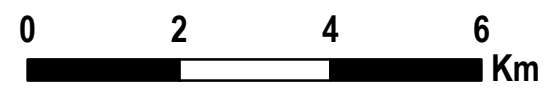


- Vila de Monchique
  - Área Administrativa (Freguesias)
  - Limite Incêndio Florestal (2018)
- Litologia**
- Aluviões
  - Basaltos
  - Doleritos
  - Gabros
  - Xistos argilosos, grauvaques, arenitos
  - Sienitos nefelínicos
  - Grês vermelhos, conglomerados, margas
  - Calcários margosos, margas
  - Calcários dolomíticos, calcários margosos, margas
  - Calcários mais ou menos margosos, areias, cascalheiras, argilas
  - Calcários dolomíticos, calcários margosos, margas



Coordinate System: ETRS89 Portugal TM06  
 Projection: Transverse Mercator  
 Datum: ETRS 1989  
 central meridian: -8.1331  
 scale factor: 1.0000  
 latitude of origin: 39.6683  
 Units: Meter

**UNIVERSIDADE DO ALGARVE**  
 FACULDADE DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA  
 INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA

DESIGNAÇÃO:  
 Identificação de áreas suscetíveis a perdes de solo após incêndio florestal. Caso de estudo: Serra de Monchique

LOCAL: Área intermunicipal dos concelhos de Monchique, Silves, Portimão e Odemira

ORIENTAÇÃO: Dr. Fernando Martins  
 Dra. Helena Fernandez

AUTOR: Filipe Mateus Pereira - a41820

ESCALA: 1:100,000

DATA: 27 / 07 / 2020 | FOLHA Nº: **12**