



## INFORME DE ENSAYO CANNABINOIDES - TERPENOS

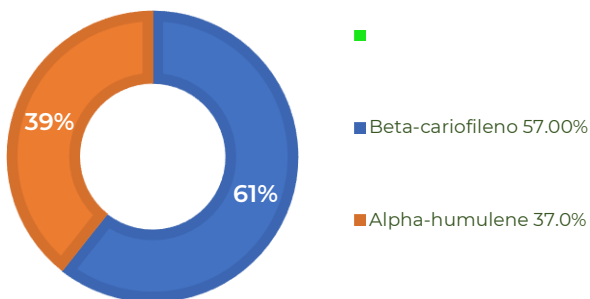
### CRITICAL BILBO HASH 00 EN SECO

TIPO DE MUESTRA	Vegetal	HUMEDAD	xxx
FECHA DE ENTREGA	05/12/2019	FECHA DE ANÁLISIS	07/01/2020
COMENTARIOS:			

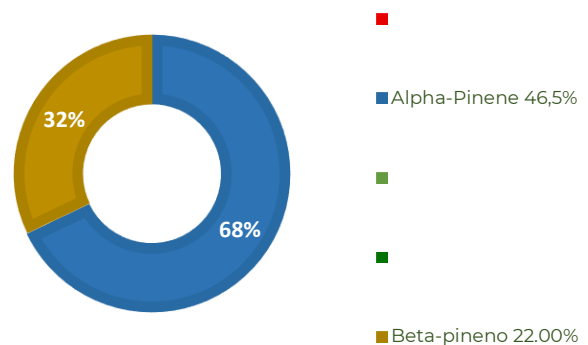
### CANNABINOIDES

Parámetro	Resultado % (p/p)	mg/g	Método
THC	4.333	4.3	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
THCA	29.32	293.2	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
THCV	<0.033	<0.33	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBD	<0.033	<0.33	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBDA	0.158	0.15	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBG	0.113	0.11	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBGA	0.380	3.80	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBC	<0.033	<0.33	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBN	<0.033	<0.33	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)

### RATIO SESQUITERPENOS



### RATIO MONOTERPENOS



Nº DE REGISTRO LABORATORIO: M19-T-2683. Estos análisis representan la media de resultados analizados por varios laboratorios a nivel nacional. Queda terminantemente prohibido reproducir este documento. Disponemos de los análisis originales para contrastar resultados y dar veracidad a nuestro movimiento.