

1) DATOS DE PARTIDA

2) ANALISIS DE ESTABILIDAD

1) DATOS DE PARTIDA 2) ANALISIS DE ESTABILIDAD 2.1) Modelo de rotura 2.2) Coeficiente de seguridad inicial 2.3) Medidas de estabilizacion 2.4) Fuerza resultante 2.5) Resistencia de la malla 2.6) Resistencia a traccion de los anclajes 2.6.1 Tension admisible del acero 2.6.2 Arrancamiento 2.6.3 Deslizamiento entre el acero y la lechada 2.7) Resistencia a cortante de los anclajes 2.8) Coeficiente de seguridad final 3) CONCLUSION

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus

Bogus