



OS LUGARES DE INTERESE XEOLÓXICO DA RBTGX

4. MIRADOIRO DE XORDOS



COORDENADAS XEOGRÁFICAS

X 585670 Y 4651000



Estamos diante dun punto de interese xeolóxico chamado Miradoiro de Xordos pertencente á ruta xeolóxica do “Parque natural da Baixa Limia-Serra do Xurés”. Aínda que este punto non se atopa dentro dos límites do parque natural inclúese nesta guía dada a súa importancia.

Desde o miradoiro cara ao sur, cara ao val do río Limia, pódese ver, en primeiro lugar, o encoro das Conchas, construído sobre o propio río Limia na década de 1940, aproveitando a impermeabilidade da rocha.

Á esquerda do miradoiro podemos ver as montañas existentes detrás da vila de Muíños, e a súa parte superior totalmente horizontal e bastante plana. Isto é consecuencia do relevo de bloques xerado como resultado da oroxénese alpina. Ao lonxe vemos os característicos cumes das Gralleiras na Serra do Xurés.

As montañas que vemos máis alá do encoro están formadas polo chamado Granito de Lobios. Dentro deste granito pódense diferenciar tres tipos ou facies. Un tipo de granito de gran fino, outro de grao intermedio e outro de gran grosso. Así, as zonas máis altas, con relevos máis escarpados e vexetación escasa, están formadas por granito de gran grosso. As zonas máis baixas e vexetadas, formadas por granito de gran medio. As zonas máis chairras, con relevos máis suaves, están formadas por granito de gran fino.