

**NOMBRE: CRUZ BERNAL ALEJANDRA**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU3E MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
07:00-07:50						Circuitos Eléctricos IAU3E MF (H05)
07:50-08:40						Circuitos Eléctricos IAU3E MF (H05)
14:00-15:00						Algebra Lineal (Diseño Virtual)
15:00-15:50						Algebra Lineal (Diseño Virtual)
18:50-19:40	Algebra Lineal (Diseño Virtual)		Circuitos Eléctricos IAU3E MF (EN LINEA)			
19:40-20:30	Algebra Lineal (Diseño Virtual)	Algebra Lineal (Diseño Virtual)	Circuitos Eléctricos IAU3E MF (EN LINEA)	Circuitos Eléctricos IAU3E MF (EN LINEA)		

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
10 hrs.										10

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE:** LANDEROS CORREA CARMEN  
**CUATRIMESTRE:** Mayo - Agosto 2020

**GRUPO(S):** IAU3B MF, IAU1A MF

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
12:30-13:20						Probabilidad y Estadística IAU3B MF (A17)
13:20-14:10						Probabilidad y Estadística IAU3B MF (A17)
15:50-16:40	Química Básica IAU1A MF (EN LINEA)		Química Básica IAU1A MF (EN LINEA)			Química Básica IAU1A MF (A16)
17:10-18:00			Química Básica IAU1A MF (EN LINEA)			Química Básica IAU1A MF (A16)
18:00-18:50				Probabilidad y Estadística IAU3B MF (EN LINEA)		
18:50-19:40		Probabilidad y Estadística IAU3B MF (EN LINEA)				
19:40-20:30		Probabilidad y Estadística IAU3B MF (EN LINEA)				

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
10 hrs.										10

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizadas por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE:** ARRIAGA OJEDA ROBERTO  
**CUATRIMESTRE:** Mayo - Agosto 2020

**GRUPO(S):** IAU4U1 MF, IAU6C MF

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
12:30-13:20						Fundamentos del Vehículo IAU6C MF (H05)
13:20-14:10						Fundamentos del Vehículo IAU6C MF (H05)
14:10-15:00						
17:10-18:00					Estancia I IAU4U1 MF (EN LINEA)	
18:00-18:50	Fundamentos del Vehículo IAU6C MF (EN LINEA)					
19:40-20:30		Fundamentos del Vehículo IAU6C MF (EN LINEA)				

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCIÓN	TOTAL HORAS
5 hrs.										5

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE:** CHIHUAQUE ALCANTAR JESUS  
**CUATRIMESTRE:** Mayo - Agosto 2020

**GRUPO(S):** IAU 3E, IAU 6B, IAU 6C, IAU 7U2, IAU6A MF, IAU6B MF

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
08:40-09:30						Termodinámica II IAU6B MF (C02)
09:30-10:20						Termodinámica II IAU6B MF (C02)
10:50-11:40						Termodinámica II IAU6A MF (C01)
11:40-12:30						Termodinámica II IAU6A MF (C01)
12:30-13:20						
13:20-14:10						
14:10-15:00						
15:00-15:50						
15:50-16:40						
17:10-18:00			Termodinámica II IAU6B MF (EN LINEA)	Termodinámica II IAU6A MF (EN LINEA)		
18:00-18:50			Termodinámica II IAU6B MF (EN LINEA)	Termodinámica II IAU6A MF (EN LINEA)		

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
8 hrs										8

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: LEON RODRIGUEZ MIGUEL**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU6C MF, IAU8A MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
14:10-15:00						
15:00-15:50						
18:50-19:40			Metodologías de la Investigación IAU8A MF (EN LINEA)		Metodologías de la Investigación IAU8A MF (EN LINEA)	
19:40-20:30			Metodologías de la Investigación IAU8A MF (EN LINEA)		Metodologías de la Investigación IAU8A MF (EN LINEA)	

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
9 hrs.										9

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE:** LANDA CALDERON ROSA MARIA  
**CUATRIMESTRE:** Mayo - Agosto 2020

**GRUPO(S):** IAU7A MF

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
12:30-13:20						Ingeniería Económica IAU7A MF (F01)
13:20-14:10						Ingeniería Económica IAU7A MF (F01)
14:10-15:00						
15:50-16:40						
17:10-18:00						
18:50-19:40			Ingeniería Económica IAU7A MF (EN LINEA)			
19:40-20:30		Ingeniería Económica IAU7A MF (EN LINEA)	Ingeniería Económica IAU7A MF (EN LINEA)			

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
5 hrs.										5

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: GONZALEZ GARCIA JOSE MANUEL**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU3C MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
12:30-13:20						Probabilidad y Estadística IAU3C MF (A18)
13:20-14:10						Probabilidad y Estadística IAU3C MF (A18)
15:50-16:40						
17:10-18:00						
18:00-18:50						
18:50-19:40	Probabilidad y Estadística IAU3C MF (EN LINEA)					
19:40-20:30	Probabilidad y Estadística IAU3C MF (EN LINEA)	Probabilidad y Estadística IAU3C MF (EN LINEA)				

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
5 hrs.										5

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: MANDUJANO NAVA ARTURO**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU 9A, IAU 9B, IAU 10U6, IAU8A MF, IAU9A MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
08:40-09:30						Sistemas Neumáticos e Hidráulicos IAU8A MF (F01)
09:30-10:20						Sistemas Neumáticos e Hidráulicos IAU8A MF (F01)
12:30-13:20						Automatización y Control IAU9A MF (D1)
13:20-14:10						Automatización y Control IAU9A MF (D1)
17:10-18:00	Sistemas Neumáticos e Hidráulicos IAU8A MF (EN LINEA)			Sistemas Neumáticos e Hidráulicos IAU8A MF (EN LINEA)		
18:00-18:50	Sistemas Neumáticos e Hidráulicos IAU8A MF (EN LINEA)			Sistemas Neumáticos e Hidráulicos IAU8A MF (EN LINEA)		
18:50-19:40				Automatización y Control IAU9A MF (EN LINEA)		
19:40-20:30			Automatización y Control IAU9A MF (EN LINEA)	Automatización y Control IAU9A MF (EN LINEA)		

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
12 hrs.										12

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR



NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

---

FIRMA DEL DOCENTE

---

FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: PAZ CABRERA MAURO**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU5B MF, IAU8A MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
10:50-11:40						Manufactura Automotriz II IAU5B MF (C02)
11:40-12:30						Manufactura Automotriz II IAU5B MF (C02)
14:10-15:00						Manufactura Esbelta y Simulación IAU8A MF (I01)
15:00-15:50						Manufactura Esbelta y Simulación IAU8A MF (I01)
18:50-19:40	Manufactura Esbelta y Simulación IAU8A MF (EN LINEA)	Manufactura Automotriz II IAU5B MF (EN LINEA)				
19:40-20:30	Manufactura Esbelta y Simulación IAU8A MF (EN LINEA)	Manufactura Automotriz II IAU5B MF (EN LINEA)		Manufactura Automotriz II IAU5B MF (EN LINEA)		

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
9 hrs.										9

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
 FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
 FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: ROSAS DURAN GEMA**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU6A MF, IAU6B MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
17:10-18:00			Ética Profesional IAU6A MF (EN LINEA)			
18:00-18:50	Ética Profesional IAU6B MF (EN LINEA)		Ética Profesional IAU6A MF (EN LINEA)			
18:50-19:40			Ética Profesional IAU6B MF (EN LINEA)			
19:40-20:30	Ética Profesional IAU6A MF (EN LINEA)		Ética Profesional IAU6B MF (EN LINEA)			

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCIÓN	TOTAL HORAS
6 hrs.										6

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE:** FLORES MONTOYA ERIKA  
**CUATRIMESTRE:** Mayo - Agosto 2020

**GRUPO(S):** IAU3A MF, IAU8A MF

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
10:50-11:40						Diseño Mecánico Automotriz IAU8A MF (I01)
11:40-12:30						Diseño Mecánico Automotriz IAU8A MF (I01)
14:10-15:00						Dibujo para Ingeniería II IAU3A MF (A16)
15:00-15:50						Dibujo para Ingeniería II IAU3A MF (A16)
17:10-18:00	Dibujo para Ingeniería II IAU3A MF (EN LINEA)					
18:00-18:50	Dibujo para Ingeniería II IAU3A MF (EN LINEA)					
18:50-19:40		Diseño Mecánico Automotriz IAU8A MF (EN LINEA)	Dibujo para Ingeniería II IAU3A MF (EN LINEA)			
19:40-20:30		Diseño Mecánico Automotriz IAU8A MF (EN LINEA)	Dibujo para Ingeniería II IAU3A MF (EN LINEA)	Diseño Mecánico Automotriz IAU8A MF (EN LINEA)		

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
11 hrs.										11

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
 FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
 FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: MELESIO MORENO MA. GUADALUPE**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU3A MF, IAU3B MF, IAU3C MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
18:00-18:50			Desarrollo Interpersonal IAU3B MF (EN LINEA)			
18:50-19:40	Desarrollo Interpersonal IAU3A MF (EN LINEA)	Desarrollo Interpersonal IAU3C MF (EN LINEA)	Desarrollo Interpersonal IAU3C MF (EN LINEA)	Desarrollo Interpersonal IAU3B MF (EN LINEA)		
19:40-20:30	Desarrollo Interpersonal IAU3A MF (EN LINEA)	Desarrollo Interpersonal IAU3A MF (EN LINEA)	Desarrollo Interpersonal IAU3C MF (EN LINEA)	Desarrollo Interpersonal IAU3B MF (EN LINEA)		

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
9 hrs.										9

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: ROMO HERNANDEZ NOHEMI GEORGINA**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU3A MF, IAU1B MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
12:30-13:20						Probabilidad y Estadística IAU3A MF (A16)
13:20-14:10						Probabilidad y Estadística IAU3A MF (A16)
15:50-16:40				Química Básica IAU1B MF (EN LINEA)		Química Básica IAU1B MF (A17)
17:10-18:00		Química Básica IAU1B MF (EN LINEA)		Química Básica IAU1B MF (EN LINEA)		Química Básica IAU1B MF (A17)
18:00-18:50		Probabilidad y Estadística IAU3A MF (EN LINEA)				
18:50-19:40		Probabilidad y Estadística IAU3A MF (EN LINEA)		Probabilidad y Estadística IAU3A MF (EN LINEA)		

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
10 hrs.										10

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizadas por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
 FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
 FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: LOMAS GUEVARA JUAN**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU3C MF, IAU5C MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
14:10-15:00						Dibujo para Ingeniería II IAU3C MF (A18)
15:00-15:50						Dibujo para Ingeniería II IAU3C MF (A18)
15:50-16:40				Dibujo para Ingeniería II IAU3C MF (EN LINEA)		Resistencia de Materiales IAU5C MF (H05)
17:10-18:00	Dibujo para Ingeniería II IAU3C MF (EN LINEA)			Dibujo para Ingeniería II IAU3C MF (EN LINEA)		Resistencia de Materiales IAU5C MF (H05)
18:00-18:50	Dibujo para Ingeniería II IAU3C MF (EN LINEA)					
18:50-19:40		Resistencia de Materiales IAU5C MF (EN LINEA)	Resistencia de Materiales IAU5C MF (EN LINEA)			
19:40-20:30			Resistencia de Materiales IAU5C MF (EN LINEA)			

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
11 hrs.										11

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
 FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
 FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: MENDOZA DERRAMADERO JOSE DE LA CRUZ**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU7A MF, IAU9A MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
08:40-09:30						Ingeniería Asistida por Computadora II IAU9A MF (D1)
09:30-10:20						Ingeniería Asistida por Computadora II IAU9A MF (D1)
10:50-11:40						Diseño Mecánico Industrial IAU7A MF (F01)
11:40-12:30						Diseño Mecánico Industrial IAU7A MF (F01)
17:10-18:00	Ingeniería Asistida por Computadora II IAU9A MF (EN LINEA)					
18:00-18:50	Ingeniería Asistida por Computadora II IAU9A MF (EN LINEA)	Ingeniería Asistida por Computadora II IAU9A MF (EN LINEA)	Diseño Mecánico Industrial IAU7A MF (EN LINEA)			
18:50-19:40				Diseño Mecánico Industrial IAU7A MF (EN LINEA)		
19:40-20:30				Diseño Mecánico Industrial IAU7A MF (EN LINEA)		

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
10 hrs.										10

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE:** NOLASCO RODRIGUEZ SAUL  
**CUATRIMESTRE:** Mayo - Agosto 2020

**GRUPO(S):** IAU5A MF, IAU6B MF

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
08:40-09:30						Manufactura Automotriz II IAU5A MF (C01)
09:30-10:20						Manufactura Automotriz II IAU5A MF (C01)
14:10-15:00						Herramientas de Calidad para la Industria Automotriz IAU6B MF (C02)
15:00-15:50						Herramientas de Calidad para la Industria Automotriz IAU6B MF (C02)
15:50-16:40				Herramientas de Calidad para la Industria Automotriz IAU6B MF (EN LINEA)		
17:10-18:00		Manufactura Automotriz II IAU5A MF (EN LINEA)		Herramientas de Calidad para la Industria Automotriz IAU6B MF (EN LINEA)		
18:00-18:50	Manufactura Automotriz II IAU5A MF (EN LINEA)	Manufactura Automotriz II IAU5A MF (EN LINEA)				
18:50-19:40	Herramientas de Calidad para la Industria Automotriz IAU6B MF (EN LINEA)					
19:40-20:30	Herramientas de Calidad para la Industria Automotriz IAU6B MF (EN LINEA)					

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
11 hrs. .										11

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

---

FIRMA DEL DOCENTE

---

FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: SAMANO FLORES YOSAFAT JETSEMANI**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S):IAU2B MF, IAU7A MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
07:00-07:50						Fundamentos de Electrónica IAU7A MF (A05)
07:50-08:40						Fundamentos de Electrónica IAU7A MF (A05)
08:40-10:20						Cálculo Integral IAU2B MF (A17)
10:50-12:30						Cálculo Integral IAU2B MF (A17)
18:00-18:50		Cálculo Integral IAU2B MF (EN LINEA)				
18:50-19:40				Fundamentos de Electrónica IAU7A MF (EN LINEA)		
19:40-20:30			Fundamentos de Electrónica IAU7A MF (EN LINEA)	Fundamentos de Electrónica IAU7A MF (EN LINEA)		

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCIÓN	TOTAL HORAS
10 hrs.										10

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
 FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
 FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: MARES ACOSTA IRIO FLABIO**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU 3E, IAU 3F**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
09:30-10:20						TUTORIA
10:50-11:40						TUTORIA
14:10-15:00						
15:00-15:50						
15:50-16:40						
17:10-18:00				TUTORIA		
18:00-18:50				TUTORIA		

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCIÓN	TOTAL HORAS
	2									2

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: SERRANO RAMIREZ TOMAS**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU2A MF, IAU4B MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
08:40-09:30						Cálculo Integral IAU2A MF (A16)
09:30-10:20						Cálculo Integral IAU2A MF (A16)
10:50-11:40						Cálculo Integral IAU2A MF (A16)
11:40-12:30						Cálculo Integral IAU2A MF (A16)
12:30-13:20						Estática IAU4B MF (C02)
13:20-14:10						Estática IAU4B MF (C02)
17:10-18:00		Estática IAU4B MF (EN LINEA)				
18:00-18:50		Estática IAU4B MF (EN LINEA)		Estática IAU4B MF (EN LINEA)		
18:50-19:40				Estática IAU4B MF (EN LINEA)		
19:40-20:30				Cálculo Integral IAU2A MF (EN LINEA)		

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCIÓN	TOTAL HORAS
11 hrs.										11

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE:** GUTIERREZ LEON DIANA GUADALUPE  
**CUATRIMESTRE:** Mayo - Agosto 2020

**GRUPO(S):** IAU1C MF, IAU5A MF,

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
12:30-13:20						Dinámica IAU5A MF (C01)
13:20-14:10						Dinámica IAU5A MF (C01)
15:50-16:40						Química Básica IAU1C MF (A18)
17:10-18:00		Química Básica IAU1C MF (EN LINEA)				Química Básica IAU1C MF (A18)
18:00-18:50		Química Básica IAU1C MF (EN LINEA)				
18:50-19:40	Dinámica IAU5A MF (EN LINEA)	Dinámica IAU5A MF (EN LINEA)				
19:40-20:30		Dinámica IAU5A MF (EN LINEA)		Química Básica IAU1C MF (EN LINEA)		

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
10 hrs.										10

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: DE LOS SANTOS LARA PEDRO JORGE**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU3B MF, IAU3E MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
08:40-10:20						Cálculo Vectorial IAU3E MF (A19)
10:50-12:30						Cálculo Vectorial IAU3E MF (A19)
14:10-15:00						Dibujo para Ingeniería II IAU3B MF (A17)
15:00-15:50						Dibujo para Ingeniería II IAU3B MF (A17)
18:00-18:50	Dibujo para Ingeniería II IAU3B MF (EN LINEA)					
18:50-19:40	Dibujo para Ingeniería II IAU3B MF (EN LINEA)		Dibujo para Ingeniería II IAU3B MF (EN LINEA)			
19:40-20:30		Cálculo Vectorial IAU3E MF (EN LINEA)	Dibujo para Ingeniería II IAU3B MF (EN LINEA)			

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCION	TOTAL HORAS
11 hrs.										11

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: HERRERA RUBIO BERENICE**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU6A MF, IAU9A MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
09:30-10:20						TUTORIA
10:50-11:40						TUTORIA
14:10-15:00						Herramientas de Calidad para la Industria Automotriz IAU6A MF (C01)
15:00-15:50			TUTORIA			Herramientas de Calidad para la Industria Automotriz IAU6A MF (C01)
15:50-16:40			TUTORIA			Seis Sigma IAU9A MF (D1)
17:10-18:00						Seis Sigma IAU9A MF (D1)
18:00-18:50						
18:50-19:40		Seis Sigma IAU9A MF (EN LINEA)	Herramientas de Calidad para la Industria Automotriz IAU6A MF (EN LINEA)	Herramientas de Calidad para la Industria Automotriz IAU6A MF (EN LINEA)		
19:40-20:30		Seis Sigma IAU9A MF (EN LINEA)	Herramientas de Calidad para la Industria Automotriz IAU6A MF (EN LINEA)	Herramientas de Calidad para la Industria Automotriz IAU6A MF (EN LINEA)		

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCIÓN	TOTAL HORAS
10 hrs.	2									12

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
 FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
 FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: MARTINEZ CARREÑO LUIS ANTONIO**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU9A MF**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
10:50-11:40						Tópicos de Ingeniería Automotriz IAU9A MF (D1)
11:40-12:30						Tópicos de Ingeniería Automotriz IAU9A MF (D1)
14:10-15:00						Ingeniería Concurrente y Ciclo de Vida del Producto IAU9A MF (D1)
15:00-15:50						Ingeniería Concurrente y Ciclo de Vida del Producto IAU9A MF (D1)
17:10-18:00		Tópicos de Ingeniería Automotriz IAU9A MF (EN LINEA)				
18:00-18:50			Tópicos de Ingeniería Automotriz IAU9A MF (EN LINEA)			
18:50-19:40	Ingeniería Concurrente y Ciclo de Vida del Producto IAU9A MF (EN LINEA)		Tópicos de Ingeniería Automotriz IAU9A MF (EN LINEA)			
19:40-20:30	Ingeniería Concurrente y Ciclo de Vida del Producto IAU9A MF (EN LINEA)					

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCIÓN ACADÉMICA	TOTAL HORAS
9 hrs.										9

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR

**NOMBRE: CAMACHO GUERRERO JUANA ELIZABETH**  
**CUATRIMESTRE: Mayo - Agosto 2020**

**GRUPO(S): IAU 3D, IAU 3F, IAU 8D**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	SABADO
08:40-09:30						
09:30-10:20						TUTORIA
10:50-11:40						TUTORIA
15:50-16:40			TUTORIA			
17:10-18:00			TUTORIA			

HRS. DOCENCIA	HRS. TUTORIA	HRS. ASESORIA	HRS. GESTION	HRS.	%	ESTATUS DE PROYECTO	OBSERVACIONES	HRS.	PRODUCCIÓN	TOTAL HORAS
	2									2

NOTA 1: El docente deberá recibir las pláticas de inducción, calendarizados por la UPGTO.

NOTA 2: El docente deberá cursar, durante el periodo de su contrato, dos módulos del Diplomado del Modelo de EBC de la UPGTO hasta que concluya.

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DOCENTE

\_\_\_\_\_  
FIRMA DEL DIRECTOR