

## ÚLTIMAS NOTICIAS



### ESPOL INAUGURA RESIDENCIAS POLITÉCNICAS

[Clic aquí](#)

El 28 de abril se realizó la inauguración de las primeras Residencias Politécnicas. En 22 contenedores climatizados se alojarán 44 estudiantes de la ESPOL que viven fuera de Guayaquil. Es una obra destinada a crear valor a miembros en situación de vulnerabilidad de la ESPOL.

### ESPOL Y UNILEVER PONEN EN MARCHA BOOTCAMP DE SOSTENIBILIDAD E INNOVACIÓN

La ESPOL y Unilever diseñaron este programa dirigido a los proveedores de la multinacional, para generar conocimiento en temas como Cambio climático, Economía circular, Soluciones basadas en la naturaleza, Innovación, Diversidad y Equidad. El lanzamiento del programa Bootcamp de Sostenibilidad e Innovación se realizó el 11 de abril en el Parque Empresarial Colón.

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes





## AUTORIDADES DE LA ESPOL PRESENTAN EL INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS 2022

La rectora Cecilia Paredes; los vicerrectores de Docencia, Paola Romero, y de I+D+i, Carlos Monsalve; junto al exvicerrector Académico, Paúl Herrera, presentaron este 12 de abril el Informe de Rendición de Cuentas correspondiente al año 2022. El evento se realizó en el auditorio del edificio STEM y contó la presencia de representantes de toda la comunidad politécnica, de delegados del Consejo de Aseguramiento de la Calidad de la Educación Superior (CACES) y de la ciudadanía en general.

[Clic aquí](#)



## PROGRAMA AUSPICIADO POR GOOGLE SE REALIZA POR PRIMERA VEZ EN ECUADOR

60 estudiantes de 12 carreras de la ESPOL forman parte del Programa ExploreCSR, organizado por la iniciativa Smart X de la Facultad de Ingeniería en Computación y Electricidad (FIEC-ESPOL), que agrupa a profesores, investigadores y estudiantes de distintas ramas que tienen interés en Machine Learning y sus aplicaciones. Esta iniciativa, auspiciada por la división de investigación de Google, se realiza por primera vez en Ecuador; cuenta con talleres, tutoriales y experiencias demostrativas. Se inició el 21 de abril y continúa hasta el 6 de mayo.

[Clic aquí](#)

## NUEVOS ESPACIOS TECNOLÓGICOS PARA DOCENCIA E INVESTIGACIÓN EN FCSH

El 7 de abril se realizó la inauguración de las aulas híbridas de postgrados (edificio 8B) y el edificio 8C de la Facultad de Ciencias Sociales y Humanísticas (FCSH). Las 3 nuevas aulas híbridas cuentan con una capacidad total para 121 personas y están equipadas con importantes componentes tecnológicos. Mientras que el edificio 8C está destinado para que 45 docentes desarrollen sus actividades académicas y de investigación.

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes





## LÍDERES DE OPINIÓN ANALIZAN ENCUESTA GLOBAL SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO

Líderes de opinión de la ciudad participaron, este 17 de abril, en el Foro Barómetro de la Transformación Ecológica en el que se analizaron los datos obtenidos en una encuesta global sobre el cambio climático. Veolia, Elabe y la ESPOL impulsaron esta encuesta de opinión mundial que evalúa el nivel de aceptabilidad de soluciones ecológicas y analiza los obstáculos y las medidas para acelerar la transformación. En la encuesta participaron 25.000 individuos de 25 países de los 5 continentes.

[Clic aquí](#)



Día Mundial de la Propiedad Intelectual

26 de abril



## ESPOL CONMEMORÓ EL DÍA MUNDIAL DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL

El 26 de abril se conmemora el Día Mundial de la Propiedad Intelectual. Este año, la OMPI celebró esta fecha bajo el lema "Las mujeres y la PI: Acelerar la innovación y la creatividad". La ESPOL se unió a este homenaje, compartiendo las contribuciones que algunas de las profesoras e investigadoras de la Politécnica del Litoral han realizado a la sociedad, a través de activos protegidos por el sistema de propiedad intelectual (PI).

[Clic aquí](#)

## ESPOL Y UNIVERSIDAD DE LAS ARTES IMPULSAN PROGRAMA DE INTERCAMBIO

Los estudiantes de la ESPOL y de la Universidad de las Artes pueden cursar asignaturas en ambas instituciones de forma gratuita y con la posibilidad de homologación. Esto gracias a un convenio marco de cooperación interinstitucional.

El 11 de abril las autoridades de ambas IES se reunieron para dialogar sobre las clases impartidas en el II Periódico Académico Ordinario y coordinar acciones para informar sobre los registros para el siguiente periodo de estudios.

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes



www.espol.edu.ec



## LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL APLICADA A LA MEJORA DE NUESTRA VIDA

El cuarto conversatorio con medios de comunicación organizado por la ESPOL abordó la aplicación de la Transformación Digital en los ámbitos de la salud, educación y la gestión pública. Participaron los profesores de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación (FIEC), Enrique Peláez y Eduardo Cruz, y la decana de Grado, Carmen Vaca. La cita fue el 14 de abril.

[Clic aquí](#)



## ESPOL GRADÚA AL SEXTO DOCTOR EN CIENCIAS COMPUTACIONALES APLICADAS

Con una investigación sobre la súper resolución de imágenes térmicas usando técnicas de aprendizaje profundo, Rafael Rivadeneira Campodónico, fue investido como Doctor en Ciencias Computacionales Aplicadas de la ESPOL .

[Clic aquí](#)

## EN ESPOL SE MOTIVA E INCENTIVA A FUTUROS CIENTÍFICOS E INGENIEROS

La ceremonia de clausura de la XIV Edición del Semillero de Futuros Científicos e Ingenieros se realizó el 1 de abril de 2023 en el auditorio de la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción. El Semillero tuvo una duración de cinco semanas, en las que 23 niños y adolescentes vieron materias como Química, Biología, Sonido, Arte e Ingeniería.

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes



www.espol.edu.ec



## TERCERA EDICIÓN DE CHELA CIENTÍFICA

Como parte de la tercera edición del Programa Chela Científica, el 25 de abril en Pop Up Teatro Café, se abordó el tema La Tierra, nuestro hogar está en riesgo ¿Cómo prevenirlo? Participaron la directora del Centro Internacional del Pacífico para la Reducción del Riesgo de Desastres, María del Pilar Cornejo; el investigador y profesor de la Facultad de Ingeniería Marítima y Ciencias del Mar, Jonathan Cedeño; el investigador y profesor de la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra, Andrés Velasteguí; y el líder de Gestión Ambiental en Cervecería Nacional, Marlon García.

[Clic aquí](#)



## ESPOL CASA ADENTRO

### CEREMONIA SIMBÓLICA EN CENTRO DE DESARROLLO INFANTIL BABY ESPOL

Momentos muy emotivos se vivieron durante la celebración de los logros de tres pequeños: Charlie Figueroa, Eduardo Rivadeneira y Samantha Vielma. Ellos son los primeros niños que culminan sus actividades en el Centro de Desarrollo Infantil Baby ESPOL.

Una ceremonia simbólica se realizó el 27 de abril, con la presencia de autoridades, padres de familia y niños que son parte de este centro.



Síguenos en nuestras redes



www.espol.edu.ec

# ESPOL EN LA PRENSA



## GAMA TV 44 ESTUDIANTES DE ESPOL, PRIMEROS BENEFICIARIOS DE RESIDENCIAS POLITÉCNICAS

[Clic aquí](#)

## RTS ESPOL OFRECE ALOJAMIENTO GRATUITO A 44 ESTUDIANTES

[Clic aquí](#)

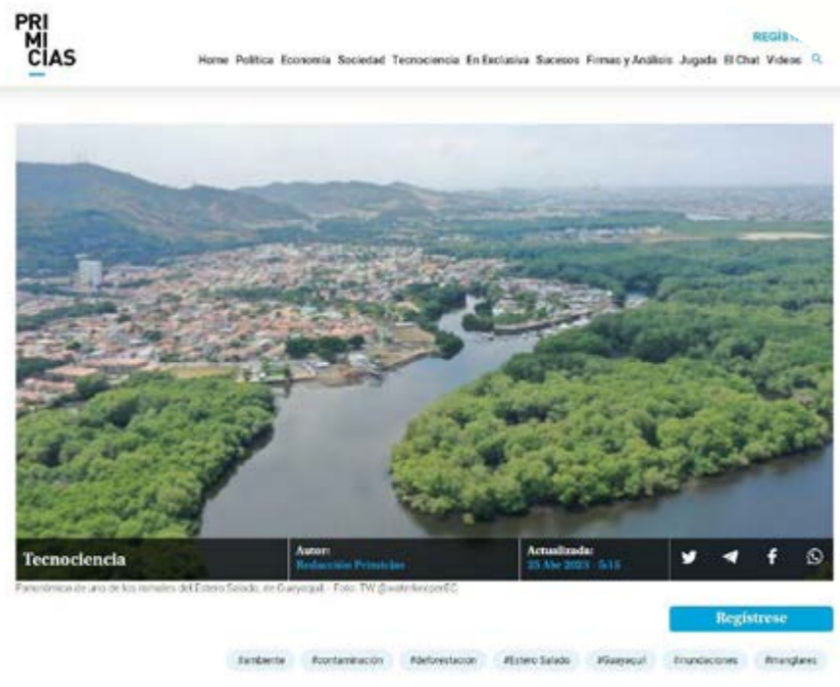


## ECUAVISA COMPLEJO HABITACIONAL EN LA ESPOL

[Clic aquí](#)

## PRIMICIAS POR QUÉ EL ESTERO SALADO PUEDE PREVENIR MÁS INUNDACIONES EN GUAYAQUIL

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes







## ENTRETENIDOS.EC ESPOL CULTURAL CUMPLE 5 AÑOS CONTRIBUYENDO CON LA FORMACIÓN TRANSVERSAL E INTEGRAL

[Clic aquí](#)

## QUÉ! PREPARAN SHOW DE DANZA EN LA ESPOL

[Clic aquí](#)

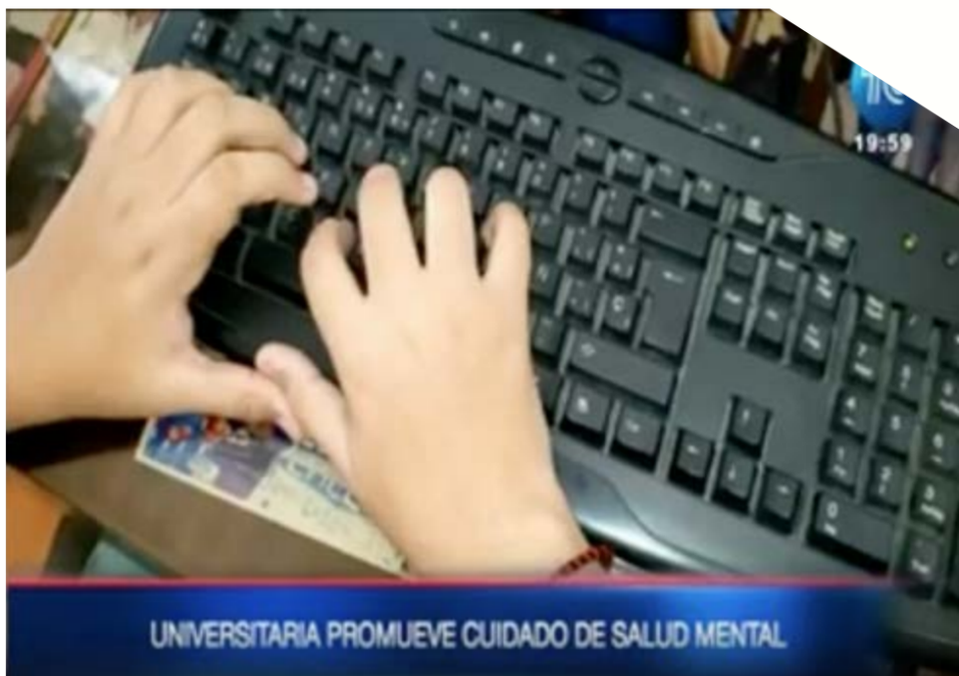


## QUÉ BAKÁN ESPOL PROMUEVE EL CUIDADO DE LA SALUD MENTAL EN ENTORNOS EDUCATIVOS

[Clic aquí](#)

## TC TELEVISIÓN ESPOL PROMUEVE CUIDADO DE SALUD MENTAL

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes



www.espol.edu.ec

# INTELIGENCIA QUE ASUSTA!

**NO ES UNA NIÑA COMO CREEN**  
"Capriciosamente, entre los 'señales' de un momento a otro, ideas que se han desarrollado desde hace más de cinco décadas."  
"Se conservaron a distancia varios países, los desde la década de los 70 y se desarrollaron en los 80, 90 y 2000."  
Sin embargo, hubo una época en la que los gobiernos invertían mucho dinero en proyectos, pero sin tener la producción de estos proyectos. A esto se lo conoce como el 'invento de la IA', detalla.  
También aclara que no fue porque se lo llevó a cabo de manera serena, sino que no existía "nada que aguantara el poder".  
Esta presentación es de Chat GPT.



**1950**  
FUE EL AÑO en el que se empezó a desarrollar la inteligencia artificial en el mundo.

**LA IA PUEDE ENGANAR**  
En redes sociales, muchos usuarios han compartido sus experiencias 'convencidos' con el programa desarrollado por OpenAI, compañía que se dedica a la investigación tecnológica, y en su sitio web, se muestra cómo funciona el sistema, 'engañado' al sistema.



## DIARIO EXTRA ¡INTELIGENCIA QUE ASUSTA!

[Clic aquí](#)

**¿QUÉ ES LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL?**  
Son herramientas tecnológicas que buscan replicar las habilidades cognitivas humanas como 'pensar', 'aprender' y 'resolver problemas'.  
**¿Dónde se la encuentra?**  
La IA se ha desarrollado en los últimos años de las tecnologías más avanzadas que se ven en el mundo. En los últimos años, se ha desarrollado un ejemplo de ella. Las empresas tecnológicas como Google, Microsoft y Amazon son parte de la inteligencia artificial.  
**¿Dónde podemos verla?**  
Desde 1950, la IA se ha desarrollado en el mundo. Varios modelos se han desarrollado en 1970, 1980 y 1990. Sin embargo, las inversiones en estos años fueron muy bajas. A esto se le conoce como el 'invento de la IA'.

**Los pros de la IA**

- Acelera tareas
- Permite tomar decisiones y acciones

**Los contras de la IA**

- No permite que se desarrollen habilidades críticas
- No logran identificar los errores o detalles importantes en el contenido que genera

## TELERAMA ENTREVISTA A FERNANDO SANDOYA

[Clic aquí](#)



## RTS TRANSFORMACIÓN DIGITAL

[Clic aquí](#)

## TC TELEVISIÓN INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADO A LA SALUD Y A LA EDUCACIÓN

[Clic aquí](#)





## OROMAR TV ESPOL Y UNILEVER HAN PUESTO EN MARCHA UNA ALIANZA ESTRATÉGICA

[Clic aquí](#)

## EL UNIVERSO ESPOL Y UNILEVER PONEN EN MARCHA BOOTCAMP DE SOSTENIBILIDAD E INNOVACIÓN

[Clic aquí](#)



## EL UNIVERSO OBJETIVO DE DESARROLLO SOSTENIBLE 4 BUSCA ALCANZAR EDUCACIÓN DE CALIDAD

[Clic aquí](#)



## RADIO FOREVER ENTREVISTA A ALEJANDRO CHANABÁ

[Clic aquí](#)



## TELERAMA ECUATORIANAS QUE ESTÁN CAMBIANDO EL PAÍS

[Clic aquí](#)

Síguenos en nuestras redes

