

Nombre cliente: Ace Web Progress

Fecha de entrega: 08-02-2016

Tipo de muestra: vegetal

Fecha de análisis: 19-02-2016

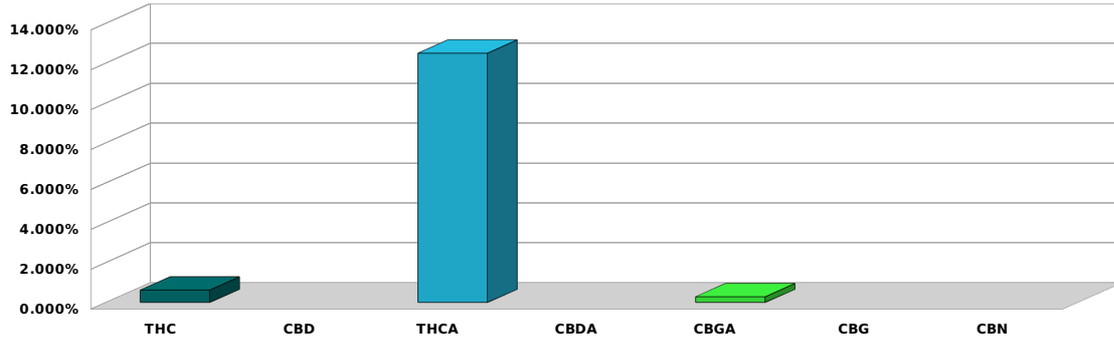
Técnica: HPLC-UV

Muestra: Honduras 7

N.I laboratorio: VL2016753

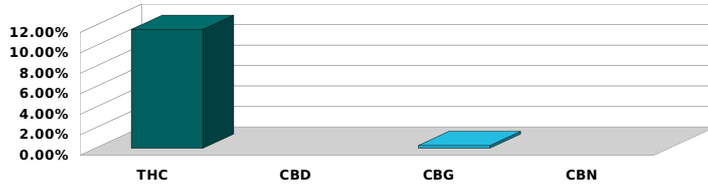
## PERFIL CANNABINOIDES w/w%

THC	CBD	THCA	CBDA	CBGA	CBG	CBN
0.627%	<0.05%	12.507%	<0.05%	0.297%	<0.05%	<0.05%



## PERFIL DE CANNABINOIDES POST DESCARBOXILACIÓN\* w/w%

THC	11.60%
CBD	N.D.
CBG	0.26%
CBN	N.D.



\*Cantidad teórica de cannabinoides post descarboxilación, por ejemplo cuando se fuma o se vaporiza la muestra, y suponiendo que el 100% de los cannabinoides ácidos pasan a su forma neutra. Aquellos cannabinoides que se encuentren por debajo del límite de cuantificación (<0.3% o <0.05%) se cuantifican como 0 para realizar el cálculo.

El cálculo del THC, CBD Y CBG total post-descarboxilación se ha realizado siguiendo la siguiente fórmula:

$$\text{THC total} = \text{THC} + (\text{THCA} \times 0,877) \quad \text{CBD total} = \text{CBD} + (\text{CBDA} \times 0,877) \quad \text{CBG total} = \text{CBG} + (\text{CBGA} \times 0,878)$$

## CROMATOGRAMA

19-2-2016 269 24/02/2016 14:31:13

