



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



M.N°:071/2019

MEMORANDUM

A _____ : Ing. Hildegardo González – Rector Universidad Nacional de Itapúa.

DE _____ : Lic. Rebeca Magali Britez, Dpto. Administrativo - FIUNI

FECHA _____ : 05/06/19

ASUNTO _____ : Informe Final de Misión de Funcionarios Correspondiente al mes de Mayo.



Señor Rector:

Por este medio remito informe final de Misión de los Funcionarios de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Itapúa, quienes se trasladaron en el mes de Mayo del año 2019, a la ciudad de Asunción el día Lunes 13, a fin de realizar gestiones para la participación de la empresa (CONDEL) Conductores Eléctricos en expo Ingeniería.

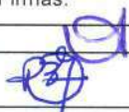
Atentamente.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA	
SECRETARIA GENERAL	
MESA DE ENTRADA	
Expediente N°:	3159/19
Fecha:	05/06/19 Hora: 09:38
Firma:	<i>[Signature]</i>
Aclar. de Firma:	

FORMULARIO DE INFORME FINAL DE LA MISION*
(Para Funcionarios Administrativos y Académicos, Otros)**

LEY N° 5189

INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA

1.	Nombre/s y Apellido/s del/los Beneficiario/s:	2. Cargo o función que desempeña	3. C.I. N°:	4. Firmas:
1	Oscar Dionisio Trochez Valdez	Decano	3.784.808	
2	Rebeca Magali Brites de Aquino	Jefe dpto. Administrativo	3.529.462	
5.	Resolución de Viático N°: DEC/V.M.N° 25/2019	Fecha de la Resolución: 10/05/2019		
6.	Destino de la Comisión de Servicio:	Asunción		
7.	Motivo de la Comisión de Servicio:	A fin de realizar gestiones para la participación de la empresa (CONDEL) Conductores Eléctricos en expo Ingeniería.		
8.	Periodo de la Comisión:	Desde: 13/05/2019	Hasta: 13/05/2019	
9.	Chofer designado (Si el medio de traslado es institucional):			
N°	Actividad/es***	Entidad o empresa visitada		
	Realizar gestiones para la participación de la empresa (CONDEL) Conductores Eléctricos en expo Ingeniería.	CONDEL		
Aprobado por:				
				
Lic. Marciano Ezeiza Giménez C.I. N°: 832.972				





UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
 Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



Encarnación, 10 de Mayo de 2019
RESOLUCIÓN DEC/V.M. N° 25/2019

VISTA:

La Ley N° 6258/19 "Que aprueba el Presupuesto General de la Nación, vigente para el ejercicio fiscal 2019", además, la Resolución de Rectorado N° 114/2014, y-----

CONSIDERANDO

Que, las siguientes personas: el Mg. Oscar Dionisio Trochez, Decano de la FIUNI y la Mg. Rebeca Magali Britez de Aquino, Jefe de Departamento, viajarán a la Ciudad de Asunción, el día lunes 13 de Mayo de 2019, a fin de realizar gestiones para la participación de la empresa (CONDEL) Conductores Eléctricos en la expo Ingeniería.

Que, la Facultad de Ingeniería cuenta en su presupuesto año 2019 con el Rubro Pasajes y Viáticos que hace posible cubrir los gastos de traslado de los Funcionarios y Alumnos de Ingeniería.

Que, es atribución del Decano, administrar los fondos de la Facultad de acuerdo a lo dispuesto en las leyes administrativas vigentes, Art. 40 Inc. "g" del Estatuto de la Universidad Nacional de Itapúa.-----

POR TANTO:

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN USO DE SUS ATRIBUCIONES Y FUNCIONES,

RESUELVE

Art. 1°.- AUTORIZAR, el pago en concepto de "Viático y Movilidad" a las siguientes personas: el Mg. Oscar Dionisio Trochez, Decano de la FIUNI y la Mg. Rebeca Magali Britez de Aquino, Jefe de Departamento, viajarán a la Ciudad de Asunción, el día lunes 13 de Mayo de 2019, a fin de realizar gestiones para la participación de la empresa (CONDEL) Conductores Eléctricos en la expo Ingeniería.

Art. 2°.- FIJAR, el monto indicado en el siguiente cuadro, por viaje, en concepto de "Viático y Movilidad", pagadero a las siguientes personas que se detalla a continuación, para el cumplimiento de sus obligaciones mencionadas en el Art. 1° de esta Resolución.-----

Nombre y Apellido	C.I. N°	Monto
Mg. Oscar Dionisio Trochez	3.784.808	490.000
Mg. Rebeca Magali Britez	3.529.462	420.000
TOTAL		910.000

Art. 3°.- COMUNICAR, a quienes corresponda y cumplido archivar. -----



Elsa González T.
 Secretaria General

Mg. Oscar Dionisio Trochez.
 Decano

Conste que el presente documento es copia fiel del original



Elsa C. González T.
 Secretaria General
 Facultad de Ingeniería



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.

Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96

Facultad de Ingeniería



Nombres:	<i>Ing. Oscar Dionisio Trochez</i> <i>Mg. Rebeca Magali Britez de Aquino</i>
Cargo:	<i>Decano</i> <i>Jefe de Dpto. Administrativo</i>
Lugar de la Comisión:	<i>CONDEL.</i>

Por medio de la Presente informamos que el día Lunes 13 de mayo del corriente año hemos viajado a la ciudad de Asunción, a la empresa CONDEL con el fin de gestionar la participación de la empresa Conductores Eléctricos en la Expo Ingeniería.

Mg. Rebeca Magali Britez
Jefe departamento Administrativo

Ing. Oscar Dionisio Trochez
Decano



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



M.N°:072/2019

MEMORANDUM

A _____: Ing. Hildegardo González – Rector Universidad Nacional de Itapúa.

DE _____: Mg. Rebeca Magali Britz, Dpto. Administrativo - FIUNI

FECHA _____: 05/06/19

ASUNTO _____: Informe Final de Misión de Funcionarios Correspondiente al mes de Mayo.



Señor Rector:

Por este medio remito informe final de Misión de los Funcionarios de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Itapúa, quienes se trasladaron en el mes de Mayo del año 2019, a la ciudad de Asunción el día Jueves 09, para realizar gestiones y consultas sobre procedimientos de registro y validación de títulos de grado.

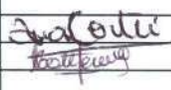
Atentamente.

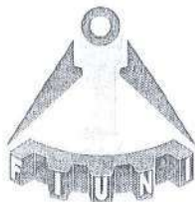
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA	
SECRETARIA GENERAL	
MESA DE ENTRADA	
Expediente N°:	3207/19
Fecha:	06/06/19 Hora: 09:16
Firma:	<i>[Handwritten Signature]</i>
Aclar. de Firma:	<i>[Handwritten Signature]</i>

FORMULARIO DE INFORME FINAL DE LA MISION*
(Para Funcionarios Administrativos y Académicos, Otros)**

LEY N° 5189

INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA

1.	Nombre/s y Apellido/s del/los Beneficiario/s:	2. Cargo o función que desempeña	3. C.I. N°:	4. Firmas:
1	Ana Corti	Secretaria	4.318.396	
2	Maria Teresa Cantero	Docente	3.215.649	
5.	Resolución de Viático N°: DEC/V.M.N° 24/2019	Fecha de la Resolución: 07/05/2019		
6.	Destino de la Comisión de Servicio:	Asunción		
7.	Motivo de la Comisión de Servicio:	Para realizar gestiones y consultas sobre procedimientos de registro y validación de títulos de grado.		
8.	Período de la Comisión:	Desde: 09/05/2019	Hasta: 09/05/2019	
9.	Chofer designado (Si el medio de traslado es institucional):			
N°	Actividad/es***	Entidad o empresa visitada		
	Realizar gestiones y consultas sobre procedimientos de registro y validación de títulos de grado.	MEC.		
				
Lic. Marciano Leiza Giménez C.I.N°: 832.972				



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
 Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



Encarnación, 07 de Mayo de 2019

RESOLUCIÓN DEC/V.M. N° 24/2019

VISTA:

La Ley N° 6258/19 "Que aprueba el Presupuesto General de la Nación, vigente para el ejercicio fiscal 2019", además, la Resolución de Rectorado N° 114/2014, y-----

CONSIDERANDO

Que, las siguientes personas: La Lic. Ana Cortti, secretaria y la Lic. María Teresa Cantero, Docente, viajarán a la Ciudad de Asunción el día jueves 09 de Mayo de 2019, para realizar gestiones y consultas sobre procedimientos de registro y validación de títulos de grado.

Que, la Facultad de Ingeniería cuenta en su presupuesto año 2019 con el Rubro Pasajes y Viáticos que hace posible cubrir los gastos de traslado de los Funcionarios y Alumnos de Ingeniería.

Que, es atribución del Decano, administrar los fondos de la Facultad de acuerdo a lo dispuesto en las leyes administrativas vigentes, Art. 40 Inc. "g" del Estatuto de la Universidad Nacional de Itapúa.-----

POR TANTO:

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN USO DE SUS ATRIBUCIONES Y FUNCIONES,

RESUELVE

Art. 1º.- AUTORIZAR, el pago en concepto de "Viático y Movilidad" a las siguientes personas: La Lic. Ana Cortti, secretaria y la Lic. María Teresa Cantero, Docente, viajarán a la Ciudad de Asunción el día jueves 09 de Mayo de 2019, para realizar gestiones y consultas sobre procedimientos de registro y validación de títulos de grado.

Art. 2º.- FIJAR, el monto indicado en el siguiente cuadro, por viaje, en concepto de "Viático y Movilidad", pagadero a las siguientes personas que se detalla a continuación, para el cumplimiento de sus obligaciones mencionadas en el Art. 1º de esta Resolución.-----

Nombre y Apellido	C.I. N°	Monto
Lic. Ana Cortti	4.318.396	350.000
Lic. María Teresa Cantero	3.215.649	350.000
TOTAL		700.000

Art. 3º.- COMUNICAR, a quienes corresponda y cumplido archivar. -----



Elsa González T.
Secretaría General

[Handwritten signature]

Mg. Oscar Dionisio Trochez.
Decano

Consta que el presente documento es copia fiel del original

[Handwritten signature]
Elsa C. González Toledo
Secretaría General

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPÚA

FACULTAD DE INGENIERIA

INFORME FINAL DE MISIÓN

FECHA: 10 de mayo de 2019

A través de la presente informamos que el jueves 9 de mayo, nos trasladamos a la ciudad de Asunción para realizar gestiones y consultas sobre procedimientos de registro y validación de títulos de grado.

Atentamente.


Lic. María Teresa Cantero
Docente


Lic. Ana María Cortti M.
Aux. de Secretaria



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



M.Nº: 073/2019

MEMORANDUM

A _____ : Ing. Hildegardo González – Rector Universidad Nacional de Itapúa.

DE _____ : Mg. Rebeca Magali Britez, Dpto. Administrativo - FIUNI.

FECHA _____ : 05/06/19

ASUNTO _____ : Informe Final de Misión de Funcionario Correspondiente al mes de Mayo.



Señor Rector:

Por este medio remito informe final de Misión del Funcionario de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Itapúa, quien se trasladó en el mes de Mayo del año 2019, a la ciudad de Asunción los días Viernes 17 y sábado 18, para gestionar la adquisición de normas y calibración de equipos de laboratorios de la FIUNI y también para visitar a la empresa CONDEL con el fin de gestionar la realización de charlas con técnico de la empresa para alumnos y docentes de la FIUNI.

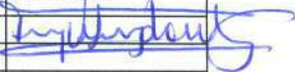
Atentamente.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA	
SECRETARIA GENERAL	
MESA DE ENLACE	
Expediente N°:	3204/19
Fecha:	06/06/19 Hora: 09:10
Firma:	<i>[Handwritten Signature]</i>
Aclar. de Firma:	

FORMULARIO DE INFORME FINAL DE LA MISION*
(Para Funcionarios Administrativos y Académicos, Otros)**

LEY N° 5189

INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA

1.	Nombre/s y Apellido/s del/los Beneficiario/s:	2. Cargo o función que desempeña	3. C.I. N°:	4. Firmas:
2	Francisco Velazquez	Vice Decano	3.573.860	
5.	Resolución de Viático N°: DEC/V.M.N° 21/2019		Fecha de la Resolución: 26/04/2019	
6.	Destino de la Comisión de Servicio:		Asunción	
7.	Motivo de la Comisión de Servicio:		Con el fin de gestionar la adquisición de normas y calibración de equipos de laboratorios de la FIUNI y también para visitar a la empresa CONDEL con el fin de gestionar la realización de charlas con técnicos de la empresa para alumnos y docentes de la FIUNI.	
8.	Periodo de la Comisión:		Desde: 17/05/2019	Hasta: 18/05/2019
9.	Chofer designado (Si el medio de traslado es institucional):			
N°	Actividad/es***		Entidad o empresa visitada	
	Con el fin de gestionar la adquisición de normas y calibración de equipos de laboratorios de la FIUNI y también para visitar a la empresa CONDEL con el fin de gestionar la realización de charlas con técnicos de la empresa para alumnos y docentes de la FIUNI.		INTN y CONDEL	
				
Aprobado por Lic. Marciano Leiva Giménez C.I. N°: 832.972				



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



Encarnación, 26 de Abril de 2019
RESOLUCIÓN DEC/V.M. N° 21/2019

VISTA:

La Ley N° 6258/19 "Que aprueba el Presupuesto General de la Nación, vigente para el ejercicio fiscal 2019", además, la Resolución de Rectorado N° 114/2014, y-----

CONSIDERANDO

Que, la siguiente persona: El Ing. Francisco Velázquez, Vice Decano de la FIUNI, viajará a la Ciudad de Asunción al Instituto Nacional de Tecnología y Normalización (INTN), los días viernes 17 y sábado 18 de mayo de 2019, con el fin gestionar la adquisición de normas y calibración de equipos de laboratorios de la FIUNI y también para visitar a la empresa CONDEL con el fin de gestionar la realización de charlas con técnicos de la empresa para alumnos y docentes de la FIUNI.

Que, la Facultad de Ingeniería cuenta en su presupuesto año 2019 con el Rubro Pasajes y Viáticos que hace posible cubrir los gastos de traslado de los Funcionarios y Alumnos de Ingeniería.

Que, es atribución del Decano, administrar los fondos de la Facultad de acuerdo a lo dispuesto en las leyes administrativas vigentes, Art. 40 Inc. "g" del Estatuto de la Universidad Nacional de Itapúa.-----

POR TANTO:

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN USO DE SUS ATRIBUCIONES Y FUNCIONES,

RESUELVE

Art. 1°.- AUTORIZAR, el pago en concepto de "Viático y Movilidad" a la siguiente persona: El Ing. Francisco Velázquez, Vice Decano de la FIUNI, viajará a la Ciudad de Asunción al Instituto Nacional de Tecnología y Normalización (INTN), los días viernes 17 y sábado 18 de mayo de 2019, con el fin gestionar la adquisición de normas y calibración de equipos de laboratorios de la FIUNI y también para visitar a la empresa CONDEL con el fin de gestionar la realización de charlas con técnicos de la empresa para alumnos y docentes de la FIUNI.

Art. 2°.- FIJAR, el monto indicado en el siguiente cuadro, por viaje, en concepto de "Viático y Movilidad", pagadero a la siguiente persona que se detalla a continuación, para el cumplimiento de sus obligaciones mencionadas en el Art. 1° de esta Resolución.-----

Nombre y Apellido	C.I. N°	Monto
Ing. Francisco Velázquez	3.573.860	490.000
TOTAL		980.000

Art. 3°.- COMUNICAR, a quienes corresponda y cumplido archivar. -----



Elsa González T.
Secretaría General

Conste que el presente documento es copia fiel del original. Mg. Ing. Oscar Dionisio Trochez.
Decano

Elsa C. González Toledo
Secretaría General

Encarnación, 30 de mayo de 2019;

Señor Decano – FIUNI

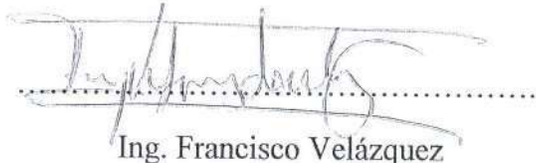
Ing. Oscar Trochez

Presente

Por medio de la presente me dirijo a usted y por su intermedio a donde corresponda con el objeto de informar sobre mi visita en la ciudad de Asunción en fecha 17 y 18 de mayo del corriente, con el fin de gestionar la adquisición de norma y calibración de equipamientos de laboratorio de la FIUNI y visita a empresa proveedora de conductores eléctricos CONDEL con el fin de gestionar la realización de charlas con técnicos de la Empresa para alumnos y docentes de la FIUNI.

Sin otro particular, me despido de usted deseándoles éxitos en sus funciones venideras.

Atentamente

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Francisco Velázquez', is written over a horizontal dotted line. The signature is fluid and cursive.

Ing. Francisco Velázquez

Vice Decano - FIUNI



M.N°: 074/2019

MEMORANDUM

A : Ing. Hildegardo González – Rector Universidad Nacional de Itapúa.

DE : Mg. Rebeca Magali Brites, Dpto. Administrativo - FIUNI

FECHA : 05/06/19

ASUNTO : Informe Final de Misión de Funcionario Correspondiente al mes de Mayo y Junio.



Señor Rector:

Por este medio remito informe final de Misión del Docente de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Itapúa, quien se trasladó, a la ciudad de Asunción los días Viernes 31 de Mayo y sábado 01 de Junio del 2019, para gestionar la realización de prácticas de laboratorios con los alumnos de la FIUNI y para visitar a la revista Mundo de la Electricidad a fin de gestionar la obtención de revistas para los alumnos de la FIUNI.

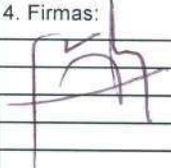
Atentamente.

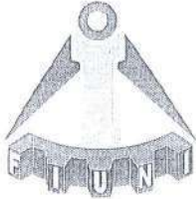
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA	
SECRETARIA GENERAL	
MESA DE ENTRADA	
Expediente N°:	3206/19
Fecha:	06/06/19 Hora: 09:14
Firma:	<i>[Signature]</i>
Aclar. de Firma:	<i>[Signature]</i>

FORMULARIO DE INFORME FINAL DE LA MISION*
(Para Funcionarios Administrativos y Académicos, Otros)**

LEY N° 5189

INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA

1.	Nombre/s y Apellido/s del/los Beneficiario/s:	2. Cargo o función que desempeña	3. C.I. N°:	4. Firmas:
2	Pascual Samaniego Molinas	Docente Técnico	312.830	
5.	Resolución de Viático N°: DEC/V.M.N° 22/2019	Fecha de la Resolución: 26/04/2019		
6.	Destino de la Comisión de Servicio:	Asunción		
7.	Motivo de la Comisión de Servicio:	para gestionar la realización de prácticas de laboratorios con los alumnos de la FIUNI y para visitar a la revista Mundo de la Electricidad a fin de gestionar la obtención de revistas para los alumnos de la FIUNI.		
8.	Período de la Comisión:	Desde: 31/05/2019	Hasta: 01/06/2019	
9.	Chofer designado (Si el medio de traslado es institucional):			
N°	Actividad/es***	Entidad o empresa visitada		
	Gestionar la realización de prácticas de laboratorios con los alumnos de la FIUNI y para visitar a la revista Mundo de la Electricidad a fin de gestionar la obtención de revistas para los alumnos de la FIUNI.	FIUNA y Mundo de la Electricidad.		
				
Aprobado por:				
Lic. Marciano Leiva Gimenez				
C.I. N°: 832.972				



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



Encarnación, 26 de Abril de 2019
RESOLUCIÓN DEC/V.M. N° 22/2019

VISTA:

La Ley N° 6258/19 "Que aprueba el Presupuesto General de la Nación, vigente para el ejercicio fiscal 2019", además, la Resolución de Rectorado N° 114/2014, y-----

CONSIDERANDO

Que, la siguiente persona: El Ing. Pascual Samaniego Molinas, Docente de la FIUNI, viajará a la Ciudad de Asunción a la FIUNA, los días viernes 31 de mayo y sábado 1 de junio de 2019, para gestionar la realización de prácticas de laboratorios con los alumnos de la FIUNI y para visitar a la revista Mundo de la Electricidad a fin de gestionar la obtención de revistas para los alumnos de la FIUNI.

Que, la Facultad de Ingeniería cuenta en su presupuesto año 2019 con el Rubro Pasajes y Viáticos que hace posible cubrir los gastos de traslado de los Funcionarios y Alumnos de Ingeniería.

Que, es atribución del Decano, administrar los fondos de la Facultad de acuerdo a lo dispuesto en las leyes administrativas vigentes, Art. 40 Inc. "g" del Estatuto de la Universidad Nacional de Itapúa.-----

POR TANTO:

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN USO DE SUS ATRIBUCIONES Y FUNCIONES,

RESUELVE

Art. 1°.- AUTORIZAR, el pago en concepto de "Viático y Movilidad" a la siguiente persona: El Ing. Pascual Samaniego Molinas, Docente de la FIUNI, viajará a la Ciudad de Asunción a la FIUNA, los días viernes 31 de mayo y sábado 1 de junio de 2019, para gestionar la realización de prácticas de laboratorios con los alumnos de la FIUNI y para visitar a la revista Mundo de la Electricidad a fin de gestionar la obtención de revistas para los alumnos de la FIUNI.

Art. 2°.- FIJAR, el monto indicado en el siguiente cuadro, por viaje, en concepto de "Viático y Movilidad", pagadero a la siguiente persona que se detalla a continuación, para el cumplimiento de sus obligaciones mencionadas en el Art. 1° de esta Resolución.-----

Nombre y Apellido	C.I. N°	Monto
Ing. Pascual Samaniego Molinas	312.830	350.000
TOTAL		700.000

Art. 3°.- COMUNICAR, a quienes corresponda y cumplido archivar. -----

Elsa González T.
Secretaría General

Mg. Ing. Oscar Dionisio Trochez.
Decano

Conste que el presente documento
es copia fiel del original

Elsa C. González Toledo
Secretaría General
Facultad de Ingeniería

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPÚA

FACULTAD DE INGENIERIA

INFORME FINAL DE MISIÓN

FECHA: 31 de mayo y 1 de junio de 2019

A través de la presente se informa que el Prof. Ing. Pascual Samaniego, Docente Técnico de la FIUNI, ha sido comisionado en fecha 31 de mayo a la ciudad de Asunción para gestionar la realización de prácticas de laboratorios en la FIUNA. Asimismo el día 01 de junio para una visita a la Revista Mundo de la Electricidad con el fin de gestionar la obtención de revistas técnicas para los alumnos de la FIUNI.



Ing. Pascual Samaniego Molinas
Docente Técnico FIUNI



52286

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



M.N°:075/2019

MEMORANDUM

A _____ : **Ing. Hildegardo González** – Rector Universidad Nacional de Itapúa.

DE _____ : **Mg. Rebeca Magali Britetz**, Dpto. Administrativo - FIUNI

FECHA _____ : 05/06/19

ASUNTO _____ : Informe Final de Misión de Funcionarios Correspondiente al mes de Mayo.



Señor Rector:

Por este medio remito informe final de Misión del Decano y la Docente de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Itapúa, quienes se trasladaron en el mes de Mayo del año 2019, a la ciudad de Asunción los días Miércoles 22, Jueves 23 y Viernes 24 para participar del 8º Congreso Interamericano de residuos Sólidos de AIDIS, a realizarse en Yacht y Golf Club Paraguayo.

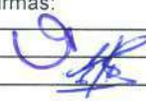
Atentamente.



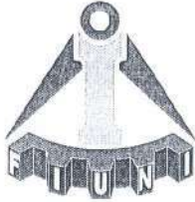
FORMULARIO DE INFORME FINAL DE LA MISION*
(Para Funcionarios Administrativos y Académicos, Otros)**

LEY Nº 5189

INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA

1.	Nombre/s y Apellido/s del/los Beneficiario/s:	2. Cargo o función que desempeña	3. C.I. Nº:	4. Firmas:
1	Oscar Dionisio Trochez Valdez	Decano	3.784.808	
2	Eustaciana Kallus Fretes	Docente	3.759.954	
5.	Resolución de Viático Nº: DEC/V.M.Nº 18/2019	Fecha de la Resolución: 10/04/2019		
6.	Destino de la Comisión de Servicio:	Asunción		
7.	Motivo de la Comisión de Servicio:	Para participar del 8º Congreso Interamericano de residuos Sólidos de AIDIS, a realizarse en Yacht y Golf Club Paraguayo.		
8.	Período de la Comisión:	Desde: 22/05/2019	Hasta: 24/05/2019	
9.	Chofer designado (Si el medio de traslado es institucional):			
Nº	Actividad/es***	Entidad o empresa visitada		
	Participar del 8º Congreso Interamericano de residuos Sólidos de AIDIS.	Yacht y Golf Club Paraguayo.		


Aprobado por:
Lic. Marciano Leiva Giménez
C.I. Nº. 832.972



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



Encarnación, 10 de Abril de 2019
RESOLUCIÓN DEC/V.M. N° 18/2019

VISTA:

La Ley N° 6258/19 "Que aprueba el Presupuesto General de la Nación, vigente para el ejercicio fiscal 2019", además, la Resolución de Rectorado N° 114/2014, y-----

CONSIDERANDO

Que, las siguientes personas: el Mg. Oscar Dionisio Trochez, Decano de la FIUNI y la Lic. Eustaciana Kallus Fretes, Docente Técnico, ellos viajarán a la Ciudad de Asunción, los días miércoles 22, jueves 23 y viernes 24 de mayo del 2019, para participar del **8° Congreso Interamericano de residuos Sólidos de AIDIS**, a realizarse en el Yacht y Golf Club Paraguayo.

Que, la Facultad de Ingeniería cuenta en su presupuesto año 2019 con el Rubro Pasajes y Viáticos que hace posible cubrir los gastos de traslado de los Funcionarios y Alumnos de Ingeniería.

Que, es atribución del Decano, administrar los fondos de la Facultad de acuerdo a lo dispuesto en las leyes administrativas vigentes, Art. 40 Inc. "g" del Estatuto de la Universidad Nacional de Itapúa.-----

POR TANTO:

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN USO DE SUS ATRIBUCIONES Y FUNCIONES,

RESUELVE

Art. 1°.- AUTORIZAR, el pago en concepto de "Viático y Movilidad" a las siguientes personas: el Mg. Oscar Dionisio Trochez, Decano de la FIUNI y la Lic. Eustaciana Kallus Fretes, Docente Técnico, ellos viajarán a la Ciudad de Asunción, los días miércoles 22, jueves 23 y viernes 24 de mayo del 2019, para participar del **8° Congreso Interamericano de residuos Sólidos de AIDIS**, a realizarse en el Yacht y Golf Club Paraguayo.

Art. 2°.- FIJAR, el monto indicado en el siguiente cuadro, por viaje, en concepto de "Viático y Movilidad", pagadero a las siguientes personas que se detalla a continuación, para el cumplimiento de sus obligaciones mencionadas en el Art. 1° de esta Resolución.-----

Nombre y Apellido	C.I. N°	Monto
Mg. Oscar Dionisio Trochez	3.784.808	1.470.000
Lic. Eustaciana Kallus Fretes	3.759.954	1.050.000
TOTAL		2.520.000

Art. 3°.- COMUNICAR, a quienes corresponda y cumplido archivar. -----



Elsa González T.
Secretaría General

Consta que el presente documento es copia fiel del original.



Mg. Oscar Dionisio Trochez.
Decano

Elsa C. González Tolos

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPÚA

FACULTAD DE INGENIERIA

INFORME FINAL DE MISIÓN

FECHA: 22, 23, 24 de mayo de 2019

A través de la presente informamos que los días 22 al 23 de mayo hemos viajado a la ciudad de Asunción para asistir al "Octavo Congreso Interamericano de residuos sólidos de AIDIS" y en el mismo evento participar de la "Reunión de Universidades y Centros de Investigación" en la cual participamos como representantes de la FIUNI.



Lic. Eustaciana Kallus
Docente Técnico FIUNI



Ing. Oscar Trochez
Decano FIUNI



Asunción, 13 de Marzo de 2019

PROF. ING. OSCAR TROCHES
DECANO, FACULTAD DE INGENIERÍA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPÚA
Presente

El Directorio de **AIDIS PARAGUAY**, Capítulo Paraguayo de la Asociación Interamericana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental **-AIDIS-** tiene el agrado de saludarle cordialmente y poner a su conocimiento que conjuntamente con la **División Técnica de Residuos Sólidos de AIDIS - DIRSA**, se encuentra organizando el **8° CONGRESO INTERAMERICANO DE RESIDUOS SÓLIDOS DE AIDIS** que se realizará en **Asunción, Paraguay del 22 al 24 de Mayo de 2019 en el Resort Yacht y Golf Club Paraguayo.**

Este cónclave bienal, representa el más importante evento sobre residuos sólidos de Las Américas, el mismo convoca a más de 500 participantes de diferentes países de América Latina, Caribe, Europa y Asia, representantes de la comunidad científica, universidades, estudiantes, organismos aportantes, empresas, instituciones nacionales y comunales que activamente participan en el Congreso Interamericano de DIRSA y en la EXPO DIRSA.

Este evento representa una oportunidad sin precedentes para que las Universidades comprometidas con el medioambiente expongan sus buenas prácticas internas en cuanto a gestión integral de residuos, responsabilidad social empresarial, nuevas tecnologías para el tratamiento de residuos sólidos urbanos, especiales, patológicos y peligrosos, etc.

Por lo expuesto más arriba, tenemos el placer de invitar a participar en la Reunión de Universidades y Centros de Investigación el día miércoles 22 de mayo, en horas de la tarde, en las instalaciones del Yacht y Golf Club Paraguayo, hotel sede del 8° Congreso, y luego donde en horas de la noche tendrá lugar la Ceremonia Inaugural y extenderle la más cordial invitación para participar del Congreso DIRSA que se realizará en el Salón Galas del Yacht y Golf Club Paraguayo en las fechas mencionadas.

Para más información sobre el Congreso le invitamos a visitar la página del 8° Congreso www.aidisparaguay.org.py/congresodirsa2019 o escribir al mail congresodirsa2019@aidisparaguay.org.py.

Sin otro particular, y esperando contar con su presencia, me despido de Usted.

Atentamente

Ing. Marcela García Romero
Secretaria de AIDIS Paraguay
0985 744 401

7553
02-04-19
CFF

16:00
Comité Organizador 8° Congreso de Residuos Sólidos

Ing. Francisco Martínez
Pdte. AIDIS Paraguay

22/03/19



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



M.Nº: 076/2019

MEMORANDUM

A _____ : Ing. Hildegardo González – Rector Universidad Nacional de Itapúa.

DE _____ : Mg. Rebeca Magali Britez, Dpto. Administrativo - FIUNI.

FECHA _____ : 05/06/19

ASUNTO _____ : Informe Final de Misión de Funcionario Correspondiente al mes de Mayo.



Señor Rector:

Por este medio remito informe final de Misión del Funcionario de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Itapúa, quien se trasladó en el mes de Mayo del año 2019, a la ciudad de Asunción los días Viernes 03 y sábado 04, con el fin de gestionar la donación de un trafo para el laboratorio de la FIUNI.

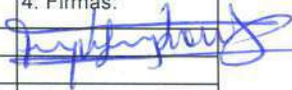
Atentamente.

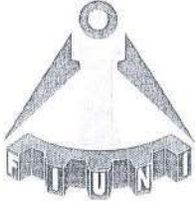
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA	
SECRETARIA GENERAL	
MESA DE ENTRADA	
Expediente N°:	3205/19
Fecha:	06/06/19 Hora: 09:12
Firma:	<i>[Signature]</i>
Aclar. de Firma:	

FORMULARIO DE INFORME FINAL DE LA MISION*
(Para Funcionarios Administrativos y Académicos, Otros)**

LEY N° 5189

INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA

1.	Nombre/s y Apellido/s del/los Beneficiario/s:	2. Cargo o función que desempeña	3. C.I. N°:	4. Firmas:
2.	Francisco Velazquez	Vice Decano	3.573.860	
5.	Resolución de Viático N°: DEC/V.M.N° 20/2019		Fecha de la Resolución: 26/04/2019	
6.	Destino de la Comisión de Servicio:		Asunción	
7.	Motivo de la Comisión de Servicio:		Con el fin de gestionar la donación de un trafo para el laboratorio de la FIUNI.	
8.	Período de la Comisión:		Desde: 03/05/2019	Hasta: 04/05/2019
9.	Chofer designado (Si el medio de traslado es institucional):			
N°	Actividad/es***		Entidad o empresa visitada	
	Gestionar la donación de un trafo para el laboratorio de la FIUNI.		Trafopar, Trafosur S.A. y Electrotrafo S.A.	
				
Aprobado por:				
				
Lic. Marciano Leiva Giménez				
C.I. N°: 832.977				



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



Encarnación, 26 de Abril de 2019
RESOLUCIÓN DEC/V.M. N° 20/2019

VISTA:

La Ley N° 6258/19 "Que aprueba el Presupuesto General de la Nación, vigente para el ejercicio fiscal 2019", además, la Resolución de Rectorado N° 114/2014, y-----

CONSIDERANDO

Que, la siguiente persona: El Ing. Francisco Velázquez, Vice Decano de la FIUNI, viajará a la Ciudad de Asunción, los días viernes 3 y sábado 4 de mayo de 2019, para visita a las empresas Trafopar, Trafosur S.A. y Electrotrafo S.A. con el fin de gestionar la donación de un trafo para el laboratorio de la FIUNI.

Que, la Facultad de Ingeniería cuenta en su presupuesto año 2019 con el Rubro Pasajes y Viáticos que hace posible cubrir los gastos de traslado de los Funcionarios y Alumnos de Ingeniería.

Que, es atribución del Decano, administrar los fondos de la Facultad de acuerdo a lo dispuesto en las leyes administrativas vigentes, Art. 40 Inc. "g" del Estatuto de la Universidad Nacional de Itapúa.-----

POR TANTO:

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN USO DE SUS ATRIBUCIONES Y FUNCIONES,

RESUELVE

Art. 1°.- AUTORIZAR, el pago en concepto de "Viático y Movilidad" a la siguiente persona: El Ing. Francisco Velázquez, Vice Decano de la FIUNI, viajará a la Ciudad de Asunción, los días viernes 3 y sábado 4 de mayo de 2019, para visita a las empresas Trafopar, Trafosur S.A. y Electrotrafo S.A. con el fin de gestionar la donación de un trafo para el laboratorio de la FIUNI.

Art. 2°.- FIJAR, el monto indicado en el siguiente cuadro, por viaje, en concepto de "Viático y Movilidad", pagadero a la siguiente persona que se detalla a continuación, para el cumplimiento de sus obligaciones mencionadas en el Art. 1° de esta Resolución.-----

Nombre y Apellido	C.I. N°	Monto
Ing. Francisco Velázquez	3.573.860	490.000
TOTAL		980.000

Art. 3°.- COMUNICAR, a quienes corresponda y cumplido archivar. -----



Elsa González T.
Secretaría General



Mg. Ing. Oscar Dionisio Trochez.
Decano



Encarnación, 13 de mayo de 2019;

Señor Decano – FIUNI

Ing. Oscar Trochez

Presente

Por medio de la presente me dirijo a usted y por su intermedio a donde corresponda con el objeto de informar sobre mi visita en la ciudad de Asunción en fecha 03 y 04 de mayo del corriente, con el objeto de gestionar la donación de transformador eléctrico para el laboratorio de la FIUNI, para la realización de las prácticas de laboratorio por los estudiantes de la carrera de Ing. Electromecánica.

Sin otro particular, me despido de usted deseándoles éxitos en sus funciones venideras.

Atentamente

A handwritten signature in dark ink, appearing to read 'Francisco Velázquez', is written over a horizontal dotted line. The signature is fluid and cursive.

Ing. Francisco Velázquez

Vice Decano - FIUNI



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



M.N°:078/2019

MEMORANDUM

A _____ : **Ing. Hildegardo González** – Rector Universidad Nacional de Itapúa.

DE _____ : **Mg. Rebeca Magali Britez**, Dpto. Administrativo - FIUNI

FECHA _____ : 07/06/19

ASUNTO _____ : Informe Final de Misión de Funcionarios Correspondiente al mes de Mayo.



Señor Rector:

Por este medio remito informe final de Misión de las Docentes de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Itapúa, quienes se trasladaron en el mes de Mayo del año 2019, a la ciudad de Asunción el día viernes 10, para visitar las oficinas de la Entidad Binacional Yacyreta a fin de coordinar visitas técnicas para los alumnos del sexto semestre de la materia máquinas hidráulicas.

Atentamente.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA	
SECRETARIA GENERAL	
MESA DE ENTRADA	
Expediente N°:	3323/19
Fecha:	10/06/19 Hora: 10:18
Firma:	<i>[Signature]</i>
Aprob. de Firma:	<i>[Signature]</i>

FORMULARIO DE INFORME FINAL DE LA MISION*
(Para Funcionarios Administrativos y Académicos, Otros)**

LEY N° 5189

INSTITUCIÓN: UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA

1.	Nombre/s y Apellido/s del/los Beneficiario/s:	2. Cargo o función que desempeña	3. C.I. N°:	4. Firmas:
1	Oscar Nicolás Ledesma Ocampo	Docente Tecnico	2.865.978	
2	Daniel Antonio Mlot	Docente	2.363.494	
5.	Resolución de Viático N°: DEC/V.M.N° 19/2019	Fecha de la Resolución: 24/04/2019		
6.	Destino de la Comisión de Servicio:	Asunción		
7.	Motivo de la Comisión de Servicio:	Para visitar las oficinas de la Entidad Binacional Yacyreta a fin de coordinar visitas técnicas para los alumnos del sexto semestre de la materia máquinas hidráulicas.		
8.	Período de la Comisión:	Desde: 10/05/2019	Hasta: 10/05/2019	
9.	Chofer designado (Si el medio de traslado es institucional):			
N°	Actividad/es***	Entidad o empresa visitada		
	Visitar las oficinas de la Entidad Binacional Yacyreta a fin de coordinar visitas técnicas para los alumnos del sexto semestre de la materia máquinas hidráulicas.	Oficinas de la EBY		
				
Aprobado por:				
Lic. Marciano Leiva Giménez				
C.I.N°: 832.972				

MEMORANDUM

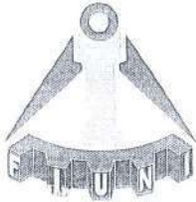
A: Lic. Rebeca Britez. Dirección Administrativa
De: Ing. Oscar Ledesma – Ing. Daniel Mlot. Docentes FIUNI
Ref.: Viaje a la ciudad de Asunción.

El día viernes 10 de mayo del corriente, hemos realizado el viaje previsto a las oficinas de la Entidad Binacional Yacyreta en la ciudad de Asunción, a fin de coordinar una visita técnica para los alumnos de la materia maquinas hidráulicas, de la carrera de Ingeniería Electromecánica de la FIUNI.

Atentamente.


Ing. Oscar Ledesma
2.865.978


Ing. Daniel Mlot
2.363.494



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
 Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



Encarnación, 24 de Abril de 2019
RESOLUCIÓN DEC/V.M. N° 19/2019

VISTA:

La Ley N° 6258/19 "Que aprueba el Presupuesto General de la Nación, vigente para el ejercicio fiscal 2019", además, la Resolución de Rectorado N° 114/2014, y-----

CONSIDERANDO

Que, las siguientes personas: El Ing. Oscar Nicolás Ledesma Ocampos, Docente y el Ing. Daniel Antonio Mlot, Docente, ellos viajarán a la Ciudad de Asunción el día viernes 10 de Mayo de 2019, para visitar las oficinas de la Entidad Binacional Yacyreta a fin de coordinar visitas técnicas para los alumnos del sexto semestre de la materia máquinas hidráulicas.

Que, la Facultad de Ingeniería cuenta en su presupuesto año 2019 con el Rubro Pasajes y Viáticos que hace posible cubrir los gastos de traslado de los Funcionarios y Alumnos de Ingeniería.

Que, es atribución del Decano, administrar los fondos de la Facultad de acuerdo a lo dispuesto en las leyes administrativas vigentes, Art. 40 Inc. "g" del Estatuto de la Universidad Nacional de Itapúa.-----

POR TANTO:

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN USO DE SUS ATRIBUCIONES Y FUNCIONES,

RESUELVE

Art. 1º.- AUTORIZAR, el pago en concepto de "Viático y Movilidad" a las siguientes personas: El Ing. Oscar Nicolás Ledesma Ocampos, Docente y el Ing. Daniel Antonio Mlot, Docente, ellos viajarán a la Ciudad de Asunción el día viernes 10 de Mayo de 2019, para visitar las oficinas de la Entidad Binacional Yacyreta a fin de coordinar visitas técnicas para los alumnos del sexto semestre de la materia máquinas hidráulicas.

Art. 2º.- FIJAR, el monto indicado en el siguiente cuadro, por viaje, en concepto de "Viático y Movilidad", pagadero a las siguientes personas que se detalla a continuación, para el cumplimiento de sus obligaciones mencionadas en el Art. 1º de esta Resolución.-----

Nombre y Apellido	C.I. N°	Monto
Oscar Nicolás Ledesma Ocampos	2.865.978	350.000
Daniel Antonio Mlot	2.363.494	350.000
TOTAL		700.000

Art. 3º.- COMUNICAR, a quienes corresponda y cumplido archivar. -----



Elsa González T.
 Secretaria General

Mg. Ing. Oscar Dionisio Trochez.
 Decano

Conste que el presente documento es copia fiel del original.

Elsa C. González Toledo
 Secretaria General



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



NR N° 52/2019

MEMORANDUM

A: **Ing. Hildegardo González, Rector**
Universidad Nacional de Itapúa– FIUNI

DE: **Lic. Zulma Martínez, Directora Académica**
Facultad de Ingeniería – FIUNI

REF: Informe final de Misión de docente correspondiente al mes de mayo 2019.

FECHA: 31/05/2019



Señor Rector:

Por éste medio remito informe final de Misión de docentes de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Itapúa, quienes se trasladaron en el mes de mayo del año 2019, con la finalidad de dictar clases, de conformidad a los registros de firmas que adjunto en medio magnético.

Sin otro particular, me despido de usted.

Cordialmente,



[Handwritten Signature]
Lic. Marciano Leiva G.
Director Gral. de Administración
y Finanzas

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA	
SECRETARIA GENERAL	
MESA DE ENTRADA	
Expediente N°:	3220/19
Fecha:	06/06/19 Hora: 10.12
Firma:	<i>[Handwritten Signature]</i>
Actas de Firma:	



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPUA – U.N.I.
Creada por Ley N°:1.009/96 del 03/12/96
Facultad de Ingeniería



Encarnación, 02 de Mayo de 2019
RESOLUCIÓN DEC/V.M. N° 29/2019

POR LA CUAL SE COMISIONA Y AUTORIZA EL PAGO DEL RUBRO DE VIATICO Y MOVILIDAD, A DOCENTES DE LA FACULTAD DE INGENIERIA DE LA U.N.I.---

VISTO Y CONSIDERANDO

El informe de la Dirección Académica, en donde se menciona quienes se trasladarán de la ciudad de Asunción a la ciudad de Encarnación para Dictar Clases en la Facultad de Ingeniería en las fechas descriptas en la planilla que se Adjunta el Informe de Referencia.-----

La Ley N° 6258/2019, "Que aprueba el Presupuesto General de la Nación para el ejercicio fiscal 2019 y el Decreto N° 1.145/2019., por la cual se reglamenta la mencionada Ley contemplando el Rubro de Pasajes y Viáticos y Establece la Tabla de Valores para Interior y Exterior.-----

Que, es atribución del Decano, administrar los fondos de la Facultad de acuerdo a lo dispuesto en las leyes administrativas vigentes, Art. 41 Inc. "g" del Estatuto de la Universidad Nacional de Itapúa.-----

POR TANTO:

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN USO DE SUS ATRIBUCIONES Y FUNCIONES,

RESUELVE

Art. 1º.- AUTORIZAR, el pago en concepto de "Viático y Movilidad" a los Docentes que se trasladarán de la ciudad capital hasta Encarnación y viceversa, con el objetivo de Dictar clases en las carreras de Ingeniería- UNI, de acuerdo a la planilla que se anexa y forma parte de la presente resolución, correspondiente al mes de Mayo/2019.--

Art. 2º.- FIJAR, el monto indicado, por viaje, en concepto de "Viático y Movilidad", pagadero a los Docentes que se trasladarán hasta la UNI, Encarnación, para el cumplimiento de sus obligaciones mencionadas en el Art. 1º de esta Resolución, por el mes de Mayo/2019 el monto por viaje es de 220.000 gs.(Doscientos veinte mil)-----

Art. 3º.- COMUNICAR, a quienes corresponda y cumplido archivar. -----



Elsa González T.

Lic. Elsa González T.
Secretaria General



Oscar Dionisio Trochez

Mg. Oscar Dionisio Trochez
Decano

Conste que el presente documento
es copia fiel del original



Elsa C. González Toledo

Elsa C. González Toledo
Secretaria General
Facultad de Ingeniería



FECHA: Jueves, 02 de mayo de 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS			
Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Aula: 21 Firma
07:00 a 07:50	Ing. Víctor Velazquez	Diseño de Mecanismos Unidad 1, 2, 3, 4, 6	
07:50 a 08:40			
08:40 a 09:30			
09:30 a 10:20			

MATERIA: MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS			
Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Aula: 21 Firma
12:10 a 13:00	Ing. Daniel Mlot Fialkowski	Factores dinámicos, esfuerzos de contacto - Ejes, Rodillos, Rodos	
13:00 a 13:50			

MATERIA: MÁQUINAS HIDRÁULICAS			
Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Aula: 21 Firma
13:50 a 14:40	Ing. Daniel Mlot Fialkowski	Máquinas de desplazamiento positivo, Bombas hidrostáticas	
14:40 a 15:30			
15:30 a 16:20			
16:20 a 17:10			

MATERIA: TRANSFERENCIA DE CALOR			
Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Aula: 21 Firma
17:10 a 18:00	Ing. Jorge Mellid	CONVECCION LIBRE - INTRODUCCION PARAMETROS DE SIMILITUD - EVALUACION COEF. TRANSF. CALOR EVALUACION Y CONSERVACION FUNDAMENTOS DE TRANSMISION DE CALOR EVALUACION Y CONSERVACION	
18:00 a 18:50			
18:50 a 19:40			
19:40 a 20:30			

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

FECHA: Jueves, 02 de mayo de 2019

DÉCIMO SEMESTRE

MATERIA: HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
10:20 a 11:10	Ing. Víctor Velázquez	Tipos - EXTINGUIDORES Tipos e clasificación	
11:10 a 12:00			

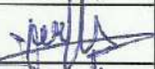
MATERIA: INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
15:20 a 16:10	Ing. Javier Morínigo Ayala		
16:10 a 17:00			

MATERIA: INGENIERÍA ECONÓMICA Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
17:10 a 18:00	Ing. Oscar Ledesma Ocampos	UNIDAD V - TIPOS DE EVALUACIÓN DE PROYECTOS Financiera - Económica Social	
18:00 a 18:50			
18:50 a 19:40			
19:40 a 20:30			

OBS:



DIRECCIÓN ACADÉMICA:



CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

FECHA: Jueves, 09 de mayo de 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
07:00 a 07:50	Ing. Víctor Velazquez	Cejuntas, deslizantes, tipo problemas - Casos prácticos y bandas para corrientes, tipos, selección, problemas. En bocetos.	
07:50 a 08:40			
08:40 a 09:30			
09:30 a 10:20			

MATERIA: MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
12:10 a 13:00	Ing. Daniel Mlot Fialkowski	Visita técnica	
13:00 a 13:50			

MATERIA: MÁQUINAS HIDRÁULICAS

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Daniel Mlot Fialkowski	Visita técnica	
14:40 a 15:30			
15:30 a 16:20			
16:20 a 17:10			

MATERIA: TRANSFERENCIA DE CALOR

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
17:10 a 18:00	Ing. Jorge Mellid	CONDENSACION - TRANSMISION DE CALOR INTERCAMBIADORES DE CALOR PROYECTO Y SELECCION TIPOS BASICOS	
18:00 a 18:50			
18:50 a 19:40			
19:40 a 20:30			

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

FECHA: Jueves, 09 de mayo de 2019

DÉCIMO SEMESTRE

MATERIA: HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
10:20 a 11:10	Ing. Víctor Velázquez	Toxicología, características, lesiones, crecimiento, tipos de venenos.	
11:10 a 12:00			

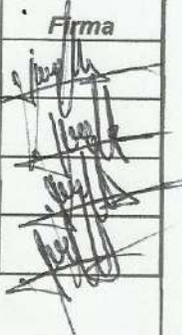
MATERIA: INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
15:20 a 16:10	Ing. Javier Morinigo Ayala	LUBRICACION	
16:10 a 17:00			

MATERIA: INGENIERÍA ECONÓMICA Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
17:10 a 18:00	Ing. Oscar Ledesma Ocampo	UNIDAD II TÉCNICAS DE ESTUDIO ECONÓMICOS Proyecto - Flujo de caja Financiero	
18:00 a 18:50			
18:50 a 19:40			
19:40 a 20:30			

OBS:



DIRECCIÓN ACADÉMICA:



CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

FECHA: Jueves, 16 de mayo de 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
07:00 a 07:50	Ing. Víctor Velazquez	Engranajes, Tipos, aplicaciones engranajes de dientes rectos. centrífuga, sin suera Engranajes conicos, helicoidales, ferdidos en fin	[Firma]
07:50 a 08:40			[Firma]
08:40 a 09:30			[Firma]
09:30 a 10:20			[Firma]

MATERIA: MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
12:10 a 13:00	Ing. Daniel Mlot Fialkowski	Repaso km 1001 a, XI, XII	[Firma]
13:00 a 13:50			[Firma]

MATERIA: MÁQUINAS HIDRÁULICAS

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Daniel Mlot Fialkowski	Segundo Parcial v v v v v v	[Firma]
14:40 a 15:30			[Firma]
15:30 a 16:20			[Firma]
16:20 a 17:10			[Firma]

MATERIA: TRANSFERENCIA DE CALOR

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
17:10 a 18:00	Ing. Jorge Mellid	INTERCAMBIADORES DE CALOR FACTOR DE INCERSTACION METODO DMLT E-NUT ANALISIS PARA COEFICIENTES DE TRANSFERENCIA VARIABLE	[Firma]
18:00 a 18:50			[Firma]
18:50 a 19:40			[Firma]
19:40 a 20:30			[Firma]

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

FECHA: Jueves, 16 de mayo de 2019

DÉCIMO SEMESTRE

MATERIA: HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
10:20 a 11:10	Ing. Víctor Velázquez	Riesgos en personas de soldadura cayos uv, quemaduras, huesos etc	
11:10 a 12:00			

MATERIA: INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
15:20 a 16:10	Ing. Javier Morínigo Ayala		
16:10 a 17:00			

MATERIA: INGENIERÍA ECONÓMICA Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
17:10 a 18:00	Ing. Oscar Ledesma Ocampo	UNIDAD IV - TÉCNICAS DE EST. ECONÓMICOS - El Proyecto de Inversión y otros del Proyecto El Fido de Fondos Financieros	
18:00 a 18:50			
18:50 a 19:40			
19:40 a 20:30			

OBS:



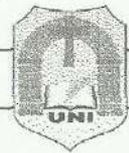
DIRECCIÓN ACADÉMICA:



CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

FECHA: Jueves, 23 de mayo de 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
07:00 a 07:50	Ing. Victor Velazquez	Escribir mecanismos - - Encaques y frenos - Pops frenos, etc., de cinta Análisis de fuerzas, Estructuras	
07:50 a 08:40			
08:40 a 09:30			
09:30 a 10:20			

MATERIA: MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
12:10 a 13:00	Ing. Daniel Mlot Fialkowski	Examen Parcial	
13:00 a 13:50		" "	

MATERIA: MÁQUINAS HIDRÁULICAS

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Daniel Mlot Fialkowski	Examen Parcial	
14:40 a 15:30		" "	
15:30 a 16:20		" "	
16:20 a 17:10		" "	

MATERIA: TRANSFERENCIA DE CALOR

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
17:10 a 18:00	Ing. Jorge Mellid	INTERCAMBIADORES DE CALOR	
18:00 a 18:50		METODO DMT Y E-NT	
18:50 a 19:40			
19:40 a 20:30			

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

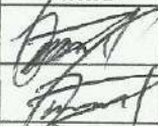
CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

FECHA: Jueves, 23 de mayo de 2019

DÉCIMO SEMESTRE

MATERIA: HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
10:20 a 11:10	Ing. Victor Velázquez	2º Parcial	
11:10 a 12:00			

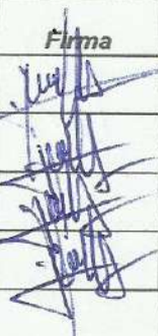
MATERIA: INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
15:20 a 16:10	Ing. Javier Morinigo Ayala	REVISIÓN DE TRABAJOS	
16:10 a 17:00		PRÁCTICOS	

MATERIA: INGENIERÍA ECONÓMICA Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
17:10 a 18:00	Ing. Oscar Ledesma Ocampo	SEGUNDO PARCIAL	
18:00 a 18:50			
18:50 a 19:40			
19:40 a 20:30			

OBS:



DIRECCIÓN ACADÉMICA:



CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

FECHA: Jueves, 30 de mayo de 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
07:00 a 07:50	Ing. Víctor Velazquez	2º PARCIAL	
07:50 a 08:40			
08:40 a 09:30			
09:30 a 10:20			

MATERIA: MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MÁQUINAS

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
12:10 a 13:00	Ing. Daniel Mlot Fialkowski	2do Parcial	
13:00 a 13:50			

MATERIA: MÁQUINAS HIDRÁULICAS

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Daniel Mlot Fialkowski	Desarrollo de Laboratorio	
14:40 a 15:30		Turbina Pelton	
15:30 a 16:20		" "	
16:20 a 17:10		" "	

MATERIA: TRANSFERENCIA DE CALOR

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
17:10 a 18:00	Ing. Jorge Mellid	SEGUNDO PARCIAL TEORICO	
18:00 a 18:50			
18:50 a 19:40			
19:40 a 20:30			

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

FECHA: Jueves, 30 de mayo de 2019

DÉCIMO SEMESTRE

MATERIA: HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
10:20 a 11:10	Ing. Victor Velázquez	Auto-reto-cap. anteriores prevención de parvul.	
11:10 a 12:00			

MATERIA: INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
15:20 a 16:10	Ing. Javier Morínigo Ayala		
16:10 a 17:00			

MATERIA: INGENIERÍA ECONÓMICA Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Aula: 23

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
17:10 a 18:00	Ing. Oscar Ledesma, Ocampo		
18:00 a 18:50			
18:50 a 19:40			
19:40 a 20:30			

OBS:



DIRECCIÓN ACADÉMICA:



CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

FECHA: *Viernes, 03 de mayo de 2019*

SEXO SEMESTRE

MATERIA: TECNOLOGÍA MECÁNICA I

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Juan Carlos Morán	Rectificadores	<i>[Signature]</i>
14:40 a 15:30		Generalidades	<i>[Signature]</i>
15:30 a 16:20		Aplicaciones	<i>[Signature]</i>
16:20 a 17:10		Rect. Exteriores	<i>[Signature]</i>
17:10 a 18:00		" Interiores	<i>[Signature]</i>

MATERIA: TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
18:00 a 18:50	Ing. Cynthia Prendeski		
18:50 a 19:40			

OBS:





CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

FECHA: Viernes, 17 de mayo de 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: TECNOLOGÍA MECÁNICA I

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Juan Carlos Morán	EXAMEN PARCIAL — — — — — — — —	
14:40 a 15:30			
15:30 a 16:20			
16:20 a 17:10			
17:10 a 18:00			

MATERIA: TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
18:00 a 18:50	Ing. Cynthia Prendeski		
18:50 a 19:40			

OBS:



DIRECCION ACADÉMICA:

DIRECTOR
DIRECCION ACADÉMICA
SEXTO SEMESTRE



CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

FECHA: Viernes, 24 de mayo de 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: TECNOLOGÍA MECÁNICA I

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Juan Carlos Morán		
14:40 a 15:30			
15:30 a 16:20		Prueba Práct	
16:20 a 17:10			
17:10 a 18:00			

MATERIA: TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
18:00 a 18:50	Ing. Cynthia Prendeski	Ejercicios de Ley de Ampere y Flujo de corriente estacionaria	
18:50 a 19:40			

OBS:



DIRECCION ACADÉMICA:



CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

FECHA: Viernes, 31 de mayo de 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: TECNOLOGÍA MECÁNICA I

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Juan Carlos Morán	Tatadudo ras	[Firma]
14:40 a 15:30		Clasificaciones	[Firma]
15:30 a 16:20		Aplicaciones	[Firma]
16:20 a 17:10		Calc. de Potencia	[Firma]
17:10 a 18:00		Calc. Tiempo de Trabajo	[Firma]

MATERIA: TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA

Aula: 21

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
18:00 a 18:50	Ing. Cynthia Prendeski		
18:50 a 19:40			

OBS:

DIRECCIÓN ACADÉMICA:



CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

FECHA: Sábado, 11 de mayo de 2019

OCTAVO SEMESTRE

MATERIA: REFRIGERACIÓN INDUSTRIAL Y AIRE ACONDICIONADO

Aula: 22

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
08:40 a 09:30	Ing. Gladys Mingo	Condensadores y Compresores de Flujo Refrigerante. Equilibrio del sistema	
09:30 a 10:20			
10:20 a 11:10			

OBS:



OCTAVO SEMESTRE

MATERIA: INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO

Aula: 22

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
07:00 a 07:50	Ing. Gladys Mingo	Planificación y Programación del Mantenimiento, Gantt, PERT - CPM.	
07:50 a 08:40			

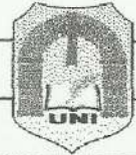
OBS:





CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA



REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA

FECHA: Sábado, 18 de mayo de 2019

OCTAVO SEMESTRE

MATERIA: REFRIGERACIÓN INDUSTRIAL Y AIRE ACONDICIONADO

Aula: 22

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
08:40 a 09:30	Ing. Gladys Mingo	Equilibrio del sistema evaporador equipo condensante en una sistema frigorífico.	
09:30 a 10:20			
10:20 a 11:10			

OBS:



MATERIA: INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO

Aula: 22

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
07:00 a 07:50	Ing. Gladys Mingo	Examen Parcial	
07:50 a 08:40			

OBS:

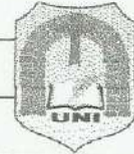




CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

FECHA: Sábado, 25 de mayo de 2019

OCTAVO SEMESTRE

MATERIA: REFRIGERACIÓN INDUSTRIAL Y AIRE ACONDICIONADO

Aula: 22

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
08:40 a 09:30	Ing. Gladys Mingo	Calculo de datos para aire	
09:30 a 10:20		inversión y Retorno, Regillas	
10:20 a 11:10			

OBS:



DIRECCIÓN ACADÉMICA:

DÉCIMO SEMESTRE

MATERIA: INGENIERÍA DE MANTENIMIENTO

Aula: 22

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
07:00 a 07:50	Ing. Gladys Mingo	Planificación del Mantenimiento	
07:50 a 08:40		PeAT - CPM - diagrama de Gantt	

OBS:



DIRECCIÓN ACADÉMICA:



CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL

FECHA: Lunes, 13 de mayo de 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: Cálculo de Estructura

Aula: 16

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. José Luis Gutiérrez	2do EXAMEN PARCIAL-	[Firma]
14:40 a 15:30			[Firma]
15:30 a 16:20			[Firma]
16:20 a 17:10			[Firma]
17:10 a 18:00			[Firma]
18:00 a 18:50			[Firma]

OBS:



DIRECCION ACADÉMICA:

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: Cálculo Avanzado de Estructura

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
07:00 a 07:50	Ing. José Luis Gutiérrez	ESTRUCTURAS TRIDIMEN- -SIONALES - ELEMENTO BÁSICO TETRAEDRO DE DEFORMACION CONSTANTE - PLACAS CURVAS, DIFEREN- -TES ESTUDIOS. - EJERC.	[Firma]
07:50 a 08:40			[Firma]
08:40 a 09:30			[Firma]
09:30 a 10:20			[Firma]
10:20 a 11:10			[Firma]
11:10 a 12:00			[Firma]

MATERIA: Puentes

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Abundio Avalos	Línea de Influencia Momento Flex " " " " "	[Firma]
14:40 a 15:30			

MATERIA: Tecnología de la Construcción

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
15:30 a 16:20	Ing. Jorge Cardozo	Contrapisos y carpetas métodos de ejecución	[Firma]
16:20 a 17:10			



CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL

FECHA: Lunes, 20 de mayo de 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: Cálculo de Estructura

Aula: 16

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. José Luis Gutiérrez	METODO DESPLAZAMIENTOS	[Firma]
14:40 a 15:30		LINEA DE INFLUENCIA.	[Firma]
15:30 a 16:20		REVISION GENERAL DE	[Firma]
16:20 a 17:10		CONTENIDOS, CONSULTAS	[Firma]
17:10 a 18:00		REORGANIZACION.	[Firma]
18:00 a 18:50		Exercicios.	[Firma]

OBS:



DIRECCION ACADÉMICA:

DIRECTOR OCTAVO SEMESTRE

MATERIA: Cálculo Avanzado de Estructura

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
07:00 a 07:50	Ing. José Luis Gutiérrez	2do EXAMEN PARCIAL	[Firma]
07:50 a 08:40			[Firma]
08:40 a 09:30			[Firma]
09:30 a 10:20			[Firma]
10:20 a 11:10			[Firma]
11:10 a 12:00			[Firma]

MATERIA: Puentes

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Abundio Avalos	Gráfica de Mflector y Constante	[Firma]
14:40 a 15:30		" " " "	

MATERIA: Tecnología de la Construcción

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
15:30 a 16:20	Ing. Jorge Cardozo	Contrapisos y carpetas - Proy	[Firma]
16:20 a 17:10		Sistemas de Colocación	



CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL

FECHA: Viernes, 03 de mayo de 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: HIDROLOGÍA

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
08:00 a 08:50	Ing. Francisco Martínez	EVAPORACION Y EVAPOTRANS- MISION-	
08:50 a 09:40			

MATERIA: HIDROLOGÍA

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
09:40 a 10:30	Ing. Marcela García		
10:30 a 11:20			

MATERIA: HORMIGÓN ARMADO I

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Iván Semeniuk	Disposiciones de Armado en	
14:40 a 15:30			

OBS:



DIRECCIÓN ACADÉMICA:



CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA



REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL

FECHA: Viernes, 10 de mayo de 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: HIDROLOGÍA

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
08:00 a 08:50	Ing. Francisco Martínez	Hidrograma unitario Aforo, construcción	
08:50 a 09:40			

MATERIA: HIDROLOGÍA

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
09:40 a 10:30	Ing. Marcela García	Diseño y cálculo de medición de caudal.	
10:30 a 11:20			

MATERIA: HORMIGÓN ARMADO I

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Iván Semeniuk	Exámenes Parciales	
14:40 a 15:30			

OBS:



DIRECCIÓN ACADÉMICA:



CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL

FECHA: Viernes, 17 de mayo de 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: HIDROLOGÍA

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
08:00 a 08:50	Ing. Francisco Martínez	visión técnica canal a guisa de y	
08:50 a 09:40			

MATERIA: HIDROLOGÍA

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
09:40 a 10:30	Ing. Marcela García	visión técnica canal a guisa de y	
10:30 a 11:20			

MATERIA: HORMIGÓN ARMADO I

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Iván Semeniuk	Revisión Exámenes Parciales	
14:40 a 15:30			

OBS:



DIRECCIÓN ACADÉMICA:



CICLO BÁSICO DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA Y CIVIL

FACULTAD DE INGENIERÍA

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS



CICLO PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL

FECHA: *Viernes, 31 de mayo de 2019*

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: **HIDROLOGÍA**

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
08:00 a 08:50	Ing. Francisco Martínez	<i>2do Parcial</i>	<i>mb</i>
08:50 a 09:40		<i>2do Parcial</i>	<i>mb</i>

MATERIA: **HIDROLOGÍA**

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
09:40 a 10:30	Ing. Marcela García	<i>Revisión de Trabajos Práctico Defensa.</i>	<i>mb</i>
10:30 a 11:20			<i>mb</i>

MATERIA: **HORMIGÓN ARMADO I**

Aula: 11

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Iván Semeniuk		
14:40 a 15:30			

OBS:

DIRECCIÓN ACADÉMICA:

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

INGENIERÍA INFORMÁTICA

FECHA: Viernes, 03 de mayo de 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: SISTEMAS DE GESTIÓN

Lab. 12

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Mirta Arámbulo	Logs de auditoría de acciones	
14:40 a 15:30		✓	
15:30 a 16:20		✓	

MATERIA: SISTEMAS DE GESTIÓN

Lab. 12

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
16:20 a 17:10	Lic. Christian Samaniego	Evaluación y seguimiento a T.P.	
17:10 a 18:00		-	
18:00 a 18:50		-	
18:50 a 19:40		-	

OBS:



DIRECCIÓN ACADÉMICA:

OCTAVO SEMESTRE

MATERIA: INGENIERÍA DE SOFTWARE II

Aula: S. de Inf.

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:00 a 13:50	Lic. Christian Samaniego	SQA - Tipos de Pruebas	
13:50 a 14:40		-	

MATERIA: MICROPROCESADORES Y LENGUAJE DE ENSAMBLADOR

Aula: S. de Inf.

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
14:40 a 15:30	Ing. Pedro González	Introducción al lenguaje de ensamblador	
15:30 a 16:20		Ejercicios	

MATERIA: INGENIERÍA DE SOFTWARE II

Aula: S. de Inf.

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
16:20 a 17:10	Ing. Mirta Arámbulo	Revisión de avances de	
17:10 a 18:00		otros	

OBS:



REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

INGENIERÍA INFORMÁTICA

FECHA: Viernes, 17 de mayo 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: SISTEMAS DE GESTIÓN

Lab. 12

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Mirta Arámbulo	Demostración de avances del proyecto	
14:40 a 15:30		✓	
15:30 a 16:20		✓	

MATERIA: SISTEMAS DE GESTIÓN

Lab. 12

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
16:20 a 17:10	Lic. Christian Samaniego	Revisión de Trabajo Práctico -	
17:10 a 18:00		-	
18:00 a 18:50		-	
18:50 a 19:40		✓	

OBS:



DIRECCIÓN ACADÉMICA:

OCTAVO SEMESTRE

MATERIA: INGENIERÍA DE SOFTWARE II

Aula: S. de Inf.

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:00 a 13:50	Lic. Christian Samaniego	Examen Parcial -	
13:50 a 14:40		-	

MATERIA: MICROPROCESADORES Y LENGUAJE DE ENSAMBLADOR

Aula: S. de Inf.

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
14:40 a 15:30	Ing. Pedro González	trabaja a armar	
15:30 a 16:20		taras	

MATERIA: INGENIERÍA DE SOFTWARE II

Aula: S. de Inf.

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
16:20 a 17:10	Ing. Mirta Arámbulo	Revisión de proyectos	
17:10 a 18:00		✓	

OBS:



REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

INGENIERÍA INFORMÁTICA

FECHA: Viernes, 24 de mayo 2019

SEXTO SEMESTRE

MATERIA: SISTEMAS DE GESTIÓN

Lab. 12

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Mirta Arámbulo	Implementación de asientos automáticos	
14:40 a 15:30		en un sistema de gestión.	
15:30 a 16:20		Revisión proyectos.	

MATERIA: SISTEMAS DE GESTIÓN

Lab. 12

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
16:20 a 17:10	Lic. Christian Samaniego	Verificación y requerimiento de T.P.	
17:10 a 18:00		—	
18:00 a 18:50		—	
18:50 a 19:40		—	

OBS:



DIRECCIÓN ACADÉMICA:

OCTAVO SEMESTRE

MATERIA: INGENIERÍA DE SOFTWARE II

Aula: S. de Inf.

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:00 a 13:50	Lic. Christian Samaniego	Verificación de T.P.	
13:50 a 14:40		—	

MATERIA: MICROPROCESADORES Y LENGUAJE DE ENSAMBLADOR

Aula: S. de Inf.

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
14:40 a 15:30	Ing. Pedro González	Movimiento de cursor y círculos en Assembler	
15:30 a 16:20		Dijetos Unidos	

MATERIA: INGENIERÍA DE SOFTWARE II

Aula: S. de Inf.

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
16:20 a 17:10	Ing. Mirta Arámbulo	Revisión de proyectos.	
17:10 a 18:00		Verificación de la calidad del software	

OBS:



DIRECCIÓN ACADÉMICA:

REGISTRO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS PROGRAMÁTICOS

INGENIERÍA INFORMÁTICA

FECHA: *Viernes, 31 de mayo 2019*

SEXTO SEMESTRE

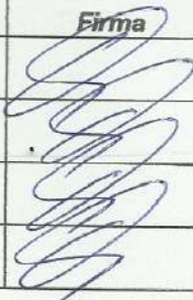
MATERIA: SISTEMAS DE GESTIÓN

Lab. 12

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:50 a 14:40	Ing. Mirta Arámbulo		
14:40 a 15:30			
15:30 a 16:20			

MATERIA: SISTEMAS DE GESTIÓN

Lab. 12

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
16:20 a 17:10	Lic. Christian Samaniego	<i>Revisión de T.P.</i>	
17:10 a 18:00		-	
18:00 a 18:50		-	
18:50 a 19:40		-	

OBS:

DIRECCIÓN ACADÉMICA:

OCTAVO SEMESTRE

MATERIA: INGENIERÍA DE SOFTWARE II

Aula: S. de inf.

Horas	Docente	Breve Desarrollo del Contenido	Firma
13:00 a 13:50	Lic. Christian Samaniego	<i>Revisión de T.P.</i>	
13:50 a 14:40		-	