

Business Weather Intelligence - Leiria

16-set 17-set 18-set 19-set 20-set 21-set 22-set 23-set 24-set 25-set

Gestão Operacional

Rega de jardins Necessidade de regar jardins face à ausência de precipitação consoante estação do ano	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Limpeza de ruas Necessidade de limpar ruas para prevenir entupimento sarjetas por detritos ou inertes face a eventuais precipitações intensas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Apoio Eficiência Energética (Atmosferas Controladas instalações municipais) Necessidade de gerir recursos energéticos (ar condicionado, iluminações, etc) face à probabilidade de ocorrência de períodos de anomalias negativas/positivas de temperatura e luminosidade em cada estação do ano face à média para a	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Gestão arborícola Necessidade de intervenção para manutenção face à probabilidade de ocorrência de ventos forte que induzam a queda de ramos ou de árvores face à previsão de instabilidade nos próximos 2/3 dias.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Gestões Fluxos Pluviais e Residuais Necessidade de gestão especial face à probabilidade de ocorrência de precipitações intensas que induzam sobrefluxos de escorrência superficial de águas pluviais	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Salubridade publica (vazar contentores) Necessidade de evitar a recolha de lixo para que contentores não sejam arremessados por estarem vazios face à probabilidade ocorrência de ventos fortes ser elevada	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Protecção Equipamentos urbanos(ex: equipamentos de elevado valor, móveis, sazonais) Protecção Equipamentos urbanos(ex: equipamentos de elevado valor, móveis, sazonais e/ou pontuais)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Gestão da Mobilidade Necessidade de monitorizar face à probabilidade ocorrência de eventos meteorológicos que contribuam para a redução das condições de segurança rodoviária (chuva, vento, nevoeiro)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Reforço Equipas Operacionais (PC, PSP, GNR, BSB, etc) Necessidade de reforço de equipas de operacionais no terreno face à probabilidade de ocorrência de situações severas relacionadas com ventos e precipitações fortes, assim como de agitação marítima de mar revolto.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Apoio Social Necessidade de apoio à população com carências e necessidades especiais face a temperaturas extremas	●	●	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ignição fogo Índice de ignição. Indica a probabilidade de ignição de fogos tendo em conta as condições atmosféricas previstas. Vermelho indica condições muito favoráveis para ignição durante as 24h	●	●	●	●	✓	✓	✓	✓	●	●
Propagação de fogo Índice de propagação. Intensidade de propagação de fogos face às condições atmosféricas previstas: Extremo (vermelho); elevado (amarelo); moderado (verde); fraco;	●	●	●	●	●	✓	✓	●	●	●

● Favorável; ● Precaução; ● Desfavorável; ✓ Tranquilo;

v. 2.6.12 40 06ICA1,0