

EL SELLO DE LA INNOVACIÓN

En el país, la educación superior privada no se mira solo como una alternativa a la pública, sino sobre todo como un espacio para acercar al alumno a las nuevas tecnologías y metodologías educativas.



UNIVERSIDAD PRIVADA
A la vanguardia en
tecnología y enseñanza

PÁG. 2

BECAS
Hay 7.000 opciones
disponibles

PÁG. 6



La educación privada es un espacio de **INNOVACIÓN**

En Ecuador, la universidad privada no es solo la alternativa para quienes no consiguen cupo en las instituciones públicas y tienen aquí una opción para estudiar mediante becas o pagando sus aranceles. Más que ello, es sobre todo la oportunidad para acceder a las nuevas tecnologías y metodologías de la enseñanza universitaria y formación profesional, por ese sello de constante innovación que se ha convertido en su distintivo.

Además, entre las universidades llamadas 'autofinanciadas' es donde se observa un mayor avance grupal en los rankings internacionales especializados que miden el desempeño de miles de instituciones del mundo en diversos ámbitos como investigación, publicaciones científicas, indicadores de calidad de sus procesos, el desempeño de sus graduados, entre otros.

"La educación superior privada ha sido líder en la integración de nuevas tecnologías como realidad virtual y la inteligencia artificial, mejorando así la experiencia educativa. Además, ha impulsado el crecimiento del aprendizaje en línea, brindando accesibilidad y flexibilidad a los estudiantes", destaca el director de Innovación de la Universidad de Especialidades Espíritu Santo (UEES), Christian Rosero.

Es en estas instituciones donde más y primero se han podido ver instaladas y a disposición de los estudiantes importantes y útiles herramientas tecnológicas como los simuladores de pacientes que ahora tienen un papel principal en la formación y práctica de los nuevos profesionales en medicina, odontología o enfermería, por citar solo algunas de las más conocidas.

De allí que Rosero afirma que estas instituciones promueven la innovación

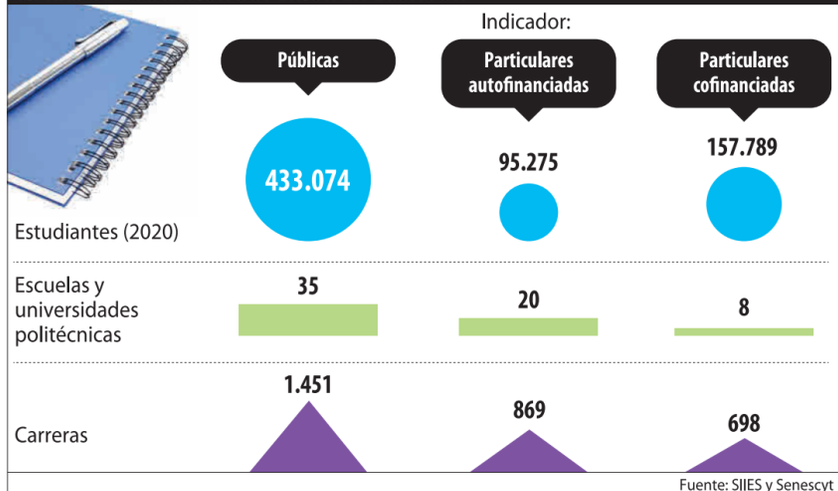
Más que una alternativa a la falta de cupos, es el espacio para acceder a las nuevas tecnologías y metodologías en la formación profesional.

pedagógica con enfoques basados en el aprendizaje activo, con aplicaciones reales en el campo profesional. "Fomentan la investigación interdisciplinaria y colaborativa, generando soluciones más innovadoras para desafíos complejos. Además, establecen alianzas con la industria para promover la investigación aplicada y la transferencia de tecnología", agrega.

"La educación superior privada lidera avances significativos en tecnología, metodologías de estudio e investigación, contribuyendo así al progreso educativo y socioeconómico", enfatiza Rosero.

Por ello, y también por el incremento constante de la demanda de plazas en la educación superior por el natural crecimiento de la población en general y de la población estudiantil en particular, también han sumado su capacidad a la oferta de cupos para nuevos estudiantes, sea a través del pago de arance-

CIFRAS DE EDUCACIÓN SUPERIOR EN ECUADOR



OFRECER OTRA EXPERIENCIA

Las instituciones de educación privada procuran facilitar una experiencia distinta a los estudiantes, acercándolos a lo nuevo en metodología y tecnología.

les con sistemas de descuentos o valores diferenciados; sino también por medio de becas estatales, como en el caso de las universidades particulares llamadas 'cofinanciadas' por recibir también recursos del Estado.

"Las universidades e institutos tecnológicos privados alivian de manera importante el déficit de cupos de la educación superior pública en nuestro país", resalta María Dolores Lasso, decana de Grado y Asuntos Académicos de la Universidad San Francisco de Quito (USFQ).

A su criterio, la oferta académica de las instituciones autofinanciadas necesariamente debe ofrecer experiencias educativas que respondan a los intereses de los

aspirantes, acogiendo además las convenciones y tendencias internacionales de las diferentes profesiones. "El hecho de depender del prestigio educativo y de la eficiencia en el uso de los recursos, obliga a la optimización de la gestión", asevera.

Una muestra de ello podría ser el hecho de que, siendo menos numerosas que las públicas, las universidades particulares, sumadas autofinanciadas y cofinanciadas, suman una mayor oferta académica que las públicas: 1.567 de las 3.018 carreras y programas académicos que hay en el país.

"Mantenerse vigentes implica asegurar recursos para fomentar la internacionalización, agilizar la integración de los avances tecnológicos y asegurar que los estudiantes puedan ser parte de oportunidades de innovación", insiste María Dolores Lasso.

La USFQ se abre a la Costa desde Samborondón

APERTURA.

La USFQ extiende su alcance educativo con un nuevo centro en Samborondón que funcional desde el 8 de abril.



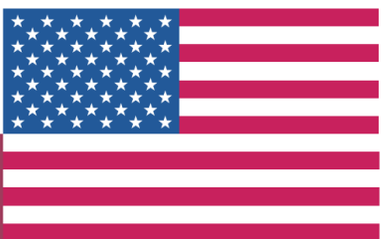
La Universidad San Francisco de Quito (USFQ) llegó a vía a Samborondón. El Edificio Molinos, localizado en el Plaza Lagos Town Center, acoge el nuevo proyecto académico de 16 semanas diseñado para estudiantes de Guayas y que busca incluir a otras provincias de la región Costa como Manabí y El Oro. USFQ Trail Guayaquil es el nombre del programa académico que se presenta como una iniciativa innovadora para nivelar a jóvenes estudiantes en asignaturas esenciales como lenguaje y matemáticas, independientemente de la carrera que elijan a futuro. Andrea Encalada, vicerrectora de la Universidad San Francisco, expuso a este

Diario que la iniciativa de abrir un programa en Samborondón responde a la gran cantidad de estudiantes de la región interesados en la oferta académica de esa institución de estudios superiores. "Ya tenemos muchos estudiantes de la Costa que están interesados en nuestra oferta académica y es por esto por lo que nos estamos expandiendo, contamos con un campus en Valencia, España, y ahora inauguramos un espacio de estudio en Guayaquil", expresó Encalada. El programa incluirá cinco asignaturas clave: Escritura Académica, Autoconocimiento, Serie Cosmos (un seminario socio-crítico), Introducción a la Psicología y Matemáticas.



U
UEES

TU TÍTULO UEES VÁLIDO EN ESTADOS UNIDOS



**Estudia tu carrera o programa en UEES
y obtén la equivalencia académica de
tu título en Estados Unidos.**

**Aplica para carreras y programas equivalentes previa solicitud*

Más información en: uees.edu.ec/equivalencia

UIDE FORTALECE su innovación tecnológica y calidad académica en salud



Las carreras de Odontología, Fisioterapia, Enfermería, Nutrición y Dietética, Veterinaria, Psicología y Medicina desarrollan sus actividades académicas y de investigación en laboratorios con tecnología de vanguardia que se basan en el concepto One Health.

El futuro de la educación en salud se encuentra en la Universidad Internacional del Ecuador (UIDE) con el innovador Health Sciences Campus, un espacio con más de 3 mil metros cuadrados que contempla lo más avanzado en tecnología en Latinoamérica y que funciona como espacio vanguardista de estudio para la Facultad de Ciencias Médicas, de la Salud y la Vida, facultad #1 en Ecuador.

COMPROMISO CON LA SOSTENIBILIDAD

La UIDE no solo forma profesionales de la salud, también desarrolla ciudadanos responsables con impacto ético en cada una de sus asignaturas.

El Health Sciences Campus está a la vanguardia de la sostenibilidad

• **Sensores de Movimiento:** Cada rincón del campus está equipado con sensores de movimiento para ahorrar energía. Cuando no se necesita luz, simplemente se apaga automáticamente.

HERRAMIENTAS DE VANGUARDIA PARA EL ÉXITO ACADÉMICO

- 1. Espacios inspirados en hospitales:** Las aulas han sido meticulosamente diseñadas para reflejar el ambiente hospitalario. Los estudiantes se sentirán como auténticos profesionales de la salud mientras aprenden.
- 2. Laboratorios de realidad virtual:** Explorar el cuerpo humano desde adentro, diagnosticando enfermedades y practicando procedimientos médicos. Los laboratorios de

realidad virtual están equipados con fantasmas (simuladores genéricos de pacientes), que ofrecen una experiencia inmersiva y realista.

3. Espacios colaborativos: El intercambio de conocimientos es clave para el desarrollo académico. En el campus, los estudiantes se reúnen en espacios colaborativos para debatir, aprender y crecer juntos.

EXPLORANDO EL FUTURO

El Digital Life Lab es un espacio donde la ciencia y la tecnología se fusionan. Pantallas interactivas, estaciones de realidad virtual y áreas de destrezas motoras permiten a los estudiantes experimentar y simular situaciones reales.

El Laboratorio Húmedo es un terreno fértil para la exploración. Aquí, los estudiantes investigan las interacciones entre la química y la biología y la

sala de simulación avanzada. Con cámaras 360 grados donde los estudiantes viven experiencias inmersivas y realistas en los campos de la salud.

La Escuela de Medicina de la UIDE powered by ASU se ha posicionado como un referente global, donde los estudiantes desarrollan sus prácticas y posteriormente sus especialidades médicas en prestigiosas universidades y hospitales de EEUU, Europa y Latinoamérica.



Guayaquileños viven experiencia profesional en Quito

Del 11 al 13 de abril, una delegación de estudiantes de la carrera de Derecho de la Universidad Internacional del Ecuador (UIDE), campus Guayaquil, emprendió un emocionante viaje a la ciudad de Quito. La misión: sumergirse en el ámbito jurídico y político de Ecuador y vivir la práctica diaria de la abogacía.

Entre las actividades realizadas se destaca la reunión de bienvenida por parte de Jorge Baeza, decano de la Facultad de Jurisprudencia, Ciencias Sociales y Humanidades; y Miguel Molina, director de la Escuela de Derecho.

Los futuros abogados visitaron la Asamblea Nacional. Desde los pasillos hasta las cámaras de debate, los estudiantes

participaron de la vibrante vida política del país. De igual forma, se adentraron en la dinámica de trabajo de la Corte Constitucional y también presenciaron una Audiencia de Casación en el ámbito laboral en la Corte Nacional de Justicia, donde interactuaron con el trabajo diario de un juez Constitucional.

Construir conexiones significativas entre estudiantes y autoridades, y fortalecer una visión profunda del sistema judicial, es parte fundamental de la experiencia académica en la UIDE powered by ASU. Vivir de cerca los procesos legales permitieron a los estudiantes desarrollar experiencias únicas que ampliarán sus horizontes y su pasión por la justicia.



VISITA.

La delegación de estudiantes de Derecho, de Guayaquil, junto a sus anfitriones en la sala del Pleno de la Asamblea Nacional, Quito.



Powered by
Arizona State University®

RE INVEN TE MOS EL FUTURO

ALIANZA ÚNICA
PARA LA INNOVACIÓN CON



✓ **+100 PROGRAMAS**
académicos de pregrado,
posgrado y online

✓ **BILINGÜISMO**
progresivo a lo largo
de tu carrera



SÉ PARTE EN
WWW.UIDE.EDU.EC

/uideonline /uide_ec
 /uide /uide_ec

**¡POSTULA
AHORA!**



7.000 OPCIONES

para estudiar con una beca



Hay siete mil opciones para que los ecuatorianos puedan estudiar de manera gratuita una carrera, una maestría, doctorado o cursar una capacitación en una universidad local o del exterior. O, dicho de otra manera, hay siete mil ecuatorianos que pueden aprovechar estas opciones, puestas a disposición por cooperantes.

Se trata de las becas del programa 'Globo Común', cubiertas o financiadas con fondos de cooperantes internacionales provenientes de varios países como India, Chile, China, Tailandia, Malasia, Israel, España, Hungría, Japón, Panamá, Rumania, Azerbaiyán, Corea del Sur, Singapur, Egipto, Inglaterra, Colombia, Francia, Serbia, Italia, Alemania y la OEA, entre otros.

Las canaliza la Secretaría Nacional de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación, Senescyt, que a través del portal web (<https://siau.senescyt.gov.ec/convocatorias/>) presenta el catálogo de programas académicos disponibles, los requisitos y fechas de postulación de cada uno.

Becas internacionales para profesores de idioma chino (China); para programas de Licenciatura de la Unade (México); Beca KIIT University India para estudiantes de programas de tercer nivel (India); programa de becas de cobertura social para apoyo a la movilidad de estudiantes internacionales no europeos en Francia, son algunos de las opciones de tercer nivel o grado.

Oferta de becas internacionales para programas de maestrías otorgadas por UEMC Business School (España); programa de posgrado en estudios coreanos en GKS-AKS (Corea del Sur); becas del Instituto de Investigación de Recursos Hídricos y Energía Hidroeléctrica (China); programas de maestrías otorgados por Alianza Norteamericana de Estudios Superiores (EE. UU.) son ejemplos de cuarto nivel.

En una entrevista con este Diario, la subsecretaria de Fortalecimiento del Talento

El programa 'Globo común' tiene una amplia oferta de becas de países del extranjero para estudiar carreras o posgrados.



Actualmente podemos hablar de más de 7.000 becas disponibles. Es muy importante que la ciudadanía pueda acceder a nuestra plataforma de 'Globo Común', revisar la reseña del programa y ahí están los requisitos y fechas máximas para postular.



MARÍA ALEJANDRA YÉPEZ

Subsecretaria de Fortalecimiento del Talento Humano de la Senescyt

Humano de la Senescyt, María Alejandra Yépez, indicó que en el citado portal web de la entidad consta el listado de los programas académicos disponibles y los requisitos, condiciones y fechas de postulación de cada uno.

La funcionaria indicó que la gestión de esta oferta de los cooperantes ha incluido el objetivo de reducir y simplificar los requisitos para postular. De todos modos, recordó que hay algunos requerimientos indispensables, sobre todo para gobiernos que no son de habla hispana, como el dominio del idioma inglés. Y otros consecuentes como la obtención

de la visa en los países que la exigen.

Aclara que el programa 'Saudi', financiado con una contribución de 5 millones de dólares por parte del Reino de Arabia Saudita para impulsar una oferta de becas de tercer nivel técnico y tecnológico ya concluyó y benefició a 2.500 ecuatorianos. De ellos, el 74 % corresponde a la población perteneciente grupos históricamente excluidos y discriminado, según afirma.

En tanto, 'Globo común' agrupa a toda la oferta de becas disponible y es permanente. El pasado 15 de abril, el Gobierno realizó en Guayaquil la entrega de nueve subvenciones para es-

tudios de tercer nivel; 100 para estudios de tercer nivel técnico y tecnológico; 128 para estudios de cuarto nivel y 13 para capacitación.

Según indicó María Alejandra Yépez, en el presente año el país ha recibido 213 programas de otros gobiernos que representan 7.000 becas, las cuales se encuentran disponibles para postulación de la ciudadanía.

Para el secretario (encargado) de la Senescyt, César Vázquez, el país requiere de un cambio a través de la educación. "La entrega de estas becas de tercer y cuarto nivel, y cursos de especialización materializa un proyecto que se encamina hacia oportunidades para los jóvenes, con el propósito de mejorar su calidad de vida", dijo.

CÓMO ACCEDER AL LISTADO DE BECAS DISPONIBLE, 2024

Ingresar al siguiente enlace:

<https://siau.senescyt.gov.ec/convocatorias/>



Luego, haz clic en el nivel de estudios de tu interés y revisa cada oferta:

<https://siau.senescyt.gov.ec/becas-tercer-nivel/>



GANADORA.

Nicole Panchana Espinoza, alumna de la Universidad Laica Vicente Rocafuerte, ULVR.

Alumna gana concurso y una beca

Nicole Panchana Espinoza, estudiante de noveno semestre de la carrera de Psicopedagogía de la Universidad Laica Vicente Rocafuerte (ULVR), ganó el Concurso de Ensayo Académico 'La educación superior transforma realidades', que convocó el Consejo de Educación Superior (CES). Según informó el centro de estudios porteño, la joven ganó el evento académico con un artículo sobre el tema: '¿Agoniza la educación superior ecuatoriana?'

El camino hacia un contexto universitario de vanguardia'. La premiación se efectuó el pasado martes 26 de marzo en el auditorio del Centro Cultural de la Pontificia Universidad Católica del Ecuador, en la capital. Los dos ganadores en la categoría 'Ensayo Académico' recibieron una beca completa para estudiar una maestría académica en la modalidad en línea en una universidad o escuela politécnica previamente definida por el

CES y los trabajos académicos serán publicados en la segunda edición del libro Educación Superior en el Ecuador, compilado por el CES con ISBN registrado. El concurso del CES fue una convocatoria a nivel nacional a todas las entidades de educación superior. Nació como una iniciativa innovadora para involucrar a los estudiantes de universidades y de institutos superiores, en la reflexión sobre la importancia de la educación superior en el país.