

## PRESENTACIÓN

Esta edición de la revista *Guayana Moderna* consta de 10 artículos, 16 ensayos, el relato de una experiencia docente, una nota investigativa y dos reseñas.

En el primer artículo “Salud mental de los estudiantes de UCAB Guayana”, Aura Balbi, desde el Centro de Asesoramiento y Desarrollo Humano, se planteó determinar el estado de la salud mental de los estudiantes de la extensión que cursaron el periodo escolar 202315. Se aplicó el Cuestionario General de Salud en su versión GHQ-28, siendo respondido por 165 estudiantes de las diferentes carreras. Con base en las subescalas o dimensiones, los resultados muestran que, en el orden de afectación de la salud mental, se encuentran en primer lugar la ansiedad, en segundo lugar, los síntomas psicósomáticos y la depresión, y por último la disfunción social. Estos resultados permitirán orientar las estrategias de acompañamiento a los estudiantes para atender su salud mental y promover su bienestar.

El segundo artículo lleva por título “Deafsic: Aplicación de Escritorio para Enseñanza de Instrumentos de Cuerda Frotada para Niños con Discapacidad Auditiva” y fue presentado por Tania Gutiérrez, Luis Saavedra y José Francisco Fonseca. Se planteó el desarrollo de una aplicación de escritorio de enseñanza con instrumentos de cuerda frotada en niños con discapacidad auditiva acompañado de un dispositivo vibratorio, que ayude al niño a iniciarse en la interpretación del violín como un aporte al logro del ODS 10 de la ONU sobre “Reducir la desigualdad en los países”.

Los resultados obtenidos en las pruebas unitarias, funcionales y de campo realizadas con el dispositivo determinaron que es capaz de procesar las notas tocadas por los niños, permitiendo discriminar hasta 65 frecuencias que son transmitidas tanto al motor, que da ayuda a la percepción del sonido mediante vibraciones notables cerca de la zona del cráneo para mejor recepción de las vibraciones, como a la aplicación en tiempo real. Estas señales vibratorias se modificaron durante las pruebas para no generar inconvenientes de aturdimiento o algún tipo de malestar en el niño, permitiendo así mejorar la calibración y sensación de las vibraciones. El dispositivo a su vez está adaptado para ser utilizado con la



alimentación independiente a través de una batería en caso de no tener la disponibilidad de usar la aplicación.

El tercer documento presentado por Alberto Moreno y Jimena Hernández muestra los resultados de su investigación: “Diagnóstico ético sustentable del Colegio Madre Matilde, Caracas Venezuela, 2022. Aplicación de la herramienta de evaluación ética Carta de la Tierra”. Para tal fin consideraron fundamental realizar un diagnóstico utilizando como herramienta de evaluación ética Carta de la Tierra (versión 5), la cual se empleó para apreciar el estado de los Objetivos del Desarrollo Sostenible desde la visión del docente principal de la cátedra de sustentabilidad del colegio Madre Matilde, lo que determinó que los resultados esperados coherentes con los ODS están alejados de la filosofía de gestión del colegio. Resaltan que los resultados de este análisis son muy preliminares y completamente subjetivos. Sin embargo, bajo la visión de los investigadores, hay interés de ser pioneros de ejecución, coherencia y transformación de la realidad estudiada.

Edwin Pérez y Sergio Velásquez en su indagación muestran los resultados de la aplicación del algoritmo de la alícuota de la energía en el caso específico de la Región Guayana. El modelo permitió verificar algunas condiciones, considerando aspectos operativos y el posible impacto del cambio climático, para garantizar que un prestador de servicios sea rentable y eficiente desde la perspectiva económica, teniendo en cuenta los costos sociales del carbono. El modelo se verificó desde los niveles macro hasta el caso específico y consideró diferentes aspectos operativos, basado en el tiempo, costos, partiendo de la premisa que en la actualidad se aplica un modelo lineal y obsoleto de más de veinte años y necesita ser cambiado.

El quinto trabajo que se presenta tiene como autora a Mariel Villafranca, quien a partir del diseño y desarrollo de un Proyecto Educativo Ambiental (PEA) intitulado “Presencia de la especie vegetal invasora NEEM en un tramo de la Avenida Atlántico, en Puerto Ordaz, estado Bolívar, Venezuela”, elaborado en el período académico II-2022, en la unidad curricular de Educación Ambiental para la Sostenibilidad, cursada en el 3er semestre en la carrera de Licenciatura en Ciencias Ambientales en la Universidad Nacional Experimental

de Guayana (UNEG). Una especie invasora determina cambios ecosistémicos y derivan desequilibrios entre diversos organismos que si no se atienden a tiempo generarán adversidades en nuestro bienestar ambiental. Este PEA está relacionado con la Agenda 2030.

La emocionalidad en los seres humanos es un aspecto inherente a la naturaleza del hombre y los sentimientos en sus diversas manifestaciones afloran en cada contexto en el que corresponde actuar. En el artículo “Choque de Tuits: Aplicación de Minería de Texto para Análisis de Sentimientos”, de Livia Borjas, se presenta los resultados de un proceso de análisis de sentimiento político que se realizó aplicando minería de texto sobre las cuentas de Twitter de representantes de la “oposición” y representantes “oficialistas” afectos al gobierno Madurista en Venezuela, en el contexto de las elecciones parlamentarias venezolanas del 2015. Para la ejecución de este trabajo se aplicó una adaptación de la metodología CRISP-DM para datos complejos de textos conocido como proceso de minería de texto. Los resultados observados en forma de modelos de clasificación, grupos y reglas de asociación involucran los términos frecuentemente usados por los tuiteros analizados, muestran que sí existen diferencias importantes en el contenido discursivo, muy modestamente se muestran los temas y sentimientos que caracterizan a los dos grupos que se disputan el poder en Venezuela. Este estudio y sus resultados evidencian la factibilidad y utilidad de aplicar minería de texto en redes sociales para realizar análisis de sentimientos en el ámbito político.

Eladio Lobo y Yalimar Díaz, en “Planificación del trabajo y la Productividad Personal en la Industria 4.0”, realizaron la evaluación del conocimiento de una muestra de trabajadores de la empresa Orinoco Iron S.C.S., con respecto a la planificación del trabajo; por considerar que es uno de los factores que inciden en la productividad personal. Para su desarrollo fue necesario implementar dos encuestas cerradas y la revisión documental. La revisión documental y bibliográfica hizo posible plantear seis metodologías y cuatro agendas digitales que pueden utilizar los trabajadores tanto dentro como fuera de la empresa. Cabe resaltar que se puede mejorar la planificación personal tomando en cuenta las herramientas de la industria 4.0., en la cual nos encontramos en la actualidad.

La educación a distancia se ha desarrollado en algunas Instituciones de Educación Superior en Venezuela desde hace varias décadas; en esta ocasión Daniel Guerra, en “Aprendizaje significativo en entornos virtuales y el acompañamiento andragógico en el Centro Local Carabobo de la Universidad Nacional Abierta”, realizó una investigación con el objetivo de proponer estrategias de aprendizaje significativo en entornos virtuales. Se abordó bajo un enfoque cuantitativo. Los resultados obtenidos del análisis de los datos permitieron conocer las debilidades que se presentan en los docentes en cuanto al manejo de los entornos virtuales de aprendizaje en el acompañamiento andragógico. Los resultados sirvieron como elementos para la elaboración de la propuesta, con ella se espera sensibilizar y fortalecer el uso de estrategias didácticas innovadoras a utilizar por los docentes.

Desde la Coordinación de Trabajos Finales de Concentración (TFC) de la Escuela de Comunicación Social de la extensión Guayana de la Ucab, Henry Patiño presenta un análisis de los productos presentados como TFC de las concentraciones Producción Audiovisual, Comunicaciones Corporativas, Comunicaciones Integradas de Mercadeo y Periodismo. El análisis refiere el número de TFC presentados en cada concentración en los periodos 202225 y 202315. La concentración más cursada fue Comunicaciones Corporativas y por ende la del mayor número de productos, con un 39.58% del total generado, seguidos de Producción Audiovisual (29, 16%), Comunicaciones Integradas de Mercadeo (18,75%) y Periodismo con 12,50% trabajos. El 91,66% del total de TFC van a la Biblioteca Central por poseer notas igual o superior a 18 puntos. La modalidad más utilizada en los trabajos de Audiovisual fue el documental, en Corporativas fueron muy variadas las modalidades presentadas, en Mercadeo los trabajos se concentraron en la modalidad de estrategias para incrementar las ventas y Periodismo en investigación periodística.

Producto de una investigación en Neuromarketing a través del salón de clase, Henry Izquierdo abordó la experiencia con los estudiantes dentro del salón de clase de Neuromarketing (Escuela de Administración y Contaduría). Dentro de este contexto se trabajó en el proyecto colaborativo internacional con participación de estudiantes de México y Venezuela, utilizando Design Thinking para organizaciones, Potenciando mi aula virtual,

Repositorio institucional Saber Ucab, Desarrollo de competencias a nivel virtual, Evaluación en ambientes web, Herramientas Miro y Mural, entre otras. Como consecuencia se originaron proyectos de investigación aplicados a organizaciones de la zona de Puerto Ordaz (Médico Express, Unexpo, Vlas y Forging Steel). Se logró engranar la necesidad de las empresas de Puerto Ordaz con la teoría. Con la tecnología disponible y en conjunto con las propuestas que elaboraron los estudiantes, se abre un sinfín de posibilidades en cuanto a estudios de mercado, análisis de variables y resultados e incluso, la medición del impacto emocional, mental y físico de cualquier consumidor.

La sección de ensayos comienza con la exposición de José María Fernández quien aporta un interesante trabajo sobre “Cambio climático y transición energética”, en el cual hace una revisión de los documentos científicos elaborados por el Panel de expertos de Cambio Climático, los acuerdos de los países para limitar el aumento del calentamiento global a 1,5°C sobre la época preindustrial, y las propuestas para alcanzar una emisión neta cero de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) para el año 2050, reemplazando la energía fósil por energías renovables. Resalta la necesaria sustitución de materiales fósiles por materiales raros, escasos y de difícil procesamiento, y lo que esto implica para el reto ecológico y la geopolítica mundial. Se muestran diferentes corrientes de pensamiento sobre el futuro de esta transición y la complejidad de la misma que acarreará tiempos turbulentos. Por último, se ponen en contexto el impacto que puede tener la transición energética global con el desarrollo económico y social de Venezuela.

Por su parte Jorge Freitas, en su investigación “Competitividad de las empresas de Venezuela ante el cambio climático”, analizó las nuevas dinámicas económicas y sociales que el cambio climático ha traído dentro del estilo de vida de las personas. Se tomó como caso de estudio el Pacto Verde de la Unión Europea y en particular la incorporación legislativa de este dentro del Reino de España, con especial atención a su normativa fiscal referente al uso de plásticos en la industria o el comercio. Lo anterior, permitió teorizar un sistema de desgravamen fiscal potestativo para el sector empresarial venezolano donde, gracias a la sustitución del uso de plásticos no reciclados por aquellos ya reciclados, las

empresas reciban desgravámenes en sus tributos; esta propuesta tiene como objeto estimular en el sector empresarial una transición a una economía descarbonizada y competitiva, evitando la intervención coactiva del Estado.

Gustavo Veitía, en su trabajo sobre economía circular presenta algunas ventajas para iniciar este proceso en Ciudad Guayana. Muestra aspectos generales relativos a la Agenda 2030 y los ODS, vinculados con la posición actual de Venezuela a este respecto. Estudia los fundamentos teóricos de la economía circular como nueva corriente de desarrollo y su contraste con la economía lineal; las experiencias exitosas de la República de Corea en relación al manejo idóneo de residuos y desechos en base a informes técnico-institucionales del país y la localización y ventajas que presenta Ciudad Guayana para insertarla en este paradigma de nueva generación.

Eladio Lobo y Yanna Villarroel realizaron una investigación relacionada con la planificación del trabajo y la productividad personal en la industria 4.0, donde presentan la evaluación del conocimiento de una muestra de trabajadores de la empresa Orinoco Iron SCS, con respecto a la planificación del trabajo. Consideran que este es uno de los factores que inciden en la productividad personal, por lo que el desconocimiento o falta de puesta en práctica de la misma puede tener como consecuencia una gran debilidad en cuanto a finalizar con éxito alguna actividad; y por ende causar una disminución de la productividad personal. Cabe resaltar que se puede mejorar la planificación personal tomando en cuenta las herramientas de la industria 4.0., en la cual nos encontramos en la actualidad.

En la investigación “La cuarta revolución industrial, ciudades inteligentes, tecnologías disruptivas era digital y empresas”, Gustavo Veitía se propuso realizar una revisión sobre el papel que juega la ciudad inteligente como motor de la Cuarta Revolución Industrial y cómo la tecnología es un actor de primera línea en la resolución de los problemas urbanos, la sustentabilidad y la calidad de vida de los ciudadanos, define ciudad inteligente y se indican las principales tecnologías disruptivas que controlan la Cuarta Revolución Industrial y se señalan visiones futuristas que, sobre estas disrupciones tecnológicas, tienen

algunas entidades. Por último, se hace referencia a las ventajas que tiene la transformación digital en las empresas hoy y de cara al futuro.

Daniel Guerra en su trabajo “Fundamentos teóricos y metodológicos que sustentan el aprendizaje significativo mediante el uso de los entornos virtuales de aprendizaje (EVA) en la educación superior”, considera que estos, los EVA, son una necesidad en cada uno de los subsistemas y modalidades educativas. Expone que las prácticas pedagógicas se encuentran mediadas por el uso de la tecnología y la adquisición del conocimiento mediante el uso de recursos virtuales se fundamenta en distintas teorías y metodologías. Se recurrió a diferentes fuentes bibliográficas que permitió establecer las bases que sustentan los procesos de aprendizaje que utilizan como recurso principal los avances tecnológicos en materia educativa.

En su investigación “Formación salesiana: calidad educativa preventiva”, Alberto Moreno argumenta que la educación de calidad en igualdad y equidad es un derecho humano que debe ser garantizado a través de la corresponsabilidad de la familia, el Estado y la sociedad civil, pero que el rol principal es de la familia. En el escenario mundial, los tres enfoques teóricos-prácticos que predominan en el desarrollo de la calidad educacional no son suficientes para garantizarla. Se requiere de otras visiones como el modelo de educación preventiva salesiano donde el estudiante, con su entorno familiar, se coloca en el centro de la acción pedagógica. El presente artículo aborda los tres pilares fundamentales del enfoque salesiano y cómo se articula dentro de las acciones propuesta por el Papa Francisco dentro del Pacto Educativo Global.

En un interesante trabajo, Marian Ojeda realiza un análisis de la Misión Barrio Adentro, mediante un diagnóstico de las faltas de la capacidad estatal y propone estrategias para su fortalecimiento. La Misión Barrio Adentro fue creada en el año 2003 con el objetivo de proporcionar atención médica gratuita a comunidades vulnerables a partir de la cooperación con médicos cubanos. La investigación se centró en analizar la política pública Misión Barrio Adentro en Venezuela, con el objetivo de identificar las deficiencias de capacidad estatal según la metodología del sistema de Análisis de Déficit Institucional para



proponer estrategias de fortalecimiento mediante una descripción sobre sus principales características. Se logró identificar déficits de capacidad institucional en términos de reglas de juego, relaciones interinstitucionales, organización interna y asignación de tareas, políticas de personal e incentivos, insumos y recursos requeridos, información, capacitación y destrezas a nivel individual. Abordando estas deficiencias, se desarrolló una propuesta de innovación pública que dé respuesta al proceso de fortalecimiento institucional para una efectiva implementación y gestión de la Misión Barrio Adentro.

Carla Pérez desarrolló un importante trabajo intitulado “Las áreas protegidas: espacios tradicionales de los pueblos indígenas”. En esta investigación documental, considerando el análisis de la doctrina, se establece que los pueblos indígenas como propietarios originarios de estos espacios, la conformación de un área protegida debe ser consensuada y su administración debe configurarse bajo la cogestión entre estos pueblos y los Estados, por lo que las áreas protegidas se conforman considerando la autoridad y el control de los pueblos indígenas en esas zonas, coexistiendo cualquiera de las categorías bajo los distintos modos de gobernanza.

En el ensayo “Bloqueo del acceso de los contribuyentes a portales web de la administración tributaria como vía para la reedición del inconstitucional *solve et repete*”, Julio Díaz pretende demostrar que el acceso al portal *web* de las Administraciones Tributarias para recibir las declaraciones de impuestos de los contribuyentes no deben ser restringidas, bajo el pretexto que estos tienen alguna deuda con el fisco. En la actualidad, algunas Administraciones Tributarias bloquean el acceso al portal, hasta tanto el sujeto pasivo pague la obligación adeudada, y de esa forma impiden el cumplimiento de las obligaciones que ponen en riesgo el ejercicio de las actividades económicas. El autor concluye que las restricciones al portal constituyen una actuación ajena al principio de juridicidad y configura una coacción injusta que menoscaba los derechos y garantías constitucionales como el debido proceso, el derecho a la defensa, la presunción de inocencia, la igualdad y la tutela judicial efectiva.



Ramón Sosa, en su investigación “Protección de empleos en crisis: papel del Estado para garantizar progresividad y teoría del conglobamiento”, plantea que la crisis económica actual puede hacer que la inflexibilidad laboral dificulte la adaptación empresarial, provocando cierres y pérdida de empleos. El Estado venezolano debe proteger al trabajador por lo que es necesario evolucionar en la interpretación de la progresividad laboral y explorar alternativas como aplicar la teoría del conglobamiento para beneficiar al trabajador.

Es necesario redimensionar las convenciones colectivas en búsqueda de nuevas formas de cumplir obligaciones laborales, donde la teoría del conglobamiento puede ser útil para flexibilizar condiciones de trabajo. Venezuela además sufrió los estragos de la pandemia COVID-19 y bloqueo internacional. La teoría del conglobamiento puede garantizar estabilidad laboral y derechos en este contexto.

En el Contrato de suministro aplicado a la minería digital en Venezuela, Janeth Cedeño y Luis Camino abordan las características específicas del contrato de suministro que deben suscribir las empresas de minería digital dentro del país y cómo sus singularidades parecieran deformar el concepto básico de contrato de suministro. Este tipo de actividad de naturaleza privada, utiliza para su funcionamiento electricidad de alta potencia, electricidad que, en Venezuela, solo puede suministrar el Estado, requiriendo entonces para el suministro de servicios esenciales para su desenvolvimiento (como la electricidad), la celebración de un contrato de suministro con CORPOELEC y el cumplimiento de todos los requisitos exigidos por la SUNACRIP.

Eyleen Romero en su indagación “Apreciación de las pruebas: la sana crítica en el marco de la justicia virtual”, considera que el sistema venezolano de valoración de la prueba está definido como mixto. Define la sana crítica como instrumento legal, como un sistema para la libre apreciación de la prueba y como un principio de universal aceptación y utilidad comprobada, pues, el fin último del juez es la búsqueda de la justicia y la verdad, valiéndose para decidir de lo alegado y probado en autos, suponiendo que se apliquen las normas en base al contexto, realidad social e histórica del momento para proteger el orden, el bienestar social, la justicia y la equidad. Si bien la justicia virtual es un hecho que no se puede ignorar, hay

que determinar con precisión las dudas de ¿Cómo?, ¿Cuándo? y ¿De qué manera? se puede aplicar en el Derecho Venezolano, y cómo afecta al proceso legal, específicamente a la valoración de la prueba por medio de la sana crítica.

Sophía Martínez y Marieluz Salazar analizaron la influencia de la Inteligencia Artificial en el Derecho Procesal, mediante un estudio de caso referido al principio de primacía de la realidad. Este espacio de reflexión mostró que las ventanas de innovación son necesarias debido a la incorporación permanente de las herramientas tecnológicas a todas las actividades que realizan los seres humanos. Considerando que en el Derecho Procesal del Trabajo existen una serie de principios fundamentales, aún vigentes, es necesario estudiar si tales principios mantienen su presencia tras la actualización de los modos de vida de los ciudadanos o si las nuevas invenciones humanas modifican las instituciones tanto sustantivas como procesales en el mundo del Derecho. Destacan que los nuevos elementos desarrollados en materia tecnológica, como la Inteligencia Artificial no solo impactan en la forma en que se desarrollan las relaciones de trabajo sino que pueden ser incorporados a los procesos judiciales laborales e incluso en los administrativos, siendo un apoyo en la obtención y procesamiento de datos que beneficia a los usuarios e impacta en la eficiencia y productividad.

En concordancia con el trabajo anterior, Isabella Zamora y Nervis García, desarrollaron la investigación la inteligencia artificial (IA) y el principio de Simplicidad en el Derecho Procesal Laboral. Consideran que la IA puede contribuir positivamente al Principio de Simplicidad asistiendo a los funcionarios de los tribunales en labores rutinarias y en la búsqueda de precedentes jurisprudenciales; la IA puede servir como motor de búsqueda de jurisprudencias con técnicas de aprendizaje automático y chatbots para facilitar el acceso al conocimiento jurídico, su implementación en el ámbito legal puede ser de gran ayuda para mejorar la eficiencia y efectividad del sistema judicial, considerando en todo momento los posibles problemas éticos que podrían surgir.

Josmel Baena, en su investigación “Arbitraje en términos y condiciones de uso de empresas extranjeras suscritos por personas venezolanas”, sostiene que los prestadores de

servicios a través de páginas webs o aplicaciones móviles, incorporan documentos o módulos contentivos de los Términos y Condiciones de Uso que registrarán todo lo inherente al disfrute del mismo, así como la resolución de controversias y el nacimiento y extinción de las obligaciones que tengan lugar. Estos contratos, en el ordenamiento jurídico venezolano, gozan de la misma naturaleza de una oferta al público de un contrato de adhesión y por tanto son objeto de la aplicación de disposiciones normativas especiales en lo que respecta a la eficacia de los acuerdos arbitrales, como mecanismo de resolución de controversias derivadas de la interpretación y aplicación de los contratos en cuestión.

Gisela Pinedo, María Nay Valero y Dilia D´Scipio reflexionan y dan testimonio acerca de los tras bastidores del trabajo de grado, al considerar los diferentes roles que se ejercen en el espacio universitario al relacionarse con este proceso. El caso de ser tutor, ser investigador novel como profesional en formación, y ser miembro del jurado evaluador, son tres de los roles comunes que ellas han compartido como profesoras en la universidad. Cada experiencia vivida toca una arista para reflexionar. Las narraciones de las vivencias, permiten develar los procesos de aprendizaje y las oportunidades para explorar, desde la mirada del otro, una forma de inspirar a los jóvenes investigadores a vivir a plenitud el proceso de la investigación, como la estrategia para activar la creatividad y evitar el Todo Menos Tesis.

Se incorpora en esta edición la nota investigativa “Nuevo esquema de remuneración venezolano 2023. Percepción del sector laboral en Ciudad Guayana”, elaborada por Marbelis Cedeño en colaboración con los estudiantes de la cátedra Compensación del Trabajo III, durante el periodo escolar 202325, 8° semestre, de la carrera Relaciones Industriales.

Se realizó el análisis de la percepción de los trabajadores activos y pasivos que participaron, con el propósito de describir la apreciación ante la situación planteada sobre la remuneración recientemente modificada y la capacidad de satisfacción en las necesidades básicas familiares. El estudio permitió concluir que resulta notorio las diferencias en las respuestas de los trabajadores de las empresas públicas al resto de las empresas consultadas, pudiendo explicarse por una serie de beneficios que son otorgados por dichas empresas, provenientes del gobierno nacional de manera consecutiva. Aun así, los resultados, en

general, son de desacuerdo con la modalidad adoptada por el Ejecutivo Nacional por ser insuficiente y no cumplir con el mandato constitucional de salario justo y equitativo para todos.

Este número cierra con dos reseñas elaboradas por el Padre Francisco Javier Duplá s.j. en febrero 2023. La primera obra considerada fue escrita por Javier Fernández Aguado intitulada *2000 años liderando equipos* y corresponde a la colección Enseñanzas del management más exitoso. Fue publicada por Editorial Kolima, 2020, y abarca 639 páginas.

El autor presenta en esta obra muchos santos y fundadores de congregaciones y grupos religiosos y seculares, empezando por “un modelo insuperable”, Jesús. Pero también escribe sobre una caterva de papas y fundadores que hicieron mucho daño, como el fundador de los Legionarios de Cristo. Después de cada capítulo presenta lo que él llama “Algunas enseñanzas”, que hacen alusión a lo recién leído. Al final del libro presenta un elenco de todos los que han sido pontífices (no de los antipapas), que suman 266, incluido Francisco, así como de los Concilios Ecuménicos, 22 en total. Una extensa bibliografía, que comprende 219 títulos, explica tanta erudición.

La segunda, intitulada *Escalera al cielo: 25 experiencias cercanas a la muerte sobre encuentros con Dios, Jesús y el Paraíso*, fue escrita por AJ Parr (Álvaro Parra Pinto) y publicada por Ediciones de la Parra, Grapevine Books, 2023, 147 páginas. Esta obra fue reseñada en febrero 2023 y presenta una investigación periodística a varios doctores que han tratado cientos de pacientes que tuvieron experiencias cercanas a la muerte, es decir, posteriores a ella, y cómo pudieron regresar, cuentan lo que sintieron.

Hay todavía mucho que averiguar sobre estas experiencias, pero lo que sí se sabe con certeza es su enorme poder transformador en la vida de los que las tuvieron. Cambian a las personas haciéndolas mejores, más espirituales y generosas en su trato con los demás.

**Gilberto Enrique Resplandor Barreto**  
Editor Asociado de *Guayana Moderna*