

ARGAÑOSO-BEMBIBRE

- B-11-9-236 Cuarzarenita con zonas de metamorfismo bajo dano do paso en zonas a cuarzarenitas. Matriz arcillosa, zircon y moscovita. Menas metálicas poco abundantes.
- B-11-9-237 Cuarzarenita con matriz arcillosa, hay franjas de abundante clorita y mica blanca, parecen fracturas de relleno posterior metamórfico. Zircon y menas metálicas poco abundantes.
- B-11-9-238 Cuarcita ?(seudocuarcita)?.. Matriz arcillosa poco abundante. Hay cierta esquistosidad. Zircon. Menas metálicas poco abundantes. Feds potásico en granos gruesos.
- B-11-9-239 Arenisca limo-arcillosa. Cuarzo 75%, matriz arcillosa. Clorita. Moscovita. Plagioclaras (S-1%). Zonas con óxido de hierro.
- B-11-9-240 Cuarzarenita (zonas de cuarcita) con matriz arcillosa, zircon, biotita, clorita y menas metálicas.
- B-11-9-241 Cuarcita (seudocuarzarenita-cuarcarenita) con matriz arcillosa. Esquistosidad bien definida. Clorita, zircon, menas metálicas y algo de Feds. potásico.

- B-11-9-242 Quarzarenita de matriz arcillosa Q.-90%. Zonas de cuarcita. Arenisca.... Areno-arcillosa. Clorita. Moscovita. Zircon y menas metálicas poco abundantes.
- B-11-9-243 Limolita arenosa con matriz arcillosa. Zircon turmalina. Feda potásico (muy poco) y menas metálicas.
- B-11-9-244 Limolita arenosa con matriz arcillosa. Clorita abundante. Moscovita. Turmalina, zircon. Menas metálicas poco abundantes.
- B-11-9-245 Limolita arenosa con matriz arcillosa igual que la anterior.
- B-11-9-246 Quarzarenita en parte cuarcita (algunas zonas) con matriz arcillosa poco abundante, zircon y algo de clorita. Oxidos ferruginosos zonales.
- B-11-9-247 Quarzarenita a seudocuarcita. (Esporosidad bien definida. Clorita. Moscovita, zircon y turmalina. Possible glauconia. Menas metálicas (hematites roja) finamente diseminada.
- B-11-9-248 Textura seudogneísmica Argilolita limo-arcillosa con menas metálicas muy abundantes, clorita y zircon.

-20150

- B-11-9-250 Cuarcita con muy poca matriz arcillosa. Clorita y algo de zircon. Menas metálicas poco abundantes.
- B-11-9-251 Cuarcita con matriz arcillosa (muy poca) Feds. potásico (8º 10%. Zircon, clorita y menas metálicas poco abundantes.