



ESPOL

"Impulsando la sociedad del conocimiento"

FICT

Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra



Boletín Electrónico
FICT - 022

¡Noticias de tu Facultad!
Guayaquil, Lunes 15 de Mayo de 2017

NEWS

NOTICIAS

BIENVENIDA A ESTUDIANTES NOVATOS 1ER TÉRMINO 2017-2018



El miércoles 26 de Abril se llevó a cabo la inducción a estudiantes novatos de la FICT. El evento estuvo a cargo del *Master Kenny Escobar Segovia*, quién brindó a los presentes una introducción a la vida politécnica en la ESPOL, y en particular a la **Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra**.

Las autoridades de la FICT, *Dres. David Matamoros y Fernando Morante* expresaron sus palabras de bienvenida a un nuevo término académico. Los coordinadores de carrera junto con docentes, brindaron información sobre cada uno de los estudios de pregrado. Los clubes estudiantiles también se hicieron presentes con dinámicas grupales y varias actividades que permitieron conocer las instalaciones de la facultad.

VISITA TÉCNICA A LA PLATAFORMA AMISTAD



El 6 de Mayo estudiantes de la carrera **Ingeniería en Petróleos** de la FICT, junto a los docentes *Master Romel Erazo* e *Ingeniero Xavier Salas*, realizaron una visita técnica a la plataforma de producción petrolera situada en el **campo Amistad**.

El **campo Amistad** se localiza en el Bloque 6, Golfo de Guayaquil, Machala, provincia de El Oro, a 65 kilómetros de Puerto Bolívar. La visita tuvo como objetivo conocer el proceso de producción de gas natural que se extrae costa fuera, señalando su gran importancia a la contribución energética del país, destacando uno de los proyectos emblemáticos que se ha desarrollado por parte del Estado Ecuatoriano para fomentar el uso de energías alternativas al petróleo convencional.

PRIMER CONGRESO DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA CIVIL DEL ECUADOR



El 17 y 18 de marzo se realizó en Salinas el **1er Congreso de Estudiantes de Ingeniería Civil del Ecuador**, al cual asistieron 430 asistentes y contó con la presencia de 13 conferencistas nacionales e internacionales.

Las palabras de inauguración del evento estuvieron a cargo del *Ingeniero Alex Pérez, viceministro de Gestión del Transporte*, quien destacó la importancia de que los futuros ingenieros civiles del Ecuador se hayan reunido para adquirir nuevos conocimientos, y agradeció la participación de las empresas e instituciones en el congreso.

Francisco Rivas, Presidente de la Asociación de Estudiantes de la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra, agradeció la acogida del evento por parte de los estudiantes de Ingeniería Civil, y a las empresas por haber aceptado la participación con sus mejores y más novedosas ponencias.

VISITA DE ARQUEÓLOGOS RUSOS A LA FICT



Arqueólogos rusos visitaron la ESPOL debido a la continuidad de las investigaciones que iniciaron hace más de dos años en el sitio arqueológico **Real Alto** en Santa Elena.

El equipo de arqueólogos rusos, liderado por el *Dr. Alexander Popov*, del **Museo Histórico-Científico de la Universidad Federal del Extremo Oriente** (conocida como FEFU por sus siglas en inglés), en Vladivostok, abre nuevos caminos en lo que respecta a nuestra historia prehispánica. A este grupo se ha sumado la *Dra. en Arqueología Alisa Zubova*, Antropóloga Física y Dental del Museo de Antropología y Etnografía Pedro el Grande (Kunstkamera) de la **Academia Rusa de Ciencias**. Además de los resultados ya obtenidos, se ha corroborado la antigüedad de la producción de cerámica de los primeros habitantes del Ecuador, lo que confirma que la cerámica ecuatoriana es una de las más antiguas de América del Sur y del mundo.



FLASHES FICT



Directivos y miembros del capítulo estudiantil *American Society of Civil Engineers - ASCE ESPOL*, gestionaron el curso de "**Diseño de carretas aplicado con Software Civil 3D**", impartido por el *Ing. Ronny Palma*.



El 14 de Marzo se inició el **Proyecto de Vinculación con la Sociedad: Mejoramiento de habilidades y saberes de la mano de obra para el desarrollo de proyectos de Ingeniería Civil**, cuyo director es el *Master Carlos Quishpe*.



El *capítulo estudiantil ACI ESPOL* fue reconocido con el Premio ACI para las Actividades Universitarias "**Outstanding University 2016**" del *American Concrete Institute (ACI)*, resultado del esfuerzo que han desarrollado sus miembros y directivos para adquirir los conocimientos más avanzados sobre el hormigón.



Docentes y estudiantes de la FICT se dieron cita en la **VIII Jornada en Ciencias de la Tierra**, llevado a cabo en la *Escuela Politécnica Nacional* del 8 al 14 de Mayo. El evento reunió a expertos nacionales e internacionales en el campo de ciencias de la Tierra.



La asociación de estudiantes realizó un curso de **ARCGIS**; dictado por el *Ing. Erwin Larreta* enfocado en el manejo de generalidades de topografía, altimetría, planimetría que nos permite recopilar, organizar, administrar, analizar, compartir y distribuir información geográfica.



El *capítulo estudiantil AAPG - ESPOL*, resultó ganador del primer lugar del **AAPG YouTube Video Contest 2017**, competencia internacional donde los capítulos participantes daban a conocer las actividades de gestión realizadas por sus miembros. **¡Felicidades AAPG - ESPOL Student Chapter!**



PRÓXIMOS EVENTOS

- **Ciclo de Conferencias: "Pedernales 7.8: Un año después"**

Fecha: 19 de mayo

Lugar: Aula Satelital FICT

Contacto: aapgsc@espol.edu.ec

- **Curso: "Topografía Básica"**

Fecha: 20, 21, 27, 28 de mayo

Lugar: Sala de Sesiones FICT

Contacto: asce@espol.edu.ec

Síguenos en:

@FictEspolEC @FictESPOL FICT ESPOL www.fict.espol.edu.ec



Redacción y Edición:

Ing. Xavier Salas
Luz Yupa