



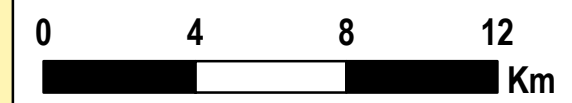
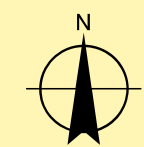



-  Limite Área Ardida (Incêndio Florestal de Monchique 2018)
-  Estações Meteorológicas DRAPA
-  Estações Meteorológicas SNIRH
-  Área Administrativa (Concelhos)



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: 1:200,000

DATA: 27 / 07 / 2020

FOLHA Nº: