

SEMINÁRIO ONLINE DE TROCA DE EXPERIÊNCIAS E RESULTADOS
PROGRAMA DE COOPERAÇÃO TERRITORIAL INTERREG MAC 2014-2020
EIXO 3: ADAPTAÇÃO ÀS ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS E GESTÃO E PREVENÇÃO DOS RISCOS

23 de fevereiro de 2022, Zoom, de 10:00h a 11:30h.

ORDEN DE TRABALHOS

- 09:50-10:00h.** Conexão dos participantes na reunião por Zoom.
- 10:00-10:10h.** Abertura do seminário. Resultados esperados e projetos desenvolvidos.
Julián Zafra, Director Geral para os Assuntos Europeus do Governo das Canárias e Autoridade de Gestão do programa Interreg MAC.
- 10:10-10:15h. Presentação de proyectos.**
Irene Ruiz, Coordinadora do Secretariado Conjunto Interreg MAC.
- 10:15-11:15:** **Resultados dos projetos do Eixo 3: Adaptação às alterações climáticas e gestão e prevenção dos riscos.**
- P.I. 5.b:** Promover o investimento para enfrentar riscos específicos, assegurar a resistência a catástrofes e desenvolver sistemas de gestão de catástrofes.
- ❖ Adaptação às alterações climáticas:
- CLIMA-RISK:** Estratégias e Soluções Tecnológicas para Adaptação às Alterações Climáticas e Prevenção e Gestão de Riscos. Instituto Tecnológico das Ilhas Canárias (ITC).
- ADAPTARES:** Adaptação às alterações climáticas na Macaronésia através da utilização e reutilização eficiente da água. Instituto Tecnológico das Ilhas Canárias (ITC).
- VIMETRI-MAC:** Sistema de vigilância meteorológica para o controlo dos riscos ambientais. Universidade de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC).
- ❖ Gestão específica de riscos e catástrofes:
- DEMA:** Deslocalização da Assistência Médica de Emergência em situações de catástrofe. Gestão dos Serviços de Saúde e Segurança nas Ilhas Canárias (GSC).



ALERT4YOU: Criação de sistemas de comunicação de segurança e gestão de informação de desastres centrados na eficiência - o indivíduo (cidadão e turista) no centro da operação. Direção Regional das Comunicações, Governo dos Açores.

VOLRISKMAC: Reforço das capacidades de I&D&I para o controlo da atividade vulcânica na Macaronésia. Instituto de Volcanologia das Ilhas Canárias (INVOLCAN).

MACASTAB: Gestão do risco natural produzido pela instabilidade das encostas vulcânicas na Macaronésia. Universidade de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC).

11:15h-11:30h: Preguntas e debate. Encerramento do seminário.