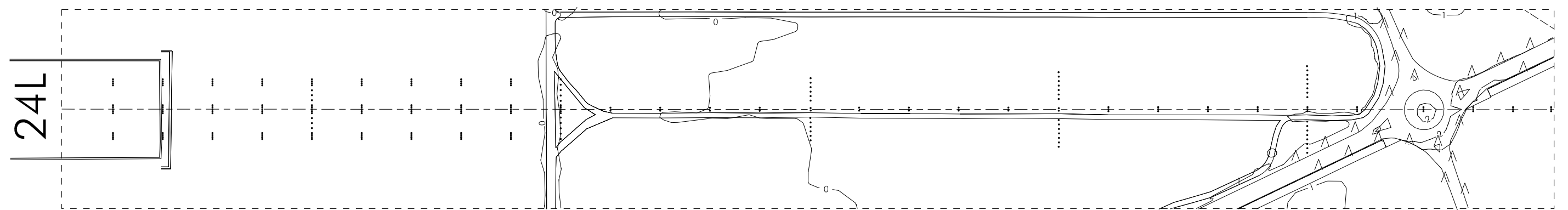
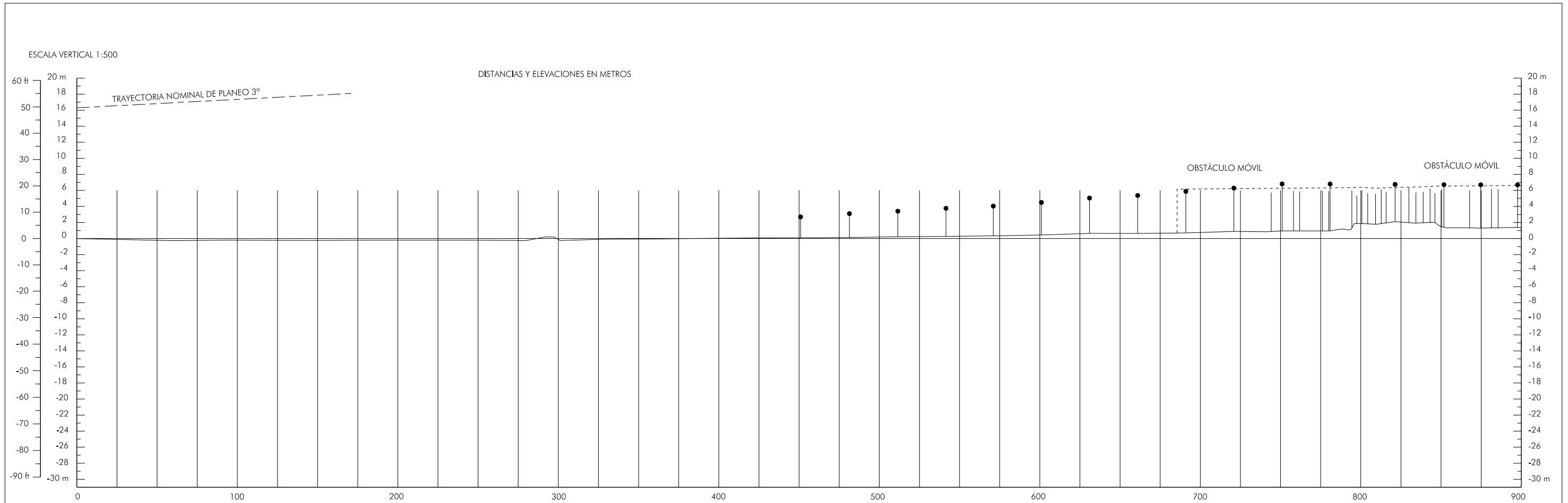


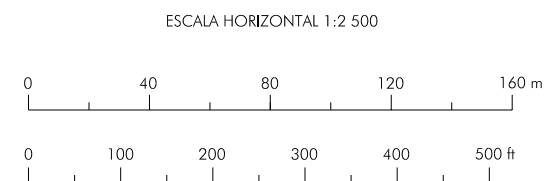
CARTA TOPOGRÁFICA PARA APROXIMACIONES DE PRECISIÓN - OACI



NOTA: EL ESTUDIO ESTÁ REALIZADO EN 2004

LAS CURVAS DE NIVEL Y LAS ALTURAS ESTÁN REFERIDAS A LA ELEVACIÓN DEL UMBRAL DE LA PISTA

| CLAVE | | | |
|--|--|---|--|
| Canal de desvío arroyo | | Edificio o estructura grande | |
| Carretera o camino | | Ferrocarril | |
| Superficie de referencia artificial para el radiolímetro | | Desviación de 3 m por lo menos con respecto al perfil del eje | |
| Árbol | | Curva de nivel del Terreno | |
| Poste, Torre, Antena, etc... | | Luces de aproximación | |
| | | Línea de Transmisión o Cable Aéreo | |



CAMBIOS: INDICADOR DE LUGAR DE AD, NOTA.

INTENCIONADAMENTE EN BLANCO
INTENTIONALLY BLANK