



Ingeniero en Ecología

Código: INF_8.3 IE	Página: 1-6	
Fecha de Emisión:19/06/2008	Fecha de Rev. 20/06/08	
	No. de Rev. 1	
Elaboró: COORDINADOR DE CATEGORÍA		
Aprobado por: SECRETARÍA ADMINISTRATIVA		

EQUIPAMIENTO EXISTENTE EN EL LABORATORIO DE BIOQUÍMICA

REACTIVOS

NOMBRE	EXISTENCIA	CANTIDAD	FORMULAS	
Acético anhídrido	1	1 11	(CH ₃ CO) ₂ O	
Acido tricloroacético	1	500 g.	CCI3COOH	
Acido tricloroacético	1			
Mezcla crómico	1			
Hidróxido de amonio	2	3.5 lt	NH₄OH	
Formaldehído en solución	1 .	4 It	НСНО	
Acido perclórico	1	500ml	HCLO₄	
Acido sulfúrico	3	6.8 kg	H ₂ SO ₄	
Acido acético	4	3.5 lt	CH ₃ COOH	
Xileno	1	2.5 lt	C8H10	
Tetracloruro de carbono			CCL ₄	
Acido acético 1		950ml	CH₃COOH CH₃COOH	
Acido acético	lo acético 1 900ml			
Acido clorhídrico	cido 2 1		HCL	
Acido sulfúrico	1		H ₂ SO ₄	
Acido acético	1	2.5 ml	CH ₃ COOH	
Hidróxido de sodio perlas	1	2 kg	NaOH	
Salica gel	1	500gr.		
Peroxido de hidrogeno	1	500ml.	H ₂ O ₂	





Ingeniero en Ecología

Frascos sin etiqueta	2		
· v			
		755-26-3	

EQUIPO

NOMBRE	MARCA	MODELO	NUMERO UACH
centrifuga	Eppendorf	5810 R	30199401370000030335
Desionizador de agua	Barnstead		20299401370000020037
destilador	Barnstead	MP-1	30199401370000030340
termociclador	Bio-Rad	I cycler	20194901370000020177descompuesto
Baño	Fisher scientific	Isotemp 215	30199401370000030333
Congelador de plasma	Kelvincitor scientific		30010915400024
Congelador vertical	Fisher sceitific		30199401370000030330
Congelador	w. westinghouse		30010915400023
Bancos (19)	-		30010911200187
Mesa de laboratorio (4)			30011002000136
Fuente de poder	E-C aparatos corporation	EC 3000 P	
Agitador	Scentific indiustries	Vortex- geniez	THE DAY OF THE PARTY OF THE PAR
termociclador	Thermolyne	Ampliaron II	
stomacher -	Seward	Stomacher 80	
Baño maria			
Estufa			
Agitador con calentamiento	Cimarec 3		
Espectrofotometro			
Baño maria	Thelco	Modelo 85	
Microondas	SAMSUNG	Mw75925	
Microondas	SHARP	1000w/r- 23GT	
Refrigerador con congelador	Whirlpool		
Parrilla	Thermolyne	Nuova II	
Parrilla	Corning	PC-351	30011003000158
Cronometro 1hr	Fisher- Scientific	06-662-10	
Cronometro 1 hr	Gira lab	171	





Ingeniero en Ecología

Potenciómetro	Corning pH meter 430		
portapipetas	Finnipipette x3		
potenciometro	Corning	G-P combo W/RJ	
Potenciómetro (electrodos)			
mixer	scientific		The state of the s
Biohomogenizador	Fisher-	100000000000000000000000000000000000000	301919401370000030328
mixer	scientific		
Biohomogenizador	Fisher-		20299401370000020030
termometro	Corning	310	
Electroforesis vertical chico	Bio-Rad	Trans-bolt	
termometro	Corning	309 temperature	
pipeteador	Costar		
potenciometro	Sentron	100l pH	
Balanza	Daigger	DP-300	
Polytron- homogenizador	Kinematra AG	PT 1200	
Contenedor para placas brikman	Eppendorf		30199401370000030327
pH metro	Corning	430	
Balanza analitica	Mettler Toledo	PB 303	
Colector de fracciones	Spectrum	CF-1	
Pork quality meter	INTEK		30011002000074
Electroforesis vertical	Bio-rad	Protean II XIcell	30011002000073
Celda	General electric	F4T5	
térmico	scientific		
Microplato	Fisher-	1205	
Texturizador	Ika Works	T25 basic 51	
	Cornina	seales TMP-55	
	Kapak		20299401370000020041
Gradillas 3 Selladora de bolsas Termómetro digital	Kapak Corning		20299401370000020041





Ingeniero en Ecología

CRISTALERÍA

NOMBRE	CANTIDAD	
Probeta 1000 ml	4	
Probeta 500 ml vidrio	4	
Probeta 500 ml plástico	1	
Probeta 250 ml vidrio	11	
Probeta 250 ml plástico	5	
Probeta 100 ml vidrio	1	
Probeta 100 ml plástico	3	
Probeta 50 ml vidrio	1	
Probeta 25 ml vidrio	7	
Matraz volumétrico aforado 2000 ml vidrio	2	
Matraz volumétrico aforado 1000 ml vidrio	3	
Matraz volumétrico aforado 500 ml vidrio	6	
Matraz volumétrico aforado 250 ml vidrio	4	
Matraz volumétrico aforado 200 ml vidrio	4	
Matraz volumétrico aforado 100 ml vidrio	26	
Matraz volumétrico aforado 50 ml vidrio	26	
Matraz Erlen Meyer 500 ml vidrio	3	
Matraz Erlen Meyer 125 ml vidrio	5	
Matraz Erlen Meyer 50 ml vidrio	15	
Vaso de precipitado vidrio 250 ml	2	
Vaso de precipitado vidrio 150 ml		
Vaso de precipitado vidrio 100 ml	20	
Vaso de precipitado vidrio 50 ml	26	
Vaso de precipitado plástico 500 ml	* 1	
Vaso de precipitado plástico 100-ml	25	
Vaso de precipitado plástico 50 ml	8	





Ingeniero en Ecología

Embudo grande vidrio	7
Embudo mediano vidrio	18
Embudo chico vidrio	1
Embudo mediano plástico	2
Embudo chico plástico	1
Tubos p/centrifuga plástico	18
Gradillas	2
Pipeta 1 ml	200 -
Vaso precipitado c/agarradera plástico	1
Piceta chica	1
Frascos vidrio/tapa vidrio 500 ml	7
Frascos vidrio/tapa plástico 1000 ml	2
Desecador de cristal	2
(*2) Vaso precipitado vidrio 400 ml	4
Vase precipitado vidrio 250 ml	1
	2
Probeta plástico 25 ml Piceta	3
	1
Embudo chico plástico	12
Agitadores Vidrio de reloi	
	14
Capsula de porcelana grande	2
Capsula porcelana mediana	. 10
Capsula porcelana chica	1
Columna de plástico 50 ml	3
Embudo colador plástico	2
Matraz Kitasato 1000 ml	
Matraz Kitasato 500 ml	2
Tapón p/matraz vidrio chico	19
Tapón p/matraz vidrio grande	1
Tubos p/digestor Kjeldal	3
Bureta vidrio 15 ml	
Pipeteador Volac	4
Cristales / electrodos	7
Dosificador bronce	
Pesa 300 g	
Resistencia p/incubadora	
Refrigerante vidrio 10 ml	2
Picetas	2
Matraz Kjeldal	1
Embudos plástico p/ matraz	5
(*3) Tubos de ensaye vidrio 100 ml	500
(*4) Pipetas volumétricas	22
Pipetas serológicas	20
Tubos de ensaye vidrio 100 ml	25
Matraz aforado 100 ml	17





Ingeniero en Ecología

Pipeta 50 ml	3	
Pipeta 20 ml	3	
Pipeta 200 ml	1	
Pipeta 100 ml	6	
Pipeta 500 ml	1	
Pipeta 10 ml	2	
Pipeta 25 ml	1	
Pipeta 5 ml	1	