



LABORATORIO MOBILSERV  
Cra 50 No 21-05  
BOGOTA -COLOMBIA

D/F N° 12.20.10

DOCUMENTO CONTROLADO

VERSION 9

## REPORTE ANALISIS BIODIESEL (B100)

FECHA DE ELABORACION  
2016-11-03

Hoja 1 de 1

SEÑORES:		DIRECCION	
ATN			
FECHA RECIBO:	HORA:	FECHA REPORTE:	
PERIODO DE ANALISIS			
ID MUESTRA:	ORIGEN / TANQUE	Básico	
No LABORATORIO:	COCHADA/LOTE:	Completo	
No REPORTE:		Específico	

Tipo de Análisis	Método	Mínimo	Máximo	Resultado
Determinacion de humedad por Karl Fischer(% masa)	EN 12937		0,05%	
Contenido FAME's totales (%masa)	EN 14103	96,5		
Contenido de Ester del Acido Linolenico (%masa)	EN 14103		12	
Contaminacion Total ( g / m3)	D7321-14			
<b>FLUIDEZ</b>				
Punto de Fluidez, °C	ASTM D 97-12			
Punto de Nube, °C	ASTM D 2500-16a			

### OBSERVACIONES

ESTOS RESULTADOS SON REPRESENTATIVOS UNICAMENTE DE LA MUESTRA ANALIZADA EN EL LAB  
MUESTRA TOMADA POR EL CLIENTE

APROBADO POR :

FIRMA: \_\_\_\_\_

NOMBRE: \_\_\_\_\_

Gerente del laboratorio

Original enviado via E-mail ,no requiere firma