

DESCRIPCION MACROSCOPICA DE MUESTRAS

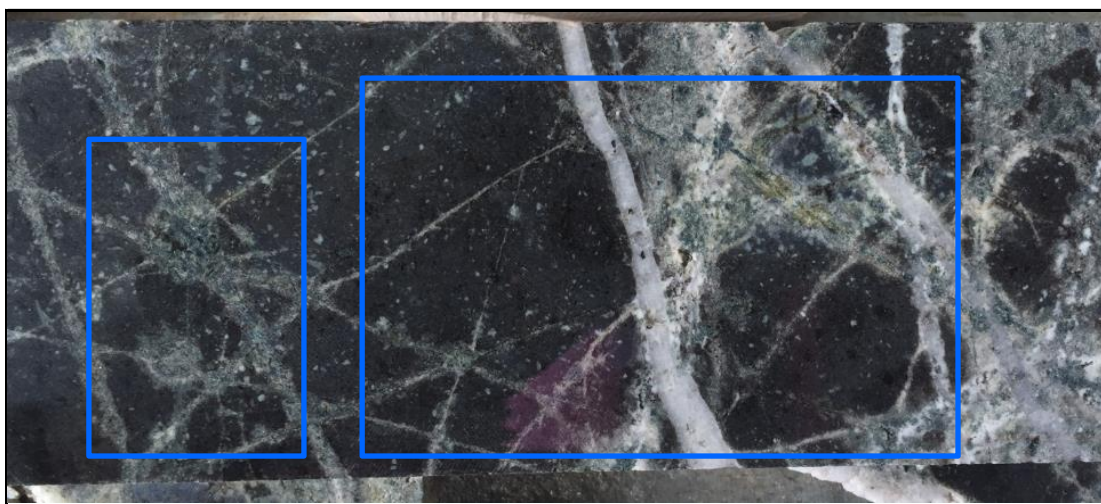
Objetivo de la muestra :	Tipo de Estudio:		
Determinar composición de vetillas y relaciones de corte	Corte transparente grande y Corte transparente estandar		

Fecha:	05/07/2018
CODIGO MUESTRA	1003599-ME
METRAJE	401.27

Geólogo	Sondaje	Proyecto	Coord. Norte	Coord. Este	Elevación (m)
Pablo Buron M.	DR-18-001	Infill	82637.803	72131.107	2521.442

Descripción Resumida	Andesita fuertemente biotitizada afectada por vetillas Tipo EB con halos de Albita, cortadas por A y por Tipo B, y desarrollo posterior de un stockwork fino de vetillas tipo C.	Código de Roca	A
-----------------------------	--	-----------------------	---

OBSERVACIÓN MACROSCÓPICA



fotografia 1. muestra de sondaje DR-18-001, metro 401.18 - 401.37. Se demarcan zonas de interés para estudio composicional de vetillas y relaciones de corte en secciones transparentes.

Descripción Macroscópica

A la derecha, vetilla Tipo A de Cuarzo más Calcopirita-Bornita, paredes sinuosas y halos finos de Feldespato k, Esta vetilla se encuentra cortando a otra más temprana Tipo EB con Biotita-Clorita y halos albiticos. En el borde se observa una posible vetilla B con Cuarzo-Molibdenita, cortando las mismas vetillas tempranas. A la Izquierda, arreglo tipo stockwork de vetillas finas Tipo C, con Sericita gris-verde y Calcopirita en la vetilla y halos, y generando parches de la misma asociación en intersecciones.

