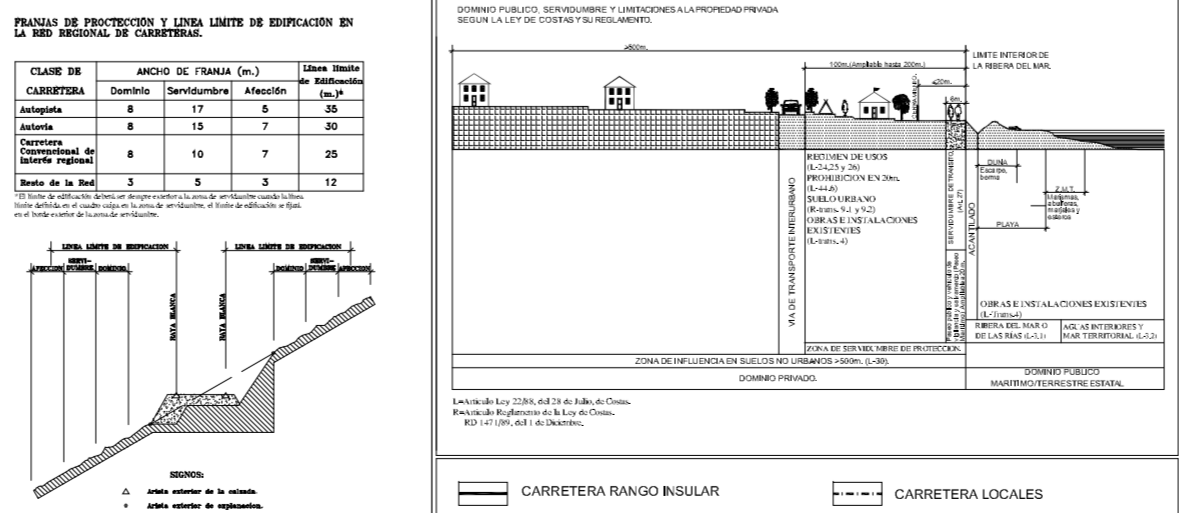
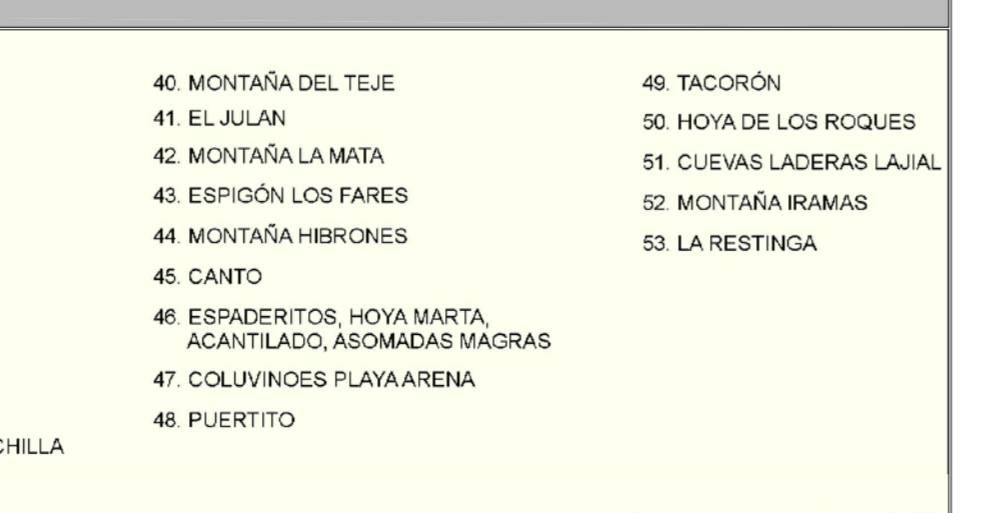


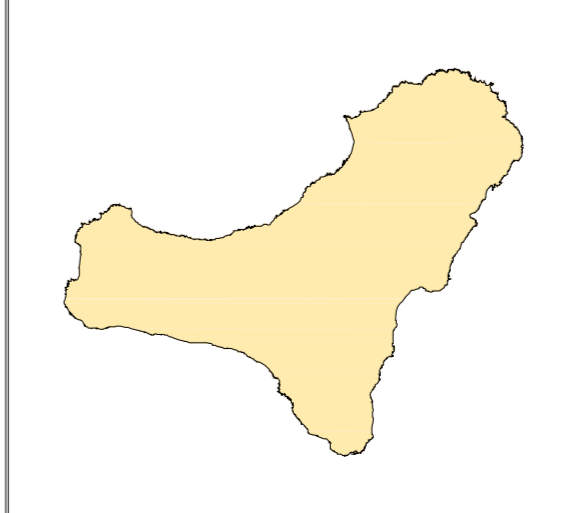
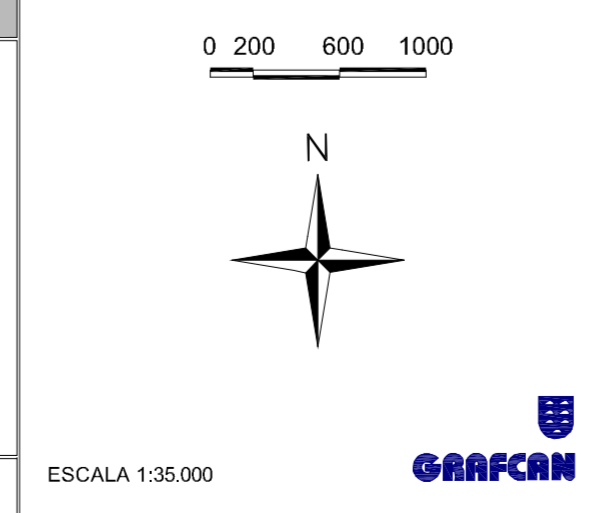
- PATRIMONIO ARQUEOLÓGICO**
- | | | | | | |
|--|--|----------------------------|-------------------------------------|--|--------------------------|
| 1. HOYO DE LOS MUERTOS-LOS PALACIOS | 10. SUJMARINO | 20. MONTAÑA CALCOSAS | 30. CUEVA TIO DIAS | 40. MONTAÑA DEL TEJE | 49. TACORÓN |
| 2. PORCHENA, PUNTAAMACAS Y ROQUE DE LAS PALOMAS | 11. GARGO, CHARGAS DE TEFIRABE | 21. MONTAÑA TENACA | 31. LOS MOCANES | 41. EL JULÁN | 50. HOYA DE LOS ROQUES |
| 3. MONTAÑA CUEVA DE LA PAJA | 12. BARRANCOS DE LAS AGUILLAS, TEJELETA Y EL CUERVIO | 22. MONTAÑA CUEVAS | 32. CONCHERO DE LAS LAPAS | 42. MONTAÑA LA MATA | 51. CUEVAS LADERAS LAJAL |
| 4. ROQUE DEL SOLDADO | 13. LA CAJETA | 23. ESPINÓN DEL HOYO | 33. BARRANCO HONDO, LUNCHÓN | 43. ESPINÓN LOS FARES | 52. MONTAÑA RIMAS |
| 5. BARRANCO SANTIAGO, BARRANCO GANDIA, EL JORADO | 14. MALPAIS DE SOLIMÁN, LA ALBARRADA | 24. TAMARINA | 34. CUEVA MALBUCCIO | 44. MONTAÑA HERRERES | 53. LA RESTANSA |
| 6. BUACÁN, CUEVA ARENAS BLANCAS | 15. ENTREBARRANCOS | 25. LLANO Y PUNTA DEL POZO | 35. CUEVA DEL AJUJA | 45. CANTO | |
| 7. ARENAS BLANCAS | 16. PARCELAS | 26. MONTAÑA DE TEJEGUATE | 36. LA BONANCIJA | 46. ESPADERITOS, HOYA MARTA, ACANTILLADO, ASOMADAS MÁGICAS | |
| 8. LOS MORROS-LAS PUNTAS | 17. PUNTA PLAYA GORANES | 27. LLANTILLOS | 37. LADERAS PLAYACALLAS | 47. COLUVINOS PLAYA ARENA | |
| 9. GUINEA LOS GUACLOS | 18. LAS ERAS-PLAYA GRENDA | 28. EL CAVAL | 38. PUNTA BARRISCO | 48. PUERTITO | |
| | 19. BARRANCO DEL ABLE | 29. MERESE | 39. MONTAÑA NEGRA, MONTAÑA ORCHILLA | | |



COSEAS

PROFUNDIDAD COSTERA	PROFUNDIDAD INTERNA
0-10	0-10
10-20	10-20
20-30	20-30
30-40	30-40
40-50	40-50
50-60	50-60
60-70	60-70
70-80	70-80
80-90	80-90
90-100	90-100

ESTACIONES DE MUESTREO: (List of station numbers and locations)



PLAN INSULAR DE ORDENACIÓN EL HIERRO
 REVISIÓN PARCIAL Y ADAPTACIÓN A LA LEY 19/2003
 DOCUMENTO PARA APROBACIÓN DEFINITIVA

INVENTARIO AMBIENTAL
PATRIMONIO ARQUEOLÓGICO

ESCALA 1:35.000
B-15
 Junio 2011