

ANEXO "IV"

	CEDT	IEICAD	O DE CADE	NV DE	= CI	ISTODIA				N°- O	00045	6511			
				INA DE	_ 00	ISTODIA		21	5/06/2019	14 . 0	00043	10314			
Fecha de Expedición					25/06/2019										
	Laboratorio Interviniente Certificado de habilitación N°				ASOCIACION CIVIL I.D.E.A.H.										
Cert	ificado de	habilita							114						
		. 1)EL :	SOLICITAN	ITE DE								
CUIT	30-50211	1225/9	25/9 Razón Social FIPLASTO S.A.												
Id Estab 00027308 Estab/Planta				nta	FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE MADERA N.C.P.										
Direc	ción					Calle: LELOI	R Y VEI	LAZQU	JEZ Nro: S/	N					
Localidad R			RAMALLO				Código	digo Postal			2915				
Partido R						Telefo	ono/Fax 03407 4210		7 42165	1650/3/03407 421650/3					
			PERSONA	L RES	PON	NSABLE DE	E LA T	OMA	DE MUES	TRA					
Apellido y	Nombre		SOLE MENDE	Z OMA	R RA	AMIRO	DNI		ı	8258995					
Título Ha	bilitante		Técnio	o Quím	ico			Matrícula Provincial o Regístro Habilitante		5280		Firma			
		ÓN DE	LA MUEST			MA			CAR LO Q			SPON	IDE)		
Fecha de Extracción	l: 2	26/06/201	9 Hora Inicia				,	Sólida/Semi				Aire			Х
Muestra	F:2	27/06/201	19 Hora Fina	al 10:30 Er			misión Gaseosa		Superficie			Acei			
				L	.UG/	AR DE EXT	RACC	IÓN							
Coord	enadas	Latitu	d 33° 28' 20.9"	S - Longi	itud 6	0° 00' 20.4" O									
Donor	ninación	SITIO	1												
Denon	IIIIacioii	31110													
		Uhica	ción del punto			DUCTO O CL			del viento	Hu	medad	-	Temp	erati	ıra
Aiı	re	Sotave		lovento	Х	Volodia	NO-22			110	36		•	2.6	ii u
				F	PARÁ	METROS A N	IUESTRI	EAR							
	An	alito		1	Vietoc	dología Toma	Muestra	1	Tipo y Ma	terial d	el V	olume	n o	Pre	cinto
	An	alito		1	Metoc	dología Toma	Muestra	l	Tipo y Ma Env		р	eso de	e la		cinto lótulo
AMONIACO		alito					Muestra	ı	Env	ase	р		e la		
AMONIACO		alito		NIOSH			Muestra	ı	Env	ase	р	eso de	e la		
		alito		NIOSH	6015	;	Muestra	ı	Env. Tubo adsor	ase bente pa	ara -	eso de	e la		
AMONIACO		alito			6015	;	Muestra	1	Env	ase bente pa	ara -	eso de	e la		
		alito		NIOSH	6015	i	Muestra		Tubo adsor NH3	bente pa	ara -	eso de	e la		
FENOL		alito		NIOSH	6015	i	Muestra		Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles	bente pa	ara -	eso de	e la		
FENOL)	alito		NIOSH	6015 2546 D 368	6	Muestra		Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor	bente pa	para - ara -	eso de	e la		
FENOL BENCENO ETILBENCI)	alito		NIOSH NIOSH ASTM I	2546 D 368	66	Muestra		Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's	bente pa	ara - ara - ara -	eso de	e la		
FENOL BENCENO)	alito		NIOSH NIOSH ASTM I	2546 D 368	66	Muestra		Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's	bente pa	ara - ara - ara -	eso de	e la		
FENOL BENCENO ETILBENCI TOLUENO	ENO	alito		NIOSH NIOSH ASTM I ASTM I	2546 2546 D 368 D 368	6666666	Muestra		Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's	bente pa	para - ara - ara - ara -	eso de	e la		
FENOL BENCENO ETILBENCI	ENO	alito		NIOSH NIOSH ASTM I	2546 2546 D 368 D 368	6 66 66	Muestra		Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's	bente pa	para - ara - ara - ara -	eso de	e la		
FENOL BENCENO ETILBENCI TOLUENO XILENO TO	ENO		110	NIOSH NIOSH ASTM I ASTM I ASTM I	2546 2546 D 368 D 368 D 368	6 6 6 6 6 6			Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's	bente pa	ara - ara - ara - ara - ara -	eso de	e la		
FENOL BENCENO ETILBENCI TOLUENO	ENO		110	NIOSH NIOSH ASTM I ASTM I ASTM I EPA 40	2546 D 368 D 368 D 368 D 368	66 66 66 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 8	J		Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's	bente pa	ara - ara - ara - ara - ara -	eso de	e la		
FENOL BENCENO ETILBENCI TOLUENO XILENO TO	ENO	ADO PM		NIOSH NIOSH ASTM I ASTM I ASTM I EPA 40	2546 D 368 D 368 D 368 D 368	6 6 6 6 6 6	J E MUEST	REO	Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's	bente pa	ara - ara - ara - ara -	eso de muesti	e la		
FENOL BENCENO ETILBENCI TOLUENO XILENO TO	ENO			NIOSH NIOSH ASTM I ASTM I ASTM I EPA 40	2546 D 368 D 368 D 368 D 368	66 66 66 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 8	J E MUEST Marca/N	REO	Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's	bente pa	ara - ara - ara - ara -	eso de	e la		
FENOL BENCENO ETILBENCI TOLUENO XILENO TO	ENO PARTICUL	ADO PM		NIOSH NIOSH ASTM I ASTM I ASTM I EPA 40	2546 D 368 D 368 D 368 D 368	366 366 36 S 50 Apendice O	J E MUEST Marca/N	REO	Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's	bente pabente	p p	eso de muesti	e la		
FENOL BENCENO ETILBENCI TOLUENO XILENO TO MATERIAL GPS	DTAL PARTICUL muestreo	ADO PN		NIOSH NIOSH ASTM I ASTM I ASTM I EPA 40	2546 D 368 D 368 D 368 D 368	366 366 366 368 So Apendice Sumental DE	J E MUEST Marca/N 5W c: 5	REO	Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's	bente par bente	p p	nuesti	e la		
FENOL BENCENO ETILBENCI TOLUENO XILENO TO MATERIAL GPS Bambas de	DTAL PARTICUL muestreo	ADO PN		NIOSH NIOSH ASTM I ASTM I ASTM I EPA 40	2546 D 368 D 368 D 368 D 368 D 368 NSTR	366 366 366 360 360 360 360 360 360 360	J E MUEST Marca/N 5W c 5 n PM10	'REO Modelo	Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's	bente par bente	ara - ara - ara - ara - ara - ara -	nuesti	e la		
FENOL BENCENO ETILBENCI TOLUENO XILENO TO MATERIAL GPS Bambas de	DTAL PARTICUL muestreo	ADO PM		NIOSH NIOSH ASTM I ASTM I EPA 40	2546 D 368 D 368 D 368 D 368 T 368 D 368 FIR	366 366 366 368 369 369 369 369 369 369 369 369 369 369	J E MUEST Marca/N 5W E 5 n PM10 NSABLE	TREO Modelo S	Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's	bente parbente parben	para - ara -	N° seri	e la		
FENOL BENCENO ETILBENCI TOLUENO XILENO TO MATERIAL GPS Bambas de	DTAL PARTICUL muestreo	ADO PM	ibre	NIOSH NIOSH ASTM I ASTM I EPA 40	2546 D 368 D 368 D 368 D 368 T 368 D 368 FIR	366 366 366 368 369 369 369 369 369 369 369 369 369 369	J E MUEST Marca/N 5W E 5 n PM10 NSABLE	TREO Modelo S	Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's	bente parbente parben	para - ara -	N° seri	e la		
FENOL BENCENO ETILBENCI TOLUENO XILENO TO MATERIAL GPS Bambas de	DTAL PARTICUL muestreo	ADO PM Nom	ibre	NIOSH NIOSH ASTM I ASTM I EPA 40	2546 D 368 D 368 D 368 D 368 FIR	Garmin 20: Buck Basic TDA Ciclor MAS RESPOI realizó con la e	J E MUEST Marca/N 5W e 5 n PM10 NSABLE empresa	REO Modelo S operan	Tubo adsor NH3 Tubo adsor Fenoles Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Tubo adsor VOC's Filtro PES (bente parbente parben	para - ara -	N° seri	e la		

Página 1/2 CCC N°456514

Organismo Provincial para el Desarrollo Sostenible



ANEXO "IV"

Firma y Sello Director Técnico o Co Director Técnico	Firma del Propietario o apoderado del Laboratorio				

Pacanción de la muestra en el laboratorio	Fecha	Hora	Temperatura	
Recepción de la muestra en el laboratorio	27/06/2019	15:00	4	

Página 2/2 CCC N°456514