DESCRIPCION MACROSCOPICA DE MUESTRAS

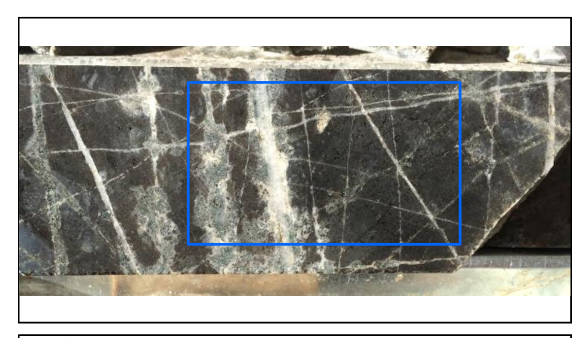
Objetivo de la muestra :	Tipo de Estudio:	
Determinar composición de vetillas y relaciones de corte	Corte transparente grande	
		•

Fecha:	05/07/2018
CODIGO MUESTRA	1003597-ME
METRAJE	386.33

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

Andesita fuertemente biotitizada y A.	fectada por vetillas Tipo EE	,	Código de Roca	А
--	------------------------------	---	-------------------	---

OBSERVACIÓN MACROSCÓPICA



Fotografía 1. Muestra de sondaje DR-18-001, metro 386.25 - 386.42. Se demarca zona de interes para analisis de composicion de vetillas y relación de corte en sección transparente.

Descripción Macroscópica

A la derecha, vetillas finas Tipo EB de biotita cortadas por vetilla de Cuarzo-feldespato k Tipo A con escasa Calcopirita diseminada. A la izquierda vetilla gruesa tipo A con halos de feldespato k y menor Calcopirita reutilizando vetillas más tempranas Tipo EB-EDM de Clorita-Biotita-mica verde-Albita y mineralizacion de Calcopirita-Bornita.

Otras Fotos	