

## REGISTRO DE AVANCE



## UPŽMG ACADEMIA DE ELECTRÓNICA

	ACADEMIA DE ELECTRÓNICA							
	NOMBRE ALUMNO Chiper Minures Psycho							
	ASIGNATURA	Sistemas Electrónicos o	NOMBRE PROFESOR	Carlos Enrique Morán Garabito				
	RECIBÍ INFORMA	CIÓN AL INICIO DEL CUATRIMESTRE S	REGLAS DE CLAS		***			
	FIRMA DEL ALUMNO		Desarrollar la capacida ecuaciones dinámicas alumno integrará circuit	d en el alumno para de robots manipula los de interfaz emo	a obtener, mediante dores de cadena cir pleando dispositivos	e diferentes métodos, las nemática abierta y El de electrónica de de sistemas mecatrónicos		
	No. PRACTICA	PRACTICA (34%)	FECHA DE ENTREGA PROGRAMADA	FECHA DE ENTREGA REPORTE	FIRMA DE ENTREGA	ENTREGA EN TIEMPO (100%, 50%, 0%)		
	1	EV_1_1_circuitos_de_rectificación_no_c ontrolados	12-sep.	19-09	(All )	100		
	2	Ev_1_2_OptoAcopladores_y_Relevador es	19-ѕер.	12.7	1			
33.00%	3	EV_1_3_circuitos_de_control_de_voltaj e_v_corriente_con_tiristores	26-sep.	01-10-19	( )	100		
m	1 4	EV_1_4_circuitos_de_control_de_voltaj e_y_corriente_con_transistores	03-oct.		9	· (2.5		
	5	EV_2_1_Diseño_del_puente_H	10-oct.	31-19-14	100	75		
	6	2_5_arreglos_de_amplificadores_de_po tencia	17-oct.	67-11	400	100		
	AVANCE	PROYECTO (33%)	FECHA DE ENTREGA PROGRAMADA	FECHA DE ENTREGA REPORTE	FIRMA DE ENTREGA	ENTREGA EN TIEMPO (100%, 0%)		
Ą.	1							
34.00%	2	Primer avance	20-sep	70-00	MA	100		
3	3	Segundo avance	18-oct	18-10	Total	100		
3	4	Reporte final	08-nov =	08-11	Top	100		
,	No DE TAREA	TAREA / ACTIVIDAD (33%)	FECHA DE ENTREGA REPORTE	FECHA DE ENTREGA REPORTE	FIRMA DE ENTREGA	ENTREGA EN TIEMPO (100%,50%,0°%)		
,	1 ·	EV_1_5_caracteristicas de los convertidores de p CA y CD-CD	17-sep	(018)	100			
· ,	2	EV_1_6_Explicar_la_operación_de_los_circuitos s_en_convertidores_CA-CD_y_CA-CA	19-sep		100			
į	3	EV_2_2_Explicar_los_arreglos_y_parámetros_de A	01-oct	Total	100			
33.00%	4	EV_2_3_Explicar_los_arreglos_y_parámetros_de B	08-oct	Jan 1	700			
	5	EV_2_4_giro_de_un_motor_de_corriente_directa	22-oct	Contract of the second	100			
	6	Mise of Prise of Fransis	22-004-19	( Carlo	100			
-		to activación de transist	200	- Augustin	100			
	9	3~4-Dischoy Fa	vou=GO nov	-808	100			
					1			







NOMBRE ALUMNO					
No. PRACTICA	PRACTICA (34%)	FECHA DE ENTREGA PROGRAMADA	FECHA DE ENTREGA REPORTE	FIRMA DE ENTREGA	ENTREGA EN TIEMPO (100%,50%,0%)
7 3	2_6_Construir_un_amplificación_con conexión_Darlington	24-oct.	7-11	(about	100
8	EV_3_1_Diagrama_eléctrico_de la interfaz de potencia	31-oct.	10-11	TNO.	100
9	EV_3_1_Diagrama_eléctrico_de la_interfaz_de_potencia	07-nov.	10-11	Tab	100
10	EV_3_2_Integrar_interfaces_de_pote ncia_en_aplicaciones_de_CD_y_CA.	14-nov.	•	9	
11		1		,	
12					

Regi	<u>a</u>	m	9	M	Ę	0	
------	----------	---	---	---	---	---	--

.>	En el aula	En las practicas	En el laboratorio		
Vocabulario adecuado Short Gorras Prendas desgarradas Chancias Las ventas Uso de celular Juegos / Videojuegos	La tarea se revisara 10 min. Empezada la clase No se reciben tareas fuera de fecha	Cada Practica se tiene una semana para terminarse, y su valor e informes estan dados en el archivo "Reglas para las practicas" . Se revisaran las practicas unicamente ya terminadas	Deberán seguirse las reglas indicadas por el laboratorista y las indicadas en la entrada de laboratorio, en caso de que no se acate alguna, se deberá retirar el alumno del laboratorio con su respectiva falta y no se calificará la práctica.		
Comer / Beber  Se restarán 10 unidades por cada ocación en que se incide al incumplimiento de losaguno de los puntos anteriormente mencionados		El archivo GIT solo se recibira una vez y sera a travez del consejal en la segunda semana de inico del cuatrimestre, en caso de que el maestro no tenga la liga GIT en tiempo y forma o la liga no descarge los contenidos, el valor de las practicas, tareas y reportes seran 0.	• •		

## Reportes de practicas y proyectos

Los reportes deberan ser entregados con el formato establecido en el archivo "Reporte de investigacion".

Se restaran 10 puntos a la calificación final si el alumno no sube los archivos en forma establecida por el maestro al principio del cautrimestre.

Se restaran 10 puntos a la calificacion final por cada cambio de equipo, ya sea de practicas como de proyecto Para que tenga valor el avance de proyecto, la tarea/actividad y la practica, esta debe estar terminada en tiempo

Esta hoja es responsabilidad solo del alumno, por lo que debera portarla en todo momento ya que no se recuperan firmas, ni se firma despues de solicitada la fecha, ni se firman hojas perdidas, deboradas por algun tipo de animal domestico,

Si se va a discutir algún tema de la calificación, tareas, trabajos, etc. Asegurese de llevar las bases y fundamentos bien argumentados, de otra manera se restaran puntos sobre su calificación.