

Werk

Label: Figure

Jahr: 1929

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?251726223_0014|log22

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

Tafel VIII.

Abb. 57. Zur Tektonik des östlichen Guadarramagebirges: Schieferung und Quarzgänge im Cañamarestal bei Atienza.

Links ist Nordnordwest, rechts Südsüdost. Das Bild ist aufgenommen unmittelbar südlich von La Miñosa.

Die sehr stark durchgeschieferten Schichten fallen mittelsteil gegen Nord. Eingelagerte Quarzgänge folgen der Schieferung. Sie haben zum Teil linsenartige Form. In dem Einfallen der Schieferung und der Quarzgänge prägt sich die südwärtige tektonische Bewegungstendenz dieser Gebiete aus.

Abb. 58. Wulstige Oberfläche einer Quarzitplatte auf den Jilocaschichten.

Für die Jilocaschichten sind Quarzitbänke mit *Bilobites* ähnlichen Wülsten und „Kriechspuren“ charakteristisch.

Zum Teil handelt es sich hierbei auch um einfache Sedimentationsformen.

Länge des sichtbaren Hammerstiels: 34 cm.