

LABORATORIO MOBILSERV Cra 50 No 21-05 BOGOTA -COLOMBIA		D/F N° 12.20.9		DOCUMENTO CONTROLADO VERSION 15	
REPORTE ANALISIS GASOLINA EXTRA				FECHA DE ELABORACION 2017-04-19 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 ASTM	Mínimo	Máximo	Resultado	
VOLATILIDAD					
Punto Inicial Ebullición, °C	D 86-16a				
Temp. 10% Evaporado, °C	D 86-16a		70		
Temp. 50% Evaporado, °C	D 86-16a	77	121		
Temp. 90% Evaporado, °C	D 86-16a		190		
Punto Final Ebullición, °C	D 86-16a		225		
Residuo Volumen %	D 86-16a		2		
Presion Vapor REID 100 °F, kPa	D 4953-15		65		
CORROSIÓN					
Corrosión Lamina Cobre,/50 °C/3h	D 130-12		1		
CONTAMINANTES					
Goma Existente, mg/100mL	D 381-12		5		
ESTABILIDAD A LA OXIDACION					
Estabilidad a la Oxidación/minutos	D 525-12a	240			
COMPOSICION					
Aromaticos	D 1319-15				
Olefinas	D 1319-15				
Insaturados	D 1319-15				
OBSERVACIONES					
ESTOS RESULTADOS SON REPRESENTATIVOS UNICAMENTE DE LA MUESTRA ANALIZADA EN EL LABORATORIO MUESTRA TOMADA POR EL CLIENTE					
APROBADO POR :					
FIRMA _____					
NOMBRE: _____					
_____ Gerente del Laboratorio					
Original enviado via E-mail ,no requiere firma					