PROGRAMA ANUAL DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LABORATORIOS

PROGRAMA EDUCATIVO DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

2008

LABORATORIO DE AUTOMATIZACIÓN

		Feb)		М	ar			Ab	r				May	У			Jι	ın			Jı	اد			Α	go				Sep)			Oct				Noν	,	Т	D	ic	٦
Equipo	1	2	3 4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	4	1	2 3	3 4	4	1	2	3 4	4 1	1	2	3
PLC siemens 222 #1																																												
PLC siemens 222 #2																																												
PLC siemens 222 #3																																										Т	T	1
PLC siemens 222 #4																																										Т	T	٦
PLC siemens 222 #5																																												
PLC siemens 214																																										Т	T	٦
PLC siemens 313																																												
PLC Allen bradley 1500																																												
Robot Motoman SV3																																												

Responsables:

PLC siemens 222 #1	Aldrin Trejo Montufar
	Aldrin Trejo Montufar
PLC siemens 222 #3	Aldrin Trejo Montufar
PLC siemens 222 #4	Aldrin Trejo Montufar
PLC siemens 222 #5	Aldrin Trejo Montufar
PLC siemens 214	Aldrin Trejo Montufar
PLC siemens 313	Aldrin Trejo Montufar
PLC Allen bradley 1500	Aldrin Trejo Montufar
Robot Motoman SV3	Javier de la Peña Trejo

Simbología

Programada

R Realizada

<u>Ing. Abel Roque Salvador</u> elaboró Mtro. Aldrin Trejo Montufar Revisó

Toda actividad debe ser reportada a la dirección del Programa Educativo Si se tiene la necesidad de efectuar mantenimiento correctivo, informar y solicitar materiales a la Dirección del Programa Educativo

Enero de 2008

PROGRAMA ANUAL DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LABORATORIOS PROGRAMA EDUCATIVO DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

2008

LABORATORIO DE ELECTRÓNICA

		Feb)	1	M	ar			Abr		T		Ма	У		I	Jı	un			Ju	ıl			Αç	J O			S	ер			0	ct			No	ΟV		Г	Dic	\neg
Equipo	1	2	3 4	1	2	3	4	1	2	3 4	1	1 2	2 3	4	5	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3 4	1 5	5 1	. 2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3
Generadora de circuitos																																										
impresos																																										
Banco de prácticas de																																										
electrónica de potencia																																										
Banco de prácticas de control																																										
Banco de Hidráulica																																										
Banco de Neumática																																										

Responsables:

Generadora de circuitos impresos	Román Bravo Cadena		Simbología
Banco de prácticas de electrónica de potencia	Román Bravo Cadena	_	J
Banco de prácticas de control	Abel Roque Salvador		Programada
Banco de Hidráulica	Aldrin Trejo Montufar		
Banco de Neumática	Aldrin Trejo Montufar	R	Realizada

Ing. Abel Roque Salvador elaboro

Mtro. Aldrin Trejo Montufar Revisó

PROGRAMA ANUAL DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE LABORATORIOS

PROGRAMA EDUCATIVO DE ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

2008

LABORATORIO DE ELECTRICIDAD

		Fe	b			Μa	ar			Abı	-			M	1ay				Ju	n			Ju	l			Α	3 0			S	ер			0	ct			No	ΟV			Dic	П
Equipo	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3 4	1 5	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3
Banco de prueba de motores																																												
monofásicos																																												
Banco de prueba de motores																																												
trifásicos																																												
Banco de prueba de																																												
transformadores																																												

Responsables:

Banco de prueba de motores	Huber Trejo Leal	Simbología
Banco de prueba de motores	Huber Trejo Leal	
Banco de prueba de	Huber Trejo Leal	Programada Programada
		-

Ing. Abel Roque Salvador Mtro. Aldrin Trejo Montufar elaboro Revisó

Realizada

Toda actividad debe ser reportada a la dirección del Programa Educativo Si se tiene la necesidad de efectuar mantenimiento correctivo, informar y solicitar materiales a la Dirección del Programa Educativo