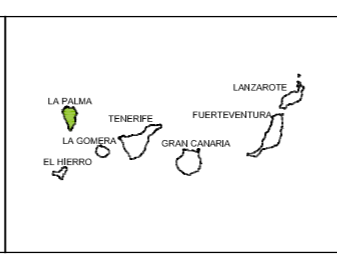
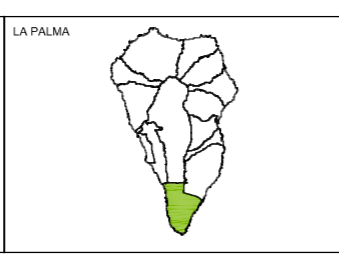
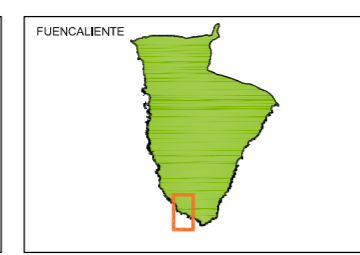
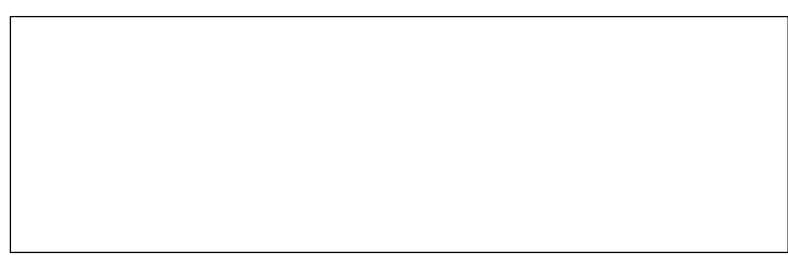


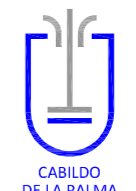
- LEYENDA:
- I.- ANTROSOLES (SORRIBAS)
  - III.- ANDOSOLES VÍTRICOS Y LEPTOSOLES (ANDOSOLES Y LITOSOLES)
  - VI.- REGOSOLES (LAPILLIS BASÁLTICOS CUATERNARIOS Y RECIENTES)
  - VII.- LEPTOSOLES (LITOSOLES)
  - X.- MALPAÍSES (COLADAS BASÁLTICAS POCO ALTERADAS)
  - XII.- MALPAÍSES Y REGOSOLES (COLADAS Y LAPILLIS BASÁLTICOS RECIENTES)
- 
- a) Potencialidad agrícola muy alta. Calidad ambiental muy baja
  - i) Alta Potencialidad para conservación de suelos. Alta Calidad ambiental.
  - j) Buena potencialidad para regeneración natural. Muy baja calidad ambiental.

ÁREA OBJETO DE ESTUDIO



**ESTUDIO AMBIENTAL ESTRATÉGICO**  
**REVISIÓN PARCIAL Nº2 DE LAS NORMAS DE CONSERVACIÓN**  
**MONUMENTO NATURAL DE LOS VOLCANES TENEGUÍA P-10**

ARQUITECTO:  
GABRIEL HENRIQUEZ PEREZ S.L.P.  
 AUTOR DEL ENCARGO:  
EXCMO. CABILDO INSULAR DE LA PALMA  
 FECHA:  
JULIO DE 2017



SITUACION:  
FUENCALIENTE - LA PALMA  
 PLANO DE INFORMACIÓN:  
CARACTERÍSTICAS EDÍFICAS.  
 ESCALA:  
1/5.000

PLANO: 08