VALENTINA ENCALADA / EXPRESO

La Espol premia a quienes impulsan su crecimiento

La institución celebró 61 años de creación I Durante el programa, reconoció a los mejores maestros de este año en docencia, investigación, gestión y vinculación

NELSON TUBAY BERMÚDEZ tubayn@granasa.com.ec ■ GUAYAQUIL

parte de la formación de los estudiantes, lo que ▲toman en cuenta las mediciones y evaluaciones a las universidades -para certificar su calidad o para los rankingsson también aspectos como la investigación, producción científica, internacionalización, infraestructura, vinculación con la comunidad, entre otros.

Son algunas de esas áreas las que este año le permitieron a la Escuela Superior Politécnica del Litoral (Espol) avanzar en el top 100 de las mejores instituciones de educación superior de América Latina y situarse en el puesto 64 del QS Ranking. Y son también algunos de esos aspectos los que la entidad reconoció y premió ayer durante una sesión solemne por sus 61 años de creación.

EL DETALLE

Aniversario. La Espol fue creada el 29 de octubre de 1958, mediante decreto ejecutivo del entonces presidente de la República, Camilo Ponce Enríquez.

Como parte del programa que llevó a cabo en el auditorio del Edificio STEM, del campus Gustavo Galindo, la Espol entregó reconocimientos a las catedráticas Nardy Diez, en Docencia; Carmen Vaca, en Investigación; Gina Andrade, en Vinculación con la comunidad: y Paola Almeida, en Gestión.

Emocionadas y agradecidas con la distinción, consultadas por EXPRESO coincidieron en que sus logros son productos conjuntos antes que individuales; y en que su objetivo es aportar al crecimiento de la 'Politécnica' desde el área o el lugar en que se desenvuelven.

Nardy Diez, profesora de Biología y Bioquímica, premiada en docencia, cree que más



Distinción. El vicerrector, Paúl Herrera, y la rectora, Cecilia Paredes, entregan el diploma a la PhD a Carmen Vaca.

PAOLA ALMEIDA

GUERRA PhD en Ciencias



NARDY

Estoy muy feliz, fue una sorpresa. Pero siempre he creido que la Espol es una estructura completa, que no somos nada si no está toda esa estructura alrededor apoyándonos.

Es muy grato saber que el esfuerzo que uno realiza tiene su reconocimiento. Y demostrar que la gestión no necesariamente debe ser interna, sino que se puede hacer donde uno esté.

que algún método o herramienta pedagógica en particular, siempre procura que sus estudiantes proyecten o visualicen el profesional en que desean convertirse y el impacto que pueden lograr con su labor.

Es parte de su convicción en la fuerza transformadora de la educación. "Siempre pido que vean que su formación no es lo que están alcanzando ahora, sino que eso va a terminar impactando en la sociedad ecuatoriana; que esa proyección la vean como su crecimiento y como lo que va a transformar a su

entorno y a la sociedad", dice. Carmen Vaca, investigadora de la Facultad de Ingeniería en GINA ANDRADE

Esta distinción es un compromiso. No es a una persona: son 18 carreras, son al menos 18 profesores y decenas de estudiantes. Este es un reconocimiento al programa.

Ingeniera en Costas y Obras

Electricidad y Computación, ha enfocado sus últimos trabajos en el análisis de datos espaciales para encontrar patrones a nivel urbano; y el de datos masivos para detectar cómo se van formando las opiniones o las tendencias. Usan métodos de inteligencia artificial que permiten modelar millones de tex-

LA RECTORA "Recursos para la excelencia"

■ En su discurso de orden, hablando ante autoridades de la ciudad y de la provincia y decenas de invitados, la rectora de la Espol, Cecilia Paredes, recordó que la entidad es reconocida como la mejor universidad pública del país y una de las mejores de América Latina. Pero señaló que la búsqueda y la consecución de la excelencia requiere de recursos. Por ello, expresó su preocupación ante la posibilidad de que las universidades públicas sufran recortes en sus presupuestos.

tos para encontrar relaciones.

Ĝina Andrade es una de las coordinadoras de los proyectos de vinculación en la parroquia Manglaralto, provincia de Santa Elena. "Son 18 carreras de las 32 de Espol, porque la intervención es integrada, con todas las potencialidades que la Espol puede poner al servicio de la comunidad. Tenemos un proyecto de manejo de aguas que va desde la siembra y cosecha, y estamos trabajando en el de aguas residuales", explica.

Paola Almeida, en tanto, aprovechando su estadía en la Universidad de Colorado, EE. UU., promovió la firma de un convenio interinstitucional de movilidad que ha permitido el intercambio de estudiantes; así como la ejecución de proyectos de investigación ambiental financiados de manera conjunta. "Esa ha sido mi gestión, tratar de internacionalizar el nombre

de la Espol", expresa.