RESOLUCIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN CIENCIAS DE LA TIERRA DEL 14 DE NOVIEMBRE DEL 2005.

ASISTENTES: Ing. Ricardo Gallegos O., Decano, Ing. Julio Rodríguez R., Ing. Eugenio Núñez del Arco, Ing. Luis F. Albán, Sr. Rafael Garzón, Sr. Jacobo Tutivén.

ICT-CD-091 RELACIÓN: SOLICITUD DEL SR. ROMMEL CORREA ALVAREZ (APROBACIÓN DE TEMA Y TEMARIO DE TESIS)

"Aprobar el tema y temario de Tesis: "Base de agregados estabilizados con cemento", presentado por el Sr. Rommel Correa Alvarez, el 10 de Octubre del presente año y designar al Ing. Hugo Egüez, Director de Tesis. El Tribunal de Graduación estará conformado por:

PRINCIPALES:

Ing. Hugo Egüez A. Ing. Eduardo Santos B. Ing. Carmen Terreros de Varela

SUPLENTES:

Ing. Ernesto Suárez Ing. Jorge Villacís

ICT-CD-092 SOLICITUD DEL SR. FELIX ROBLEDO ARTEAGA (APROBACIÓN DE TEMA Y TEMARIO DE TESIS)

"Aprobar el tema y temario de Tesis: "Optimización del sistema de Gas Lift del Campo Libertador", presentado por el Sr. Félix Robledo Arteaga, el 21 de Octubre del 2005 y designar al Ing. Héctor Román F., Director de Tesis. El Tribunal de Graduación estará conformado por:

PRINCIPALES:

Ing. Héctor Román F. Ing. Ricardo Gallegos O. Ing. Kléber G. Malavé

SUPLENTES:

Ing. Gabriel J. Colmont Ing. Heinz Terán M.

ICT-CD-093 RELACIÓN: SOLICITUD SRES. FIDEL PONCE GARCÍA Y RODRIGO PEÑAFIEL TAPIA (CAMBIO EN EL TEMA Y TEMARIO DE TESIS)

"Aprobar la solicitud de los señores Fidel Ponce G. y Rodrigo Peñafiel T., del 24 de Octubre del 2005, sobre los cambios efectuados en su tema y temario de tesis, aprobado el 9 de Marzo del 2005, con las recomendaciones hechas por el Ing. Luis F. Albán, Miembro del Tribunal de Grado, de realizar un estudio analítico del Simulador. El nuevo tema de tesis es el siguiente: "Construcción del Modelo de Simulación del Campo Mauro Dávalos Cordero, Formación Hollín, para la predicción de nuevas perforaciones, aplicando el Simulador Eclipse de la Compañía Schlumberger".

ICT-CD-094 RELACIÓN: SOLICITUD DEL SR. RAMÓN GUERRA ROBALINO (APROBACIÓN DE SU TEMA Y TEMARIO DE TESIS BAJO LA MODALIDAD DE TRABAJO PROFESIONAL)

"Aprobar la solicitud presentada por el Sr. Ramón Guerra Robalino, el 10 de Octubre del 2005, sobre la aprobación de su tema y temario de tesis bajo la modalidad de Trabajo Profesional: "Aplicación de la Teledetección en el mapeo geológico de una parte de la costa del Ecuador utilizando una subescena de Landsat TM y técnicas específicas de tratamiento de morfología matemática" y acoger el informe realizado por el Ing. Eugenio Núñez del Arco, Coordinador de la carrera de Ingeniería en Geología del 13 de Octubre del presente año, sobre el tema y temario de tesis propuesto por el mencionado egresado. Se nombra al Ing. Edison Navarrete C., Director de Tesis. Se designa al siguiente Tribunal de Grado:

PRINCIPALES:

Ing. Edison Navarrete C. Ing. Eugenio Núñez del Arco Ing. Jorge Calle G.

SUPLENTES:

Ing. Gastón Proaño Dra. Elizabeth Peña

ICT-CD-095 RELACIÓN: SOLICITUD DEL SR. LUIS COBOS MITE (PRÓRROGA SUSTENTACIÓN DE TESIS DE GRADO)

"Concederle una prórroga de 90 días calendario, a partir del 22 de Noviembre del 2005, al Sr. Luis E. Cobos Mite, para la sustentación de su Tesis de Grado":

ICT-CD-096 RELACIÓN: SOLICITUD DEL SR. ING. CARLOS ENRIQUE FREIRE RODRÍGUEZ (REVALIDACIÓN DE SU TÍTULO DE INGENIERO CIVIL OBTENIDO EN LA UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA, MÉXICO)

"Aprobar la solicitud del Ing. Carlos Enrique Freire Rodríguez de fecha 15 de Septiembre del 2005 y el informe favorable del Ing. Eduardo Santos B., de fecha 19 de Octubre/2005, de revalidarle el título de Ingeniero Civil obtenido en la Universidad de Guadalajara, México, por el título de Ingeniero Civil que otorga la ESPOL".

ICT-CD-097 RELACIÓN: SOLICITUD DE LOS SEÑORES JOEL PLAZA LEÓN Y VANESSA CÁRDENAS DÁVILA (APROBACIÓN DE TEMA Y TEMARIO DE TESIS)

"Aprobar el tema y temario de tesis: "Estudio de factibilidad para el fracturamiento hiráulico en el Campo Parahuacu (Petroproducción)", presentado por los señores Joel Plaza L. y Vanesa Cárdenas D., el 31 de Octubre del 2005 y designar al Ing. Kléber G. Malavé, Director de Tesis. Se nombra el siguiente Tribunal de Grado:

PRINCIPALES:

Ing. Kléber G. Malavé

Ing. Héctor Román F.

Ing. Gabriel J. Colmont

SUPLENTES:

Ing. Ricardo Gallegos

Ing. Luis F. Albán

ICT-CD-098 RELACIÓN: SOLICITUD DEL SR. MARIO DUARTE MARTILLO (CONVALIDACIÓN DE LA MATERIA DIBUJO TÉCNICO Y PLANOS POR LA MATERIA EXPRESIÓN GRÁFICA)

"Aprobar la solicitud del Sr. Mario Duarte Martillo del 31 de Octubre del presente año, de convalidarle la materia Dibujo Técnico y Planos de la carrera de Ingeniería Civil, por la materia Expresión Grafica del Instituto de Ciencias Matemáticas":

ICT-CD-099 RELACIÓN: SOLICITUD DEL SR. JACOBO TUTIVEN DELGADO (CONVALIDACIÓN DE LA MATERIA DIBUJO TÉCNICO Y PLANOS POR LA MATERIA EXPRESIÓN GRÁFICA)

"Aprobar la solicitud del Sr. Jacobo Tutivén Delgado, presentada el 14 de Octubre

del presente año, de convalidarle la materia Dibujo Técnico y Planos de la carrera de Ingeniería Civil, por la materia Expresión Gráfica del Instituto de Ciencias Matemáticas".

ICT-CD-100 RELACIÓN: SOLICITUD DEL SR. DAVID SUMBA SUÁREZ (CONVALIDACIÓN DE LA MATERIA CARRETERAS II POR LA MATERIA VÍAS DE COMUNICACIÓN)

"Aprobar la solicitud presentada por el Sr. David Sumba Suárez, de fecha 18 de Octubre del 2005, de convalidarle la materia Carreteras II por la materia Vías de Comunicación. El Sr. Sumba se encuentra estudiando con el Diagrama de Flujo vigente, a partir del I término 1999-2000".

ICT-CD-101 RELACIÓN: SOLICITUD DE LA SRTA. ADRIANA MORALES DELGADO (CONVALIDACIÓN DE LA MATERIA GEOLOGÍA FÍSICA POR LA MATERIA GEOLOGÍA GENERAL)

"Aprobar la solicitud de la Srta. Adriana Morales D., estudiante de la carrera de Ingeniería en Petróleo, de fecha 6 de Octubre del año en curso, de convalidarle la materia Geología Física por la materia Geología General".

ICT-CD-102 SOLICITUD SRTA. MÓNICA HERMIDA REINA (PERMITIRLE REGISTRARSE EN LA MATERIA PERFORACIÓN DIRECCIONAL EN EL PRESENTE TÉRMINO ACADÉMICO)

"Aceptar la solicitud de la Srta. Mónica Hermida Reina, del 19 de Octubre del 2005, de permitirle tomar en el presente semestre la materia Perforación Direccional, sin tener que acogerse al diagrama de flujo vigente"

ICT-CD-103 RELACIÓN: SOLICITUD DEL SR. ATILIO MURRIETA REASCO (REGISTRO EN LAS MATERIAS: PERFORACIÓN DIRECCIONAL Y LEGISLACIÓN PROFESIONAL)

"Aprobar la solicitud del Sr. Javier Murrieta Reasco, de fecha 20 de Octubre del 2005, de registrarse en las materias: Perforación Direccional y Legislación Profesional, en el presente término académico".

ICT-CD-104 RELACIÓN: SOLICITUD DEL SR. ANGEL FLORES DELGADO (REGISTRO EN LA MATERIA PERFORACIÓN DIRECCIONAL EN EL PRESENTE TÉRMINO ACADÉMICO)

"Aprobar la solicitud del Sr. Angel Flores Delgado, del 20 de Octubre del 2005, de

permitirle registrarse en la materia Perforación Direccional en el presente término académico, sin tener que acogerse al diagrama de flujo vigente".

ICT-CD-105 RELACIÓN: SOLICITUD SR. ANTONIO ALVARADO MEJÍA (CAMBIO DE CARRERA DE INGENIERÍA EN PETRÓLEO A INGENIERÍA EN GEOLOGÍA)

"Aprobar la solicitud del Sr. Antonio Alvarado Mejía del 10 de Octubre del presente año, de permitirle el cambio de carrera de Ingeniería en Petróleo a Ingeniería en Geología. Se aprueba también el informe del Ing. Eugenio Núñez del Arco, Coordinador de la carrera de Ingeniería en Geología, de convalidarle las materias: Geología Física, Técnicas de Expresión Oral y Escrita y de Investigación y Cálculo Diferencial".

ICT-CD-106 RELACIÓN: SOLICITUD DE LA SRTA. DIOSELINA ROSERO BOHÓRQUEZ (CAMBIO DE CARRERA DE INGENIERÍA EN PETRÓLEO A INGENIERÍA CIVIL Y CONVALIDACIÓN DE MATERIAS)

"Aprobar la solicitud de la Srta. Dioselina Rosero Bohórquez sobre su cambio de carrera de Ingeniería en Petróleo a la carrera de Ingeniería Civil y el informe del Coordinador de la carrera de Ingeniería Civil, Ing. Eduardo Santos B., de convalidarle todas las materias aprobadas en la carrera de Ingeniería en Petróleo".

ICT-CD-107 RELACIÓN: SOLICITUD DEL SR. MANUEL JOSÉ ROMÁN ROSALES (CAMBIO DE CARRERA, DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN MECÁNICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN A LA FACULTAD DE I.C.T., CARRERA INGENIERÍA CIVIL Y CONVALIDACIÓN DE MATERIAS)

"Aprobar la solicitud del Sr. Manuel J. Román Rosales sobre su cambio de carrera de Ingeniería en Mecánica a la carrera de Ingeniería Civil y el informe del Coordinador de la carrera de Ingeniería Civil, Ing. Eduardo Santos B., de convalidarle todas las materias aprobadas en la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción".

ICT-CD-108 RELACIÓN: SOLICITUD DEL SR. JOSÉ LUIS PILLASAGUA CARRERA (CAMBIO DE CARRERA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN MECÁNICA Y CIENCIAS DE LA PRODUCCIÓN A LA FICT, CARRERA DE INGENIERÍA CIVIL Y CONVALIDACIÓN DE MATERIAS)

"Aprobar la solicitud del Sr. José Luis Pillasagua Carrera, sobre su cambio de carrera de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción a la carrera de Ingeniería Civil y el informe del Coordinador de la carrera de Ingeniería Civil, Ing. Eduardo Santos B., de convalidarle todas las materias aprobadas en la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción".

ICT-CD-109 RELACIÓN: SOLICITUD DEL SR. ING. RENÁN XAVIER ZAMBRANO ARAGUNDI (CONVALIDACIÓN DE MATERIAS APROBADAS EN LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN ELECTRICIDAD POTENCIA (FIEC), PARA PODER INGRESAR A LA CARRERA DE INGENIERÍA CIVIL DE LA FICT)

"Aprobar la solicitud del Sr. Ing. Renán Xavier Zambrano Aragundi, presentada el 6 de Octubre del presente año y el informe favorable del Coordinador de la carrera de Ingeniería Civil, Ing. Eduardo Santos B., sobre la convalidación de materias aprobadas en la Facultad de Ingeniería en Electricidad Potencia (FIEC), para poder ingresar a la carrera de Ingeniería de Civil de esta Unidad Académica".

ICT-CD-110 RELACIÓN: COMUNICACIÓN DEL DR. PAÚL CARRIÓN M. (CICYT-638 del 27 de Octubre/2005)

"Tomar conocimiento de la comunicación enviada por el Dr. Paúl Carrión M., el 27 de Octubre del 2005 y considerar la Coordinación de las relaciones con la Universidad Politécnica de Madrid (UPM), Programa de Becas Antonio de Ulloa, para el próximo semestre, por presentar dicha comunicación extemporáneamente".