



CLIENTE **FINESA CONSTRUCCIONES, S.A. DE CV.**
 FOLIO: 1471
 SUCURSAL: 2355



PROYECTO:
SEMBRADO DE RAMPAS

- CONEXIONES:**
 3 EQUIPOS TR EVOLUTION LIBRES DE 2.10M X 3.75M (Equipo 1, 2 y 3).
- Altura de Levante: 1.80m
 - Consultación aérea.
 - Unidad hidráulica de 3HP.
 - Alimentación eléctrica de 220V (dos fases, un neutro y una tierra básica) e interruptor termomagnético de 200Amp línea de consumo por cada equipo, el remate en el equipo será a base de un contacto y clavija de medio giro de 4 nervios (según anexo).
 - Cable de equipos de línea.
 - Columna, negro teñido.
 - Plataforma, gris plomo.
 - Distancia de resguardo según sembrado.
 - Centrar en cajón de estacionamiento.

VO.BO.

[Signature]

ING. FRANCISCO J. YAÑEZ GARCIA
 NOMBRE Y FIRMA

EL TITULAR POR PARTE DEL CLIENTE HA HECHO SEMBRADO DE EQUIPOS.

NEWTON 232

PROYECTO	SEMBRADO DE RAMPAS
CLIENTE	FINESA CONSTRUCCIONES, S.A. DE CV.
FECHA	15/03/78
HOJA	A/1