

Editorial

Ing. Diego Peñaloza
DIRECTOR DEL ÁREA DE
TECNOLOGÍAS
dpenaloza@ups.edu.ec



Estimados lectores,

Es grato presentar el tercer número de la Revista **INGENIUS**, y creo oportuno indicar que el nombre de éstas es la combinación de INGENIERÍAS más IUS. La primera por deberse a la Facultad de Ingenierías en donde nació y recoger los artículos y novedades de sus carreras, y la segunda IUS son las siglas de Instituciones Universitarias Salesianas, que luego se cambiaron por Instituciones Salesianas de Educación Superior, aunque mantuvieron las siglas originales. Este cambio fue necesario ya que en muchos países existen institutos que ofertan carreras cortas y no son necesariamente universidades.

El propósito de esta RED IUS es agrupar alrededor del mundo entero a todas las instituciones salesianas dedicadas a la educación superior y plantear juntos planes y objetivos comunes al amparo de los lineamientos de la Congregación Salesiana expresados en los documentos Identidad y Políticas de las IUS, a los cuales podemos referirnos para mayor información en la sección de normativa en nuestro portal web www.ups.edu.ec

La RED IUS tiene varios grupos de acuerdo a su interés y campo profesional. Uno de ellos es el **IUS-Engineering Group**, que tuvo su segunda reunión entre el 10 y el 15 de noviembre de 2008 en Barcelona-España para elaborar su plan de acción para el trienio 2008–2011. Y reforzar así los lazos de cooperación y movilidad de docentes y alumnos entre las instituciones miembros de la RED.

Actualmente forman parte del **IUS Engineering Group** las siguientes instituciones:

1. UDB, Universidad Don Bosco de El Salvador. www.udb.sv
2. UCDB, Universidad Católica Don Bosco, Campo Grande, Brasil. www.unibosco.br
3. UNISAL, Centro Universitario Salesiano de San Paulo-Brasil. www.unisal.br
4. UNISALESIANO, Centro Universitario Católico Salesiano Auxilio, Arazatuba-Brasil, www.salesianolins.br
5. EUSS, Escuela Universitaria Salesiana de Sarria, Barcelona-España. www.euss.es
6. DBIT, Don Bosco Institute of Technology Mumbai-India. www.dbit.in
7. SALESIO, Salesian Polytecnic, Tokyo-Japón. www.salesio-sp.ac.jp
8. DBTC, Don Bosco Technical College, Mandaluyong-Filipinas. www.dbtc.edu.ph
9. USALESIANA, Universidad Salesiana de Bolivia. www.usalesiana.edu.bo
10. UPS, Universidad Politécnica Salesiana, Ecuador. www.ups.edu.ec

En los próximos números incluiremos noticias de las actividades entre los miembros del grupo. Entre tanto estamos seguros de que los artículos que presentamos en este número serán de su interés.

Esperamos, como siempre, nos hagan llegar sus sugerencias y comentarios.