DESCRIPCION MACROSCOPICA DE MUESTRAS

Objetivo de la muestra :	Tipo de Estudio:	
Determinar composición de vetilla y relación de corte	Corte transparente grande	è

Fecha:	05/07/2018		
CODIGO MUESTRA	1003606-ME		
METRAJE	108.56		

Geólogo	Sondaje	Proyecto	Coord. Norte	Coord. Este	Elevación (m)
Pablo Buron M.	DDH-18-028	Infill	83769.898	72711.408	2432.150

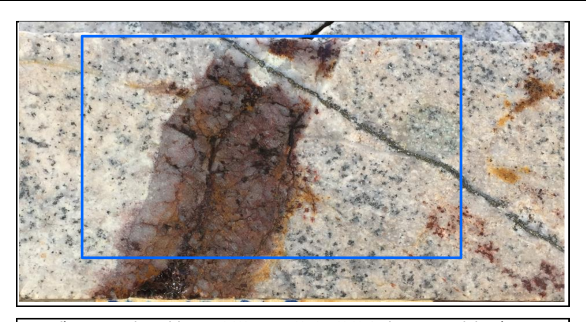
Descripción Resumida

Andesita fuertemente argilizada y afectada por vetilla tardía Tipo D, con halos Código sericíticos, cortando a vetilla temprana Tipo B lixiviada.

de Roca

Α

OBSERVACIÓN MACROSCÓPICA



Fotografía 1. Muestra de sondaje DDH-18-028, metro 108.46 - 108.66. Se demarca zona de interés para estudio composicional de vetillas y relación de corte en sección transparente.

Descripción Macroscópica

Vetilla tardía Tipo D de Cuarzo-Pirita y halos de Sericita blanca xortando a vetilla temprana Tipo B lixiviada, con apertura central y Cuarzo sintaxial. Se observa claramente el corte y el efecto del halosericitico sobre la vetilla temprana. Tambien se observan finas vetillas de Cuarzo Tipo A cortadas por ambas vetillas descritas.

Otras Fotos	