

	Programación y control de entrega de prácticas y previos	Código	FODO-13
		Versión	02
		Página	1/1
		Sección ISO	8.5.1, 9.1.1
		Fecha de emisión	10 de enero 2022
Facultad de Ingeniería		Área/Departamento: Laboratorio de Mecánica	
La impresión de este documento es una copia no controlada			

Asignatura: Estática

Fecha de realización: 21 de febrero de 2025

Semestre: 2025-2

Revisor de entregas: Edgar R. López Téllez

Grupo	Práctica de la cual se entrega informe	No. de brigada o No. de lista del alumno propuesto a entregar	Fecha límite de entrega	Fecha de entrega	Observaciones
1	1	1	21-mar-25		AOG
	2	2	11-abr-25		AOG
	3	3	25-abr-25		AOG
2	4	2	2-may-25		MGAG
	5	3	16-may-25		MGAG
	6	4	23-may-25		MGAG
3	1	3	21-mar-25		CMT
	2	4	11-abr-25		CMT
	3	5	25-abr-25		CMT
4	4	1	2-may-25		CMT
	5	2	16-may-25		CMT
	6	3	23-may-25		CMT
5	1	1	21-mar-25		DAZG
	2	3	11-abr-25		DAZG
	3	4	25-abr-25		DAZG
6	4	1	2-may-25		GPM
	5	2	16-may-25		GPM
	6	1	23-may-25		GPM
7	1	3	21-mar-25		MGAG
	2	4	11-abr-25		MGAG
	3	5	25-abr-25		MGAG
8	4	1	2-may-25		FSG
	5	2	16-may-25		FSG
	6	3	23-may-25		FSG
9	1	3	21-mar-25		RFZ
	2	4	11-abr-25		RFZ
	3	5	25-abr-25		RFZ
10	4	1	2-may-25		AOG
	5	2	16-may-25		AOG
	6	4	23-may-25		AOG

Nota 1: Debe tenerse al menos un grupo con cada práctica realizada.

	Programación y control de entrega de prácticas y previos	Código	FODO-13
		Versión	02
		Página	1/1
		Sección ISO	8.5.1, 9.1.1
		Fecha de emisión	10 de enero 2022
Facultad de Ingeniería		Área/Departamento: Laboratorio de Mecánica	
La impresión de este documento es una copia no controlada			

Asignatura: Estática

Fecha de realización: 21 de febrero de 2025

Semestre: 2025-2

Revisor de entregas: Edgar R. López Téllez

Grupo	Práctica de la cual se entrega informe	No. de brigada o No. de lista del alumno propuesto a entregar	Fecha límite de entrega	Fecha de entrega	Observaciones
11	1	1	21-mar-25		GPM
	2	2	11-abr-25		GPM
	3	3	25-abr-25		GPM
12	3	2	2-may-25		PGV
	4	3	16-may-25		PGV
	5	4	23-may-25		PGV
13	1	3	21-mar-25		HREG
	2	4	11-abr-25		HREG
	3	5	25-abr-25		HREG
14	2	1	11-abr-25		HREG
	3	2	25-abr-25		HREG
	4	3	2-may-25		HREG
15	1	2	21-mar-25		JAAF
	2	3	11-abr-25		JAAF
	3	4	25-abr-25		JAAF
16	3	1	25-abr-25		JAAF
	4	2	2-may-25		JAAF
	5	3	16-may-25		JAAF
17	1	2	21-mar-25		AOG
	2	4	11-abr-25		AOG
	3	5	25-abr-25		AOG
18	4	3	2-may-25		RER
	5	4	16-may-25		RER
	6	5	23-may-25		RER
19	1	1	21-mar-25		EIR
	2	2	11-abr-25		EIR
	3	3	25-abr-25		EIR
20	4	2	2-may-25		DAZG
	5	3	16-may-25		DAZG
	6	4	23-may-25		DAZG

Nota 1: Debe tenerse al menos un grupo con cada práctica realizada.

	Programación y control de entrega de prácticas y previos	Código	FODO-13
		Versión	02
		Página	1/1
		Sección ISO	8.5.1, 9.1.1
		Fecha de emisión	10 de enero 2022
Facultad de Ingeniería		Área/Departamento: Laboratorio de Mecánica	
La impresión de este documento es una copia no controlada			

Asignatura: Estática

Fecha de realización: 21 de febrero de 2025

Semestre: 2025-2

Revisor de entregas: Edgar R. López Téllez

Grupo	Práctica de la cual se entrega informe	No. de brigada o No. de lista del alumno propuesto a entregar	Fecha límite de entrega	Fecha de entrega	Observaciones
21	1	3	21-mar-25		DAZG
	2	4	11-abr-25		DAZG
	3	5	25-abr-25		DAZG
22	3	1	25-abr-25		AOG
	4	2	2-may-25		AOG
	5	3	16-may-25		AOG
23	1	2	21-mar-25		MGAG
	2	3	11-abr-25		MGAG
	3	4	25-abr-25		MGAG
24	2	1	11-abr-25		CMT
	3	2	25-abr-25		CMT
	4	3	2-may-25		CMT
25	1	1	21-mar-25		CMT
	2	3	11-abr-25		CMT
	3	4	25-abr-25		CMT
26	3	2	25-abr-25		DAZG
	4	3	2-may-25		DAZG
	5	4	16-may-25		DAZG
27	1	1	21-mar-25		GPM
	2	2	11-abr-25		GPM
	3	1	25-abr-25		GPM
28	2	1	11-abr-25		MGAG
	3	2	25-abr-25		MGAG
	4	3	2-may-25		MGAG
29	1	2	21-mar-25		FSG
	2	3	11-abr-25		FSG
	3	4	25-abr-25		FSG
30	3	1	25-abr-25		RFZ
	4	2	2-may-25		RFZ
	5	3	16-may-25		RFZ

Nota 1: Debe tenerse al menos un grupo con cada práctica realizada.