSERVACIÓN DE NEVADA TAHOE

DIBUJADO POR:	APROBADO POR:	FECHA
DMGG/CLT		

ESTE DIBUJO ESTÁNDAR SE BASA EN UNA REFERENCIA A LA NRCS PRÁCTICA ESTÁNDAR 570 CONTROL DE LA ESCORRENTÍA DE LLUVIA.

ESTE DIBUJO SE PRETENDE AYUDAR AL DISEÑADOR EN LA PREPARACIÓN DE UN DISEÑO COMPLETO SITIO ESPECÍFICO, Y NO DEBE SUSTITUIR EL JUICIO INDEPENDIENTE Y ANÁLISIS UN DISEÑADOR CALIFICADO.

ESTA PRÁCTICA SE APLICA A RECOGER LA ESCORRENTÍA SUPERFICIAL SÓLO Y NO ESTÁ DISEÑADA PARA MOVERSE LATERALMENTE AGUAS SUBTERRÁNEAS FUERA DE LAS ESTRUCTURAS DE DRENAJE.

USDA ES PROVEEDOR Y EMPLEADOR NO DISCRIMINATORIO