



DATOS MUESTRA	DATOS CLIENTE
Denominación según cliente: Muestra flores cáñamo Fecha de recepción: 29/12/2023 Fecha de inicio: 29/12/2023 Fecha de Finalización: 03/01/2024 Forma de recepción: Enviada por mensajero Referencia según cliente: Kompolti sample1 Imagen Producto:  Descripción del Laboratorio: Bolsa zip con 2 g de materia vegetal molida.	ECOTRIO LABS S.L Calle Berna 2, 7.1 03509 Finestrat ALICANTE Attn.: Delfina 

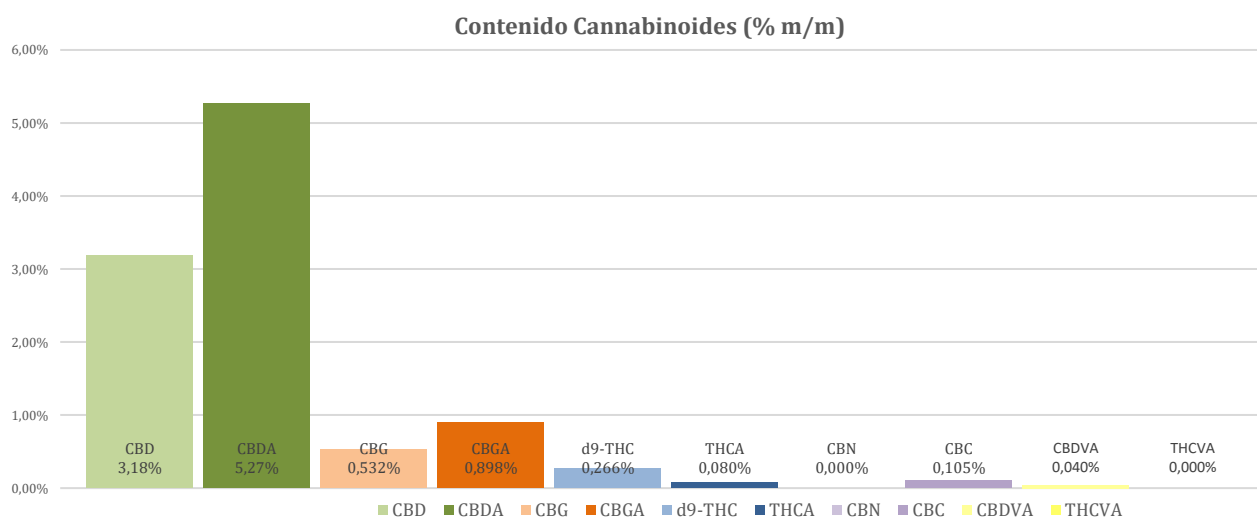
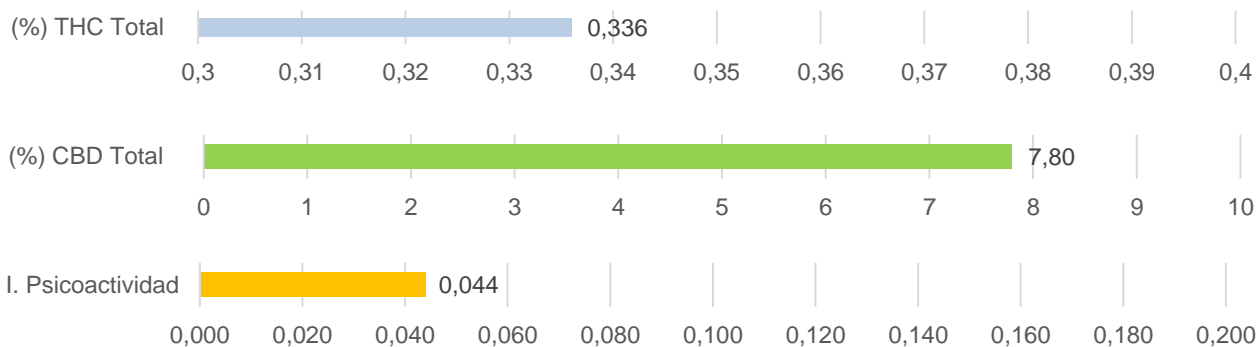
PARAMETROS ANALIZADOS

Parámetro	Método	Unidad	Resultado
THC total	Cálculo	% m/m	0,336
CBD total	Cálculo	% m/m	7,80
Índice de Psicoactividad	Cálculo		0,044
CBD	HPLC-DAD	% m/m	3,18
CBDA	HPLC-DAD	% m/m	5,27
CBG	HPLC-DAD	% m/m	0,532
CBGA	HPLC-DAD	% m/m	0,898
d9-THC	HPLC-DAD	% m/m	0,266
THCA	HPLC-DAD	% m/m	0,080
CBN	HPLC-DAD	% m/m	< 0,010
CBC	HPLC-DAD	% m/m	0,105
CBDVA	HPLC-DAD	% m/m	0,040
THCVA	HPLC-DAD	% m/m	< 0,010

Lubaq Corporate, S.L.
C/ Faraday, 7 28049 MADRID
CIF: B88111257

info@lubaq.com www.lubaq.com

Este informe sólo afecta a la muestra sometida a ensayo, no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito de **Lubaq Corporate, S.L.**
El laboratorio no se hace responsable de la información aportada por el cliente.



Observaciones:

Cálculo del THC total: % δ9-THC+(%THCA x 0,877).

Cálculo del CBD total: % CBD+(%CBDA x 0,877).

Cálculo Índice de Psicoactividad (THC total+CBN)/CBD total

Madrid, 3 de enero de 2024



Firmado: Angel Prieto Maeso
Técnico

Lubaq Corporate, S.L.
C/ Faraday, 7 28049 MADRID
CIF: B88111257

info@lubaq.com www.lubaq.com