

en Salas está en las manchas dioríticas de Carlés, Ablaneda y Soto de los Infantes, todos del concejo de Salas, donde va acompañado de calcopirita.

GALENA.—La cita que del concejo de Navia hace Calderón (*a*, I, 168) al tratar de este mineral es equivocada, naciendo de que Fuertes Acevedo (*c*, 58) confundió el río Navia con el concejo del mismo nombre al hablar de los yacimientos de la parroquia de Sena (Ibias); el yacimiento de Leres que nombra el mismo Calderón, es de Leces (Ribadesella).

ARGENTITA.—Schulz (*b*, 50) y Fuertes Acevedo (*c*, 41) citan este mineral de Meredo (Vegadeo) en pequeñas cantidades.

CALCOPIRITA.—Schulz (*b*, 50) cita en Busdemouros (Villanueva de Oscos) un criadero de este mineral, y (*b*, 117) en Pozo Oscuro de Peñamayor (Bimenes), otro, con óxidos de cobre y hierro.

En Mouro (Soto de los Infantes, Salas) y en Ablaneda (Godán, Salas), se encuentra en las dioritas.

BOULANGERITA.—Asigna Calderón (*a*, I, 224) a esta especie la fórmula $Sb_4 S_{11}$, en vez de la $Sb_4 S_{11} Pb_5$, y da un análisis de ella, que corresponde a la geocronita, y que repite en la página 245 al hablar de este último mineral.

TENANTITA.—Pastor (*e*, 22) cita esta especie en los yacimientos cupríferos de Asturias; Schulz (*b*, 75) debe de referirse a la misma al hablar de los minerales de cobre y arsénico de la Sierra de Begega (Miranda).

III

MOLIBDITA.—Se encuentra este mineral en la molibdenita de Cuevas (Salave, Tapia), rodeándola o cubriéndola en forma de costras amarillas; así hay ejemplares en la Jefatura de Minas de Oviedo y en mi colección.

ZIRCÓN.—Barrois (*d*, 137) cita el zircón en estado microscópico y escaso, aunque repartido con uniformidad, en las quersantitas de los concejos de Tapia, Allande y Piloña; se presenta en prismas tetragonales, terminados por la protopirámide (II2).

CASITERITA.—Los yacimientos mencionados por Calderón (*a*, I, 231) están situados en las quersantitas de Salave (Tapia) y en las dioritas de Ablaneda (Salas).

CUPRITA.—En mi colección poseo un ejemplar de cuprita de Villamayor (Piloña), con malaquita y azurita, sobre calcita, y otro, de Condado (Laviana), con malaquita, sobre tetraedrita.

Schulz (*b*, 117) menciona la cuprita en Pozo Oscuro de Peñamayor (Bimenes y Laviana), con calcopirita y óxidos de hierro.