

## RESULTADO TEST CANNABINOIDES

**CBGA** 

CBG

CBN

CBN

Nombre cliente: Ace Fecha de entrega: 08-02-2016

THC

Tipo de muestra: vegetal Técnica: HPLC-UV Fecha de análisis: 18-02-2016

**CBDA** 

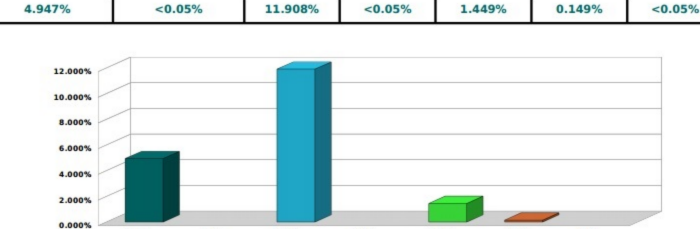
Muestra: Bangi Haze F29 N.I laboratorio: VL2016739

CBD

## PERFIL CANNABINOIDES w/w%

THCA

THCA



THC

<0.05%) se cuantifican como 0 para realizar el cálculo.

THC total = THC + (THCA x 0,877)

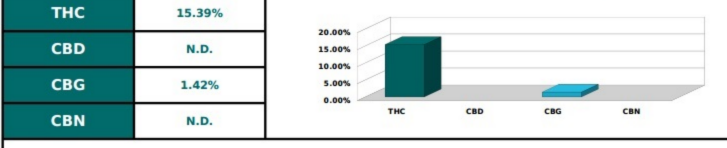
CBD

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

CBDA

CBGA

CBG



\*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

CBD total = CBD + (CBDA x 0,877)

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

CBG total = CBG + (CBGA x 0,878)