

**RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN (FIEC)
REUNIDO EL 19 DE ENERO DE 2009**

En la ciudad de Guayaquil, Campus Gustavo Galindo V. de la ESPOL, en la Sala del Consejo Directivo de la FIEC se reúnen el día 19 de Enero del 2009 los siguientes miembros: Ing. Gustavo BERMÚDEZ F., Decano de la Facultad y quien preside; Ing. Holger CEVALLOS U., Sub-Decano FIEC, e Ings. César MARTIN, Ana TAPIA R., Dr. Sixto GARCÍA A., y Fernando VASQUEZ, Alternos del Ing. Juan C. AVILES.

Actúa como Secretaria la Sra. LEONOR CAICEDO G., quien constata el quórum, e indica el Orden del Día:

1. TEMARIOS DE TESIS
2. VARIOS.-

1. TEMARIOS DE TESIS

TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR EL SR. ALFREDO XAVIER CAMACHO MERCHÁN

RESOLUCION 2009-009

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR EL SR. ALFREDO X. CAMACHO M.; CUYO TITULO ES "ANÁLISIS TÉCNICO – ECONÓMICO DE LA IMPLEMENTACIÓN Y PUESTA EN SERVICIO DE LA NUEVA PROTECCIÓN DIFERENCIAL DE BARRAS DISTRIBUIDAS DEL PATIO DE 138KV DE LA S/E PASCUALES"; EL CUAL TIENE EL INFORME FAVORABLE DEL COORDINADOR DE POTENCIA, PERO CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES:

EN LA INTRODUCCIÓN DEBE INCLUIR LA JUSTIFICACIÓN.

EN EL CAPITULO 2, EL SUB-INDICE 2.7 DEBE DECIR:
INTERFAZ.

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE
DIRECTOR

SUB.DECANO FIEC
ING.JORGE CHRIIBOGA V.

MIEMBROS PRINCIPALES	ING. JORGE FLORES M.
	ING. GUSTAVO BERMÚDEZ F.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. JUAN SAAVEDRA M.
	DR. CRISTÓBAL MERA G.

PRÓRROGA DEL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR EL SR. NERVO XAVIER VERDESOTO DÍAZ

RESOLUCION 2009-010

CONCEDER 6 MESES DE PRÓRROGA A PARTIR DE LA PRESENTE FECHA, PARA LA SUSTENTACIÓN DEL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR EL SR. NERVO X. VERDESOTO D.; CUYO TITULO ES "ANÁLISIS, DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE ADMINISTRACIÓN DE CONTENIDOS E INTERACCIÓN DE APLICACIONES WEB QUE SOPORTE UN NUEVO MODELO CONCEPTUAL ORIENTADO A LA USABILIDAD DE ADMINISTRADORES Y USUARIOS".

SE RATIFICA A SU TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB.DECANO FIEC
DIRECTOR	ING.GUIDO CAICEDO R.
MIEMBROS PRINCIPALES	DRA. KATHERINE CHILUIZA G.
	ING.MÓNICA VILLAVICENCIO C.
MIEMBROS SUPLENTE	ING. MARCELO LOOR R.
	ING. CRISTINA ABAD R.

TEMARIO DE TESIS DE LA MSIG PRESENTADO POR EL ING. JIMMY BRITO DOMÍNGUEZ

RESOLUCION 2009-011

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS DE LA MSIG PRESENTADO POR EL ING. JIMMY BRITO D.; CUYO TITULO ES "CREACIÓN DE UN MARCO DE CONTROL PARA LA ADMINISTRACIÓN DEL RIESGO OPERATIVO RELACIONADO CON LA TECNOLOGÍA DE INFORMACIÓN COMO MODELO PARA LAS COOPERATIVAS DE AHORRO Y CRÉDITO DEL ECUADOR"; CON LA SIGUIENTE OBSERVACION:

EN LA INTRODUCCIÓN **DEBE INCLUIR LA JUSTIFICACIÓN DEL TEMA.**

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB.DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. LENIN FREIRE C.
MIEMBROS PRINCIPALES	LSI JORGE OLAYA
ING. KARINA ASTUDILLO B.	
MIEMBROS SUPLENTE	ING. MILTON OCHOA

ING. OSCAR SUAREZ

**TEMARIO DE TESIS DE LA MSIG PRESENTADO POR LA LSI
KARINA MARCHAN**

RESOLUCION 2009-012

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS DE LA MSIG PRESENTADO POR LA LSI. ~~KARINA MARCHAN~~; CUYO TITULO ES "ANÁLISIS DE COMPETENCIAS Y HABILIDADES PARA QUE UN USUARIO UTILICE HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA DE NEGOCIOS EN LAS PYMES DEL ECUADOR", CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES:

EN LOS OBJETIVOS DE LA TESIS, EN EL PRIMER PÁRRAFO, SEGUNDA LÍNEA, **DESPUÉS DE HABILIDADES INCLUIR: POR NIVEL,**

EN LA INTRODUCCIÓN **DEBE INCLUIR LA JUSTIFICACIÓN DEL TEMA.**
EN EL CAPITULO 3, EN EL **PUNTO 3.1** DESPUÉS DE LA PALABRA **DETERMINAR,**
INCLUIR: **POR NIVEL.**

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB.DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. LENIN FREIRE C.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. FABRICIO ECHEVERRIA
ING. JORGE LUIS FUENTES	
MIEMBROS SUPLENTE	ING. JORGE VERA
	ING. CRISTINA ABAD R.

**TEMARIO DE TESIS DE LA MSIG PRESENTADO POR EL SR. EDWIN
GUAMÁN ALDAZ**

RESOLUCION 2009-013

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS DE LA MSIG PRESENTADO POR EL SR. ~~EDWIN GUAMÁN A.~~; CUYO TITULO ES "PLAN ESTRATÉGICO PARA LA INTRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE LAS TARJETAS PREPAGO DESTINADAS AL MERCADO DE LOS CYBERS CAFÉ".

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB.DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. LENIN FREIRE C.
MIEMBROS PRINCIPALES	LSI JORGE OLAYA
MSIG ROBERT ANDRADE	
MIEMBROS SUPLENTE	ING. JORGE VERA

ING. GUIDO CAICEDO R.

**TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LA SRTA.
DAYSE INGUEBORTH MONTOYA RODRÍGUEZ Y JAIR STEPHENSON
LEÓN TORRES**

RESOLUCION 2009-014

APROBAR EL TEMARIO DE TESIS PRESENTADO POR LA SRTA. DAYSE I. MONTOYA R. Y EL SR. JAIR S. LEÓN T.; CUYO TITULO ES "ANÁLISIS E IMPLEMENTACIÓN DE UN RADIO – TRANSCEIVER INALÁMBRICO EN LA BANDA DE 2.4 Ghz PARA UN MODULO DE TRANSMISIÓN / RECEPCIÓN OFDM CAPAZ DE SOPORTAR TRANSMISIONES LOS Y NLOS"; EL CUAL HA SIDO APROBADO POR EL SATT; PERO CON LAS SIGUIENTES OBSERVACIONES:

INCLUIR INTRODUCCIÓN.

COMO CAPITULO 1 PONER:
ANTECEDENTES Y JUSTIFICACIÓN

- 1.1. ANTECEDENTES
- 1.2. OBJETIVOS
- 1.3. ALCANCE
- 1.4. JUSTIFICACIÓN

EL CAPITULO 5 EL TITULO DEBE DECIR:

5. PRUEBAS DEL FUNCIONAMIENTO DEL TRANSCEIVER

AGREGAR EL SUB-INDICE 5.1 QUE DIGA:

5.1 DESCRIPCIÓN DE LAS PRUEBAS

POR LO QUE DEBERÁ REORDENAR EL TEMARIO DE TESIS.

SE DESIGNA EL SIGUIENTE TRIBUNAL DE GRADO:

PRESIDENTE	SUB.DECANO FIEC
DIRECTOR	ING. REBECA ESTRADA P.
MIEMBROS PRINCIPALES	ING. CÉSAR YEPEZ F.
ING. PEDRO VARGAS G.	
MIEMBROS SUPLENTE	ING. MARÍA A. ALVAREZ V.
	ING. JUAN C. AVILES C.

NÚMERO DE ESTUDIANTES POR CARRERA Y UBICACIÓN POR NIVELES

RESOLUCION 2009-015

SE TOMA CONOCIMIENTO DEL CUADRO PRESENTADO POR EL DECANO DE LA FIEC, ACERCA DEL NÚMERO DE ESTUDIANTES POR CARRERA Y

UBICACIONES POR NIVELES QUE SE ENCUENTRAN REGISTRADOS EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD Y COMPUTACIÓN.