## ProActive\_C1\_2016-05-05 14:39:45.888048

1) DATOS DE PARTIDA

2) ANALISIS DE ESTABILIDAD	
2.1) Modelo de rotura	
2.2) Coeficiente de seguridad inicial	
2.3) Medidas de estabilizacioon	
2.4) Fuerza resultante	
2.5) Cable de cosido	
2.6) Resistencia de la red	
2.7) Bulones	
2.7.1 Tensioon admisible del acero	
2.7.2 Arrancamiento	
2.7.3 Deslizamiento entre el acero y la lechada	
2.8) Coeficiente de seguridad final	
3) CONCLUSIooN	
1) DATOS DE PARTIDA 2) ANALISIS DE ESTABILIDAD 2.1) Modelo de rotura 2.2) Coeficiente e seguridad inicial 2.3) Medidas de estabilizacion 2.4) Fuerza resultante 2.5) Resistencia de la mall 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	la
Bogus	
Bogus	
Bogus	
Bogus	
First Page / platypus example	

Bogus			
Bogus			

Bogus		
Bogus		

Bogus			
Bogus			

Bogus
Bogus