



ZONA CONTIGUA A GIMNASIO:

- Retirada de la capa superficial de 1 metro de espesor en toda la parcela
- Escarificado y compactación de los 25-30 cm más someros, con humedad óptima Proctor Normal, tratando de alcanzar el 95% PN
- Extensión y compactación de tongadas de 30 cm de espesor de zahorra seleccionada PG-3 hasta alcazar la cota de -145 cm por debajo del nivel de pavimento terminado
- Relleno y compactación en pendiente (2%) de 1 metro de profundidad en tongadas de 30 cm de espesor de un material casi impermeable, con más del 50% de finos que pasan por el tamiz 0,08 UNE y con un índice de plasticidad superior a 6. Se debe alcanzar al menos el 95%PN y una humedad no menor que la óptima Proctor Normal menos dos puntos.
- Por encima se colocará una tongada de 30 cm de zahorra compactada al 95% del Proctor Modificado hasta alcanzar los niveles indicados en planta
- Pavimento (soleras)

GOBIERNO DE ARAGON
Departamento de Educación,
Cultura y Deporte
Gerencia de Infraestructuras y Equipamiento

PROYECTO DE EJECUCIÓN DE OBRAS DE
AMPLIACIÓN DE BACHILLERATO EN EL IES
MARTINA BESCÓS. CUARTE DE HUERVA
Sector 6 "Monasterio". Calle Loarre. Cuarte de Huerva. Zaragoza AGOSTO 2022

ESTUDIO a.m.a. arquitecto
Pasos Independencia 34, 4º Dcha
T 976 30 12 20 F 976 30 12 21
50004 ZARAGOZA

MOVIMIENTO DE TIERRAS ZONA CONTIGUA AL GIMNASIO