



Los días sábado 24 y domingo 25 de agosto se desarrolló la Primera Jornada Deportiva de Graduados de la Sede Guayaquil, actividad que reunió a más de 250 profesionales en el Complejo Deportivo de la institución para vivir momentos de confraternidad.

El objetivo del evento es buscar la vinculación entre docentes y graduados, por lo cual los asistentes compitieron en disciplinas deportivas como el fútbol (masculino y femenino), básquet, natación y vóley. En la jornada participaron trece equipos: en fútbol femenino el equipo de mundialistas salesianas representantes de la carrera de Contabilidad y Auditoría ganaron el primer lugar, mientras que en el masculino Fuerza Industrial quedaron campeones. En la disciplina de básquet las delegaciones masculinas y femeninas de la carrera de ingeniería en sistemas lograron el primer lugar. En vóley la carrera de administración de empresas con su equipo Segurlim se llevaron el trofeo de campeones.



## UPS reúne a sus profesionales en la Primera Jornada Deportiva de Graduados

Se realizó la elección de señorita deporte, designación que recayó en Mailyn Alcívar, madrina de la carrera de ingeniería industrial. Como equipo mejor uniformado y mejor pancarta las delegaciones de ingeniería en sistema e ingeniería eléctrica fueron las ganadoras, respectivamente. Durante el evento deportivo se realizó el sorteo de una Tablet entre los asistentes quedando ganador David Espinoza de la carrera de ingeniería electrónica. *«Es una propuesta muy interesante, felicito a los organizadores y responsable del evento»*, manifestó Danny Llumiquinga graduado de la carrera de ingeniería en sistemas.

*«Estas actividades permiten la constante comunicación interacción que todavía se debe mantener con nuestros graduados»*, expresó la master Ana Luisa Correa, docente de la carrera de administración de empresa parte del equipo de docentes encargados del programa seguimiento a graduados de las diversas carreras ofertadas por la UPS.

[Ver noticia en www.ups.edu.ec](http://www.ups.edu.ec)