

DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DDI-04

Periodo Escolar:	Mayo- agosto 2017	Carrera:	Ingeniería Industrial	Cuatrimestre:	9no.
Grupo:	Tres	Tutor:	Magda Muñoz Pérez	Turno:	Vespertino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00-12:00	Sistemas de gestión de la calidad Belem Emilia Mota Martínez DIT	Sistemas de gestión de la calidad Belem Emilia Mota Martínez LI= AI06	Sistemas de gestión de la calidad Belem Emilia Mota Martínez AI11		
12:00-13:00	Sistemas de gestión de la calidad Belem Emilia Mota Martínez DIT	Sistemas de gestión de la calidad Belem Emilia Mota Martínez LI= AI04	Tutoría Magda Muñoz Pérez	Desarrollo sustentable I193 Héctor Luis Pérez Tagle Velázquez AI05	Desarrollo sustentable I193 Héctor Luis Pérez Tagle Velázquez AI04
13:00-14:00	Sistemas integrados de manufactura Erika Ivonne Sarmiento Domínguez CIM		Desarrollo sustentable I193 Héctor Luis Pérez Tagle Velázquez AI05	Desarrollo sustentable I193 Héctor Luis Pérez Tagle Velázquez AI05	Desarrollo sustentable I193 Héctor Luis Pérez Tagle Velázquez AI04
14:00-15:00	Sistemas integrados de manufactura Erika Ivonne Sarmiento Domínguez CIM	Inglés IX	Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios AI05	Inglés IX Amy Guadalupe Spense Sosa AI05	Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios AI04
15:00-16:00	Administración de Recursos Humanos María Glenda García Ramos AI01	Inglés IX Amy Guadalupe Spense Sosa DIT	Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios AI05	Inglés IX Amy Guadalupe Spense Sosa AI05	
16:00-17:00	Administración de Recursos Humanos María Glenda García Ramos AI01	Administración de Recursos Humanos María Glenda García Ramos AI05	Sistemas integrados de manufactura Erika Ivonne Sarmiento Domínguez AI05	Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios AI05	Inglés IX Amy Guadalupe Spense Sosa AI04
17:00-18:00	Administración de proyectos José Antonio Gomes Olvera AI01	Administración de Recursos Humanos María Glenda García Ramos AI05	Sistemas integrados de manufactura Erika Ivonne Sarmiento Domínguez AI05	Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios AI05	
18:00-19:00	Administración de proyectos José Antonio Gomes Olvera AI01		Administración de proyectos José Antonio Gomes Olvera AI05		
19:00-20:00	Administración de proyectos José Antonio Gomes Olvera AI01		Administración de proyectos José Antonio Gomes Olvera AI05		

FECHA:	10/04/2017
Mtro. Espiridión Guzmán Ruiz	
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera	

Mtro. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Nombre y Firma del Director de Ingenierías

DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DDI-04

Periodo Escolar:	Mayo- agosto 2017	Carrera:	Ingeniería Industrial	Cuatrimestre:	9no.
Grupo:	Dos	Tutor:	Marco Antonio Hernández de Ita	Turno:	Vespertino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00-12:00					
12:00-13:00			Sistemas de gestión de la calidad II92 Belem Emilia Mota Martinez	Sistemas de gestión de la calidad Belem Emilia Mota Martinez	
			DIT	AI01	
13:00-14:00		Desarrollo sustentable	Sistemas de gestión de la calidad II92	Sistemas de gestión de la calidad	Tutoría II92
		Héctor Luis PerezTagle Velázquez	Belem Emilia Mota Martinez	Belem Emilia Mota Martinez	Marco Antonio Hernández de Ita
		AI04	DIT	AI01	AI01
14:00-15:00	Administración de Recursos Humanos María Glenda García Ramos	Administración de Recursos Humanos María Glenda García Ramos	Administración de Recursos Humanos María Glenda García Ramos	Sistemas de gestión de la calidad Belem Emilia Mota Martinez	Desarrollo sustentable Héctor Luis PerezTagle Velázquez
	AI04	AI04	AI03	AI01	AI01
15:00-16:00	Inglés IX Amy Guadalupe Spense Sosa	Administración de Recursos Humanos María Glenda García Ramos	Inglés IX Amy Guadalupe Spense Sosa	Desarrollo sustentable Héctor Luis PerezTagle Velázquez	Sistemas integrados de manufactura Erika Ivonne Sarmiento Dominguez
	AI04	AI04	AI03	AI01	AI01
16:00-17:00	Inglés IX Amy Guadalupe Spense Sosa	Sistemas integrados de manufactura Erika Ivonne Sarmiento Dominguez	Inglés IX Amy Guadalupe Spense Sosa	Desarrollo sustentable Héctor Luis PerezTagle Velázquez	Sistemas integrados de manufactura Erika Ivonne Sarmiento Dominguez
	AI04	AI04	AI03	AI01	AI01
17:00-18:00	Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios	Sistemas integrados de manufactura Erika Ivonne Sarmiento Dominguez	Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios	Inglés IX Amy Guadalupe Spense Sosa	
	AI04	AI04	AI03	AI01	AI01
18:00-19:00	Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios	Administración de proyectos José Antonio Gómez Olvera	Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios	Administración de proyectos José Antonio Gómez Olvera	Administración de proyectos José Antonio Gómez Olvera
	AI04	AI04	AI03	AI01	AI01
19:00-20:00	Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios	Administración de proyectos José Antonio Gómez Olvera		Administración de proyectos José Antonio Gómez Olvera	
	AI04	AI04		AI01	

FECHA:	10/04/2017
Mtro. Espiridión Guzmán Ruiz	
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera	

Mtro. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Nombre y Firma del Director de Ingenierías

DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DDI-04

Periodo Escolar:	Mayo- agosto 2017	Carrera:	Ingeniería Industrial	Cuatrimestre:	9no.
Grupo:	Uno	Tutor:	Luis Antonio Carreño carro	Turno:	Vespertino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00-12:00					
12:00-13:00		Desarrollo sustentable Héctor Luis Pérez Tagle Velázquez AI011 (AULA AZUL)	Administración de Recursos Humanos María Glenda García Ramos AI011 (AULA AZUL)		
13:00-14:00	Desarrollo sustentable Héctor Luis Pérez Tagle Velázquez DIT	Sistemas integrados de Manufactura Erika Ivonne Sarmiento Domínguez AI011 (AULA AZUL)	Administración de Recursos Humanos María Glenda García Ramos AI011 (AULA AZUL)		
14:00-15:00	Desarrollo sustentable Héctor Luis Pérez Tagle Velázquez DIT	Sistemas de Gestión de la Calidad Belem Emilia Mota Martínez AI03	Sistemas de Gestión de la Calidad Belem Emilia Mota Martínez AI04	Sistemas integrados de Manufactura Erika Ivonne Sarmiento Domínguez AI04	Sistemas integrados de Manufactura Erika Ivonne Sarmiento Domínguez CIM
15:00-16:00	Sistemas de Gestión de la Calidad Belem Emilia Mota Martínez AI05	Sistemas de Gestión de la Calidad Belem Emilia Mota Martínez AI03	Sistemas de Gestión de la Calidad Belem Emilia Mota Martínez AI04	Sistemas integrados de Manufactura Erika Ivonne Sarmiento Domínguez AI04	Desarrollo sustentable Héctor Luis Pérez Tagle Velázquez AI05
16:00-17:00	Administración de proyecto José Antonio Gómez Olvera AI05	Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios AI03	Tutoría Luis Antonio Carreño Carro AI04	Administración de proyecto José Antonio Gómez Olvera AI04	Administración de proyecto José Antonio Gómez Olvera AI05
17:00-18:00	Inglés IX Amy Guadalupe Spense Sosa AI05	Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios AI03	Inglés IX Amy Guadalupe Spense Sosa AI04	Administración de proyecto José Antonio Gómez Olvera AI04	Administración de proyecto José Antonio Gómez Olvera AI05
18:00-19:00	Inglés IX Amy Guadalupe Spense Sosa AI05	Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios AI03	Inglés IX Amy Guadalupe Spense Sosa AI04	Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios AI04	Inglés IX Amy Guadalupe Spense Sosa AI05
19:00-20:00	Administración de Recursos Humanos María Glenda García Ramos AI05	Administración de Recursos Humanos María Glenda García Ramos AI03		Manufactura de clase mundial Javier Licona Palacios AI04	

FECHA:	10/04/2017
	Mtro. Espindión Guzmán Ruiz
	Nombre y Firma del Coordinador de Carrera

Nombre y Firma del Director de Ingenierías	Mtro. Roberto Arturo Sánchez Herrera
---	--------------------------------------

DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DDI-04

Periodo Escolar:	Mayo- agosto 2017	Carrera:	Ingeniería Industrial	Cuatrimestre:	6to.
Grupo:	Tres	Tutor:	María Glenda García Ramos	Turno:	Vespertino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00-12:00	Diseño de experimentos Jorge Alberto Fragoso Medina AI11 (AULA AZUL)				
12:00-13:00	Diseño de experimentos Jorge Alberto Fragoso Medina AI11				Diseño de experimentos Jorge Alberto Fragoso Medina AI03
13:00-14:00	Ética Profesional Belem Emilia Mota Martínez AI03	Ética Profesional Belem Emilia Mota Martínez AI02		Planeación de la producción Reyna Adriana Marroquín Gayosso AI11 (AULA AZUL)	Diseño de experimentos Jorge Alberto Fragoso Medina AI03
14:00-15:00	Ética Profesional Belem Emilia Mota Martínez AI03	Análisis de decisiones Erika Ivonne Sarmiento Domínguez AI02		Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita CIM	Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares AI03
15:00-16:00	Inglés VI-53 VACANTE A AI03	Planeación de la producción Reyna Adriana Marroquín Gayosso AI02	Inglés VI-53 VACANTE A AI01	Diseño de experimentos Jorge Alberto Fragoso Medina AI06	Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares AI03
16:00-17:00	Inglés VI-53 VACANTE A AI03	Planeación de la producción Reyna Adriana Marroquín Gayosso AI02	Inglés VI-53 VACANTE A AI01	Análisis de decisiones Erika Ivonne Sarmiento Domínguez AI03	Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares AI03
17:00-18:00	Planeación de la producción Reyna Adriana Marroquín Gayosso AI03	Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita CIM	Tutoría María Glenda García Ramos AI01	Análisis de decisiones Erika Ivonne Sarmiento Domínguez AI03	Inglés VI-53 VACANTE A AI03
18:00-19:00	Planeación de la producción Reyna Adriana Marroquín Gayosso AI03	Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita CIM	Análisis de decisiones Erika Ivonne Sarmiento Domínguez AI01	Análisis de decisiones Erika Ivonne Sarmiento Domínguez AI03	Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita CIM
19:00-20:00		Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares AI02	Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares AI01		Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita CIM

FECHA:	10/04/2017
Mtro. Espiridión Guzmán Ruiz	
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera	

Mtro. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Nombre y Firma del Director de Ingenierías

DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DDI-04

Periodo Escolar:	Mayo- agosto 2017	Carrera:	Ingeniería Industrial	Cuatrimestre:	6to.
------------------	-------------------	----------	-----------------------	---------------	------

Grupo:	Dos	Tutor:	Victor Hugo Santos Lara	Turno:	Vespertino
--------	-----	--------	-------------------------	--------	------------

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00-12:00	Ética Profesional Teresa Belem Jonguitud Alvares AI06	Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita CIM	Ética Profesional Teresa Belem Jonguitud Alvares AI06		
	Ética Profesional Teresa Belem Jonguitud Alvares AI06	Análisis de decisiones Magda Muñoz Pérez AI06	Diseño de experimentos Jorge Alberto Frago Medina AI06		Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita CIM
12:00-13:00	Diseño de experimentos Jorge Alberto Frago Medina AI06	Análisis de decisiones Magda Muñoz Pérez AI06	Diseño de experimentos Jorge Alberto Frago Medina AI06	Análisis de decisiones Magda Muñoz Pérez AI06	Análisis de decisiones Magda Muñoz Pérez AI06
	Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares AI06	Análisis de decisiones Magda Muñoz Pérez AI06	Diseño de experimentos Jorge Alberto Frago Medina AI06	Planeación de la Producción Reyna Adriana Marroquin Gayosso AI06	Diseño de experimentos Jorge Alberto Frago Medina AI06
13:00-14:00	Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares AI06		Planeación de la Producción Reyna Adriana Marroquin Gayosso AI06	Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita CIM	Planeación de la Producción Reyna Adriana Marroquin Gayosso AI06
	Planeación de la Producción Reyna Adriana Marroquin Gayosso AI06	Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares AI06	Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita CIM	Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita CIM	Planeación de la Producción Reyna Adriana Marroquin Gayosso AI06
14:00-15:00	Inglés VI VACANTE A AI06	Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares AI06	Inglés VI VACANTE A AI06		
	Inglés VI VACANTE A AI06	Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares AI06	Inglés VI VACANTE A AI06		Inglés VI VACANTE A AI06
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					

FECHA:	10/04/2017
Mtro. Espiridión Guzmán Ruiz	
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera	

Mtro. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Nombre y Firma del Director de Ingenierías

DOCUMENTO **Formato** CLÁUSULA ISO 9001 2008 4.2.4 REVISIÓN 1

RESPONSABLE Dirección de Ingenierías FECHA DE EMISIÓN 28 de Junio de 2013 CÓDIGO DEL DOCUMENTO DDI-04

Periodo Escolar: Mayo- agosto 2017 Carrera: Ingeniería Industrial Cuatrimestre: 6to.

Grupo: Uno Tutor: Reyna Adriana Marroquín Gayosso Turno: Vespertino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00-12:00	Planeación de la producción Reyna Adriana Marroquín Gayosso	Planeación de la producción Reyna Adriana Marroquín Gayosso	Tutoría Reyna Adriana Marroquín Gayosso	Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita	
	AI02	AI01		CIM	
12:00-13:00	Análisis de decisiones Magda Muñoz Pérez	Planeación de la producción Reyna Adriana Marroquín Gayosso	Análisis de decisiones Magda Muñoz Pérez	Diseño de experimentos II61 Jorge Alberto Fragoso Medina	Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares
	AI02	AI01	AI02	AI02	AI02
13:00-14:00	Análisis de decisiones Magda Muñoz Pérez	Diseño de experimentos II61 Jorge Alberto Fragoso Medina	Análisis de decisiones Magda Muñoz Pérez	Diseño de experimentos II61 Jorge Alberto Fragoso Medina	Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares
	AI02	AI01	AI02	AI02	AI02
14:00-15:00	Inglés VI- 61 VACANTE AA	Diseño de experimentos II61 Jorge Fragoso	Inglés VI- 61 VACANTE AA	Análisis de decisiones Magda Muñoz Pérez	Inglés VI- 61 VACANTE AA
	AI02	AI01	AI02	AI02	AI02
15:00-16:00	Inglés VI- 61 VACANTE AA	Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita	Inglés VI- 61 VACANTE AA	Planeación de la producción Reyna Adriana Marroquín Gayosso	Diseño de experimentos II61 Jorge Alberto Fragoso Medina
	AI02	CIM	AI02	AI02	AI02
16:00-17:00		Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita	Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares	Planeación de la producción Reyna Adriana Marroquín Gayosso	Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita
		CIM	AI02	AI02	CIM
17:00-18:00	Ética Profesional María Glenda García Ramos		Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares		Automatización y control Marco Antonio Hernández de Ita
	AI02		AI02		CIM
18:00-19:00	Ética Profesional María Glenda García Ramos	Ética Profesional María Glenda García Ramos	Estudio del trabajo Grisel Ortiz Alvares		
	AI02	AI01	AI02		

DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DDI-04

Periodo Escolar:	Mayo- agosto 2017	Carrera:	Ingeniería Industrial	Cuatrimestre:	5to.
Grupo:	Uno	Tutor:	Erika Ivonne Sarmiento Domínguez	Turno:	Matutino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 a 08:00		Ingeniería de planta II51		Habilidades organizacionales	Ingeniería de métodos
		Víctor Hugo Santos Lara		Teresa Belem Jongitud Alvares	Francisco Armando Flores García
		AI05		AI05	AI05
08:00 a 09:00	Ingeniería de planta II51	Ingeniería de planta II51		Habilidades organizacionales	Inglés V
	Víctor Hugo Santos Lara	Víctor Hugo Santos Lara		Teresa Belem Jongitud Alvares	VACANTE AA
	AI05	AI05		AI05	AI05
09:00 a 10:00	Ingeniería de planta II1	Ingeniería de planta II51	Investigación de operaciones I	Investigación de operaciones I	Investigación de operaciones I
	Víctor Hugo Santos Lara	Víctor Hugo Santos Lara	Magda Muñoz Pérez	Magda Muñoz Pérez	Magda Muñoz Pérez
	AI05	AI05	AI05	AI05	AI05
10:00 a 11:00	Inglés V	Habilidades organizacionales	Inglés V	Investigación de operaciones I	Investigación de operaciones I
	VACANTE AA	Teresa Belem Jongitud Alvares	VACANTE AA	Magda Muñoz Pérez	Magda Muñoz Pérez
	AI05	AI05	AI05	AI05	AI05
11:00 a 12:00	Inglés V	Fundamentos de ingeniería electrónica	Inglés V	Ingeniería de métodos	Administración de la producción
	VACANTE AA	Javier Licona Palacios	VACANTE AA	Francisco Armando Flores García	Reyna Adriana Marroquín Gayosso
	AI05	AI05	AI05	DIT	AI05
12:00 a 13:00	Fundamentos de ingeniería electrónica	Fundamentos de ingeniería electrónica	Administración de la producción	Ingeniería de métodos	Administración de la producción
	Javier Licona Palacios	Javier Licona Palacios	Reyna Adriana Marroquín Gayosso	Francisco Armando Flores García	Reyna Adriana Marroquín Gayosso
	AI05	AI05	AI05	DIT	AI05
13:00 a 14:00	Fundamentos de ingeniería electrónica	Ingeniería de métodos	Tutoría	Ingeniería de métodos	Administración de la producción
	Javier Licona Palacios	Francisco Armando Flores García	Erika Ivonne Sarmiento Domínguez	Francisco Armando Flores García	Reyna Adriana Marroquín Gayosso
	AI05	AI05	LM	DIT	AI05
14:00 a 15:00	Fundamentos de ingeniería electrónica	Administración de la producción			
	Javier Licona Palacios	Reyna Adriana Marroquín Gayosso			
	AI05	AI05			

DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DDI-04

Periodo Escolar:	Mayo- agosto 2017	Carrera:	Ingeniería Industrial	Cuatrimestre:	3ro.
Grupo:	Cuatro	Tutor:	Javier Licona Palacios	Turno:	Matutino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 a 08:00	Seguridad e Higiene Industrial		Desarrollo interpersonal	Metrologia	Inglés III
	Jorge Alberto Fragoso Medina		Teresa Belem Jonguitud Alvares	Miguel Ángel Duran Sevilla	VACANTE AA
	A104		A104	A104	A104
08:00 a 09:00	Seguridad e Higiene Industrial	Seguridad e Higiene Industrial	Desarrollo interpersonal	Metrologia	Procesos de fabricación
	Jorge Alberto Fragoso Medina	Jorge Alberto Fragoso Medina	Teresa Belem Jonguitud Alvares	Miguel Ángel Duran Sevilla	Luis Antonio Carreño Carro
	A104	A104	A104	A104	TMH
09:00 a 10:00	Control estadístico de la calidad	Desarrollo interpersonal	Metrologia	Procesos de fabricación	Procesos de fabricación
	María Juana Vargas Alvarado	Teresa Belem Jonguitud Alvares	Miguel Ángel Duran Sevilla	Luis Antonio Carreño Carro	Luis Antonio Carreño Carro
	A104	A104	A104	TMH	TMH
10:00 a 11:00	Ecuaciones diferenciales	Ecuaciones diferenciales	Ecuaciones diferenciales	Procesos de fabricación	Metrologia
	Magda Muñoz Pérez	Magda Muñoz Pérez	Magda Muñoz Pérez	Luis Antonio Carreño Carro	Miguel Ángel Duran Sevilla
	A104	A104	A104	TMH	LM
11:00 a 12:00	Ecuaciones diferenciales	Ecuaciones diferenciales	Ecuaciones diferenciales	Procesos de fabricación	Metrologia
	Magda Muñoz Pérez	Magda Muñoz Pérez	Magda Muñoz Pérez	Luis Antonio Carreño Carro	Miguel Ángel Duran Sevilla
	A104	A104	A104	TMH	LM
12:00 a 13:00	Inglés III	Control estadístico de la calidad	Inglés III	Control estadístico de la calidad	Tutoría II34
	VACANTE AA	María Juana Vargas Alvarado	VACANTE AA	María Juana Vargas Alvarado	Javier Licona Palacios
	A104	DIT	A104	A104	
13:00 a 14:00	Inglés III	Control estadístico de la calidad	Inglés III	Control estadístico de la calidad	
	VACANTE AA	María Juana Vargas Alvarado	VACANTE AA	María Juana Vargas Alvarado	
	A104	DIT	A104	A104	

DOCUMENTO Formato CLÁUSULA ISO 9001 2008 4,2,4 REVISIÓN 1

RESPONSABLE Dirección de Ingenierías FECHA DE EMISIÓN 28 de Junio de 2013 CÓDIGO DEL DOCUMENTO DDI-04

Periodo Escolar: Mayo - agosto 2017 Carrera: Ingeniería Industrial Cuatrimestre: 3ro.

Grupo: Tres Tutor: Jorge Alberto Fragoso Medina Turno: Matutino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 a 08:00	Metrología II33 Miguel Ángel Durán Sevilla LM	Desarrollo interpersonal Teresa Belem Jonguitud Alvares AI03	Metrología II33 Miguel Ángel Durán Sevilla LM	Procesos de fabricación Victor Hugo Santos Lara TMH	Metrología II33 Miguel Ángel Durán Sevilla AI03
	Metrología II33 Miguel Ángel Durán Sevilla LM	Desarrollo interpersonal Teresa Belem Jonguitud Alvares AI03	Metrología II33 Miguel Ángel Durán Sevilla LM	Procesos de fabricación Victor Hugo Santos Lara TMH	Desarrollo interpersonal Teresa Belem Jonguitud Alvares AI03
09:00 a 10:00	Tutoría II33 Jorge Alberto Fragoso Medina AI03	Ecuaciones diferenciales Francisco Armando Flores Garcia AI03	Ecuaciones diferenciales Francisco Armando Flores Garcia AI03	Ecuaciones diferenciales Francisco Armando Flores Garcia AI03	Inglés III Adriana Evelin Islas Trejo AI03
	Procesos de fabricación Victor Hugo Santos Lara AI03	Ecuaciones diferenciales Francisco Armando Flores Garcia AI03	Ecuaciones diferenciales Francisco Armando Flores Garcia AI03	Ecuaciones diferenciales Francisco Armando Flores Garcia AI03	Procesos de fabricación Victor Hugo Santos Lara TMH
11:00 a 12:00	Control Estadístico de la calidad Alma Delia López Hernández AI03	Control Estadístico de la calidad Alma Delia López Hernández AI03	Inglés III Adriana Evelin Islas Trejo AI03	Inglés III Adriana Evelin Islas Trejo AI03	Procesos de fabricación Victor Hugo Santos Lara TMH
	Control Estadístico de la calidad Alma Delia López Hernández AI03	Control Estadístico de la calidad Alma Delia López Hernández AI03	Inglés III Adriana Evelin Islas Trejo AI03	Inglés III Adriana Evelin Islas Trejo AI03	Control Estadístico de la calidad Alma Delia López Hernández DIT
13:00 a 14:00		Seguridad e higiene Industrial Javier Licona Palacios AI03	Seguridad e higiene Industrial Javier Licona Palacios AI03	Seguridad e higiene Industrial Javier Licona Palacios AI03	

FECHA: 10/04/2017
Mtro. Espiridión Guzmán Ruiz
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera

Mtro. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Nombre y Firma del Director de Ingenierías

DIRECCIÓN DE INGENIERÍAS

Horario por Grupo

DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DDI-04
Periodo Escolar:	Mayo- agosto 2017	Carrera:	Ingeniería Industrial	Cuatrimestre:	3ro.
Grupo:	Dos	Tutor:	Belem Emilia Mota Martínez	Turno:	Matutino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 a 08:00	Desarrollo Interpersonal Teresa Belem Jongitud Alvares AI02	Metrología Miguel Ángel Durán Sevilla AI02	Ecuaciones diferenciales Francisco Armando Flores García AI02	Ecuaciones diferenciales Francisco Armando Flores García AI02	Desarrollo Interpersonal Teresa Belem Jongitud Alvares AI02
	Desarrollo Interpersonal Teresa Belem Jongitud Alvares AI02	Metrología Miguel Ángel Durán Sevilla AI02	Ecuaciones diferenciales Francisco Armando Flores García AI02	Ecuaciones diferenciales Francisco Armando Flores García AI02	Seguridad e higiene industrial Jorge Alberto Fragoso Medina AI02
08:00 a 09:00	Control estadístico de la calidad Edgar León Olivares AI02	Control estadístico de la calidad Edgar León Olivares AI02	Adriana Evelin Islas Trejo Inglés III AI02	Adriana Evelin Islas Trejo Inglés III AI02	Control estadístico de la calidad Edgar León Olivares AI02
	Control estadístico de la calidad Edgar León Olivares AI02	Control estadístico de la calidad Edgar León Olivares AI02	Metrología Miguel Ángel Durán Sevilla AI02	Adriana Evelin Islas Trejo Inglés III AI02	Adriana Evelin Islas Trejo Inglés III AI02
09:00 a 10:00	Procesos de fabricación I132 Victor Hugo Santos Lara TMH	Ecuaciones diferenciales Francisco Armando Flores García AI02	Seguridad e higiene industrial Jorge Alberto Fragoso Medina AI02	Seguridad e higiene industrial Jorge Alberto Fragoso Medina AI02	Adriana Evelin Islas Trejo Inglés III AI02
	Procesos de fabricación I132 Victor Hugo Santos Lara TMH	Ecuaciones diferenciales Francisco Armando Flores García AI02	Procesos de fabricación I132 Victor Hugo Santos Lara TMH		Metrología Miguel Ángel Durán Sevilla LM
10:00 a 11:00	Procesos de fabricación I132 Victor Hugo Santos Lara TMH		Procesos de fabricación I132 Victor Hugo Santos Lara TMH		Metrología Miguel Ángel Durán Sevilla LM
	Procesos de fabricación I132 Victor Hugo Santos Lara TMH		Procesos de fabricación I132 Victor Hugo Santos Lara TMH		Metrología Miguel Ángel Durán Sevilla LM
11:00 a 12:00					
12:00 a 13:00					
13:00 a 14:00					

FECHA:	10/04/2017
Mtro. Espiridión Guzmán Ruiz	
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera	

Mtro. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Nombre y Firma del Director de Ingenierías

DOCUMENTO	Formato	CLÁUSULA ISO 9001 2008	4.2.4	REVISIÓN	1
RESPONSABLE	Dirección de Ingenierías	FECHA DE EMISIÓN	28 de Junio de 2013	CÓDIGO DEL DOCUMENTO	DDI-04
Periodo Escolar:	Mayo- agosto 2017	Carrera:	Ingeniería Industrial	Cuatrimestre:	3ro.
Grupo:	Uno	Tutor:	Francisco Armando Flores García	Turno:	Matutino

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:00 a 08:00	<i>Ecuaciones diferenciales</i>	<i>Ecuaciones diferenciales</i>	<i>Adriana Evelin Islas Trejo</i>	<i>Adriana Evelin Islas Trejo</i>	<i>Adriana Evelin Islas Trejo</i>
	Francisco Armando Flores García	Francisco Armando Flores García	Inglés III	Inglés III	Inglés III
	AI01	AI01	AI01	AI01	AI01
08:00 a 09:00	<i>Ecuaciones diferenciales</i>	<i>Ecuaciones diferenciales</i>	<i>Adriana Evelin Islas Trejo</i>	<i>Adriana Evelin Islas Trejo</i>	<i>Ecuaciones diferenciales</i>
	Francisco Armando Flores García	Francisco Armando Flores García	Inglés III	Inglés III	Francisco Armando Flores García
	AI01	AI01	AI01	AI01	AI01
09:00 a 10:00	<i>Desarrollo interpersonal</i>	<i>Metrología</i>	<i>Desarrollo interpersonal</i>	<i>Metrología</i>	<i>Ecuaciones diferenciales</i>
	Teresa Belem Jonguitud Alvares	Miguel Ángel Durán Sevilla	Teresa Belem Jonguitud Alvares	Miguel Ángel Durán Sevilla	Francisco Armando Flores García
	AI01	AI01	AI01	LM	AI01
10:00 a 11:00	<i>Desarrollo interpersonal</i>	<i>Metrología</i>	<i>Seguridad e higiene industrial</i>	<i>Metrología</i>	<i>Seguridad e higiene industrial</i>
	Teresa Belem Jonguitud Alvares	Miguel Ángel Durán Sevilla	Espiridión Guzmán Ruiz	Miguel Ángel Durán Sevilla	Espiridión Guzmán Ruiz
	AI01	AI01	AI01	LM	AI01
11:00 a 12:00	<i>Control estadístico de la calidad</i>	<i>Procesos de fabricación</i>	<i>Control estadístico de la calidad</i>	<i>Metrología</i>	<i>Seguridad e higiene industrial</i>
	Daniel Martínez Guzmán	Víctor Hugo Santos Lara	Daniel Martínez Guzmán	Miguel Ángel Durán Sevilla	Espiridión Guzmán Ruiz
	AI01	TMH	AI01	LM	AI01
12:00 a 13:00	<i>Control estadístico de la calidad</i>	<i>Procesos de fabricación</i>	<i>Control estadístico de la calidad</i>	<i>Procesos de fabricación</i>	<i>Control estadístico de la calidad</i>
	Daniel Martínez Guzmán	Víctor Hugo Santos Lara	Daniel Martínez Guzmán	Víctor Hugo Santos Lara	Daniel Martínez Guzmán
	AI01	TMH	AI01	TMH	AI01
13:00 a 14:00	<i>Tutoría, I131</i>	<i>Procesos de fabricación</i>		<i>Procesos de fabricación</i>	
	Francisco Armando Flores García	Víctor Hugo Santos Lara		Víctor Hugo Santos Lara	
		TMH		TMH	

FECHA:	10/04/2017
Mtro. Espiridión Guzmán Ruiz	
Nombre y Firma del Coordinador de Carrera	

Mtro. Roberto Arturo Sánchez Herrera
Nombre y Firma del Director de Ingenierías