



## INFORME DE ENSAYO CANNABINOIDES - TERPENOS

### MOBY DICK SELECCIÓN

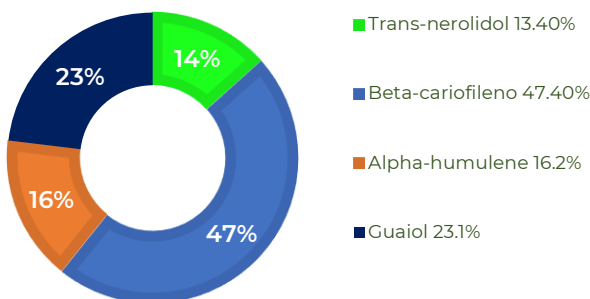
TIPO DE MUESTRA	Vegetal	HUMEDAD	xxx
FECHA DE ENTREGA	15/05/2018	FECHA DE ANÁLISIS	29/05/2018

COMENTARIOS:

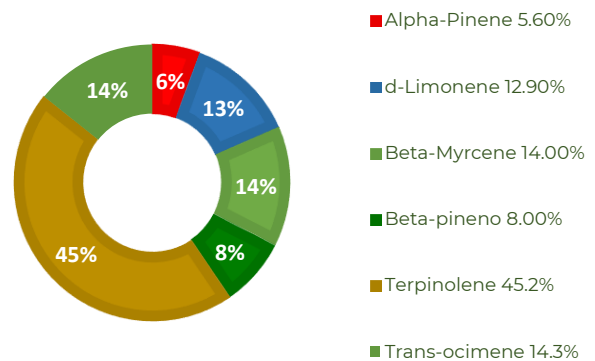
### CANNABINOIDES

Parámetro	Resultado % (p/p)	mg/g	Método
THC	1.332	13.32	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
THCA	21.265	212.65	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	0.080	0.8	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBG	0.210	2.1	PI-FC-10C17.01 (HPLC-UV)
CBGA	1.741	17.41	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: M18-1006 Y M18-T1006. 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.