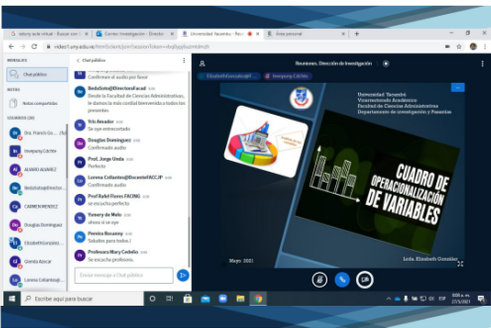


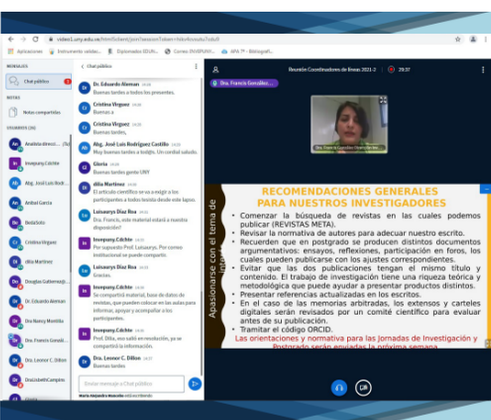
Jornadas de Formación para el Investigador UNY

La Dirección de Investigación conjuntamente con los jefes de investigación de las facultades, organizaron unas jornadas formativas para los docentes de la Universidad Yacambú a través de la plataforma Big Blue Button (BBB), en las cuales se abordaron distintas temáticas de interés para profundizar y consensuar elementos del proceso heurístico que emprenden los estudiantes de pre y postgrado de nuestra casa de estudios. En tal sentido, se realizó un encuentro semanal generando cuatro (4) actividades de formación: Operacionalización de variables (Msc. Elizabeth González), Construcción de instrumentos de investigación (Msc. José Álvarez), Proyecto factible (Ing. Msc. Gianella Polleri) y El docente investigador en la UNY (Dra. Francis González). Resaltamos, la extraordinaria participación de la comunidad académica, quien estuvo semana a semana atenta a las actividades y manifestaron su compromiso con la formación de nuestros investigadores noveles.



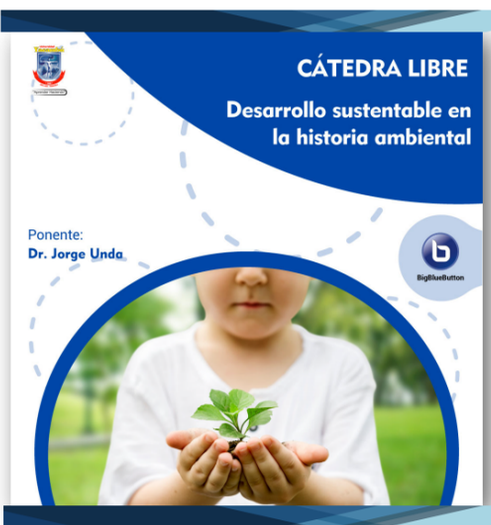
Encuentro "Comunicación Científica en el Postgrado"

El Vicerrectorado de Investigación y Postgrado, junto a las direcciones de Postgrado e Investigación y coordinadores de los Programas de Especialización, Maestría y Doctorado realizaron un encuentro virtual titulado "Comunicación científica en el Postgrado", con el propósito de brindar orientaciones generales a los docentes acerca de las publicaciones académicas requeridas en estudios de cuarto y quinto nivel por parte de la Universidad Yacambú. La actividad resaltó la importancia de la difusión de los resultados en la transferencia del conocimiento hacia la sociedad, razón por la cual, nuestra institución asume la publicación como tarea estratégica de la investigación.



Cátedra Libre "El Desarrollo sustentable en la Historia Ambiental"

En el seno de la Cátedra Libre José Padrón y Miguel Martínez Miguélez de la Universidad Yacambú se llevó a cabo el conversatorio sobre Desarrollo Sustentable en la Historia Ambiental, a cargo del Dr. Jorge Luis Unda. La exposición transitó alrededor de los hitos históricos relacionados a la sustentabilidad: la Conferencia de Estocolmo 1972, el Informe Brundtland 1987, la Cumbre de Río 1992, Cumbre de Johannesburgo Río +10, Río +20, y finalmente, la Agenda 2030 y sus 17 objetivos de desarrollo sostenible. Una temática sumamente importante en momentos en los que nos acercamos a los 50 años de la celebración de la Conferencia de Estocolmo como el evento que recogió las preocupaciones mundiales sobre la crisis ambiental, que ya iniciaba sus estragos. Igualmente se cumplieron 34 años del surgimiento del concepto de desarrollo sustentable en el Informe Brundtland o Nuestro Futuro Común. Por otra parte, la disertación coloca en alto relieve la importancia de las Maestrías en Gerencia del Desarrollo Sustentable, Ciencias Ambientales Mención Evaluación del Impacto Ambiental y Educación Ambiental, todas estas como puntales académicos de nuestra Alma Mater.



Curso de Visibilidad Científica del Investigador

Con el propósito de sensibilizar a la comunidad académica acerca de la visibilidad y comunicación científica de los investigadores, el Departamento de Educación Continua (CED) ofertó el curso gratuito "Visibilidad científica del investigador" facilitado por la Dra. Francis González, como un aporte de la UNY al conocimiento colectivo. Se abordaron 3 saberes primordiales del quehacer científico para su difusión: saber buscar, saber posicionarnos y saber publicar; de manera que cada participante obtuviera herramientas investigativas para dar a conocer su trabajo, basado en la idea: conocimiento que no se publica no existe.

