

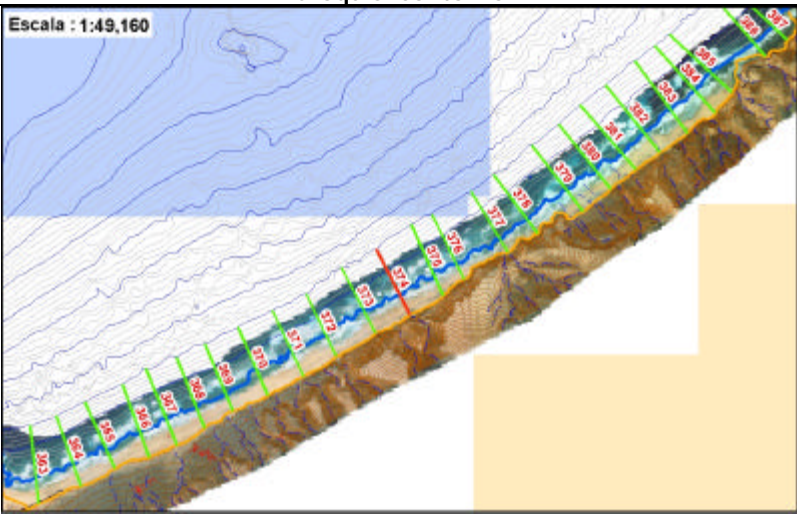
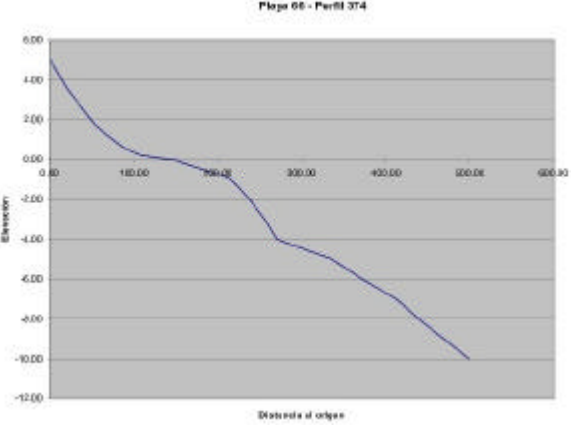


|  MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE | | SECRETARÍA GENERAL PARA EL TERRITORIO Y LA BIODIVERSIDAD DIRECCIÓN GENERAL DE COSTAS | | ESTUDIO ECOCARTOGRAFICO DEL LITORAL DE LAS ISLAS DE FUERTEVENTURA Y LOBOS. LAS PALMAS REF: 28/2278/03 | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|---|---|--|---|----------------|-------------|----------------|-------------|-------------|------|------|-------|
| FICHA DE PLAYAS | | | | | | | | | | | | | |
| Código Playa 66 | HMN 45.46-41.42 | Hoja 5000 MORRO JABLE_6-4 | Municipio PÁJARA | Provincia LAS PALMAS | SIG D.G. Costas Cód. Estudio: 05 Cod SubEstudio: 00 | | | | | | | | |
| Denominación de la Playa: PLAYA DE BARLOVENTO DE JANDÍA | | | | | | | | | | | | | |
|  | Datos base de la playa | Superficie total playa: 98.7180 Ha | Características morfología de la playa | Pendiente media: 0.00% | | | | | | | | | |
| | | Superficie playa seca: 21.1996 Ha | | Tipo de playa: PLAYA SEDIMENTARIA URBANA | | | | | | | | | |
| | | Longitud: 6144 m | | Tipo de sedimento: SEDIMENTARIO | | | | | | | | | |
| | | Anchura media: 154 m | | Valor medio granulométrico D ₅₀ : 0.361 mm | | | | | | | | | |
| | | Anchura máxima: 199 m | | Color arena: DORADO | | | | | | | | | |
| | | Anchura mínima: 82 m | | | | | | | | | | | |
| Croquis contorno  | | | Ajuste de perfiles a Curvas Teóricas <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipo de ajuste</th> <th>Pdte. media</th> <th>Ajuste Teórico</th> <th>Ajuste Real</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ajuste Dean</td> <td>1.9%</td> <td>0.13</td> <td>0.117</td> </tr> </tbody> </table> | | | Tipo de ajuste | Pdte. media | Ajuste Teórico | Ajuste Real | Ajuste Dean | 1.9% | 0.13 | 0.117 |
| Tipo de ajuste | Pdte. media | Ajuste Teórico | Ajuste Real | | | | | | | | | | |
| Ajuste Dean | 1.9% | 0.13 | 0.117 | | | | | | | | | | |
| Foto/s de la playa | | |  | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |