



Onda de Calor - Noite

- (°C)**
- 1,0 a -0,5
 - 0,5 a 0,0
 - 0,0 a 0,5
 - 0,5 a 1,0
 - 1,0 a 1,5
 - 1,5 a 2,0
 - 2,0 a 2,5
 - 2,5 a 3,0
 - 3,0 a 3,5
 - 3,5 a 4,0
 - 4,0 a 4,5

IGOT CEG ZEPHYRUS INSTITUTO DE GEOGRAFIA E ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO

CÂMARA MUNICIPAL DE LISBOA
 DIREÇÃO MUNICIPAL DE URBANISMO
 DEPARTAMENTO DE PLANEAMENTO URBANO

CARTOGRAFIA DE VULNERABILIDADE TÉRMICA:
 Mapeamento dos efeitos das ondas de calor em Lisboa,
 face às alterações climáticas

**IDENTIFICAÇÃO DAS ILHAS DE CALOR URBANO E
 SIMULAÇÃO PARA AS ÁREAS CRÍTICAS NA CIDADE DE LISBOA
 FASE 1**

Mapa de Intensidade da Ilha de Calor Urbano
 Onda de Calor - Noite 1:45 000

Ortofotocartografia do concelho de Lisboa à escala 1:1.000, produzida por Município, E.M., S.A. - Cobertura de 2016; Sistema de Referência Planimétrica: ETRS 89; Projeção cartográfica: Transversa de Mercator; Escala Planimétrica (em m.): 1:18 cm; Processo de Homologação n.º 416, de 13 de julho de 2017; Entidade responsável pela homologação: Direção-Geral do Território; Precisão posicional nominal de reprodução: 5 m; Propriedade: Câmara Municipal de Lisboa. Informação hidrográfica tridimensional do concelho de Lisboa à escala 1:1.000, produzida por Município, E.M., S.A. - Cobertura de 2016; Sistema de Referência: ETRS 89; Projeção cartográfica: Transversa de Mercator - Datum Altimétrico Cascais; Escala Planimétrica: 25 cm; Processo de Homologação n.º 416, de 13 de julho de 2017; Propriedade: Câmara Municipal de Lisboa.