

RESOLUCION 2009-326

APROBAR LAS RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DEL 29 DE JUNIO DEL 2009.

RESOLUCIONES 13 DE JULIO DEL 2009

Se pone a consideración las RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO del 13 de Julio del 2009.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2009-327

APROBAR LAS RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DEL 13 DE JULIO DEL 2009.

RESOLUCIONES 20 DE JULIO DEL 2009

Se pone a consideración las RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO del 20 de Julio del 2009.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2009-328

APROBAR LAS RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DEL 20 DE JULIO DEL 2009.

RESOLUCIONES 27 DE JULIO DEL 2009

Se pone a consideración las RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO del 27 de Julio del 2009.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2009-329

APROBAR LAS RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DEL 27 DE JULIO DEL 2009.

RESOLUCIONES 03 DE AGOSTO DEL 2009

Se pone a consideración las RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO del 03 de Agosto del 2009.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2009-330

APROBAR LAS RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DEL 03 DE AGOSTO DEL 2009.

CONSULTA 18 DE AGOSTO DEL 2009

Se pone a consideración la CONSULTA DEL CONSEJO DIRECTIVO del 18 de Agosto del 2009.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2009-331

APROBAR LA CONSULTA DEL CONSEJO DIRECTIVO DEL 18 DE AGOSTO DEL 2009.

RESOLUCIONES 24 DE AGOSTO DEL 2009

Se pone a consideración las RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO del 24 de Agosto del 2009.

Luego de lo cual, se resuelve:

RESOLUCION 2009-332

APROBAR LAS RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DEL 24 DE AGOSTO DEL 2009.

1. TEMARIOS DE TESIS

PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR LOS SRS. ÁNGEL CÉSAR RODAS TIXE Y JAVIER DE JESUS LEÓN PIGUAVE

RESOLUCIÓN 2009-333

APROBAR EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR LOS SRS. ~~ÁNGEL C. RODAS T. Y JAVIER LEÓN P.~~, CUYO TÍTULO ES “ANÁLISIS DE CALIDAD DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA EMPRESA CITTEA S.A.”;

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR DE TESIS	ING. HOLGER CEVALLOS U.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. ALBERTO LARCO G. ING. GUSTAVO BERMÚDEZ F.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. JUAN GALLO G. ING. ALBERTO HANZE B.

PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR LOS SRS. GUILLERMO OMAR PIZARRO VÁSQUEZ Y RAFAEL EDUARDO RIVADENEIRA CAMPODÓNICO

RESOLUCIÓN 2009-334

APROBAR EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR LOS SRS. ~~GUILLERMO O. PIZARRO V. Y RAFAEL E. RIVADENEIRA C.~~, CUYO TÍTULO ES “IMPLEMENTACIÓN DEL PORTAL WEB DE ADMINISTRACIÓN DE EVENTOS PARA GRUPOS DE INVESTIGACIÓN”.

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR DE TESIS	ING. MÓNICA VILLAVICENCIO C.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. ANA TAPIA R. ING. CRISTINA ABAD R.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. GALOS VALVERDE L. ING. GUIDO CAICEDO R.

INCLUSIÓN DEL SR. JAVIER FUN SANG LOMAS EN EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR LOS SRS. CARLOS JOSÉ TUTIVEN ZAMBRANO Y RAÚL ALEJANDRO CHOEZ VÉLEZ

RESOLUCIÓN 2009-335

APROBAR LA INCLUSIÓN DEL SR. ~~JAVIER FUN SANG LOMAS~~ EN EL PROYECTO DE

GRADO PRESENTADO POR LOS SRS. CARLOS J. TUTIVÉN Z. Y RAÚL A. CHOEZ V., CUYO TÍTULO ES “ANÁLISIS, DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICO PARA LA FORMACIÓN DEL CATASTRO RURAL, PLANIFICACIÓN, GESTIÓN Y CONTROL DE TIERRAS SUSCEPTIBLES A INUNDACIÓN EN EL CANTÓN LA TRONCAL”, EN BASE A QUE EL ING. MARCELO LOOR HA INDICADO QUE EL DESARROLLO DEL TEMA ES DEMASIADO EXTENSO PARA DOS INTEGRANTES. .

SE RATIFICA SU TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR TESIS	ING. JAVIER URQUIZO C.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. GUIDO CAICEDO R. DR. XAVIER OCHO CH.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. MARCELO LOOR R. ING. CARMEN VACA R.

DESIGNACIÓN NUEVO TRIBUNAL DE GRADO DE SR. DANIEL GABRIEL AZIZ GUZMÁN CORTEZ

RESOLUCIÓN 2009-336

APROBAR SE DESIGNE COMO NUEVO TRIBUNAL DE GRADO DEL SR. DANIEL GABRIEL A. GUZMÁN C.:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR TESIS	ING. MIGUEL YAPUR A.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. SARA RÍOS O, ING. ALBERTO LARCO G.
MIEMBRO SUPLENTE	ING. EFRÉN HERRERA M. ING. CARLOS SALAZAR L.

CONSIDERANDO LO EXPUESTO EN SU SOLICITUD DE FECHA 07 DE OCTUBRE DEL 2009.

2. INFORME DE LABORES

INFORME DE LABORES DESARROLLADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2009 / 2010 POR EL ECON. MARCO LARCO R.

RESOLUCIÓN 2009-337

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL I TÉRMINO 2009 / 2010 PRESENTADO POR EL ECON. MARCO LARCO R.

INFORME DE LABORES DESARROLLADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2009 / 2010 POR LA ING. PATRICIA CHÁVEZ B.

RESOLUCIÓN 2009-338

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL I TÉRMINO 2009 / 2010 PRESENTADO POR LA ING. PATRICIA CHÁVEZ B.

INFORME DE LABORES DESARROLLADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2009 / 2010 POR EL ING. ALBERTO TAMA F.

RESOLUCIÓN 2009-339

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL I TÉRMINO 2009 / 2010 PRESENTADO POR EL ING. ALBERTO TAMA F.

INFORMES DE LABORES DESARROLLADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2009 / 2010 POR EL ING. DOUGLAS AGUIRRE H.

RESOLUCIÓN 2009-340

SE TOMA CONOCIMIENTO DE LOS INFORMES DE LABORES (2) DEL I TÉRMINO 2009 / 2010 PRESENTADOS POR EL ING. DOUGLAS AGUIRRE H., RESPECTO A LOS PARALELOS 3 Y 8 DEL LABORATORIO DE MAQUINARIA ELÉCTRICA Y DEL PARALELO 1

DE INTRODUCCIÓN A LAS ENERGÍAS RENOVABLES, RESPECTIVAMENTE.

3. CONVALIDACIONES DE MATERIAS

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS EN LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS DEL SR GABRIEL ALEXANDER GUTIÉRREZ QUIRUMBAY

Se conoce la comunicación LICRED-551-2009 de Marzo del 2009 enviada por el Ing. Albert ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, quien indica que una vez revisados los documentos correspondiente, considera que las siguientes materias aprobadas por el Sr. GABRIEL ALEXANDER GUTIÉRREZ QUIRUMBAY en la carrera de ANÁLISIS DE SOPORTE DE MICROCOMPUTADORES pueden ser convalidadas para ser admitida en la carrera:

MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO

PRINC. PROG. LOGICA (TN + ANÁLISIS DE SISTEMAS
(PRTCO02022) (PRTCO01735)

INFORM. BÁSICA SIST. OPERATIVOS
(PRTCO01990)

COMUNICACIÓN DE DATOS
(PRTCO02105)

UTILITARIOS BASICOS
(PRTCO01701)

UTILITARIOS AVANZADOS
(PRTCO02030)

MATERIA LICRED Y CÓDIGO

FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN
(FIEC04341)

INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA
(FIEC04358)

COMUNICACIÓN DE DATOS
(FIEC04655)

PROGRAMAS UTILITARIAS I
(FIEC05231)

PROGRAMAS UTILITARIOS 2
(FIEC05256)

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2009-341

APROBAR LA CONVALIDACIÓN DE LAS SIGUIENTES MATERIAS APROBADAS POR EL SR. ~~GABRIEL ALEXANDER GUTIÉRREZ QUIRUMBAY~~ EN LA CARRERA DE ANÁLISIS DE SOPORTE DE MICROCOMPUTADORES, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN EL INFORME DEL COORDINADOR DE LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, EN EL SENTIDO DE QUE PUEDEN SER CONVALIDADAS EN EL LICRED:

MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO MATERIA LICRED Y CÓDIGO

PRINC. PROG. LOGICA (TN + IANÁLISIS DE SISTEMAS (PRTCO02022)	(PRTCO01735)	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (FIEC04341)
INFORM. BÁSICA SIST. OPERATIVOS (PRTCO01990)		INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA (FIEC04358)
COMUNICACIÓN DE DATOS (PRTCO02105)		COMUNICACIÓN DE DATOS (FIEC04655)
UTILITARIOS BASICOS0 (PRTCO01701)		PROGRAMAS UTILITARIAS I (FIEC05231)
UTILITARIOS AVANZADOS (PRTCO02030)		PROGRAMAS UTILITARIOS 2 (FIEC05256)

4. SEMINARIOS Y O MATERIAS DE GRADUACIÓN

SOLICITUD ING. CRISTINA ABAD R. PARA DICTAR EL MATERIA DE GRADUACIÓN “PROCESAMIENTO MASIVO Y ESCALABLE DE DATOS”

Se conoce la comunicación de fecha 03 de Octubre del 2009 mediante la que la Ing. Cristina ABAD R. solicita al Consejo Directivo la revisión y aprobación del dictado de la materia de Graduación “PROCESAMIENTO MASIVO Y ESCALABLE DE DATOS” el cual será dirigido a los estudiantes de la carrera de INGENIERÍA EN CIENCIAS COMPUTACIONALES.

Anexa los programas en Español e Inglés, así como una lista de posibles temas de proyectos.

Cabe indicar que, tiene el informe favorable de la Coordinadora de INGENIERÍA EN CC. COMPUTACIONALES, Especialización SISTEMAS DE INFORMACIÓN.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2009-342

APROBAR EL DICTADO DE LA MATERIA DE GRADUACIÓN “PROCESAMIENTO MASIVO Y ESCALABLE DE DATOS” A CARGO DE LA ING. CRISTINA ABAD R. PARA LOS ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIE CIENCIAS COMPUTACIONALES; POR LO QUE SE ADJUNTA LOS PROGRAMAS EN INGLÉS Y ESPAÑOL EN LOS FORMATOS RESPECTIVOS.

SOLICITUD ING. JUAN SAAVEDRA M. PARA DICTAR EL MATERIA DE GRADUACIÓN “COORDINACIÓN DE LAS PROTECCIONES POR MÉTODOS COMPUTARIZADOS”

Se conoce la comunicación de fecha 05 de Octubre del 2009 mediante la que el Ing. Juan SAAVEDRA M., solicita al Consejo Directivo la revisión y aprobación del dictado del Curso de Graduación “COORDINACIÓN DE LAS PROTECCIONES POR MÉTODOS COMPUTARIZADOS”; el cual será dirigido a los estudiantes de la carrera de INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, Especialización POTENCIA, por lo que adjunta los programas en Español e Inglés.

Este curso de graduación integra los conocimientos adquiridos por los estudiantes en las materias de SISTEMAS DE POTENCIA I, II, DISTRIBUCIÓN Y PROTECCIONES, para que usando programas computacionales para el cálculo de flujo de carga, Corto Circuito y Protecciones apliquen las técnicas computarizadas en un proyecto a nivel industrial local. La aplicación de la coordinación se la hará con Unidades de protección numéricas

utilizadas en nuestro medio como GE, SEL, ABB, etc.

Cabe indicar que, tiene el informe favorable del Coordinador del área de POTENCIA.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2009-343

APROBAR EL DICTADO DEL MATERIA DE GRADUACIÓN “COORDINACIÓN DE LAS PROTECCIONES POR MÉTODOS COMPUTARIZADOS” A CARGO DEL ING. JUAN SAAVEDRA M. PARA LOS ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN POTENCIA; POR LO QUE SE ADJUNTA LOS PROGRAMAS EN INGLÉS Y ESPAÑOL EN LOS FORMATOS RESPECTIVOS, ACOGIENDO LAS RECOMENDACIONES HECHAS POR EL COORDINADOR DE POTENCIA EN SU INFORME. .

SOLICITUD COORDINADORA INGENIERÍA EN TELEMÁTICA PARA DICTAR QUE SE DICTE LA MATERIA DE GRADUACIÓN “SISTEMAS DE VOIP USANDO SOFTWARE LIBRE” A CARGO ING. GABRIEL ASTUDILLO

Se conoce la comunicación de fecha 06 de Octubre del 2009 mediante la que la Ing. Rebeca ESTRADA P. Coordinadora de INGENIERÍA EN TELEMÁTICA solicita al Consejo Directivo se considere el dictado de la Materia de Graduación “SISTEMAS DE VOIP USANDO SOFTWARE LIBRE” el cual será dirigido a los estudiantes de la carrera de INGENIERÍA EN TELEMÁTICA en el II Término 2009 / 2010.

El dictado de la materia estará a cargo del Ing. Gabriel ASTUDILLO, quien actualmente se encuentra finalizando sus estudios de MAESTRÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN GERENCIAL.

El dictado de la materia será supervisado por la suscrita como Coordinadora de la Carrera.

Adjunta los programas de estudios tanto en español como en inglés y el listado de los proyectos a desarrollarse como trabajo de graduación.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2009-344

APROBAR EL DICTADO DE LA MATERIA DE GRADUACIÓN “SISTEMA DE VOIP USANDO SOFTWARE LIBRE” A CARGO DEL ING. GABRIEL ASTUDILLO, PARA LOS ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN TELEMÁTICA; POR LO QUE SE ADJUNTA LOS PROGRAMAS EN INGLÉS Y ESPAÑOL EN LOS FORMATOS

RESPECTIVOS.

5. VARIOS.-

COMUNICACIÓN ING. JUAN GALLO G. REFERENTE A SU PREOCUPACIÓN POR SU PLANIFICACIÓN ACTUAL Y FUTURA EN ACTIVIDADES DOCENTES DE LA FIEC

Se conoce la comunicación de fecha Oct. 1 del 2009 enviada por el Ing. Juan GALLO G., mediante la que indica su preocupación por las actuales o futuras actividades docentes de su persona, en función de la planificación académica por el hecho de tener una carga no representativa, que con el tipo de contratación le ha afectado, cuando en circunstancias actuales, algo de beneficio hubiera obtenido como tener afiliación al Seguro Social por lo menos.

Cabe recalcar que, viene acompañando a la FIEC desde el año 1985, consideraciones con esperanza siempre de ser tomadas en cuenta.

Cree si es que no está equivocado,. Salvo vuestro criterio, que ha estado siempre dispuesto y ha dado su colaboración en todo sentido por el bienestar de la Facultad y por ende de la clase estudiantil a la cual nos debemos.

Siempre ha pensado que la experiencia que se adquiere debe tener una transferencia a otros, por ello con ilusión la ha desarrollado, al tener la oportunidad tanto en el campo docente, como en el desarrollo de la profesión con las normas y códigos de ética que demandan.

Además de exponer su situación, menciona que está atento a requerimientos importantes para la Facultad y los estudiantes, preparando Tópicos de Graduación de "Estudios para la Valorización de Riesgos de Sistemas Eléctricos Industriales y Comerciales de baja tensión" (2 paralelos) en 2006. Así también una materia de graduación "Seguridad Integral Eléctrica (2 paralelos) 2009, proponiendo posteriormente si es acogido como Curso Integrador de Graduación lo referente a la Seguridad Eléctrica, que lo estima conveniente el Programa ABET, para lo cual acompaña un documento alusorio al tema.

Luego del análisis respectivo, se resuelve:

RESOLUCIÓN 2009-345

- SE TOMA CONOCIMIENTO DE LO EXPUESTO POR EL ING. JUAN GALLO EN SU COMUNICACIÓN DE FECHA 1 DE OCTUBRE DEL 2009.
- CON RESPECTO AL CURSO DE GRADUACIÓN "SEGURIDAD ELÉCTRICA" QUE ESTÁ PROPONIENDO DICTAR EL ING. JUAN GALLO; SE SOLICITARÁ INFORME AL COORDINADOR DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD, ESPECIALIZACIÓN POTENCIA.

PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR LOS SRS. ÁNGEL CÉSAR RODAS TIXE Y JAVIER DE JESUS LEÓN PIGUAVE

RESOLUCIÓN 2009-333

APROBAR EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR LOS SRS. ÁNGEL C. RODAS T. Y JAVIER LEÓN P., CUYO TÍTULO ES “ANÁLISIS DE CALIDAD DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA EMPRESA CITTEA S.A.”.

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR DE TESIS	ING. HOLGER CEVALLOS U.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. ALBERTO LARCO G. ING. GUSTAVO BERMÚDEZ F.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. JUAN GALLO G. ING. ALBERTO HANZE B.

PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR LOS SRS. GUILLERMO OMAR PIZARRO VÁSQUEZ Y RAFAEL EDUARDO RIVADENEIRA CAMPODÓNICO

RESOLUCIÓN 2009-334

APROBAR EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR LOS SRS. GUILLERMO O. PIZARRO V. Y RAFAEL E. RIVADENEIRA C., CUYO TÍTULO ES “IMPLEMENTACIÓN DEL PORTAL WEB DE ADMINISTRACIÓN DE EVENTOS PARA GRUPOS DE INVESTIGACIÓN”.

SE DESIGNA AL TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR DE TESIS	ING. MÓNICA VILLAVICENCIO C.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. ANA TAPIA R. ING. CRISTINA ABAD R.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. GALOS VALVERDE L. ING. GUIDO CAICEDO R.

INCLUSIÓN DEL SR. JAVIER FUN SANG LOMAS EN EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR LOS SRS. CARLOS JOSÉ TUTIVEN ZAMBRANO Y RAÚL ALEJANDRO CHOEZ VÉLEZ

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 12 DE OCTUBRE DEL 2009, MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-335** APROBÓ LA INCLUSIÓN DEL SR. JAVIER FUN SANG LOMAS EN EL PROYECTO DE GRADO PRESENTADO POR LOS SRS. CARLOS J. TUTIVEN Z. Y RAÚL A. CHOEZ V., CUYO TÍTULO ES “ANÁLISIS, DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICO PARA LA FORMACIÓN DEL CATASTRO RURAL, PLANIFICACIÓN, GESTIÓN Y CONTROL DE TIERRAS SUSCEPTIBLES A INUNDACIÓN EN EL CANTÓN LA TRONCAL”, EN BASE A QUE EL ING. MARCELO LOOR HA INDICADO QUE EL DESARROLLO DEL TEMA ES DEMASIADO EXTENSO PARA DOS INTEGRANTES.

SE RATIFICA SU TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR TESIS	ING. JAVIER URQUIZO C.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. GUIDO CAICEDO R.
	DR. XAVIER OCHO CH.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. MARCELO LOOR R.
	ING. CARMEN VACA R.

DESIGNACIÓN NUEVO TRIBUNAL DE GRADO DE SR. DANIEL GABRIEL AZIZ GUZMÁN CORTEZ

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 12 DE OCTUBRE DEL 2009, MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-336** APROBÓ SE DESIGNE COMO NUEVO TRIBUNAL DE GRADO DEL SR. DANIEL GABRIEL A. GUZMÁN C.:

PRESIDENTE	SUB-DECANO FIEC
DIRECTOR TESIS	ING. MIGUEL YAPUR A.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. SARA RÍOS O,

MIEMBRO SUPLENTE

ING. ALBERTO LARCO G.
ING. EFRÉN HERRERA M.
ING. CARLOS SALAZAR L.

CONSIDERANDO LO EXPUESTO EN SU SOLICITUD DE FECHA 07 DE OCTUBRE DEL 2009.

INFORME DE LABORES DESARROLLADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2009 / 2010 POR EL ECON. MARCO LARCO R.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 12 DE OCTUBRE DEL 2009, MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-337** TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL I TÉRMINO 2009 / 2010 PRESENTADO POR EL ECON. MARCO LARCO R.

INFORME DE LABORES DESARROLLADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2009 / 2010 POR LA ING. PATRICIA CHÁVEZ B.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 12 DE OCTUBRE DEL 2009, MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-338** TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL I TÉRMINO 2009 / 2010 PRESENTADO POR LA ING. PATRICIA CHÁVEZ B.

INFORME DE LABORES DESARROLLADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2009 / 2010 POR EL ING. ALBERTO TAMA F.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 12 DE OCTUBRE DEL 2009, MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-339** TOMA CONOCIMIENTO DEL INFORME DE LABORES DEL I TÉRMINO 2009 / 2010 PRESENTADO POR EL ING. ALBERTO TAMA F.

INFORMES DE LABORES DESARROLLADAS DURANTE EL I TÉRMINO 2009 / 2010 POR EL ING. DOUGLAS AGUIRRE H.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIEC REUNIDO EL 12 DE OCTUBRE DEL 2009, MEDIANTE RESOLUCIÓN # **2009-340** TOMA CONOCIMIENTO DE LOS INFORMES DE LABORES (2) DEL I TÉRMINO 2009 / 2010 PRESENTADOS POR EL ING. DOUGLAS AGUIRRE H., RESPECTO A LOS PARALELOS 3 Y 8 DEL LABORATORIO DE MAQUINARIA ELÉCTRICA Y DEL PARALELO 1 DE INTRODUCCIÓN A LAS ENERGÍAS RENOVABLES, RESPECTIVAMENTE.

CONVALIDACIÓN DE MATERIAS EN LA CARRERA DE LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS DEL SR GABRIEL ALEXANDER GUTIÉRREZ QUIRUMBAY

El Consejo Directivo de la FIEC reunido el 12 de Octubre del 2009 conoció la comunicación LICRED-551-2009 de Marzo del 2009 enviada por el Ing. Albert ESPINAL S., Coordinador de la LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, quien

indica que una vez revisados los documentos correspondiente, considera que las siguientes materias aprobadas por el Sr. GABRIEL ALEXANDER GUTIÉRREZ QURUMBAY en la carrera de ANÁLISIS DE SOPORTE DE MICROCOMPUTADORES pueden ser convalidadas para ser admitida en la carrera:

MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO MATERIA LICRED Y CÓDIGO

PRINC. PROG. LOGICA (TN + IANÁLISIS DE SISTEMAS (PRTCO02022)	(PRTCO01735)	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (FIEC04341)
INFORM. BÁSICA SIST. OPERATIVOS (PRTCO01990)		INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA (FIEC04358)
COMUNICACIÓN DE DATOS (PRTCO02105)		COMUNICACIÓN DE DATOS (FIEC04655)
UTILITARIOS BASICOS (PRTCO01701)		PROGRAMAS UTILITARIAS I (FIEC05231)
UTILITARIOS AVANZADOS (PRTCO02030)		PROGRAMAS UTILITARIOS 2 (FIEC05256)

Luego del análisis respectivo, mediante Resolución # **2009-341** resolvió:

APROBAR LA CONVALIDACIÓN DE LAS SIGUIENTES MATERIAS APROBADAS POR EL SR. GABRIEL ALEXANDER GUTIÉRREZ QUIRUMBAY EN LA CARRERA DE ANÁLISIS DE SOPORTE DE MICROCOMPUTADORES, TOMANDO EN CONSIDERACIÓN EL INFORME DEL COORDINADOR DE LA LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS, EN EL SENTIDO DE QUE PUEDEN SER CONVALIDADAS EN EL LICRED:

MATERIA ANTERIOR Y CÓDIGO MATERIA LICRED Y CÓDIGO

PRINC. PROG. LOGICA (TN + IANÁLISIS DE SISTEMAS (PRTCO02022)	(PRTCO01735)	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (FIEC04341)
INFORM. BÁSICA SIST. OPERATIVOS (PRTCO01990)		INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA (FIEC04358)

COMUNICACIÓN DE DATOS
(PRTCO02105)

UTILITARIOS BASICOS0
(PRTCO01701)

UTILITARIOS AVANZADOS
(PRTCO02030)

COMUNICACIÓN DE DATOS
(FIEC04655)

PROGRAMAS UTILITARIAS I
(FIEC05231)

PROGRAMAS UTILITARIOS 2
(FIEC05256)