

ÚLTIMAS NOTICIAS



ESPOL CELEBRA 64 AÑOS DE FORMAR LÍDERES

[Clic aquí](#)

En una ceremonia que destacó el enfoque inclusivo, en el que se resalta al ser humano como el centro de la gestión institucional, la ESPOL conmemoró su sexagésimo cuarto aniversario de creación.

ESPOL, ENTRE LAS MEJORES DEL MUNDO EN 4 ÁREAS DE CONOCIMIENTO

Times Higher Education World University Rankings by subject 2023 reconoce a la ESPOL entre las mejores universidades del mundo. Las áreas de conocimiento en se destaca el desempeño de ESPOL son Social Sciences, Computer Science, Physical Sciences y Engineering.

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes





UNIDAD TÉCNICA Y TECNOLÓGICA DE ESPOL EN POSORJA

Con el objetivo de desarrollar carreras técnicas y tecnológicas de la más alta calidad, que se impartirán de forma dual; y potenciar el crecimiento de Posorja, El Morro e Isla Puná, se puso en marcha la primera Unidad Técnica y Tecnológica de la ESPOL en Posorja.

Un esfuerzo conjunto entre el Municipio de Guayaquil, autoridades locales, DP World, empresas y la ESPOL.

[Clic aquí](#)

PARES O NONES

A través del Decanato de Investigación, la ESPOL llevó a cabo una nueva edición del evento de difusión científica Pares o Nones, que contó con la participación de 52 investigadores, quienes presentaron pósteres sobre resultados de investigaciones realizadas entre 2018 y 2022.

[Clic aquí](#)

ESPOL ES ANFITRIONA DE CONGRESO INTERNACIONAL CLADEA 2022

Más de 200 escuelas de negocios de todo el mundo se dieron cita en Guayaquil, donde la ESPOL a través de su Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas y su Escuela de Negocios, ESPAE fue la anfitriona del Congreso Internacional CLADEA 2022.

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes



www.espol.edu.ec



QUINTA EDICIÓN DE SHAPES

El diseño de espacios y experiencias fue el tema central del simposium Shapes, evento organizado por la carrera de Diseño de Productos de la Facultad de Arte, Diseño y Comunicación Audiovisual de la ESPOL.

[Clic aquí](#)



PRIMER DIAGNÓSTICO DEL PLAN DE CTI PARA LA CIUDAD

A través de talleres en la ESPOL y en la Cámara de Industrias de Guayaquil, se realizó la presentación de la primera versión del Plan Diagnóstico para impulsar el Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación de Guayaquil.

[Clic aquí](#)

EXPOSICIÓN DE INVESTIGACIONES EN FICT

La Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra organizó la I Jornada de Jóvenes Investigadores. Se presentaron 48 proyectos de investigación relacionados a los campos de Ingenierías Civil, Minas, Geología y Petróleos.

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes





CONVERSATORIO DE MUJERES LÍDERES

La ESPOL organizó el foro Círculo Virtuoso de Mujeres Líderes, en el que destacadas representantes de distintos sectores estratégicos participaron junto a Bárbara Silva, asesora en Innovación Disruptiva y Transformación Digital, y fundadora de Her Global Impact.

[Clic aquí](#)



POLITÉCNICAS PREMIADAS POR DISEÑO DE MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN

Con un trabajo enfocado en el diseño de un material 14 veces más dúctil que el concreto tradicional y que reduce las emisiones de carbono, María Ángeles Franco y Georgina Macías -de la carrera de Ingeniería en Materiales- triunfaron en la competencia final del programa World Change Makers Homecoming, en la categoría Emprendimiento en Idea.

[Clic aquí](#)

PROFESORES DE ESPOL PARTICIPAN EN CONFERENCIA DE MATEMÁTICOS EN PARÍS

Profesores de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas expusieron sus investigaciones más recientes en la VIII Conferencia de Matemáticos Ecuatorianos en París.

Este evento es organizado por la Asociación Amarun y el Laboratorio de Matemáticas y Modelización de Evry/París-Saclay.

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes



DESCUBRIENDO ESPOL

ESPOL EN LOS COLEGIOS

En octubre ESPOL estuvo presente en 17 ferias de colegios en Guayaquil, Samborondón, Machala y Salinas.

Una delegación de la Institución visitó los colegios Javier, Monte Tabor, Americano, Milenium, Crear, Espíritu Santo, Inmaculada, Cristóbal Colón, entre otros.

Estamos felices de proveer información a los futuros nuevos politécnicos sobre la oferta académica y el proceso para ingresar a la mejor universidad pública del país.



ESPOL CASA ADENTRO



LA COMUNIDAD POLITÉCNICA SE INTEGRA MEDIANTE EL DEPORTE

Tanto en el campus Gustavo Galindo Velasco, como en el CENAIM, la comunidad politécnica ha aprovechado las olimpiadas internas para fortalecer los lazos de amistad y el espíritu competitivo que existen entre todas las unidades académicas y administrativas.

ESPOL EN LA PRENSA

RTS ESPOL CELEBRÓ 64 AÑOS DE VIDA INTERINSTITUCIONAL

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes





DIARIO EL MANABA ESPOL CONGREGA A MUJERES LÍDERES EN CONVERSATORIO DIRIGIDO POR BÁRBARA SILVA

[Clic aquí](#)

DIARIO EL UNIVERSO ALIANZAS ENTRE ACADEMIA Y EMPRESAS POR LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL Y LA SOSTENIBILIDAD

[Clic aquí](#)



DIARIO EXPRESO LÍDERES DE 200 ESCUELAS DE NEGOCIOS DE LA REGIÓN SE CITAN EN GUAYAQUIL

[Clic aquí](#)

DIARIO EXPRESO LA EN LA PISTA DEL AEROPUERTO YA SE "JUEGA" LA LIBERTADORES

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes



Starlink siembra conectividad pero su costo está por verse

El servicio de Internet a Ecuador está previsto antes de que acabe el año ■ El valor del servicio de Internet en las zonas remotas dirá si es para el ciudadano de a...



DIARIO EXPRESO STARLINK SIEMBRA CONECTIVIDAD, PERO SU COSTO ESTÁ POR VERSE

[Clic aquí](#)

LA REVISTA-DIARIO EL UNIVERSO ENSEÑANDO A LOS NIÑOS A MANEJAR EL DINERO CON EJEMPLOS CASEROS Y CINCO PALABRAS CLAVES

[Clic aquí](#)



Harina, insumo básico para la elaboración del pan

y otros alimentos

El Día Internacional del Pan se celebra el 16 de octubre de cada año con el objetivo de dedicar un día a uno de los alimentos más tradicionales en todo el mundo.

ORIGEN DEL PAN

Para remontarse a los orígenes del pan, primero es necesario conocer que el trigo ha sido y es la principal semilla que se utiliza para su fabricación. El cultivo del trigo surge en Etiopía hace unos 9.000 años. Al parecer la variedad cultivada en aquellos momentos no era usual...

EJE EMPRESARIAL-DIARIO EL UNIVERSO HARINA, INSUMO BÁSICO PARA LA ELABORACIÓN DEL PAN Y OTROS ALIMENTOS

[Clic aquí](#)

REVISTA VISTAZO SOSTENIBILIDAD - MEJOR PREVENIR QUE LAMENTAR...

[Clic aquí](#)

MEJOR PREVENIR QUE LAMENTAR...

Si bien la agricultura genera uno de cada diez dólares en la economía ecuatoriana, los procesos en la zona rural, donde está el corazón de su actividad, siguen siendo artesanales. ¿Cómo ayuda la tecnología?

Nicole Landín Jurado / nlandin@vistazo.com

Imagine lo siguiente: perder su principal fuente de trabajo de un día al otro y no contar con el que era el sustento económico de su familia. Casos como este suceden más de lo que se cree, por situaciones incontrolables como las plagas en los cultivos. Un ejemplo de esto es una de las enfermedades más peligrosas para el plátano y el banano: el Fusarium Raza 4 Tropical.

para incrementar su nivel de prevención frente a esta enfermedad que ya está presente en Perú, Colombia y Argentina. "Pese a que esta plaga está cada vez más cerca del país y es considerada letal, no tenemos suficiente personal para los monitoreos de salud. La tecnología se está convirtiendo en la solución más eficiente porque predice qué zonas del cultivo ne...

Síguenos en nuestras redes



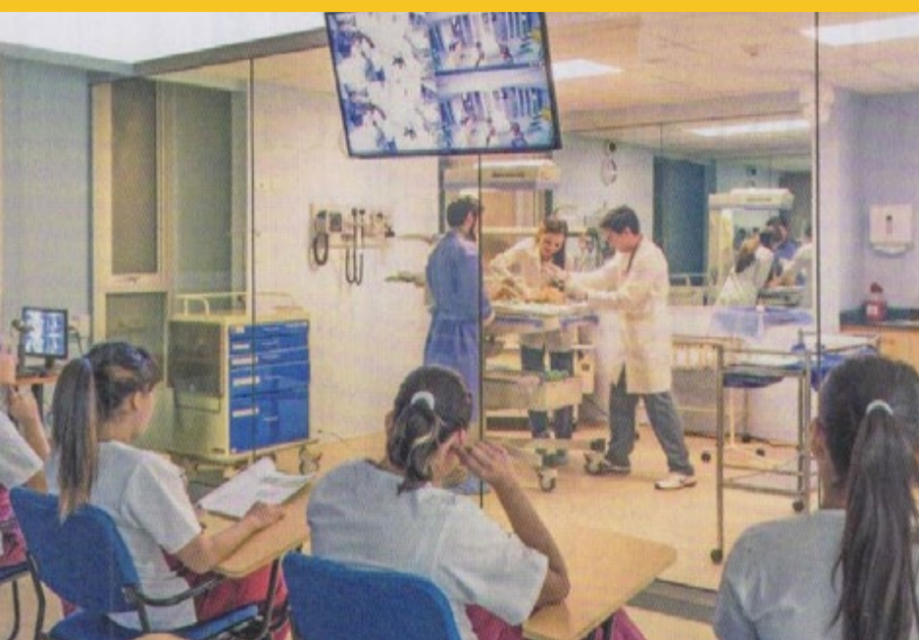


**TC TELEVISIÓN
ESPOL CONMEMORÓ SU
ANIVERSARIO 64**

[Clic aquí](#)

**TELERAMA
ESPOL CONGREGA A
MUJERES LÍDERES EN
CONVERSATORIO DIRIGIDO
POR BÁRBARA SILVA**

[Clic aquí](#)



**REVISTA VISTAZO
ESPECIAL UNIVERSIDADES
DEL ECUADOR - AULAS
MÁS VERSÁTILES**

[Clic aquí](#)

**TELERAMA
ENTREVISTA CON LA
DRA. MERCY, BORBOR,
INVESTIGADORA
AMBIENTAL Y CATEDRÁTICA
DEL A ESPOL**

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes



www.espol.edu.ec