

EDITORIAL

Estamos saliendo de la pandemia, al fin, luego de más de dos años muy difíciles para la humanidad, con múltiples problemáticas que aún no logramos resolver. La ciencia no ha sido la excepción. Se han generado muchas dificultades para continuar con los procesos investigativos, sobre todo porque los recursos han sido escasos y el tiempo para retomar las investigaciones ha sido largo. Sin embargo, como Revista hemos continuado con el proceso editorial, con el aporte de investigadores de la PUCE y de otras Universidades del Ecuador, lo que le da un carácter innovador al presente número de la revista *infoANALÍTICA*, que en su volumen 11 número 1 trae importantes novedades dentro de su contenido.

En este número estamos publicando trabajos en las tradicionales secciones de artículos científicos y de notas científicas.

En la sección de artículos científicos se presenta un artículo donde se aprovecha el aceite vegetal residual para la obtención de biodiesel. Por otro lado, se publica el proceso de obtención de un aceite que podría ser utilizado para la lubricación de engranajes industriales a partir de la epoxidación de aceite de higuera. Por último, se presenta el desarrollo de un método analítico para la determinación de detergentes aniónicos en agua.

Quienes formamos parte del comité editorial, seguimos aunando esfuerzos para que la revista *infoANALÍTICA* sea reconocida a nivel nacional e internacional como un portal de difusión de las ciencias químicas.

Invitamos a nuestros lectores a explorar este nuevo número de la revista, donde encontrarán información de actualidad y relevancia científica.

Dra. Lorena Meneses Olmedo

Editora