

## SALUDO

OCTUBRE 19 DE 2020

Canal Institucional YouTube Colmayor - 8:00 A.M.

Buenos días

Un saludo muy especial para las directivas de la institución, las agencias de prácticas, los docentes, graduados, estudiantes del programa y de los colegios que participan en esta edición de la Feria.

La biotecnología moderna está orientada hacia establecer un equilibrio base entre la investigación biológica celular y molecular a través de diversas aplicaciones en empresas e industrias que trabajan con microorganismos o células vegetales, e inclusive animales. Estas estrategias biotecnológicas deben ser consideradas como un conjunto completo de posibilidades que buscan satisfacer de manera general, las necesidades humanas.

Hoy, nuevamente nos reunimos, como cada año, alrededor de la Biotecnología y sus diferentes aplicaciones. Nuestro programa profesional, el cual ha sido reconocido por su alta calidad, porque ha sido pensado bajo criterios de excelencia, pertinencia académica y social y por su contribución con el crecimiento y desarrollo sostenible del país, nuevamente nos recibe.

Esta novena Feria de Biotecnología contará con invitados de lujo, nuestros graduados, quienes nos hacen sentir orgullosos y satisfechos con la tarea realizada. Ellos, nos estarán contando sobre los trabajos académicos que han realizado como profesionales en Biotecnología, sobre su vida profesional y sobre los retos que han enfrentado después de recibir su título profesional. Todo esto nos servirá como fuente para el mejoramiento continuo de nuestro programa y como motivación para los futuros profesionales del área.

Este año, mediados por las TIC, la muestra biotecnológica, contará con un espacio de socialización de resultados de proyectos de investigación de estudiantes del semillero SIFACS y de proyectos de aula a través de la presentación oral en formato poster.

También, contaremos con un foro en la cual conoceremos las Percepciones que tienen los Biotecnólogos y Biotecnólogas sobre los retos, la actualidad y el potencial del programa de Biotecnología, este será moderado por Directivas y Docentes del programa.

Además, tendremos experiencias interactivas realizados desde sus casas y guiadas por profesores y graduados principalmente a los estudiantes de los colegios, lo cual les permitirá una mayor cercanía con diferentes temáticas biotecnológicas, como son: extracción de ADN, elaboración de pan, el mundo de los microorganismos y medición de pH.

Gracias a los docentes, que siempre han estado vinculados con la investigación y la innovación, inculcando ese espíritu a sus estudiantes, ese preguntarse y cuestionarse con lo que pasa a su alrededor. Gracias a los estudiantes, por su compromiso durante todo el proceso de preparación de esta feria y especialmente al docente Víctor Osorio por la coordinación de este evento.

Bienvenidos.

ANGELA MARÍA GAVIRIA N.  
Decana Facultad de Ciencias de la Salud