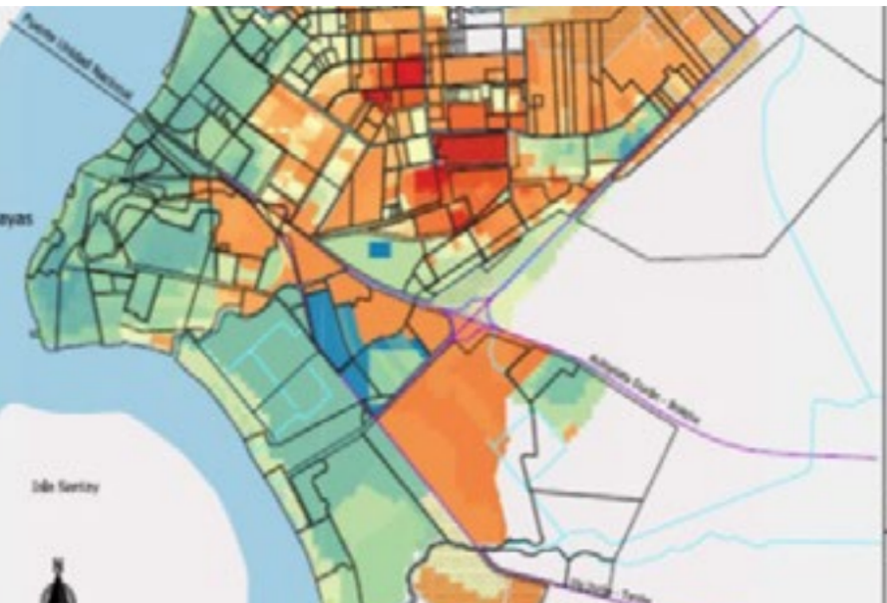


ÚLTIMAS NOTICIAS



PARA LA PREVENCIÓN DE INUNDACIONES ES NECESARIO CONOCER LA HIDROLOGÍA URBANA Y EL IMPACTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO

Las científicas Mercy Borbor y María del Pilar Cornejo, profesoras de la Facultad de Ingeniería Marítima y Ciencias del Mar (FIMCM) e investigadoras del Centro Internacional del Pacífico para la Reducción de Riesgos de Desastres (CIP-RRD), analizan las características y el porqué de las lluvias actuales y proponen soluciones.

[Leer más...](#)

ESTUDIANTES POLITÉCNICOS CONSOLIDAN SUS CONOCIMIENTOS EN EL MUNDO EMPRESARIAL

Las prácticas empresariales permiten a los estudiantes afianzar los conocimientos que se imparten en las aulas de la ESPOL. En la más reciente edición de la Feria de Prácticas Empresariales, llevada a cabo del 31 de enero al 4 de febrero, participaron más de 600 estudiantes y 46 empresas.

[Leer más...](#)



Si deseas difundir estos eventos, no dudes en contactarte con nosotros: Martha Pine, Relaciones Públicas-ESPOL
Celular: 099 914 7155 • Correo electrónico: mpine@espol.edu.ec - ldleon@espol.edu.ec

Síguenos en nuestras redes





ESPOL Y EL MUNICIPIO DE GUAYAQUIL IMPULSAN EL PRIMER PLAN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PARA LA CIUDAD

ESPOL reiteró su compromiso desde la Academia con la ciudad y el país, mediante la firma de dos convenios con ÉPICO. Con el trabajo articulado de ambas instituciones se desarrollará en conjunto el primer Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación de Guayaquil.

[Leer más...](#)



ESPOL ESTUDIA RÍOS AMAZÓNICOS EN ECUADOR PARA IDENTIFICAR ESPECIES Y MEDIR LA CALIDAD DE AGUA

Investigadores lideran un proyecto de biomonitorio de los ríos amazónicos de Ecuador en la provincia de Tena, mediante el uso de ADN ambiental, para identificar la biodiversidad de peces, anfibios, macroinvertebrados y la calidad de los cuerpos de agua en esta región.

[Leer más...](#)

DECANO DE FIMCP PARTICIPÓ EN LA DÉCIMO SEXTA EDICIÓN DE ENAEP

El decano Ángel Ramírez expuso la ponencia denominada 'Los retos para la transición energética en Ecuador' en el XVI Encuentro Anual de Energía y Petróleo, organizado por Seminarium. Ramírez, entre otros temas, abordó sobre las perspectivas de descarbonización de sectores eléctricos y de transporte, con base en resultados de investigaciones de ESPOL.



Si deseas difundir estos eventos, no dudes en contactarte con nosotros: Martha Pine, Relaciones Públicas-ESPOL
Celular: 099 914 7155 • Correo electrónico: mpine@espol.edu.ec - lleon@espol.edu.ec

Síguenos en nuestras redes



www.espol.edu.ec

ESPOL EN LA PRENSA

**Diario El Universo
DURANTE LA PANDEMIA,
ESPOL REGISTRÓ UN
AUMENTO DE ESTUDIANTES
MATRICULADOS. ESTAS
FUERON LAS CARRERAS
CON MÁS DEMANDA**

[Leer más...](#)



**Diario El Universo
PLAN DE CIENCIA,
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
PARA GUAYAQUIL SE
GESTIONA ENTRE ESPOL
Y MUNICIPIO**

[Leer más...](#)

**Diario El Universo
LA ESPOL SE ENCUENTRA
INMERSA EN LA
TRANSFORMACIÓN
DIGITAL A TRAVÉS DE
VARIOS FRENTES**

[Leer más...](#)



**Radio i99
ENTREVISTA A MARÍA
LUISA GRANDA SOBRE
PRIMER PLAN DE CIENCIA,
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN
PARA LA CIUDAD**

[Escuche la entrevista...](#)

Si deseas difundir estos eventos, no dudes en contactarte con nosotros: Martha Pine, Relaciones Públicas-ESPOL
Celular: 099 914 7155 • Correo electrónico: mpine@espol.edu.ec - ldleon@espol.edu.ec

Síguenos en nuestras redes



w w w . e s p o l . e d u . e c