



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ

Facultad del Hábitat

HORARIO DE GRUPOS

PERIODO: ENERO - JUNIO 2025



CARRERA	Diseñador Industrial
PLAN DE ESTUDIOS	2022
SEMESTRE	4
PAQUETE	00

<input type="checkbox"/>	Clase a Distancia
<input type="checkbox"/>	Clase Híbrida
<input type="checkbox"/>	Otro Idioma
<input type="checkbox"/>	Otro Idioma y a distancia
<input type="checkbox"/>	Otro Idioma e Híbrida

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00						
08:00						
09:00	TALLER DE SINTESIS IV DE DISEÑO IN ORTIZ BRIZUELA MIGUEL ADOLFO TALLER 14		TALLER DE SINTESIS IV DE DISEÑO IN ORTIZ BRIZUELA MIGUEL ADOLFO TALLER 14		TALLER DE SINTESIS IV DE DISEÑO IN ORTIZ BRIZUELA MIGUEL ADOLFO TALLER 14	
10:00	TALLER DE SINTESIS IV DE DISEÑO IN ORTIZ BRIZUELA MIGUEL ADOLFO TALLER 14		TALLER DE SINTESIS IV DE DISEÑO IN ORTIZ BRIZUELA MIGUEL ADOLFO TALLER 14		TALLER DE SINTESIS IV DE DISEÑO IN ORTIZ BRIZUELA MIGUEL ADOLFO TALLER 14	
11:00						
12:00						
13:00						
14:00						
15:00						
16:00						
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ

Facultad del Hábitat

HORARIO DE GRUPOS

PERIODO: ENERO - JUNIO 2025



CARRERA	Diseñador Industrial
PLAN DE ESTUDIOS	2022
SEMESTRE	4
PAQUETE	01

<input type="checkbox"/>	Clase a Distancia
<input type="checkbox"/>	Clase Híbrida
<input type="checkbox"/>	Otro Idioma
<input type="checkbox"/>	Otro Idioma y a distancia
<input type="checkbox"/>	Otro Idioma e Híbrida

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y CASTILLO RODRIGUEZ GERARDO MELCHOR TALLER DE PLASTIC		MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y CASTILLO RODRIGUEZ GERARDO MELCHOR TALLER DE PLASTIC	PRINCIPIOS ESTRUCTURALES Y MECANIS COSTILLA MEDINA OLGA DINKA TALLER 12	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y CASTILLO RODRIGUEZ GERARDO MELCHOR TALLER DE PLASTIC	
08:00	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y CASTILLO RODRIGUEZ GERARDO MELCHOR TALLER DE PLASTIC	PRINCIPIOS ESTRUCTURALES Y MECANIS COSTILLA MEDINA OLGA DINKA TALLER 12	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y CASTILLO RODRIGUEZ GERARDO MELCHOR TALLER DE PLASTIC	PRINCIPIOS ESTRUCTURALES Y MECANIS COSTILLA MEDINA OLGA DINKA TALLER 12	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y CASTILLO RODRIGUEZ GERARDO MELCHOR TALLER DE PLASTIC	
09:00						
10:00						
11:00	TEORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL PEÑA IBARRA ELIZABETH TALLER 18	SISTEMA OBJETO SUSTENTABLE RAMIREZ STAVROS MARIA ELENA TALLER INTERACTIV	TEORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL PEÑA IBARRA ELIZABETH TALLER 18		TEORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL PEÑA IBARRA ELIZABETH TALLER 18	
12:00		SISTEMA OBJETO SUSTENTABLE RAMIREZ STAVROS MARIA ELENA TALLER INTERACTIV		SISTEMA OBJETO SUSTENTABLE RAMIREZ STAVROS MARIA ELENA TALLER INTERACTIV		
13:00		SISTEMA OBJETO SUSTENTABLE CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL AULA 13		SISTEMA OBJETO SUSTENTABLE CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL AULA 13		
14:00	LABORATORIO DE INTERACCION ENTORNO CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL AULA 5		LABORATORIO DE INTERACCION ENTORNO CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL AULA 5		LABORATORIO DE INTERACCION ENTORNO CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL AULA 5	
15:00						
16:00		MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y ROCHA REALI ROSA ELENA TALLER DE PETREOS		MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y ROCHA REALI ROSA ELENA TALLER DE PETREOS		
17:00		MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y ROCHA REALI ROSA ELENA TALLER DE PETREOS		MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y ROCHA REALI ROSA ELENA TALLER DE PETREOS		
18:00		MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y ROCHA REALI ROSA ELENA TALLER DE PETREOS		MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y ROCHA REALI ROSA ELENA TALLER DE PETREOS		
19:00						
20:00						
21:00						



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ

Facultad del Hábitat

HORARIO DE GRUPOS

PERIODO: ENERO - JUNIO 2025



CARRERA	Diseñador Industrial
PLAN DE ESTUDIOS	2022
SEMESTRE	4
PAQUETE	02

<input type="checkbox"/>	Clase a Distancia
<input type="checkbox"/>	Clase Híbrida
<input type="checkbox"/>	Otro Idioma
<input type="checkbox"/>	Otro Idioma y a distancia
<input type="checkbox"/>	Otro Idioma e Híbrida

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00	TEORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL GONZALEZ VEGA NORMA ALEJANDRA AULA 11		TEORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL GONZALEZ VEGA NORMA ALEJANDRA AULA 11		TEORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL GONZALEZ VEGA NORMA ALEJANDRA AULA 11	
08:00	LABORATORIO DE INTERACCION ENTORNO RAMOS FRIAS GERARDO AULA 13		LABORATORIO DE INTERACCION ENTORNO RAMOS FRIAS GERARDO AULA 13		LABORATORIO DE INTERACCION ENTORNO RAMOS FRIAS GERARDO AULA 13	
09:00		LABORATORIO DE INTERACCION ENTORNO CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL TALLER 7		LABORATORIO DE INTERACCION ENTORNO CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL TALLER 7		
10:00		LABORATORIO DE INTERACCION ENTORNO CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL TALLER 7				
11:00		PRINCIPIOS ESTRUCTURALES Y MECANIS CASTILLO RODRIGUEZ GERARDO MELCHOR TALLER 17		PRINCIPIOS ESTRUCTURALES Y MECANIS CASTILLO RODRIGUEZ GERARDO MELCHOR TALLER 17		
12:00	SISTEMA OBJETO SUSTENTABLE INFANTE TORRES OLIVIA AULA 16	PRINCIPIOS ESTRUCTURALES Y MECANIS CASTILLO RODRIGUEZ GERARDO MELCHOR TALLER 17	SISTEMA OBJETO SUSTENTABLE INFANTE TORRES OLIVIA AULA 16		SISTEMA OBJETO SUSTENTABLE INFANTE TORRES OLIVIA AULA 16	
13:00	SISTEMA OBJETO SUSTENTABLE CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL TALLER DE DIBUJO		SISTEMA OBJETO SUSTENTABLE CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL TALLER DE DIBUJO		SISTEMA OBJETO SUSTENTABLE CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL TALLER DE DIBUJO	
14:00	TEORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL INFANTE TORRES OLIVIA AULA 7		TEORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL INFANTE TORRES OLIVIA AULA 7		TEORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL INFANTE TORRES OLIVIA AULA 7	
15:00						
16:00	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y GARCIA VAZQUEZ MARTHA ALEJANDRA TALLER DE PLASTIC	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y CERDA MENDEZ GERARDO MARCELO TALLER DE PLASTIC	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y GARCIA VAZQUEZ MARTHA ALEJANDRA TALLER DE PLASTIC	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y CERDA MENDEZ GERARDO MARCELO TALLER DE PLASTIC		
17:00	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y GARCIA VAZQUEZ MARTHA ALEJANDRA TALLER DE PLASTIC	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y CERDA MENDEZ GERARDO MARCELO TALLER DE PLASTIC	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y GARCIA VAZQUEZ MARTHA ALEJANDRA TALLER DE PLASTIC	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y CERDA MENDEZ GERARDO MARCELO TALLER DE PLASTIC		
18:00	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y GARCIA VAZQUEZ MARTHA ALEJANDRA TALLER DE PLASTIC	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y CERDA MENDEZ GERARDO MARCELO TALLER DE PLASTIC	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y GARCIA VAZQUEZ MARTHA ALEJANDRA TALLER DE PLASTIC	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y CERDA MENDEZ GERARDO MARCELO TALLER DE PLASTIC		
19:00						
20:00						
21:00						



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ

Facultad del Hábitat

HORARIO DE GRUPOS

PERIODO: ENERO - JUNIO 2025



CARRERA	Diseñador Industrial
PLAN DE ESTUDIOS	2022
SEMESTRE	4
PAQUETE	03

<input type="checkbox"/>	Clase a Distancia
<input type="checkbox"/>	Clase Híbrida
<input type="checkbox"/>	Otro Idioma
<input type="checkbox"/>	Otro Idioma y a distancia
<input type="checkbox"/>	Otro Idioma e Híbrida

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
07:00						
08:00	PRINCIPIOS ESTRUCTURALES Y MECANIS CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL TALLER 13		PRINCIPIOS ESTRUCTURALES Y MECANIS CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL TALLER 13		PRINCIPIOS ESTRUCTURALES Y MECANIS CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL TALLER 13	
09:00						
10:00				LABORATORIO DE INTERACCION ENTORNO CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL TALLER 16		
11:00		LABORATORIO DE INTERACCION ENTORNO CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL TALLER 16		LABORATORIO DE INTERACCION ENTORNO CAMPOS NARVAEZ MIGUEL ANGEL TALLER 16		
12:00						
13:00	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y COSTILLA MEDINA OLGA DINKA TALLER DE PETREOS		MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y COSTILLA MEDINA OLGA DINKA TALLER DE PETREOS		MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y COSTILLA MEDINA OLGA DINKA TALLER DE PETREOS	
14:00	MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y COSTILLA MEDINA OLGA DINKA TALLER DE PETREOS		MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y COSTILLA MEDINA OLGA DINKA TALLER DE PETREOS		MATERIALES Y PROCESOS CERAMICOS Y COSTILLA MEDINA OLGA DINKA TALLER DE PETREOS	
15:00	TEORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL VILLASEÑOR ZUÑIGA MARIA AQUILEA AULA 11		TEORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL VILLASEÑOR ZUÑIGA MARIA AQUILEA AULA 11		TEORIA DEL DISEÑO INDUSTRIAL VILLASEÑOR ZUÑIGA MARIA AQUILEA AULA 11	
16:00						
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						