

RESOLUCIONES ACORDADAS POR EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA EN MECANICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCION (FIMCP), EN SESION REALIZADA EL 26 DE JUNIO DEL 2008.

2008-06-26-123 APROBAR EL ACTA DE LA SESION DEL CONSEJO DIRECTIVO, REALIZADO EL 13 DE JUNIO DEL 2008.

2008-06-26-124 DEVOLVER EL CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES DE LA MAESTRÍA EN CIENCIAS ALIMENTARIAS, PARA QUE SEA ACTUALIZADO, DE ACUERDO A LA NUEVA FECHA DE INICIO DE LA MISMA.

2008-06-26-125 APROBAR LAS REGLAS DE TRANSICIÓN CURRICULAR PROPUESTAS POR EL COORDINADOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGROPECUARIA, MEDIANTE OFICIO IA-BAS-029-08.

1. LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON A LA CARRERA HASTA EL I TÉRMINO 2005-2006, NO TIENEN LA OBLIGACIÓN DE APROBAR EL CURSO ECONOMÍA AGRÍCOLA II.
2. EL CURSO EMPRENDIMIENTO E INNOVACION TECNOLOGICA ES OBLIGATORIO PARA LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON A PARTIR DEL I TÉRMINO 2005-2006.
3. LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON A LA CARRERA HASTA EL I TÉRMINO 2005-2006 *NO* LES CORRESPONDE APROBAR LA MATERIA METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION. AQUELLOS ESTUDIANTES QUE YA LA TIENEN APROBADA SE LES CONSIDERARÁ COMO MATERIA OPTATIVA. DE IGUAL MANERA SE LES CONSIDERARÁ COMO OPTATIVA A LOS QUE HABIENDO INGRESADO HASTA EL I TÉRMINO 2005-2006, LA APROBARAN DESPUÉS DE ESE TÉRMINO.
4. LOS ESTUDIANTES QUE INGRESARON HASTA EL I TÉRMINO 2005-2006 DEBEN APROBAR ÚNICAMENTE CUATRO MATERIAS OPTATIVAS, NO LAS SEIS DE ACUERDO AL FLUJO ACTUAL.

2008-06-26-126 DESIGNAR AL PROFESOR Y ESTUDIANTE POR PARTE DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIMCP, PARA QUE INTEGRE EL DIRECTORIO DE LA EMPRESA JUVENIL DE LA ESPOL – EJE, AL ING. GUSTAVO GUERRERO MACIAS EN CALIDAD DE PROFESOR Y AL SR. GEOVANNY CORREA CEVALLOS EN CALIDAD DE ESTUDIANTE.

2008-06-26-127 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “DETERMINACIÓN DE LAS PRINCIPALES MALEZAS EN POTREROS Y SU RELACIÓN CON LAS PRÁCTICAS DE MANEJO REALIZADAS EN LAS

GANADERÍAS BOVINAS DE LA PROVINCIA DEL GUAYAS”, PRESENTADOS POR EL SR. JOFFRE ANDRÉS PEZO PITA, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA Y AGROPECUARIA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. JOHN RODRÍGUEZ A.; VOCALES PRINCIPALES: ING. DANIEL NAVIA M. Y DR. PAÚL HERRERA S.; Y, VOCALES ALTERNOS: ING. JONNY MEZA CH. E ING. JORGE ROSERO B.

2008-06-26-128 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “DETERMINACIÓN DE LAS PRINCIPALES MALEZAS EN POTREROS Y SU RELACIÓN CON LAS PRÁCTICAS DE MANEJO REALIZADAS EN LAS GANADERÍAS BOVINAS DE LA PROVINCIA DE LOS RÍOS”, PRESENTADOS POR LA SRTA. YOLLY-BELL GRACIELA ESPINOZA GIL, EGRESADA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA Y AGROPECUARIA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. JOHN RODRÍGUEZ A.; VOCALES PRINCIPALES: ING. DANIEL NAVIA M. Y DR. PAÚL HERRERA S.; Y, VOCALES ALTERNOS: ING. JONNY MEZA CH. E ING. JORGE ROSERO B.

2008-06-26-129 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “OBTENCIÓN DE PLANTAS DE CORDYLINES UTILIZANDO ORGANOGÉNESIS”, PRESENTADOS POR LA SRTA. CRUZ MARIA CHIRIGUAYA GARCIA, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGROPECUARIA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. LAURA PARIS-MORENO R.; VOCALES PRINCIPALES: ING. ALBERTO ORTEGA U. Y DR. EFRÉN SANTOS G.; Y, VOCALES ALTERNOS: ING. MARÍA ISABEL JIMÉNEZ Y DR. RAMÓN ESPINEL M.

2008-06-26-130 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN ACTUAL DE LOS PROCESOS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO, PREDICTIVO Y CORRECTIVO EN UNA EMPRESA DE TRABAJO DE ACEROS Y ELABORACIÓN DE UN PLAN DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO PROGRAMADO EN LOS EQUIPOS E INSTALACIONES DE MAYOR CRITICIDAD”, PRESENTADOS POR EL SR. XAVIER FRANCISCO JAIME TOMALA, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. RODRIGO F. SARZOSA; VOCALES PRINCIPALES: ING. ERNESTO MARTÍNEZ L. E ING. OMAR SERRANO V.; Y, VOCALES ALTERNOS: ING. ÁNGEL VARGAS Z. E ING. JORGE FÉLIX N.

2008-06-26-131 APROBAR EL TEMA, EL TEMARIO Y EL RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD SEGÚN LA NORMA ISO 9001:2000 EN UNA INDUSTRIA PLÁSTICA”, PRESENTADOS POR LA SRTA. LADY CONCEPCION ROJAS TORRES, EGRESADA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: DR. KLÉBER BARCIA V.; VOCALES PRINCIPALES: ING. DENISE RODRÍGUEZ Z. E ING. SANDRA VERGARA G.; Y, VOCALES ALTERNOS: ING.

ANTONIO VITERI M. E ING. MARCOS TAPIA Q.

2008-06-26-132 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “DIAGNÓSTICO SITUACIONAL Y PROPUESTAS DE MEJORA PARA EL ÁREA DE ALMACÉN Y COMPRAS DE UNA EMPRESA DE SERVICIOS”, PRESENTADOS POR LA SRTA. CARLA BEATRIZ BACA IZQUIERDO, EGRESADA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. JORGE ABAD M.; VOCALES PRINCIPALES: DR. KLÉBER BARCIA V. E ING. MARCOS BUESTÁN B.; Y, VOCALES ALTERNOS: ING. MANUEL HELGUERO G. E ING. SOFÍA LÓPEZ I.

2008-06-26-133 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “ESTUDIO DE TIEMPOS Y MOVIMIENTOS PARA MEJORAR EL PROCESO DE ORGANIZACIÓN, ALMACENAMIENTO Y DESPACHO DE PRODUCTOS TERMINADOS DE UNA FABRICA DE ARTICULOS PLASTICOS PARA EL HOGAR”, PRESENTADOS POR EL SR. MARIO ALEJANDRO DAHIK AYOUB, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL (IAPI). EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. JUAN CALVO U.; VOCALES PRINCIPALES: DR. KLÉBER BARCIA V. E ING. DENISE RODRÍGUEZ Z.; Y, VOCALES ALTERNOS: ING. JORGE ABAD M. E ING. MARCELO SOLA Z.

2008-06-26-134 A PEDIDO DEL ING. MARCOS BUESTAN B., DIRECTOR DE TESIS, SE APRUEBA LA NUEVA VIGENCIA REGLAMENTARIA POR UN AÑO A PARTIR DEL 21 DE JULIO DEL 2008, PARA EL TEMA DE LA TESIS DE GRADO “MEJORA DE PRONOSTICO DE UNA BODEGA DE REPUESTOS DE ELECTRODOMESTICOS A TRAVES DE LA METODOLOGÍ SIX SIGMA”, PRESENTADO POR EL SR. FERNANDO DAVID NÚÑEZ MIRANDA, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL.

2008-06-26-135 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DEL TRATAMIENTO TÉRMICO PARA SOPA DE FRÉJOLES ENLATADA EN ENVASES DE FORMATO A6”, PRESENTADOS POR EL SR. JUAN JOSE TAMAYO CABEZAS, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ALIMENTOS. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTORA DE TESIS: ING. PRISCILA CASTILLO S.; VOCALES PRINCIPALES: ING. LUIS MIRANDA S. E ING. FABIOLA CORNEJO Z.; Y, VOCALES ALTERNOS: ING. MARIO PATIÑO A. E ING. JORGE DUQUE R.

2008-06-26-136 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “DESARROLLO DE UN MANUAL DE OPERACIÓN PARA UN PROCESO DE GALLETAS CRACKERS”, PRESENTADOS POR LA SRTA. ANA KARINA LOOR CÁRDENAS, EGRESADA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ALIMENTOS. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTORA DE TESIS: ING. PRISCILA CASTILLO S.; VOCALES PRINCIPALES: ING. SANDRA

ACOSTA D. E ING. ANA MARÍA COSTA V.; Y, VOCALES ALTERNOS: ING. FABIOLA CORNEJO Z. E ING. GRACE VÁSQUEZ V.

2008-06-26-137 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS PESQUEROS PARA LA OBTENCIÓN DE ÁCIDOS GRASOS (OMEGA 3) EN EL PROCESAMIENTO DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS”, PRESENTADOS POR LA SRTA. JOHANNA JESSENIA ROBALINO JAIME, EGRESADA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ALIMENTOS. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. MARIANO MONTAÑO A.; VOCALES PRINCIPALES: ING. LUIS MIRANDA S. E ING. ANA MARÍA COSTA V.; Y, VOCALES ALTERNOS: ING. GRACE VÁSQUEZ V. E ING. CARMEN LLERENA R.

2008-06-26-138 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “DESARROLLO DE UNA COMPOTA DE ZAPALLO CON HARINA DE MAÍZ TOSTADO Y ESTUDIO DE SU TRATAMIENTO TÉRMICO”, PRESENTADOS POR LA SRTA. MARIA ISABEL SALAZAR COBO, EGRESADA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ALIMENTOS. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTORA DE TESIS: ING. FABIOLA CORNEJO Z.; VOCALES PRINCIPALES: ING. ANA MARÍA COSTA V. E ING. GRACE VÁSQUEZ V.; VOCALES ALTERNOS: ING. MARIO PATIÑO A. E ING. JORGE DUQUE R.

2008-06-26-139 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “EFECTO DE ADITIVOS MEJORADORES SOBRE LA CALIDAD ORGANOLÉPTICA Y TIEMPO DE VIDA ÚTIL EN LA ELABORACIÓN DEL PAN DE ALMIDÓN DE YUCA”, PRESENTADOS POR EL SR. XAVIER ALFREDO TINOCO VERGARA, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ALIMENTOS. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTORA DE TESIS: ING. ANA MARÍA COSTA V.; VOCALES PRINCIPALES: ING. PATRICIO CÁCERES C. E ING. JÉSSICA VELÁSQUEZ O.; VOCALES ALTERNOS: ING. PRISCILA CASTILLO S. E ING. LUIS MIRANDA S.

2008-06-26-140 A PEDIDO DEL SR. JUAN CARLOS MENDEZ ESTUPIÑAN, SE PROCEDIO A NOMBRAR AL ING. MARCELO ESPINOZA L., COMO NUEVO DIRECTOR DE TESIS, Y A CONTINUACION SE PROCEDIO A APROBAR LA NUEVA VIGENCIA REGLAMENTARIA POR UN AÑO A PARTIR DEL 21 DE JULIO DEL 2008, PARA EL TEMA DE LA TESIS DE GRADO “DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UNA PLANTA DE DETERGENTE EN CREMA CON UNA CAPACIDAD DE 5.000TON/AÑO”, PRESENTADO POR EL SR. JUAN CARLOS MENDEZ ESTUPIÑAN, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA.

2008-06-26-141 A PEDIDO DE LA DRA. CECILIA PAREDES V., DIRECTORA DE TESIS, SE APRUEBA LA NUEVA VIGENCIA REGLAMENTARIA POR UN AÑO A PARTIR DEL 23 DE JUNIO DE 2008, PARA EL TEMA DE LA TESIS DE GRADO “OPTIMIZACIÓN DE UNA METODOLOGÍA DESARROLLADA EN EL LABORATORIO DE MATERIALES DE LA FIMCP PARA MODIFICAR A NIVEL NANOMOLECULAR LAS

PROPIEDADES DE LAS ARCILLAS PERTENECIENTES AL GRUPO TOSAGUA DE LA PENINSULA DE SANA ELENA (PSE), PRESENTADO POR EL SR. ANDRES MAXIMILIANO APOLO LOIAZA, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECANICA.

2008-06-26-142 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “REHABILITACIÓN DE COJINETES DE TURBINA PELTON POR MEDIO DE LA ELABORACIÓN DE ALEACIONES ANTIFRICCIÓN”, PRESENTADOS POR EL SR. ÁNGEL SALVADOR TOAPANA TOAPANTA, ESTUDIANTE DE LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. IGNACIO WIESNER F.; VOCALES PRINCIPALES: ING. ANDRÉS RIGAIL C. E ING. WILSON CHÁVEZ B.; VOCALES ALTERNOS: ING. OMAR SERRANO V. E ING. RICARDO NARANJO S.

2008-06-26-143 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN CON LA CORRECCION DE LAS SIGLAS OSHAS POR OSHA, MENCIONADAS EN EL TITULO DE LA TESIS: “DESARROLLO DE LA PLANIFICACION PARA LA IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL BASADO EN LAS NORMAS OSHA 18001 PARA UNA INDUSTRIA PROCESADORA DE CALES Y AGREGADOS, PRESENTADO POR EL SR. MIGUEL ANGEL RODRIGUEZ VIDAL, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERIA MECANICA. EL TRIBUNAL SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. ERNESTO MARTINEZ L.; VOCALES PRINCIPALES: ING. GALO BETANCOURT S. E ING. ARTURO MIRANDA V.; Y, VOCALES ALTERNOS: ING. MARIO MOYA R. E ING. ALYWIN HACAY-CHANG L.

2008-06-26-144 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “ELABORACIÓN DE UN MODELO CFD DE UN GENERADOR EÓLICO Y VALIDACIÓN EXPERIMENTAL”, PRESENTADOS POR EL SR. HÉCTOR GABRIEL ESPINOZA ROMÁN, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN MECÁNICA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTOR DE TESIS: ING. RICARDO NARANJO S.; VOCALES PRINCIPALES: ING. MARIO PATIÑO A. E ING. JORGE DUQUE R.; VOCALES ALTERNOS: DR. ALFREDO BARRIGA R. E ING. GONZALO ZABALA O.

2008-06-26-145 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “EFECTO DE FITOHORMONAS EN EL DESARROLLO DE VITROPLANTAS DE MORA TROPICALIZADA RUBUS BRASUS EN LA ESPOL”, PRESENTADOS POR EL SR. WASHINGTON ALBERTO VARGAS CERDAN, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGROPECUARIA. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTORA DE TESIS: ING. LAURA PARIS-MORENO R.; VOCALES PRINCIPALES: ING. DANIEL NAVIA M. E ING. HAYDEE TORRES C.; VOCALES ALTERNOS: ING. MARÍA ISABEL JIMÉNEZ E ING. JUAN JOSÉ AYCART M.

2008-06-26-146 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE

GRADO TITULADA: “DISEÑO DE UN PROCESO PARA EL APROVECHAMIENTO DE SOYA Y QUINUA: DESARROLLO DE UN ENLATADO DE ALBÓNDIGAS EN SALSA”, PRESENTADOS POR LA SRTA. KARINA ISABEL ROCHA GALECIO, EGRESADA DE LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ALIMENTOS. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTORA DE TESIS: ING. ANA MARÍA COSTA V.; VOCALES PRINCIPALES: MBA. MARIELA REYES L. E ING. DANIEL NÚÑEZ T.; VOCALES ALTERNOS: ING. LUIS MIRANDA S. E ING. FABIOLA CORNEJO Z.

2008-06-26-147 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “DIAGNOSTICO PARA LA APLICACIÓN DE NORMAS ISO 9001:2000 EN UNA EMPRESA CARTONERA “EMPRESACA”, PRESENTADOS POR EL SR. ALEJANDRO VALVERDE ESTRADA, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERIA Y ADMINISTRACION DE LA PRODUCCION INDUSTRIAL. EL TRIBUNAL DE GRADUACION SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTORA DE TESIS: MsC. ANA COX DE NOBOA; VOCALES PRINCIPALES: ING. ANTONIO VITERI M. E ING. SANDRA VERGARA G.; VOCALES ALTERNOS: DR. KLEBER BARCIA V. E ING. LOURDES BENITEZ E.

2008-06-26-148 APROBAR EL TEMA, TEMARIO Y RESUMEN DE LA TESIS DE GRADO TITULADA: “ESTUDIO DEL EFECTO DE LOS PARAMETROS DE PROCESO EN LOS RENDIMIENTOS Y CALIDAD SENSORIAL DEL JUGO DE BABACO CONCENTRADO EN UN EVAPORADOR DE PELICULA ASCENDENTE”, PRESENTADOS POR EL SR. JEAN PAUL MEJIA NARANJO, EGRESADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE ALIMENTOS. EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN SE INTEGRA DE LA SIGUIENTE MANERA: DIRECTORA DE TESIS: ING. PRISCILA CASTILLO S.; VOCALES PRINCIPALES: ING. LUIS MIRANDA S. E ING. JOSÉ RODRÍGUEZ W.; VOCALES ALTERNOS: ING. KARIN COELLO O. E ING. RAÚL PAZ CH.

2008-06-26-149 CONVOCAR EN UNA PRÓXIMA SESIÓN DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FIMCP, AL ING. ANGEL VARGAS Z., DOCENTE DE ESTA FACULTAD, PARA TRATAR EL ASUNTO EN SU PRESENCIA, SOBRE LA EXIGENCIA DE LA COMPRA DEL TEXTO BÁSICO POR PARTE DE LOS ESTUDIANTES DE LA MATERIA MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, CURSO A SU CARGO EN ESTE I TÉRMINO 2008-2009.

2008-06-26-150 RECONSIDERAR LA RESOLUCIÓN 2008-06-13-108 DEL CONSEJO DIRECTIVO SOBRE CONVALIDACIÓN DE EVENTOS POR LAS CONFERENCIAS, REQUISITOS PARA LA GRADUACIÓN, CON EL FIN DE ACLARAR EL NUMERO DE CONFERENCIAS A SER CONVALIDADAS DE ACUERDO AL TIPO DE EVENTOS, QUEDANDO ESTABLECIDO DE LA SIGUIENTE MANERA:

TIPO DE EVENTO

***No. DE CONFERENCIAS A
CONVALIDARSE***

SIMPOSIO NACIONAL E INTERNACIONAL
ORGANIZADO POR LA ESPOL

SEMINARIOS, CONFERENCIAS O 5
CONGRESOS FUERA DE LA INSTITUCION

JORNADAS DISCIPLINARIAS O 1
CONFERENCIAS ORGANIZADAS POR
CAPITULOS ESTUDIANTILES DE LA FIMCP
(ASME, ETC.)

2

EL ESTUDIANTE PODRA CONVALIDAR HASTA UN MAXIMO DE 5 CONFERENCIAS, DE LOS VIERNES DE CONFERENCIAS, SIENDO OBLIGATORIO ASISTIR A 10 DE LAS DICTADAS POR ESTA FACULTAD EN EL DIA DE CONFERENCIAS.
