

EDITORIAL

Postgrados: una alternativa para el crecimiento profesional

Los estudios de postgrados conforman un grupo de procesos de enseñanza-aprendizaje enfocados a complementar y actualizar los conocimientos y habilidades que poseen los graduandos en su ámbito profesional, esto con el fin de obtener mayores habilidades científicas para responder a los avances tecnológicos y a las necesidades sociales en el entorno en que labora. Una persona con estudios de postgrados presenta mayor pertinencia relacionada con el desarrollo de sus competencias profesionales.

La educación de postgrado tiene entre sus antecedentes más importantes los grados de especialista, magister y doctor; títulos académicos que otorgan las universidades y que permiten en una persona, en el ámbito de su profesión, elevar su calificación y perfeccionar el desempeño laboral o actualizar conocimientos en su campo de acción. La forma en que la educación de postgrado se sustenta está dotada de los recursos intelectuales y humanos de los egresados que le garantizan educarse durante toda su vida profesional.

Los productos de generación de nuevos conocimientos obtenidos a partir de la investigación tienen un alto impacto en la solución de problemas de la sociedad desde el punto de vista económico y social. En el recurso humano involucrado en las actividades de ciencia, tecnología e innovación se encuentran los estudiantes de maestrías y doctorados y es a través de las investigaciones realizadas a nivel de postgrado donde se obtienen un mayor número de productos de generación de nuevo conocimiento. En algunos casos en los estudios de postgrados se aprende a producir publicaciones en revistas de alto impacto. Por ejemplo, en la mayoría de las instituciones es un deber del estudiante de postgrado, para recibir su título, obtener algunas publicaciones científicas lo que genera a su vez un impacto en la categorización y clasificación de los grupos de investigación a los cuales pertenece.

Una de las actividades de los grupos de investigación son las relacionadas a servir de espacio para la formación de nuevos investigadores como la formación de recurso humano a través de maestrías y doctorados. Los grupos deben brindar los espacios adecuados para la ejecución de proyectos de tesis o trabajo de grado y en el caso de Colombia tienen como compromiso, en la mayoría de los casos, la generación de al menos una publicación en una revista indexada u homologada por Colciencias. Este tipo de publicaciones así como la creación de programas o cursos de postgrados, dirección de tesis y distinciones académicas permite al grupo de investigación una mejor categorización en el ámbito nacional.

En el Caribe colombiano existen una diversidad de postgrados en distintas áreas del conocimiento, esto permite cubrir algunas de las necesidades que se requieren para una mejor calidad de vida en la región. Las investigaciones realizadas en los postgrados apuntan a solucionar problemáticas del entorno, favoreciendo las mejoras tecnológicas en la industria, procesos ambientalmente amigables y avances importante en investigaciones relacionadas con el área de la salud. Los postgrados les permitirán a los egresados de las instituciones universitarias un mayor crecimiento profesional desarrollando investigaciones de alto impacto que generen productos de nuevo conocimiento aplicados al desarrollo de la región.

Dr. Carlos Enrique Diaz-Uribe
Jefe del Departamento de Postgrados
Universidad del Atlántico-Barranquilla, Colombia