

ANEXO "IV"

CERTIFICADO DE CADENA DE CUSTODIA						N°: 0000347884											
Fecha de Expedición				25/06/2018													
Laboratorio Interviniente				ASOCIACION CIVIL I.D.E.A.H.													
Certificado de habilitación N°				114													
DATOS DEL SOLICITANTE DEL ANALISIS																	
CUIT	30-50211225/9		Razón Social		FIPLASTO S.A.												
Id Estab	00027308		Estab/Planta		FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE MADERA N.C.P.												
Dirección		Calle: LELOIR Y VELAZQUEZ Nro: S/N															
Localidad		RAMALLO			Código Postal		2915										
Partido		RAMALLO			Telefono/Fax		03407 421650/3/03407 421650/3										
PERSONAL RESPONSABLE DE LA TOMA DE MUESTRA																	
Apellido y Nombre		SOLE MENDEZ OMAR RAMIRO			DNI		8258995		Firma								
Título Habilitante		Técnico Químico			Matrícula Provincial o Registro Habilitante		5280										
Apellido y Nombre		DI CAPUA NICOLAS RAMON			DNI		23542809		Firma								
Título Habilitante		Ingeniero Agrónomo			Matrícula Provincial o Registro Habilitante		53632										
EXTRACCIÓN DE LA MUESTRA					MATRIZ (MARCAR LO QUE CORRESPONDE)												
Fecha de Extracción de la Muestra		27/06/2018		Hora Inicial		10:25		Líquida			Sólida/Semisólida			Aire		X	
				Hora Final		16:25		Emisión Gaseosa			Superficie			Aceites			
LUGAR DE EXTRACCIÓN																	
Coordenadas		Latitud 33° 28' 18.7" S - Longitud 60° 00' 24.5" O															
Denominación		SITIO 3															
DETALLES DEL DUCTO O CUERPO MUESTREADO																	
Aire		Ubicación del punto de muestreo				Velocidad y Dirección del viento				Humedad		Temperatura					
		Sotavento		Barlovento		X		N - 15 Km/h				55		17.5			
PARÁMETROS A MUESTREAR																	
Analito				Metodología Toma Muestra				Tipo y Material del Envase		Volumen o peso de la muestra		Precinto N°/Rótulo					
AMONIACO				NIOSH 6015				Tubo adsorbente para NH3		-		-					
FENOL				NIOSH 2546				Tubo adsorbente para Fenoles		-		-					
BENCENO				ASTM D 3686				Tubo adsorbente para VOC's		-		-					
ETILBENCENO				ASTM D 3686				Tubo adsorbente para VOC's		-		-					
TOLUENO				ASTM D 3686				Tubo adsorbente para VOC's		-		-					
XILENO TOTAL				ASTM D 3686				Tubo adsorbente para VOC's		-		-					
INSTRUMENTAL DE MUESTREO																	
Nombre						Marca/Modelo						N° serie					
GPS						Garmin 205W						1C9115312					
Estación Meteorologica						WS 1081 PC						160 (interna)					
Bomba de muestreo de bajo caudal						SKC 223-4						150					
Bomba de muestreo de bajo caudal						SKC 223-4						151					
Bambas de muestreo						Buck Basic 5						155 (interna)					
FIRMAS RESPONSABLES																	
Declaro que la toma de muestras se realizó con la empresa operando en condiciones normales																	
Firma de Empresa Solicitante o Responsable de presenciar la toma de muestra																	

ANEXO "IV"

Firma y Sello Director Técnico o Co Director Técnico		Firma del Propietario o apoderado del Laboratorio	
Recepción de la muestra en el laboratorio	Fecha	Hora	Temperatura
	27/06/2018	19:30	4