

ÚLTIMAS NOTICIAS



ESPOL HOMENAJEA A MANUEL HELGUERO GONZALES CON LABORATORIO EN SU MEMORIA

[Clic aquí](#)

El legado como profesional, profesor y tutor que dejó Manuel Helguero Gonzales fue reconocido por la ESPOL, tras rebautizar con su nombre el laboratorio CAMPRO, ubicado en la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción (FIMCP). A este sentido evento asistieron sus familiares, amigos, colegas y exalumnos.

PROGRAMA CODING BOOTCAMPS LANZA CERTIFICACIONES EN DATA SCIENCE Y BUSINESS ANALYTICS

El programa académico de corta duración y entrenamiento intensivo Coding Bootcamps presentó las nuevas certificaciones Data Science y Business Analytics, que fueron cocreadas con la Escuela de Negocios (ESPAE). La intención es ser un semillero de nuevos talentos en áreas con gran demanda en el mercado laboral.

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes





ESTUDIANTES DE FADCOM RINDEN HOMENAJE A LOS ALFAREROS DE SAMBORONDÓN

El monumento Leyendas de barro fue diseñado y construido por estudiantes de la carrera de Diseño de Productos de la ESPOL, se colocó en el Malecón de Samborondón. La obra tiene como objetivo homenajear a los alfareros de este cantón del Guayas y contó, además, con colaboración de la empresa privada.

[Clic aquí](#)



PARES O NONES PROMUEVE LA COLABORACIÓN ENTRE LOS INVESTIGADORES DE LA ESPOL

El Centro de Tecnologías de la Información fue el punto de encuentro para una nueva jornada de la iniciativa Pares o Nones, organizada por Decanato de Investigación (I+D+i), donde los académicos de la ESPOL compartieron los avances de sus investigaciones, en un ambiente distendido y de camaradería.

[Clic aquí](#)

ESTUDIANTES Y GRADUADOS PARTICIPARON EN LA FERIA LABORAL ESPOL 2023

El Centro de Información Bibliotecaria fue el punto de reunión para estudiantes, graduados y las 64 empresas que participaron en la Feria Laboral ESPOL 2023. El evento fue organizado por el Centro de Promoción y Empleo (CEPROEM) y tuvo la intención de acercar a la comunidad politécnica con el mercado laboral.

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes





ESPOL CUENTA CON UN MODERNO LABORATORIO DE SISTEMAS DE AIRE ACONDICIONADO

Mediante una alianza con la empresa privada, la ESPOL inauguró su nuevo Laboratorio de Sistemas de Aire Acondicionado, en la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción (FIMCP). El centro cuenta con el equipamiento de última tecnología para potenciar las capacidades de los estudiantes.

[Clic aquí](#)



LA COMUNIDAD POLITÉCNICA PUEDE ACCEDER A CONSULTAS PSICOLÓGICAS TELEMÁTICAS

La ESPOL firmó un convenio con el Instituto de Neurociencias de la Junta de Beneficencia de Guayaquil, que permite a los miembros de la comunidad politécnica (estudiantes, profesores y administrativos) acceder a consultas y asesoría psicológica. Las sesiones telemáticas tienen una duración de 45 minutos y un costo de USD\$ 5.

[Clic aquí](#)



ESPOL FUE SEDE DE LA CONFERENCIA INTERNACIONAL DE SISTEMAS DE RECONOCIMIENTO DE PATRONES (ICPRS 2023)

Científicos de varias partes del mundo se reunieron en el auditorio del edificio STEM de la ESPOL, para participar en la 13ª edición de la Conferencia Internacional de Sistemas de Reconocimiento de Patrones (ICPRS 2023). La conferencia contó con la ponencia de Anil K. Jain, profesor de la Universidad de Michigan y de Vicente Ordoñez, miembro de la comunidad Alumni ESPOL y profesor de la Rice University, de Houston.

[Clic aquí](#)

Síguenos en nuestras redes





ESTUDIANTES IMPULSARON LA MOVILIDAD ELÉCTRICA EN EL AUTOSHOW 2023

La ESPOL participó en el Autoshow 2023, donde sus estudiantes presentaron las características y beneficios de la movilidad eléctrica, mediante simulaciones con gafas de realidad virtual. También se mostró un panel solar del Laboratorio de Implementación de la Facultad de Ingeniería en Electricidad y Computación.

[Clic aquí](#)



PREFECTURA DEL GUAYAS GENERA ACCIONES PARA CONTRARRESTAR LOS EFECTOS DEL FENÓMENO DE EL NIÑO, CON LA AYUDA DE ESPOL

La Prefectura del Guayas convocó a los representantes de los Gobiernos Autónomos Descentralizados de la provincia, para conformar mesas de trabajo con la finalidad de contrarrestar los efectos del fenómeno de El Niño. El encuentro se dio en el edificio STEM y contó con el acompañamiento científico y académico de los especialistas de la ESPOL.

[Clic aquí](#)

SE REALIZÓ EL TALLER PARA LA PRESENTACIÓN DE LA ESTRATEGIA NACIONAL DE ECONOMÍA CIRCULAR DE ECUADOR

La ESPOL fue sede del taller para la Presentación y validación de la Estrategia Nacional de Economía Circular para el Ecuador, con la que se busca promover la transición hacia un sistema en el que los recursos se utilicen de manera eficiente y fomentar la conservación del medio ambiente.

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes





OMNICANALIDAD EN LA INDUSTRIA DEL RETAIL, UN RETO PARA LOS COMERCIOS Y EMPRENDEDORES

Marcos Avellán, miembro de la comunidad Alumni ESPOL y General Manager de Bloomingdale's, en Nueva Jersey, Estados Unidos, impartió la conferencia de Omnicanalidad en la Industria del Retail, donde se abordaron los retos para replantear las estrategias actuales sobre el comercio y el relacionamiento con el cliente.

[Clic aquí](#)



17 PROFESORES INGRESARON AL PLAN DE CARRERA DE LA ESPOL

La ESPOL entregó nombramientos como profesores titulares a 17 docentes, con los que se afianza su compromiso como líderes educativos del país y pilares en la formación de las mentes brillantes de los futuros profesionales. Ellos participaron en la convocatoria al concurso público de méritos y oposición para el ingreso de personal académico titular, aprobada según resolución número 23-02-056 de fecha 23 de febrero de 2023.

[Clic aquí](#)

MIEMBRO DEL CONSEJO CONSULTIVO DE ESPAE FUE CONDECORADA EN LOS EN LOS ECOMMERCE AWARDS ECUADOR

Pierangela Sierra, miembro del Consejo Consultivo de ESPAE, recibió dos galardones en la ceremonia de los eCommerce Awards Ecuador, en las categorías de "eWomen" y "Mejor iniciativa Mobile en eCommerce". Se hizo acreedora a estos premios por su liderazgo en el proyecto TIPTI TECH ACADEMY, orientado en el desarrollo de software.

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes



www.espol.edu.ec



62 PROFESIONALES SE GRADUARON EN EL DIPLOMADO EN E-LEARNING, ORGANIZADO POR CISE

Profesores de grado y postgrado de la ESPOL participaron en este programa, impulsado por el Centro de Investigaciones y Servicios Educativos (CISE). Este diplomado en e-learning se desarrolló en cinco módulos, en los que se abordó temas como el aprendizaje invertido, la organización de la asignatura, la evaluación, el diseño de materiales digitales educativos y el diseño de un entorno virtual de aprendizaje.

[Clic aquí](#)



LA CHELA CIENTÍFICA PRESENTÓ EN EL ESCENARIO DEL POP UP LAS TENDENCIAS EN ENERGÍA RENOVABLE Y SUSTENTABLE

El evento Chela Científica se fortalece cada mes y nuevamente el teatro café Pop Up lució lleno. En la sexta edición, que se realizó el 25 de julio, el tema central fueron las tendencias en energía renovable y sustentable y contó con especialistas de la ESPOL y de Unilever.

[Clic aquí](#)

ESPOL CASA ADENTRO

EL CEIBO 2 OFRECE UN NUEVO ESPACIO PARA ESTUDIANTES EN LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA VIDA

Los estudiantes de la ESPOL cuentan con un nuevo espacio dentro del campus Gustavo Galindo Velasco, donde podrán combinar actividades tanto de estudio como de socialización. El Centro Estudiantil Ceibo 2 ofrece un entorno cómodo y acogedor, para promover el crecimiento personal y académico de los politécnicos.

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes



ESPOL EN LA PRENSA



CNN
FRANKLIN
ORMAZA SOBRE EL
CALENTAMIENTO DE
LOS OCÉANOS

[Clic aquí](#)



ECUAVISA
ENFERMEDADES DE LA
ÉPOCA INVERNAL

[Clic aquí](#)



EL UNIVERSO
CONECTIVIDAD
VIAL ES MUY
IMPORTANTE

[Clic aquí](#)



Continuando con la entrega de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, expertos hablan de los 13, 14 y 15, relacionados con la preservación de recursos marinos y terrestres en el p...



producción, la ciudad...
comunidades urbanas...
desconocen total...
"Por ejemplo, de una política de sostenible no es pequeño agricultor no se traduce en jotas en los precios sus productos", n...
Lo mismo aplica a...
aprovechan los r...
rinos. El desconoc...
mayor enemigo d...
bilidad del plane...
plantea estas in...
cómo explicar a...
una finca que no p...
árbol del cual dese...
beneficio, y que...
tribuye al ODS 15...
beneficia su fami...
El beneficio, e...
causada: "Reforest...

EL UNIVERSO
OBJETIVOS DE
DESARROLLO
SOSTENIBLE 13, 14 Y 15

[Clic aquí](#)

TC TELEVISIÓN
PREFECTURA DEL
GUAYAS Y ESPOL TOMAN
MEDIDAS POR 'EL NIÑO'

[Clic aquí](#)



Síguenos en nuestras redes





QUITO

LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE DUPLICA LO ESTABLECIDO POR ORG. MUNDIAL DE SALUD



ECUAVISA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL

Clic aquí

TC TELEVISIÓN LLUVIAS ELEVARÍAN EL NIVEL DE TURBIEDAD DEL AGUA

Clic aquí



Cocodrilos atemorizan a moradores en Durán
¿Qué hacer ante su presencia?

TELERAMA COCODRILOS ATEMORIZAN A MORADORES EN DURÁN ¿QUÉ HACER ANTE SU PRESENCIA?

Clic aquí

ECUAVISA PASOS PARA EMPRENDER

Clic aquí



TODA IDEA DE NEGOCIO DEBE SER BIEN ANALIZADA ANTES DE INVERTIR CAPITAL



Síguenos en nuestras redes





ECUAVISA ATAQUE DE TIBURÓN A TURISTA Y COCODRILO EN LA PLAYA DE SAN LORENZO

[Clic aquí](#)

**EL DIARIO
ALTA TEMPERATURA,
OTRO MAL PARA
ESPECIES MARINAS**

[Clic aquí](#)

ALTA TEMPERATURA, OTRO MAL PARA ESPECIES MARINAS

LA MIGRACIÓN POR UNA EVENTUAL FALTA DE ALIMENTO SERÍA UNO DE LOS PRINCIPALES FACTORES QUE CAUSARÍA EL FENÓMENO EL NIÑO EN LOS OCEANOS.



TC TELEVISIÓN CREACIÓN DE ASTILLEROS - REPORTAJE ESPECIAL

[Clic aquí](#)

DIARIO EXPRESO CONCESIÓN DE SERVICIOS CELULARES

[Clic aquí](#)

Caída del valor del espectro: nudo de la negociación con telefónicas

Las condiciones del mercado podrían hacer que el Estado cobre solo una tercera parte de los contratos actuales || La calidad del servicio vuelve a entrar al debate

Las ondas Kelvin llegaron a Ecuador, según investigadores de la NASA se presentan antes que el fenómeno de El Niño

REDACCIÓN Y TELEVISAZO

Provocan el incremento de la temperatura y del nivel del mar.



ECUAVISA ONDAS KELVIN

Clic aquí

EL UNIVERSO PROCESO DE ADMISIÓN

Clic aquí

Este 30 de julio culmina el proceso de admisión para futuros estudiantes de Espol

Al ser una institución pública, no se contempla el pago de ningún rubro. Esa gratuidad, sin embargo, está ligada a la responsabilidad académica del alumno.

Para Naomi Pérez, bachiller de 18 años, estudiar en la Escuela Politécnica del Litoral (Espol) es el principal desafío que se ha planteado en su sueño de convertirse en ingeniera química. Decidió que la mejor opción para prepararse era entrar a las aulas de la Politécnica, por la calidad educativa que ofrece y los programas de investigación e intercambio internacional.

“Un graduado de la Espol tiene mayores oportunidades en el ámbito laboral”, expresa Naomi, quien se está preparando intensamente para lograr un cupo en la carrera que ha elegido. Como ella, unos

8.500 estudiantes entre las 32 carreras que oferta.

Precisamente, desde el 3 de julio anterior, la Espol lleva adelante un proceso de admisiones que se extenderá hasta el 30 de este mes. Está enfocado en recibir bachilleres de la región Costa y estudiantes

En agosto serán los exámenes de ingreso: aptitud y conocimiento.

que estén en tercer año de bachillerato en la Sierra.

El actual proceso de admisión es el segundo que efectúa en 2023 y que ha sido orga-



CONSULTAS DE SALUD MENTAL

CONVENIO PARA QUE MIEMBROS DE COMUNIDAD POLITÉCNICA RECIBAN ATENCIÓN PSICOLÓGICA

La necesidad de atención de la salud mental y de apoyo psicológico en el sector educativo; así como la escasez de espe-

venio y la inauguración del consultorio virtual entre la Junta de Beneficencia de Guayaquil con la Espol. El convenio que se suscribirá el miércoles 12 de julio a las 12h00 y tiene como objeto establecer lazos de cooperación interinstitucional para el desarrollo de beneficios en atención psicológica online a favor de la comunidad politécnica. Ese mismo día se inaugurará el consultorio virtual para la atención en línea que funcionará en el centro universitario, desde donde cualquier miembro de la co-

DIARIO SÚPER CONSULTORIO VIRTUAL

Clic aquí

TC TELEVISIÓN TRANSPORTE FLUVIAL EN LA CIUDAD

Clic aquí



Síguenos en nuestras redes



www.espol.edu.ec