

## TOTAL BOYA DE MAR A BOYA 13

VOLUMEN DEL DRAGADO DE LOS GOLES	
VOLUMEN DE COQUINA	82.920,54
VOLUMEN DE ARENISCA	59.292,50
TOTAL VOLUMEN	142.213,04

SOBREDRAGADO	
VOLUMEN SOBREDRAGADO COQUINA	27.846,34
VOLUMEN DE SOBREDRAGADO ARENISCA	29.304,49

VOLUMEN CON SOBREDRAGADO	
COQUINA	110.766,88
ARENISCA	88.596,99
TOTAL	199.363,87

## BOYA 7 A 13

VOLUMEN DEL DRAGADO DE LOS GOLES	
VOLUMEN DE COQUINA	82.067,87
VOLUMEN DE ARENISCA	59.292,50
TOTAL VOLUMEN	141.360,37

SOBREDRAGADO	
VOLUMEN SOBREDRAGADO COQUINA	27.393,56
VOLUMEN DE SOBREDRAGADO ARENISCA	29.304,49

VOLUMEN CON SOBREDRAGADO	
COQUINA	109.461,43
ARENISCA	88.596,99
TOTAL	198.058,42

**Nota:** Los volúmenes han sido calculados con respecto a los taludes de roca y sedimento de acuerdo a la escala utilizada en los planos de Dragado.

## TOTAL BOYA DE MAR A BOYA 13

VOLUMEN DEL DRAGADO DE LOS GOLES	
VOLUMEN DE SEDIMENTO	1.612.768,35
VOLUMEN DE ROCA	142.213,04
TOTAL VOLUMEN	1.754.981,39

SOBREDRAGADO	
VOLUMEN SOBREDRAGADO SEDIMENTO	516.350,33
VOLUMEN DE SOBREDRAGADO ROCA	57.150,83

VOLUMEN CON SOBREDRAGADO	
SEDIMENTO	2.129.118,68
ROCA	199.363,87
TOTAL	2.328.482,55

## BOYA 7 A 13

VOLUMEN DEL DRAGADO DE LOS GOLES	
VOLUMEN DE SEDIMENTO	836.593,21
VOLUMEN DE ROCA	141.360,37
TOTAL VOLUMEN	977.953,58

SOBREDRAGADO	
VOLUMEN SOBREDRAGADO SEDIMENTO	190.506,00
VOLUMEN DE SOBREDRAGADO ROCA	56.698,05

VOLUMEN CON SOBREDRAGADO	
SEDIMENTO	1.027.099,21
ROCA	198.058,42
TOTAL	1.225.157,63

**Nota:** Los volúmenes han sido calculados con respecto a los taludes de roca y sedimento de acuerdo a la escala utilizada en los planos de Dragado.