

Vol. 9 N° 2 • Julio - Diciembre 2019



NOTA TECNICA

“HACIENDO CIENCIA, CONSTRUIMOS FUTURO”

Cada año, la Revista Venezolana de Investigación Estudiantil de la Universidad del Zulia (Redieluz), adscrito al Vicerrectorado Académico, documenta en esta nota técnica, los eventos y experiencias significativas que recoge su productividad en el año 2019. Su título “Haciendo ciencia, construimos futuro” el eslogan refiere el rostro esperanzador, positivo y comprometido de la juventud de nuestra centenaria universidad. Los tiempos han cambiado, para nadie es un secreto que la Universidad del Zulia atraviesa una de sus peores crisis en toda su historia, debido a la insuficiencia presupuestaria y la diáspora de estudiantes, personal docente, administrativo y obrero.

Sin embargo, continuando nuestra política interna de sostenibilidad académica del programa Redieluz. En estas líneas les presentamos en síntesis, las buenas prácticas del programa logradas en este año

Iniciando el año académico 2019, celebramos, el 22 de enero de 2018, el III Aniversario ininterrumpido del Programa de Radio Ciencia para Llevar, Protagonismo Estudiantil, es producido y moderado por estudiantes de pregrado, el cual se trasmite por LUZ Radio FM 102.9, los días viernes de 2:00 – 3:00 p.m. En su productividad de los meses de enero- diciembre, reportan 32 programas, con 24 invitados profesores, 130, estudiantes que participan como productores, locutores e invitados. Un logro, amplió la cobertura del programa en las facultades y en la comunidad zuliana, por la diversidad de la información transmitida y la disposición de nuestros estudiantes y profesores de ofrecer apoyo comunicacional a las actividades científicas, académica y de servicios desarrolladas por las Facultades y Núcleos de LUZ.

Ahora bien, dando cumplimiento, a la política editorial del programa, se publica el Volumen 9. Números 1 Enero- junio -2019, de la Revista Venezolana de Investigación Estudiantil Redieluz, consta de 12 artículos en las área de Ciencia de la Salud; Ciencias Exactas, Naturales y Agropecuarias; Ciencias Sociales y Humanas; Investigación Tecno-

lógica, Incluye un proemio ensayo, editorial y un Espacio Artístico-Cultural. Se presenta en formato electrónico, a través de la plataforma de Revistas Científicas y Humanísticas de la Universidad del Zulia. (RevicyhLUZ).

Asimismo, en el mes de abril en el marco del VIII Congreso Científico Internacional de la Facultad de Medicina “Dr. Rafael Martínez Leal” se realizó el conversatorio estudiantil: “Redes de investigación y construcción de oportunidades en jóvenes. Alternativas en tiempos de cambio. El propósito fue fomentar la cooperación y movilidad en jóvenes investigadores e innovadores, a través de redes de investigación generadoras de interconexión, dialogo y construcción de oportunidades. Con participación de estudiantes investigadores de las 4 Escuelas de la Facultad de Medicina de la Universidad del Zulia, y 2 estudiantes de la Universidad de los Andes y Universidad Central de Venezuela. Sus coordinadores: Dra. Luz Maritza Reyes, Dr. Julio Carruyo, Univ. Rafael Linares, Univ. Rodrigo Narváez, Investigadores participantes: Univ. Maimma González, Univ. Leonel Beltrán y Univ. Jesús Vílchez

Asimismo se reporta la participación institucional de la coordinadora de Redieluz, Dra. Luz Maritza Reyes como representante de LUZ, para la creación de la Red Iberoamericana de Investigación y Posgrado (REDIP), en la República de Ecuador del 6 al 10 de junio de 2019, en la Universidad Técnica de Oruro, el encuentro tuvo como propósito; la internacionalización de los procesos formativos en el nivel de posgrado y la promoción de la investigación y tecnología, con participación de las Universidades de Perú: Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa y Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann. Argentina: Universidad Nacional de la Riojas. Venezuela Universidad de Zulia. Ecuador: Universidades Nacional del Chimborazo, Universidad Técnica de Ambato. Bolivia: Universidad Autónoma Tomas Frías y la Universidad Técnica de Oruro.

En estas universidades se compartieron los programas de investigación, la estructura científica y las ofertas de estudio de los posgrados. Se logró incluir la investigación estudiantil universitaria en la estructura científica de la Red Iberoamericana. Asimismo se realizó un conversatorio en la Facultad de Medicina de la universidad de Oruro, el día 9-6-2019, con estudiantes de varias facultades, se estableció un intercambio y conformación de estrategias digitales de enlaces, igual se promocionó el programa y las inscripciones del congreso Redieluz.

De igual manera, se realizó una visita a la República de Ecuador del 2 al 23 de agosto 2019, con el fin de intercambiar experiencias de la Redieluz en varias universidades, Universidad Tecnológica Empresarial de Guayaquil, Universidad Técnica de Machala, Universidad de Guayaquil, Universidad Estatal de Milagro, Universidad de Guayaquil y Universidad Estatal del Sur de Manabí, donde se desarrollaron conversatorio, conferencias, encuentros de estudiantes y visita a las instituciones para la elaboración e institucionalización de convenios específicos, al igual que se promocionó el programa del congreso de la Redieluz.

Así mismo, se visitó la República de Colombia estableciendo alianza con los profesores de la universidad de la Goajira, para la promoción del congreso y desarrollos de proyectos conjuntos. El enlace con estas universidades, permitió una participación significativa de profesores en el congreso, en términos de conferencias, publicación de memorias y libros del congreso.

Asimismo, se fortaleció en el inicio del año 2019, como política la cooperación interinstitucional con los Hospitales: Hospital Coromoto, Hospital Universitario de Maracaibo, Hospital General del Sur y Clínica Docente María Auxiliadora, quienes ofrecieron apoyo con sus infraestructuras para el curso, y participación como conferencistas en los simposios, al igual que formaron parte de los facilitadores de los cursos pre congresos y asesoría científica entre otros.

En el mes de septiembre la Red de Investigación Estudiantil de la Universidad del Zulia (Redieluz), y el Vicerrectorado Académico de LUZ convoca nuevamente a la comunidad universitaria nacional e internacional al III Congreso Internacional de Investigación Estudiantil Universitaria, VIII Congreso Venezolano, IX Jornadas Nacionales de Investigación Estudiantil "Dr. Felipe Díaz Araujo" "Haciendo ciencia, construimos futuro", en el marco del 11vo

aniversario de la Redieluz, que se celebró los días 26 y 27 de septiembre de 2019, en el Tibisay Hotel del Lago, estado Zulia, Venezuela.

Este congreso es un espacio de interconexión, diálogo y cooperación que crea puntos de encuentro entre universidades de Iberoamérica a través de redes académicas científicas. El padrino epónimo fue el Dr. Felipe Díaz Araujo, destacado médico especialista en cirugía oncológica, profesor titular y jefe de Cátedra de Biología Celular y Molecular de la Facultad de Medicina de LUZ, Profesor invitado de la Universidad de Mercer, Georgia, USA y miembro titular de número de la Academia de Medicina del estado Zulia.

El congreso contó con 487 trabajos libres en las áreas de las Ciencias de la Salud, Investigación Tecnológica, Ciencias Sociales y Humanas, Ciencias Exactas, Naturales y Agropecuarias y en Arte, además de 11 simposios, 62 conferencias, una mesa redonda y un conversatorio estudiantil. Se incluye: la Expo-Redieluz, la Expo-Arte y Goajira. Entre las universidades participantes, se encuentran: La Universidad de Talca (Chile), Universidad Central del Ecuador, Universidad de La Guajira (Colombia), Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí (Ecuador), Universidad Tecnológica Empresarial de Guayaquil (Ecuador), Universidad Técnica de Machala (Ecuador), Universidad Católica de Cuenca (Ecuador), Universidad El Bosque (Colombia), Universidad Estatal de Milagro Guayaquil (Ecuador), Universidad Americana de Europa (México), Instituto Superior Tecnológico Atlántico (Ecuador), así como cooperante del programa: Servicio Autónomo Hospital Universitario de Maracaibo, Hospital Coromoto de Maracaibo, Hospital General del Sur, Cámara de Comercio de Maracaibo, Fedecamara y otras universidades nacionales e internacionales. El eje de interés de este congreso se centra

"Seguridad alimentaria. Retos y oportunidades".

"Manejo multidisciplinario para la separación de siamesas torcafonalopagas servicio autónomo hospital universitario de maracaibo, venezuela (sahum)".

"Saberes emergentes aplicables a la formación de profesionales universitarios en Iberoamérica.

"De lo básico a lo controversial de la investigación".

"Consideraciones jurídicas, sociales y políticas de la dinámica venezolana actual".

"Emprendedores de la ingeniería en tiempos de cambio".

“Redes de investigación estudiantil. Un entramado para la construcción de la calidad en la formación universitaria”.

“La medicina y el servicio. Pilares de la responsabilidad académica universitaria”.

“Construyendo sonrisas: labio y/o paladar hendido. Una intervención multidisciplinaria”.

“Economía de cambio: oportunidades y retos ante un contexto económico disruptivo”.

“El arte de la sutura convencional y laparoscópica”, “el venezolano de hoy y su alimentación en las diferentes etapas de su vida”.

“¿Cómo se hace un investigador con distinción y excelencia?. Una experiencia desde sus actores “los estudiantes”.

Asimismo, el Congreso Redieluz presento un Conversatorio estudiantil denominado. Como se hace un investigador de distinción y excelencia. Desde la experiencia de sus propios actores los estudiantes” realizado el 26/09/ 2019 salón Europa 2. El propósito: del congreso ofrecer desde LUZ un espacio de interconexión científico nacional e internacional, que enlaza a través de este congreso, la política editorial de la Redieluz, al documentar los trabajos presentados en dos modalidades libro y memorias. Los coordinadores fueron: Dra. Luz Maritza Reyes, Dra. Judith Aular de Durán, Dr. Rafael Martínez, Dr. Julio Carruyo, Dra. Dalia Plata, Universitarios: Rafael Linares, Univ. Rodrigo Narváez, Luis Ferrer, Roberto Bauza, Maimma González, Simón Velasco, Daniel Ojeda, Julio Morales, María Sanabria, Daniel Sanabria, Alex Rincón, Juan Vega, María Hernández, Jesús Vilchez, Gabriela Nieto, (Redieluz, ASME LUZ, UNICEFO, CEDIA, CEIC).

También, participo Redieluz como miembro del comité organizador y conferencista, en la Jornada de Cátedras Libre Reflexión Financiera con el sector empresarial y de servicio, desarrollada el día 16 de octubre 2019, se presentó por Redieluz la conferencia sostenibilidad de la investigación a través de las cátedras libres, en representación de la cátedra libre investigación estudiantil voluntaria para la formación ciudadana.

Asimismo, se realizó el curso de PODCAST y locución a distancia facilitado por el profesor Cesar Pérez, el 24 de noviembre 2019, presento una propuesta integrada de digitalización comunicacional de apoyo al Programa de Radio Ciencias para Llevar, Protagonismo Estudiantil.

De igual manera, se participó en la Comisión Central de Cátedras Libres de LUZ, en el Encuentro Latinoamericano Dra. Judith Aular de Duran, en el edificio de investigación y posgrado de la Facultad de Humidades y Educación de LUZ, los días 28 y 29 de noviembre de 2019, representando la Cátedra Libre Investigación Estudiantil Voluntaria para la Formación Ciudadana.

Reconocimiento a los estudiantes universitarios de la Región Zuliana, en la Copa Día del Estudiante, por invitación de equipo de las Águilas de Zulia, en el estadio Luis Aparicio el grande, el día 4 de diciembre de 2019, siendo nuestra casa de estudio LUZ, la encargada de representar la educación superior en la región zuliana. La rectora encargada Dra. Judith Aular de Duran y el coordinador de Redieluz Rafael Linares, fueron invitados a realizar el primer lanzamiento.

De igual manera, se dio cumplimiento a la política editorial del programa, se publica el Volumen 9. Número 2 (julio-diciembre de 2019), de la Revista Venezolana de Investigación Estudiantil Redieluz. Consta de 12 artículos en las áreas de Ciencia de la Salud; Ciencias Exactas, Naturales y Agropecuarias; Ciencias Sociales y Humanas; Investigación Tecnológica e incluye un proemio, ensayo, editorial, un Espacio Artístico-Cultural y su presentación. Es en formato electrónico, a través de la plataforma de Revistas Científicas y Humanísticas de la Universidad del Zulia. Consta de 12 artículos

Asimismo, en diciembre del 219, se culminaron y publicaron las memorias del III Congreso Internacional de Investigación Estudiantil Universitaria, VIII Congreso Venezolano, IX Jornadas Nacionales de Investigación Estudiantil “Dr. Felipe Díaz Araujo” “Haciendo ciencia, construimos futuro, con 92 trabajos publicados.

Al finalizar esta nota técnica damos gracias a dios por permitirnos documentar la memoria histórica del programa Redieluz, para lo cual se sistematizaron las experiencias y se valoraron las mejores prácticas de este año.

Dra. Judith Aular de Duran.

Rectora encargada de la Universidad de Zulia.

Dra. Luz Maritza Reyes de Suarez.

Editora Jefe de la Revista Redieluz.

Dr. Julio Carruyo Avila.

Editor Asociado de la Revista Redieluz.