



**UNIVERSIDAD VERACRUZANA  
FACULTAD DE NEGOCIOS Y TECNOLOGÍAS  
CAMPUS IXTACZOQUITLÁN**



Universidad Veracruzana  
Facultad de Negocios y Tecnologías

**ACTA DE CONSEJO TÉCNICO DEL 05 DE AGOSTO DE 2024  
PLAZAS VACANTES TEMPORALES COMO DOCENTE DE ASIGNATURA  
TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES**

EN LA CIUDAD DE IXTACZOQUITLÁN, ESTADO DE VERACRUZ; SIENDO LAS DIECISÉIS HORAS DEL DÍA LUNES CINCO DE AGOSTO DEL AÑO DOS MIL VEINTICUATRO SE REÚNEN EN EL LUGAR QUE OCUPA LA DIRECCIÓN DE ÉSTA ENTIDAD ACADÉMICA DEPENDIENTE DE LA UNIVERSIDAD VERACRUZANA, LOS INTEGRANTES DEL H. CONSEJO TÉCNICO DE LA MISMA, REPRESENTADOS POR LOS CC. LA DRA. MÓNICA KARINA GONZÁLEZ ROSAS COMO DIRECTORA DE LA FACULTAD; EL DR. FRANCISCO RAFAEL GARCÍA MONTERROSAS, LA DRA. GRACIA AÍDA HERRERA GONZÁLEZ Y EL DR. LUCIO SALDAÑA PORRAS, COMO CATEDRÁTICOS DESIGNADOS POR LA JUNTA ACADÉMICA; LA DRA. MARÍA ENRIQUETA CABALLERO GUILLAMÍN COMO CONSEJERA MAESTRA; LOS CC. ANDRICK JUÁREZ MÁRQUEZ, REPRESENTANTE ALUMNO DEL P.E. DE CONTADURÍA; JONATAN ULISES SESEÑA HERRERA, REPRESENTANTE ALUMNO DEL P.E. DE ADMINISTRACIÓN; MARÍA FERNANDA MEXICANO, REPRESENTANTE ALUMNO SUPLENTE DEL P.E. DE GESTIÓN Y DIRECCIÓN DE NEGOCIOS; ERICK BARRENA GONZÁLEZ REPRESENTANTE ALUMNO DEL P.E. DE INGENIERÍA DE SOFTWARE; MARÍA FERNANDA SANSORES QUINTANA REPRESENTANTE ALUMNO DEL P.E. DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES Y DANIELA ESPINOSA JUÁREZ COMO CONSEJERO ALUMNO SUPLENTE, PARA TRATAR LAS SOLICITUDES RECIBIDAS PARA OCUPAR LAS **PLAZAS VACANTES TEMPORALES COMO DOCENTE DE ASIGNATURA** PARA EL PERIODO ESCOLAR **AGOSTO 2024 – ENERO 2025** POR **ARTÍCULO 70** DEL ESTATUTO DEL PERSONAL ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD VERACRUZANA, DE ACUERDO CON EL **AVISO PUBLICADO EL DÍA MIÉRCOLES DIEZ DE JULIO DE DOS MIL VEINTICUATRO** EN LA PÁGINA OFICIAL DE LA FACULTAD, ASÍ COMO FÍSICAMENTE EN EL SITIO DESTINADO PARA PUBLICAR AVISOS E INFORMACIÓN OFICIAL AL INTERIOR DE LA FACULTAD. 1.- LA SESIÓN DE ESTE CONSEJO TÉCNICO INICIA CON LA PROPUESTA DE RETIRAR LOS TELÉFONOS CELULARES Y DE NO HACER USO NI DE ATENDER LLAMADAS DURANTE LA SESIÓN DE CONSEJO TÉCNICO. 2.- LA MTRA. BEATRIZ GOYTIA ACEVEDO SECRETARIA DE FACULTAD, ENTREGA OFICIO PARA INFORMAR QUE DE ACUERDO CON EL ARTÍCULO 336 FRACCIÓN VI DEL ESTATUTO GENERAL, SE ABSTIENE DE INTERVENIR EN CUALQUIER FORMA EN EL PROCESO EN LO RELATIVO A LOS AVISOS DE EXPERIENCIAS EDUCATIVAS VACANTES TEMPORALES COMO DOCENTE DE ASIGNATURA CON FECHA DE MIÉRCOLES DIEZ DE JULIO DE DOS MIL VEINTICUATRO, PARA EL PERIODO AGOSTO 2024 – ENERO 2025. ASÍ MISMO, EL DR. GABRIEL RODRÍGUEZ VÁSQUEZ COORDINADOR DE LA MAESTRÍA EN DIRECCIÓN ESTRATÉGICA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y AL SER PARTE DEL



**UNIVERSIDAD VERACRUZANA  
FACULTAD DE NEGOCIOS Y TECNOLOGÍAS  
CAMPUS IXTACZOQUITLÁN**



Universidad Veracruzana  
Facultad de Negocios y Tecnologías

**ACTA DE CONSEJO TÉCNICO DEL 05 DE AGOSTO DE 2024  
PLAZAS VACANTES TEMPORALES COMO DOCENTE DE ASIGNATURA  
TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES**

CONSEJO TÉCNICO TAMBIÉN SE ABSTIENE DE PARTICIPAR EN LA JUNTA DE CONSEJO TÉCNICO, POR TENER INTERÉS EN PARTICIPAR EN EL PROCESO DE LA ASIGNACIÓN DE UNA EXPERIENCIA EDUCATIVA. 3.- SE DA LECTURA Y ANÁLISIS DEL ARTÍCULO 70 DEL ESTATUTO DEL PERSONAL ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD VERACRUZANA PARA DAR CUMPLIMIENTO CON LA NORMATIVA VIGENTE. ACTO SEGUIDO SE DA LECTURA A LOS AVISOS EN EL ORDEN SIGUIENTE: LOS PERFILES CONVOCADOS, ASÍ, COMO LOS PERFILES DE LOS SOLICITANTES SE ANALIZAN EN LA SESIÓN DE ACUERDO CON LA SIGUIENTE TABLA:

AVISOS DE EXPERIENCIAS EDUCATIVAS VACANTES TEMPORALES DEL MIÉRCOLES 10 DE JULIO DE 2024 _ PERIODO AGOSTO 2024 – ENERO 2025				
EXPERIENCIA EDUCATIVA	NRC / SEC	PERFIL REQUERIDO	ASPIRANTE	PERFIL DEL ASPIRANTE
PROGRAMACIÓN III	19768 / I	LICENCIADOS EN SISTEMAS COMPUTACIONALES ADMINISTRATIVOS, INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES, SISTEMAS COMPUTACIONALES O INFORMÁTICA; PREFERENTEMENTE CON ESTUDIOS DE POSGRADO EN EL ÁREA DE LA COMPUTACIÓN O TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN. CON EXPERIENCIA PROFESIONAL Y EXPERIENCIA DOCENTE EN EL NIVEL SUPERIOR.	OSCAR PULIDO PRIETO	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES, MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES Y DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERIA

UNA VEZ LEÍDO EL PERFIL CONVOCADO, LOS MIEMBROS DEL H. CONSEJO TÉCNICO DESIGNAN POR UNANIMIDAD A: **OSCAR PULIDO PRIETO** POR LA RAZÓN DE CUMPLIR CON EL PERFIL SOLICITADO. EL ACADÉMICO ES ING. EN SISTEMAS COMPUTACIONALES, MAESTRO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES Y DOCTOR EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA CON ESPECIALIDAD EN COMPUTACIÓN. TIENE EL GRADO DE SNI I Y LA EXPERIENCIA PARA IMPARTIR TEMAS RELACIONADOS A LA PROGRAMACIÓN.



**UNIVERSIDAD VERACRUZANA  
FACULTAD DE NEGOCIOS Y TECNOLOGÍAS  
CAMPUS IXTACZOQUITLÁN**



Universidad Veracruzana  
Facultad de Negocios y Tecnologías

**ACTA DE CONSEJO TÉCNICO DEL 05 DE AGOSTO DE 2024  
PLAZAS VACANTES TEMPORALES COMO DOCENTE DE ASIGNATURA  
TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES**

AVISOS DE EXPERIENCIAS EDUCATIVAS VACANTES TEMPORALES DEL MIÉRCOLES 10 DE JULIO DE 2024 _ PERIODO AGOSTO 2024 – ENERO 2025				
EXPERIENCIA EDUCATIVA	NRC / SEC	PERFIL REQUERIDO	ASPIRANTE	PERFIL DEL ASPIRANTE
INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	24134 / I	LICENCIADO DEL ÁREA: ECONÓMICO ADMINISTRATIVA, MATEMÁTICAS, INGENIERÍA, PREFERENTEMENTE CON MAESTRÍA EN INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES, MAESTRÍA EN MATEMÁTICAS.	RITA FLORES ASÍS	LICENCIATURA EN INFORMÁTICA, MAESTRÍA EN INGENIERIA ADMINISTRATIVA Y DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA

UNA VEZ LEÍDO EL PERFIL CONVOCADO, LOS MIEMBROS DEL H. CONSEJO TÉCNICO DESIGNAN POR UNANIMIDAD A: **RITA FLORES ASÍS** POR LA RAZÓN DE CUMPLIR CON EL PERFIL SOLICITADO. LA ACADÉMICA ES LIC. EN INFORMÁTICA E ING. INDUSTRIAL, MAESTRA EN INGENIERÍA ADMINISTRATIVA Y DOCTOR EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA. TIENE EL GRADO DE SNI I Y LA EXPERIENCIA PARA IMPARTIR TEMAS RELACIONADOS A LA INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES.

AVISOS DE EXPERIENCIAS EDUCATIVAS VACANTES TEMPORALES DEL MIÉRCOLES 10 DE JULIO DE 2024 _ PERIODO AGOSTO 2024 – ENERO 2025				
EXPERIENCIA EDUCATIVA	NRC / SEC	PERFIL REQUERIDO	ASPIRANTE	PERFIL DEL ASPIRANTE
APLICACIONES EN LA NUBE	24135 / I	LICENCIADO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES ADMINISTRATIVOS, LICENCIADO EN INFORMÁTICA, LICENCIADO EN SISTEMAS, INGENIERO EN SISTEMAS, INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES. PREFERENTE CON ESTUDIOS DE POSTGRADO CON ESPECIALIDAD EN INFORMÁTICA O ÁREA AFÍN. CON EXPERIENCIA DOCENTE A NIVEL SUPERIOR MÍNIMA DE 2 AÑOS Y EXPERIENCIA PROFESIONAL MÍNIMA DE 2 AÑOS.	RITA FLORES ASÍS	LICENCIATURA EN INFORMÁTICA, MAESTRÍA EN INGENIERIA ADMINISTRATIVA Y DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA

UNA VEZ LEÍDO EL PERFIL CONVOCADO, LOS MIEMBROS DEL H. CONSEJO TÉCNICO DESIGNAN POR UNANIMIDAD A: **RITA FLORES ASÍS** POR LA RAZÓN



**UNIVERSIDAD VERACRUZANA  
FACULTAD DE NEGOCIOS Y TECNOLOGÍAS  
CAMPUS IXTACZOQUITLÁN**



Universidad Veracruzana  
Facultad de Negocios y Tecnologías

**ACTA DE CONSEJO TÉCNICO DEL 05 DE AGOSTO DE 2024  
PLAZAS VACANTES TEMPORALES COMO DOCENTE DE ASIGNATURA  
TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES**

DE CUMPLIR CON EL PERFIL SOLICITADO. LA ACADÉMICA ES LIC. EN INFORMÁTICA E ING. INDUSTRIAL, MAESTRA EN INGENIERÍA ADMINISTRATIVA Y DOCTOR EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA. TIENE EL GRADO DE SNI I Y LA EXPERIENCIA PARA IMPARTIR TEMAS RELACIONADOS A LA INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES.

**AVISOS DE EXPERIENCIAS EDUCATIVAS VACANTES TEMPORALES  
DEL MIÉRCOLES 10 DE JULIO DE 2024 \_ PERIODO AGOSTO 2024 – ENERO 2025**

EXPERIENCIA EDUCATIVA	NRC / SEC	PERFIL REQUERIDO	ASPIRANTE	PERFIL DEL ASPIRANTE
INTELIGENCIA DE NEGOCIOS	24138 / I	LICENCIADO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES ADMINISTRATIVOS, LICENCIADO EN INFORMÁTICA, LICENCIADO EN SISTEMAS, INGENIERO EN SISTEMAS, INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES. PREFERENTE CON ESTUDIOS DE POSTGRADO CON ESPECIALIDAD EN INFORMÁTICA O ÁREA AFÍN. CON EXPERIENCIA DOCENTE A NIVEL SUPERIOR MÍNIMA DE 2 AÑOS.	RITA FLORES ASÍS	LICENCIATURA EN INFORMÁTICA, MAESTRÍA EN INGENIERÍA ADMINISTRATIVA Y DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA
			ADELA GONZÁLEZ FERNÁNDEZ	LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS, LICENCIATURA EN INFORMÁTICA Y MAESTRÍA EN ADMINISTRACIÓN

UNA VEZ LEÍDO EL PERFIL CONVOCADO, LOS MIEMBROS DEL H. CONSEJO TÉCNICO DESIGNAN POR UNANIMIDAD A: **ADELA GONZALEZ FERNÁNDEZ** POR LA RAZÓN DE CUMPLIR CON EL PERFIL SOLICITADO. LA ACADÉMICA ES LIC. EN INFORMÁTICA Y LIC. ADMINISTRACIÓN, MAESTRA EN ADMINISTRACIÓN. TIENE LA EXPERIENCIA LABORAL PARA IMPARTIR TEMAS RELACIONADOS A LA INTELIGENCIA DE NEGOCIOS.

**AVISOS DE EXPERIENCIAS EDUCATIVAS VACANTES TEMPORALES  
DEL MIÉRCOLES 10 DE JULIO DE 2024 \_ PERIODO AGOSTO 2024 – ENERO 2025**

EXPERIENCIA EDUCATIVA	NRC / SEC	PERFIL REQUERIDO	ASPIRANTE	PERFIL DEL ASPIRANTE
BIG DATA ANALYTICS	32230 / I	LICENCIADO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES ADMINISTRATIVOS, LICENCIADO EN INFORMÁTICA, LICENCIADO EN SISTEMAS, INGENIERO EN SISTEMAS, INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES. PREFERENTE CON ESTUDIOS DE POSTGRADO CON ESPECIALIDAD EN INFORMÁTICA O ÁREA AFÍN. CON EXPERIENCIA DOCENTE A NIVEL SUPERIOR MÍNIMA DE 2 AÑOS Y EXPERIENCIA PROFESIONAL MÍNIMA DE 2 AÑOS.	MARÍA DOLORES GONZÁLEZ MARTÍNEZ	LICENCIATURA EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN Y MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES



**UNIVERSIDAD VERACRUZANA  
FACULTAD DE NEGOCIOS Y TECNOLOGÍAS  
CAMPUS IXTACZOQUITLÁN**



Universidad Veracruzana  
Facultad de Negocios y Tecnologías

**ACTA DE CONSEJO TÉCNICO DEL 05 DE AGOSTO DE 2024  
PLAZAS VACANTES TEMPORALES COMO DOCENTE DE ASIGNATURA  
TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES**

EXPERIENCIA EDUCATIVA	NRC / SEC	PERFIL REQUERIDO	ASPIRANTE	PERFIL DEL ASPIRANTE
BIG DATA ANALYTICS	32230 / I	LICENCIADO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES ADMINISTRATIVOS, LICENCIADO EN INFORMÁTICA, LICENCIADO EN SISTEMAS, INGENIERO EN SISTEMAS, INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES. PREFERENTE CON ESTUDIOS DE POSTGRADO CON ESPECIALIDAD EN INFORMÁTICA O ÁREA AFÍN. CON EXPERIENCIA DOCENTE A NIVEL SUPERIOR MÍNIMA DE 2 AÑOS Y EXPERIENCIA PROFESIONAL MÍNIMA DE 2 AÑOS.	ROBERTO CAMPOS NOVAS	LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES, MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA ELECTRÓNICA

UNA VEZ LEÍDO EL PERFIL CONVOCADO, LOS MIEMBROS DEL H. CONSEJO TÉCNICO DESIGNAN POR UNANIMIDAD A: **ROBERTO CAMPOS NOVAS** POR LA RAZÓN DE CUMPLIR CON EL PERFIL, EL ACADÉMICO ES LIC. EN INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES CON MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA ELECTRÓNICA. TIENE LA FORMACIÓN ACADÉMICA Y LA EXPERIENCIA LABORAL PARA IMPARTIR TEMAS DE BIG DATA Y LA GESTIÓN DE PROYECTOS COMPUTACIONALES.

**AVISOS DE EXPERIENCIAS EDUCATIVAS VACANTES TEMPORALES  
DEL MIÉRCOLES 10 DE JULIO DE 2024 \_ PERIODO AGOSTO 2024 - ENERO 2025**

EXPERIENCIA EDUCATIVA	NRC / SEC	PERFIL REQUERIDO	ASPIRANTE	PERFIL DEL ASPIRANTE
MONITORIZACIÓN DE SEGURIDAD Y TECNOLOGÍAS DE CIBERSEGURIDAD	32231 / I	LICENCIADO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES ADMINISTRATIVOS, INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES, LICENCIADO EN INFORMÁTICA, O CARRERA AFÍN A LA MATERIA, PREFERENTEMENTE CON ESTUDIOS DE POSTGRADO EN ÁREAS AFINES. CON EXPERIENCIA DOCENTE A NIVEL SUPERIOR MÍNIMA DE DOS AÑOS Y EXPERIENCIA PROFESIONAL EN CIBERSEGURIDAD MÍNIMA DE 2 AÑOS.	<b>DESIERTA</b>	<b>DESIERTA</b>



**UNIVERSIDAD VERACRUZANA  
FACULTAD DE NEGOCIOS Y TECNOLOGÍAS  
CAMPUS IXTACZOQUITLÁN**



Universidad Veracruzana  
Facultad de Negocios y Tecnologías

**ACTA DE CONSEJO TÉCNICO DEL 05 DE AGOSTO DE 2024  
PLAZAS VACANTES TEMPORALES COMO DOCENTE DE ASIGNATURA  
TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES**

AVISOS DE EXPERIENCIAS EDUCATIVAS VACANTES TEMPORALES DEL MIÉRCOLES 10 DE JULIO DE 2024 _ PERIODO AGOSTO 2024 – ENERO 2025				
EXPERIENCIA EDUCATIVA	NRC / SEC	PERFIL REQUERIDO	ASPIRANTE	PERFIL DEL ASPIRANTE
INTERNET DE LAS COSAS	32232 / 1	LICENCIADO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES ADMINISTRATIVOS, LICENCIADO EN INFORMÁTICA, LICENCIADO EN SISTEMAS, INGENIERO EN SISTEMAS, INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES. PREFERENTE CON ESTUDIOS DE POSTGRADO CON ESPECIALIDAD EN INFORMÁTICA O ÁREA AFÍN. EXPERIENCIA DOCENTE A NIVEL SUPERIOR MÍNIMA DE 2 AÑOS Y EXPERIENCIA PROFESIONAL MÍNIMA DE 2 AÑOS.	RITA FLORES ASÍS	LICENCIATURA EN INFORMÁTICA, MAESTRÍA EN INGENIERIA ADMINISTRATIVA Y DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA
			OSCAR PULIDO PRIETO	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES, MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES Y DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERIA
			ARTURO GETSEMANI ROA BORBOLLA	INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES Y MAESTRÍA EN CIENCIAS EN CIENCIAS COMPUTACIONALES Y DOCTORADO EN ADMINISTRACIÓN
			MARÍA DOLORES GONZÁLEZ MARTÍNEZ	LICENCIATURA EN INGENIERIA EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN Y MAESTRÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

UNA VEZ LEÍDO EL PERFIL CONVOCADO, LOS MIEMBROS DEL H. CONSEJO TÉCNICO DESIGNAN POR UNANIMIDAD A: **ARTURO GETSEMANI ROA BORBOLLA** POR LA RAZÓN DE CUMPLIR CON EL PERFIL, EL ACADÉMICO ES LIC. EN INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES CON MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA Y UN DOCTORADO EN ADMINISTRACIÓN. TIENE LA FORMACIÓN ACADÉMICA Y LA EXPERIENCIA DOCENTE Y LABORAL PARA IMPARTIR TEMAS DE INTERNET DE LAS COSAS.

NO HABIENDO MÁS QUE TRATAR, SIENTO LAS DIECIOCHO HORAS DEL DÍA LUNES DIEZ DE AGOSTO DEL AÑO DOS MIL VEINTICUATRO SE DA POR



Universidad Veracruzana  
Facultad de Negocios y Tecnologías

**UNIVERSIDAD VERACRUZANA**  
**FACULTAD DE NEGOCIOS Y TECNOLOGÍAS**  
**CAMPUS IXTACZOQUITLÁN**  
**ACTA DE CONSEJO TÉCNICO DEL 05 DE AGOSTO DE 2024**  
**PLAZAS VACANTES TEMPORALES COMO DOCENTE DE ASIGNATURA**  
**TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN EN LAS ORGANIZACIONES**

TERMINADA LA REUNIÓN CON LOS ACUERDOS ARRIBA SEÑALADOS Y FIRMAN  
LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON PARA DAR FE. -

  
DRA. MÓNICA KARINA GONZÁLEZ ROSAS  
**DIRECTORA DE LA FACULTAD**

  
DRA. MARÍA ENRIQUETA CABALLERO  
GUILLAMÍN  
**CONSEJERA MAESTRA**

  
DR. FRANCISCO RAFAEL GARCÍA  
MONTERROSAS  
**CATEDRÁTICO**

  
DRA. GRACIA AÍDA HERRERA GONZÁLEZ  
**CATEDRÁTICO**

  
DR. LUCIO SALDAÑA PORRAS  
**CATEDRÁTICO**

  
C. ANDRICK JUÁREZ MÁRQUEZ  
**REPRESENTANTE ALUMNO**  
**CONTADURÍA**

  
C. JONATAN ULISES SESEÑA HERRERA  
**REPRESENTANTE ALUMNO**  
**ADMINISTRACIÓN**

C. MARÍA FERNANDA MEXICANO  
**REPRESENTANTE ALUMNO SUPLENTE**  
**GESTIÓN Y DIRECCIÓN DE NEGOCIOS**

  
C. ERICK BARRENA GONZÁLEZ  
**REPRESENTANTE ALUMNO INGENIERÍA**  
**DE SOFTWARE**

  
C. MARÍA FERNANDA SANSORES QUINTANA  
**REPRESENTANTE ALUMNO**  
**TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN EN**  
**LAS ORGANIZACIONES**

  
C. DANIELA ESPINOSA ROJAS  
**CONSEJERO ALUMNO SUPLENTE**

