



EDITORIAL

Este quinto número de la revista científica Hamut'ay produce mucha complacencia y satisfacción, pues viene realizando con éxito la tarea de divulgación científica en tecnologías y virtualidad aplicadas a diversos campos de la ciencia. El esfuerzo cultural de esta revista vincula el desarrollo del conocimiento con el incentivo permanente de una cultura investigativa, base para el progreso del conocimiento universal. Desde que fuera creada por la División de Investigación y Extensión Científica Tecnológica de la Dirección Universitaria de Educación a Distancia de la Universidad Alas Peruanas, Hamut'ay ha ido creciendo y nutriéndose con el aporte de los investigadores que apostaron por la publicación de sus estudios en estas páginas; de esa manera comparten su experiencia desde las diferentes áreas en las que se desempeñan como estudiosos e investigadores.

Es así que autores de reconocida trayectoria académica aportaron a la revista con artículos científicos originales y de revisión, poniendo al alcance de los lectores distintos temas propios de diferentes áreas del conocimiento, pero vinculadas con la tecnología y virtualidad. Así permitieron el acceso libre a textos completos, cuidadosamente revisados y corregidos por el equipo editorial. Nuestro equipo humano encargado es consciente de que las políticas editoriales contribuyen al aprendizaje y al desarrollo del Perú. Por ende, poner al alcance de la comunidad académica la información relacionada con la virtualidad y la tecnología se ha convertido en un compromiso firme con el desarrollo de la ciencia, la tecnología y la cultura.

Lo anterior no hubiera sido posible sin el apoyo reflexivo de los pares evaluadores, quienes cumplen también un papel destacado en la verificación de la calidad de los artículos. Sus observaciones y aportes enriquecen cada trabajo, elevan el índice de calidad y permiten cimentar las políticas editoriales, con especial salvaguarda del rigor científico.

Es oportuno destacar que, actualmente, la revista científica Hamut'ay se encuentra alojada en dos de los más reconocidos repositorios a nivel inter-

EDITORIAL

This fifth issue of the scientific journal Hamut'ay gives us a lot of pleasure and satisfaction, since it has been successfully performing the task of spreading scientific knowledge related to technology and virtuality, applied to various fields of science. The cultural effort of this journal links the development of knowledge with the permanent incentive of a research culture, basis for the progress of the universal knowledge. Since it was created by the División de Investigación y Extensión Científica Tecnológica de la Dirección de Educación a Distancia de la Universidad Alas Peruanas, Journal Hamut'ay has grown and nurtured with input from researchers who consented for the publication of their studies in these pages; sharing their experience from different areas where they work as scholars and researchers.

Thus, authors of recognized academic background provided the magazine with original scientific papers and also review articles, giving readers the possibility to access to various topics, which are specific to different areas of knowledge, but related to technology and virtuality. In this way, they allowed free access to full texts, carefully reviewed and edited by the editorial team. Our staff is aware that editorial policies contribute to learning and the development of Peru. Therefore, making available the information related to virtuality and technology to the academic community, has become a firm commitment to the development of science, technology and culture.

This would not have been possible without the reflective support of peer reviewers, who also play an outstanding role in verifying the quality of the articles. Their observations and contributions enrich each task, raise the quality indicator and allow the consolidation of editorial policies, with special commitment to scientific rigor.

It should be emphasized that, at present, the scientific journal Hamut'ay is part of two of the most internationally recognized repositories: ALICIA (Free Access to Scientific Information for Innovation) belonging to CONCYTEC and REFE-

nacional: ALICIA (Acceso Libre a Información Científica para la Innovación) perteneciente a CONCYTEC y REFERENCIA (Red Federada de Repositorios Institucionales de Publicaciones Científicas). Este hecho compromete aún más los esfuerzos del equipo editorial, que debe trabajar con más ahínco para garantizar la calidad de las publicaciones y el nivel académico de la información contenida en estas.

El conocimiento que aporta cada una de las publicaciones es invaluable y están disponibles para que los lectores especializados las usen en beneficio de la ciencia que enseñan o cimenten sus conocimientos en las distintas áreas de su quehacer profesional, pedagógico o de su formación como futuros profesionales.

RENCIA (Federated Network of Institutional Repositories of Scientific Publications). This fact further compromises the efforts of the editorial team, which has to work harder to ensure the quality of the publications and the academic level of the information contained in these articles.

The knowledge that each of the publications brings forth is invaluable and is available for specialized readers to use for the benefit of science when teaching or to consolidate their knowledge in different areas of their professional, educational labor or their training as future professionals.

Dra. Cleofé Genoveva Alvites Huamani
Editor Jefe de la revista científica Hamut'ay /
Editor in Chief of the Hamut'ay journal



Dirección Universitaria de Educación a Distancia