

**Exposição – Mineiro. Um
Coletivo**



Mineiro. Um Coletivo

EXPOSIÇÃO

Museu de Geologia
Fernando Real – UTAD

4 de outubro – 15 de dezembro

2023



utad UNIVERSIDADE
DE TRÁS-OS-MONTES
E ALTO DOURO



PROGRAMA :

4 de outubro: Celebração do dia da Geodiversidade.

14h30: Inauguração da exposição itinerante “Um Mineiro. Um Coletivo” – Exposição Itinerante na Sala de Exposições Temporárias do Museu Fernando Real, de outubro a 15 Dezembro.

Trata-se da Exposição “Mineiro. Um coletivo” do Museu Mineiro de São Pedro da Cova, em parceria com o Roteiro de Minas. Esta exposição apresenta 15 fotografias, datadas dos anos 40 do séc. XX, em preto e branco e retratam o trabalho do exterior da exploração mineira, neste caso, de carvão. Uma realidade coletiva às várias explorações mineiras. Venha conhecer e voltar atrás no tempo.

15h00: Geodiversidade no Campus da UTAD – Lançamento da Plataforma Zoomguide para o Jardim Geológico de Trás-os-Montes e Alto Douro

Aplicação ZoomGuide, ajuda à descoberta da geodiversidade no Campus da UTAD, com recurso à inteligência artificial

O Museu de Geologia Fernando Real da UTAD, pretende alargar a oferta aos visitantes, agora fora de portas, disponibilizando aos visitantes recursos digitais apostando na aplicação web ZoomGuide, que recorre à inteligência artificial para dar a conhecer, de forma inovadora, as estações e os percursos do Jardim Geológico. A utilização desta aplicação é gratuita e apenas requer que o visitante possua smartphone, através do qual deverá aceder a www.zoomguide.app. Depois, basta escolher uma estação, fotografá-lo com a app e aceder aos respetivos conteúdos, desenvolvidos pelo Museu de Geologia.

Numa primeira fase, esta app, que só é possível utilizar como complemento à visita presencial, permite explorar as estações que existem no Campus da UTAD, e em várias situações em consonância com as coleções do Jardim Botânico. Tal é o caso das plantas arcaicas, a que se associam quatro amostras representativas, dos afloramentos de granulitos classificados

como Monumento Natural Local, em Tojal dos Pereiros, Bragança, por serem rochas muito antigas!