

—MEMORIA— UNIVERSITARIA



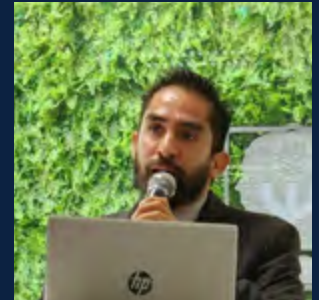
SOMOS
ARTE, CIENCIA Y
DESARROLLO
CULTURAL

Revista electrónica de la Coordinación de Comunicación Social, UAZ,
Vol. IV, No. 10, DICIEMBRE 2023

Informes Unidades Académicas

EXORIENTA
2023

PREMIO RLV



Foro de Cultura de Paz y No Violencia



Editorial

En concordancia con el protocolo de Cultura para la Paz y No Violencia, la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ) refrenda su compromiso al unirse al pronunciamiento en contra de la violencia hacia las mujeres dentro de la institución, siempre privilegiando los derechos humanos de las mujeres universitarias.

A nivel nacional, la máxima casa de estudios ratifica su responsabilidad de tomar decisiones sólidas para continuar impulsando políticas institucionales de prevención, atención, sanción y erradicación de la violencia de género en los distintos espacios universitarios.

Es un hecho que las instituciones de educación superior del país no están exentas de este problema estructural y que los efectos de la violencia de género repercuten en lo privado y lo público, así como en lo individual y colectivo, por ello la Universidad de los zacatecanos debe continuar impulsando el proceso de cambio que lleva a cabo, y así seguir transformando espacios en lugares libres de discriminación y de violencia por razones de género.

Las autoridades universitarias públicamente han refrendado su voluntad para unir esfuerzos de tolerancia cero hacia la violencia de género en la Universidad Autónoma de Zacatecas. En ese sentido, se hace un llamado a toda la comunidad para unirse y seguir trabajando en la prevención y el combate de las violencias de género en todas sus formas.

Eso implica que se atienda y se amplie el alcance y protección de los derechos humanos y se impulse las transformaciones normativas y académicas para hacer efectivo el derecho de todas las personas, especialmente de las mujeres, de conformar una universidad libre de violencia de género, igualitaria, incluyente, justa, abierta y comprometida con los derechos humanos.

Todos y cada uno de los casos que susciten, deben ser atendidos por las instancias universitarias como son la Coordinación de Equidad e Igualdad de la UAZ y por Defensoría Universitaria, pues estas tienen como labor principal, otorgar un espacio de seguridad y confianza, que permita que las personas usuarias se sientan en total libertad y absoluta confidencialidad, evitando su revictimización, con perspectiva de género y estándares en derechos humanos, haciendo todo lo necesario para prevenir mayores afectaciones.

Es fundamental reforzar la prevención de la violencia por razones de género a través de la sensibilización, la formación y la capacitación; fortalecer las estructuras y órganos a cargo de diseñar e implementar acciones de prevención y atención de la violencia por razones de género.

Asimismo, incrementar la difusión a toda la comunidad de la ruta de atención a casos de violencia de género y del protocolo en casos de violencia; impulsar e incentivar la participación de hombres universitarios en círculos de reflexión sobre prevención y erradicación de la violencia de género; y fortalecer la agenda de cuidados desde la corresponsabilidad en la Universidad, todo ello con el propósito de constituir una UAZ libre de violencia de género.

DIRECTORIO



SOMOS
ARTE, CIENCIA Y
DESARROLLO
CULTURAL

Dr. Rubén de Jesús Ibarra Reyes
Rector

Dr. Ángel Roman Gutiérrez
Secretario General

Lic. Filomeno Pinedo Rojas
Coordinador de Comunicación Social



Edición, formación y diseño:
Alejandro Lizardo Méndez

Información:
Coordinación de Comunicación Social

Reporteros:
Thalya Rodríguez, Haydee Santillán, Sofía Arellano,
Alfredo Valadez, Verónica Ramírez, Leticia Luna.

Edición de texto: Pamela Girón Hernández
Fotos: Óscar Camarillo, Jesús Ortiz

Distribución electrónica:
Miguel Ángel García Requenes

Revista Memoria Universitaria, Vol. IV, número 10, diciembre 2023, publicación mensual, publicada y editada por la Universidad Autónoma de Zacatecas "Francisco García Salinas" a través de la Coordinación de Comunicación Social, Edificio de Rectoría UAZ, Jardín Juárez 147, colonia Centro, Zacatecas, Zac., C.P. 98000, Tel. 492 924 4033, memoria@uaz.edu.mx, Coordinador Editorial: Lic. Filomeno Pinedo Rojas, Responsable de información: Mtra. Pamela Girón Hernández, Formador y editor responsable: MTIE Alejandro Lizardo Méndez. Derechos al Uso Exclusivo No. 04-2023-041814284200-102, otorgado por el Instituto Nacional de Derechos de Autor.

El objetivo de la Revista Memoria Universitaria es la difusión del acontecer cotidiano de nuestra universidad, de la vida académica, los logros y alcances administrativos, la vida cultural y deportiva y el latido estudiantil que mantiene viva a nuestra institución.

Las publicaciones de los artículos y el contenido son responsabilidad de los autores y no necesariamente reflejan la postura de la revista y/o de la institución.

Se autoriza la reproducción parcial o total de los contenidos e imágenes de la publicación con crédito de la fuente.

Foro de Cultura de Paz y No Violencia



Este es un programa que sin duda dará muestra de una serie de acciones que ejemplifican el compromiso y convicción que desde esta administración se ha impulsado en favor de nuevas actitudes, formas y sobre todo de una nueva cultura universitaria, afirmó el secretario general de la institución, Ángel Román Gutiérrez, en el Foro de Cultura de Paz y No Violencia. El pasado 4 de julio del año en curso, recordó el secretario general, fue aprobado en sesión extraordinaria del Honorable Consejo Universitario los esfuerzos institucionales que encabeza la administración central en coordinación con las coordinaciones de áreas académicas y programas de todos los niveles educativos para la construcción de una nueva cultura de paz universitaria. El protocolo para implementar cuenta con tres ejes transversales que son: institucionalización de una cultura de paz universitaria, cultura de paz perspectiva de género y erradicación

de violencia y cultura de paz, diversidad, interculturalidad y la no discriminación, esto permite la creación de nuevas políticas institucionales que permitan el diálogo, la tolerancia y la colaboración entre la comunidad universitaria. La UAZ plantea lograr sus objetivos a través de un programa institucional de cultura de paz y no violencia que enmarque y oriente todas las metas y acciones plasmadas en el protocolo y de acuerdo con las acciones y actividades que día con día se desarrollan dentro de cada uno de los espacios universitarios. Dentro del evento se llevaron a cabo dos conferencias a cargo de las fiscales especializadas en Género y Derechos Humanos, Fátima Xóquitl Encina Arroyo y Marta Berenice Vázquez González, respectivamente, con los temas: "Rutas de atención a víctimas de acoso y hostigamiento sexual en Zacatecas" y "Construyendo espacios de paz desde el enfoque de Derechos Humanos".



Elaboración de murales RLV



Como parte de los procesos creativos que se realizan en el marco del 16vo Festival Internacional de Poesía Ramón López Velarde 2023 "Nuevos Públicos, nuevos formatos", se iniciaron actividades de intervención en distintos espacios, tanto de la Universidad Autónoma de Zacatecas como en tres planteles de los Colegios de Bachilleres del estado. Los murales alusivos a la vida y obra del poeta jerezano Ramón López Velarde, se plasmarán en las unidades académicas de Agronomía, Letras, Ciencias Biológicas, Enfermería, así como en las preparatorias II y IV de la Máxima Casa de Estudios del estado. Asimismo, se plasmarán murales en los planteles Zacatecas, Víctor Rosales y Roberto Cabral del Hoyo de los Colegios de Bachilleres.



Premio Nacional de Poesía Ramón López Velarde 2023: Santiago Noel Matías



En una rueda de prensa realizada en la Sala de Juntas de Rectoría, el rector de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), Rubén Ibarra Reyes anunció que el poeta Santiago Noel Matías Lázaro, originario de Toluca, Estado de México quién participó bajo el seudónimo "A propósito del Snark", ganó el Premio Nacional de Poesía Ramón López Velarde 2023 con su obra titulada "Wonderland Suite". El Notario Público 38, Jesús Fabián Torres Chávez fue quien dio a conocer que el jurado calificador hizo una revisión y análisis de 155 trabajos inscritos, y que, según el informe redactado en el acta de jurado, decidieron por unanimidad otorgarle este premio a Santiago Matías ya que "su trabajo se trata de un volumen de poema que se sostiene sin fisuras de principio a fin, incorporando un amplio espectro de recursos imaginativos y de versificación de manera lúdica e innovadora; (...) 'Wonderland Suite' explora la posibilidad de mantenerse al margen de los discursos dominantes en la lírica mexicana reciente, lo que confiere una peculiar aura inconformis-

ta". Al ser notificado vía telefónica, el poeta toluqueño agradeció a la UAZ por tener la iniciativa de organizar este Premio, "recibirlo es un gran gusto para mí, admiro mucho a poetas que lo han ganado antes que yo". Santiago Matías (Ciudad de México, 1976). Realizó estudios de Artes Plásticas en la Academia de San Carlos y la licenciatura de Letras Hispánicas en la UNAM. Ha obtenido, entre otros, el Premio Nacional de Literatura "Gilberto Owen" 2005, el Premio Punto de Partida de la UNAM y el Premio Laura Méndez de Cuenca 2018, en el género de poesía. Becario del Fonca en la categoría de Jóvenes Creadores en 2007 y 2009. Es autor de los libros Boceto para "Dos figuras en una cama con testigos" (UNAM, 2016) y Pabellón Alesi (Consejo Editorial del Estado de México, 2019). Parte de su trabajo ha sido incluido en distintas antologías y revistas literarias en México y en otros países. En su amplia trayectoria como editor destaca su labor al frente del sello Bonobos. Además, es miembro del Sistema Nacional de Creadores de Arte.



Expo Orienta 2023



Un aproximado de 12 mil estudiantes de nivel medio superior, provenientes de distintas partes del estado, se dieron cita en las instalaciones del "Multiforo" para asistir a la Expo Orienta 2023 "Forjemos el futuro con el arte, la ciencia y el desarrollo cultural", evento de gran trascendencia que organiza el Centro de Atención y Servicios Estudiantiles (CASE) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ). Esta actividad, tiene como objetivo mostrar la oferta educativa de Zacatecas y la región, principalmente de los programas que integran la UAZ, así como de otras escuelas públicas y privadas, con la intención de que los jóvenes conozcan, comprendan, analicen y comparen las diferentes opciones educativas y cuenten con herramientas para una mejor decisión de su futuro profesional. Los jóvenes que asistieron se mostraron entusiastas ya que tuvieron la oportunidad de convivir de cerca con las diversas actividades que se realizan dentro de cada licenciatura, participando en experimentos científicos, trabajos tecnológicos, talleres gráficos, así como en actividades lúdicas y deportivas. Además de la exposición de oferta educativa, se presentó una demostración deportiva por parte de los equipos TUZOS UAZ, dos conferencias sobre "Primeros auxilios emocionales" por Verónica Villa Letechipía y "Perfil psicométrico" por Luis Romero Guerrero, además de dos talleres, dos intervenciones escénicas y una galería artística a cargo de estudiantes de la Unidad Académica de Artes (UAA).





Segundo informe de actividades Colin Mercado



La directora de la Unidad Académica de Preparatoria, Angélica Colin Mercado, mencionó que al asumir su cargo como directora, en un contexto social y educativo en constante cambio y complejidad, se ha comprometido en preservar el valioso patrimonio universitario, dando comunidad a los ejes transversales y ejes integradores delineados en el Plan de Desarrollo 2021-2025, con el objetivo de fortalecer completamente la Unidad Académica Preparatoria, de esa forma, agregó hacer realidad la visión UAZ 2032, la cual refleja los valores y la visión compartida por la comunidad universitaria. En el segundo informe de actividades se destacaron avances significativos en varios rubros, mismos que forman parte del Plan de Desarrollo Institucional del Nivel Medio Superior Universitario, acciones que forman parte del trabajo impulsado por la administración 2021-2025. En el tema vanguardia e innovación académica, se informó el compromiso institucional existente para impulsar y trabajar en la transformación en beneficio de la comunidad preparatoria,

buscando el desarrollo del pensamiento crítico, interdisciplinar y ambiental. Actualmente la UAPUAZ atiende a un total de 11 mil 252 estudiantes quienes son atendidos por 543 docentes, esto de acuerdo a cifras del Instituto Nacional de Estadística y Geografía, la planta docente de la preparatoria UAZ representa tan solo el 12 por ciento de los docentes de dicho subsistema nivel estatal, siendo una cifra visiblemente menor en comparación de otras instituciones. Como parte de la vinculación de la UAPUAZ, se dio a conocer que durante el último año de administración se han firmado convenios con instituciones educativas, instituciones públicas y empresas beneficiando directamente a la comunidad preparatoria, así como convenios interinstitucionales con la Unidad Académica de Contaduría y Administración, colaboración académica para capacitación y formación docente, Proyecto Integral de Artes "IntegrARTE" y el Taller de expresión corporal, artes visuales, Danza, desarrollados en los distintos planteles.

Estándar de Competencia sobre impartición de cursos

Con el propósito de profesionalizar a los docentes universitarios y público interesado en desarrollar servicios de capacitación, se llevó a cabo el proceso de evaluación para los candidatos a obtener la Certificación en competencias del estándar EC 0217.01 "Impartición de cursos del capital humano de manera presencial grupal", evento organizado por la Entidad de Evaluación y Certificación de la Coordinación de Vinculación de la UAZ. Las actividades tuvieron lugar en las instalaciones de la Unidad Académica de Contaduría y Administración (UACyA), en donde los candidatos contaron previamente con la alineación para la elaboración de sus productos, la cual se dio bajo la conducción de la docente Gloria Edith Pérez. Entre los temas de presentación que se expusieron por los sustentantes en compañía de los evaluadores, el docente Jorge Alejandro Sánchez, y la docente Perla Evelia Goytia Realzola, fueron: trabajo en equipo, caducidad de los servicios, elaboración de compostas, alimentación saludable, desarrollo de negocios, entre otros.



Semana de Psicología 2023 Campus Jalpa

En el marco del 36° Aniversario de la creación de la Unidad Académica de Psicología (UAP) perteneciente a la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), la comunidad del Campus UAZ Jalpa, organizaron su "Semana de Psicología 2023" con talleres, conferencias y eventos deportivos que aportan a la formación integral de los estudiosos de la salud mental. Como parte de los eventos, se impartieron 11 talleres sobre: "Educación sexual", "Creatividad para cuidar la salud mental", "Fabulas de Düss", "La psicología de



color", "Cierre de ciclos", "Manejo de estrés ante fin de semestre", "Mi ideal después de terminar la licenciatura", "Exploración de estadísticas oficiales", "Gestión emocional", "Proceso reflexivo en solución de problemas" y "Ni media naranja, ni príncipe azul". Así como las conferencias: "La función del psicólogo en el ámbito laboral: una perspectiva general"; "La importancia de la intervención en la psicología del deporte"; "Estadísticas en México y su relación con el bienestar personal" y "Retos de la era digital actual: ciber victimización y cibercrimen", entre otras.

XV Semana de Ingeniería Mecánica



Con el propósito de fortalecer la formación integral del estudiantado de la Unidad Académica de Ingeniería (UAI-I) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), autoridades universitarias y del sector agrícola realizaron la "XV Semana de Ingeniería Mecánica: semillas de la Agroindustria". El director de la Unidad Académica de Ingeniería I, Víctor Manuel Ortiz Romero, aseveró que estas actividades, que se dieron en el marco de las Jornadas Estatales de Ciencia y Tecnología 2023 del COZCyT, se enfocaron en mostrar la relación de la agroindustria por medio de tres días de trabajos con conferencias, talleres



y concursos académicos. Dentro del programa destacaron los talleres de grabado, refrigeración, automotriz, así como charlas sobre la ingeniería mecánica aplicada a la agricultura y el impacto del diseño de equipo agrícola en la productividad el campo, impartidas por profesionales de las empresas CNH México, IMPAGRI, de la Universidad Autónoma de Chihuahua (UACH), e Inca Rural; además de un concurso de carteles científicos y una exhibición y demostración de talentos por parte de los alumnos del programa de Ingeniería Mecánica, así como eventos deportivos y sociales.



2da edición del Modelo de Parlamento Universitario

Estudiantes de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ) acompañados del rector de la Máxima Casa de Estudios, Rubén de Jesús Ibarra Reyes, y de directores, acudieron al Senado de la República al Segundo Modelo Parlamentario Universitario, en donde el mandatario expresó que fue un evento inédito para la historia de la universidad. En esta ocasión, acudieron alrededor de 140 alumnos en su mayoría de la Unidad Académica de Derecho (UAD), de por lo menos 20 programas que ofrece la UAZ. Cada estudiante que participó en la 2da edición del Modelo Parlamentario Universitario, se ganó su lugar, ya que fueron 300 trabajos los que se recibieron, en donde cada uno fue sobre una propuesta de reforma y planteamientos sociales emergentes o profundos que se discutieron ante los senadores. Las actividades se realizaron en el Senado de la República con el objetivo de que los estudiantes puedan simular ser parte del cuerpo legislativo, así como aprender a redactar iniciativas, puntos de acuerdo, debates, y discusiones en la tribuna.



6ª Semana de Ingeniería Eléctrica “Dr. Guillermo Romo Guzmán”

En el marco del 55 aniversario del programa de Ingeniero Electricista de la Unidad Académica de Ingeniería Eléctrica (UAIE) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), se llevó a cabo la inauguración de la 6ª Semana de Ingeniería Eléctrica denominada “Dr. Guillermo Romo Guzmán” con la intención de divulgar la ciencia y la tecnología. El director de la UAIE, Jorge Isaac Galván Tejada, resaltó la importancia que tiene esta disciplina, pues les dijo a alumnos que “para todos y cada uno de ustedes vienen retos muy interesantes no solo en la parte de lo que es la energía sino también de los motores y máquinas eléctricas; todos ustedes tie-



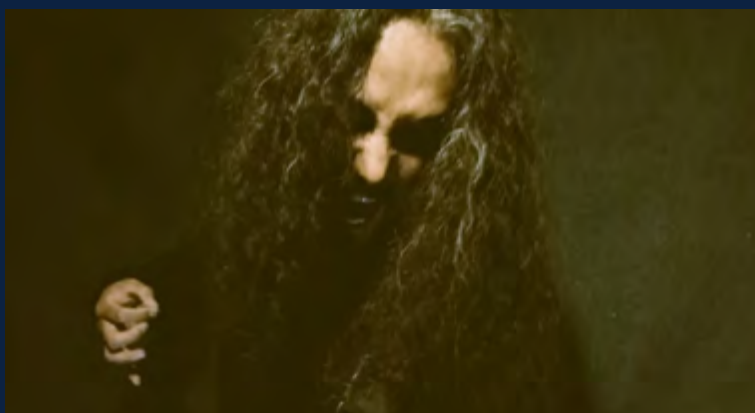
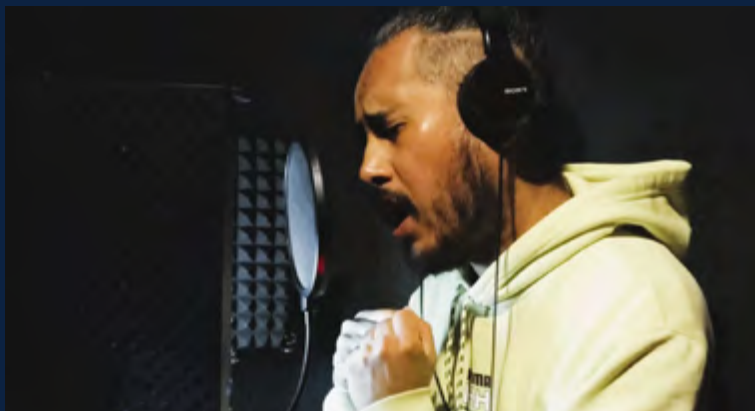
nen un futuro brillante si así se lo proponen y parte de ese futuro se puede desarrollar atendiendo a este tipo de eventos en donde se les muestran los avances de la Ingeniería Eléctrica”. El docente investigador, Manuel Reta Hernández fue el encargado de dar lectura a la semblanza académica del Dr. Guillermo Romo Guzmán quien fue homenajeado por sus importantes aportaciones en el programa de Ingeniero Electricista. El maestro homenajeado dirigió unas palabras a los presentes agradeciendo ampliamente esta distinción.

Rock Zacatecano

HOMO ROBOT SAPIENS



HomoRobotSapiens es un proyecto musical 100% solista e independiente que mezcla diferentes géneros que se pueden sintetizar dentro del metal alternativo. El proyecto es conceptual y trata de abordar teorías de transhumanismo que mezclan al ser humano, el mundo onírico y la tecnología robótica, de allí el nombre del proyecto. El primer disco en proceso del que ya he estrenado varias canciones está influenciado por la cosmogonía mesoamericana y la secuencia numérica 5 - 8 - 13 - 18 - 20 - 52 - 73 (que sirve para contar distintos ciclos astronómicos prehispánicos), algunos títulos de canciones son 501, Infinitoo, C13los, Col18rí, 2O21, 52 y Serpien73s. Las canciones hablan sobre conceptos como la leyenda del quinto sol, el calendario cíclico, los 13 cielos mesoamericanos, la fiesta del fuego nuevo, la migración de los Aztecas, las serpientes que crean el Cielo y la Tierra, etc. La secuencia numérica la construí a partir del estudio geométrico que hice sobre una pirámide circular en Teuchitlán, Jalisco (<https://revistas.uaz.edu.mx/index.php/chicomoztoc/article/view/748>), que fue el centro político y religioso de la Cultura Teuchitlán durante el formativo tardío y clásico temprano).



Actualmente estoy promocionando la canción de 52, en donde narro a través de metáforas una nueva teoría arqueológica que ha estado tomando impulso dentro de la arqueología del Occidente de Mesoamérica sobre el vínculo que hubo entre La cultura Teuchitlán y la Cultura Chalchihuites, que nos puede ayudar a entender de mejor manera los procesos socioculturales que pudieron dar forma a la ideología que más tarde encontramos en el centro de México con los Aztecas.

Puedes escuchar en spotify este proyecto musical en el que busqué preservar de alguna manera las historias de nuestros antepasados, también si están interesados podemos profundizar sobre arqueología regional y los trabajos sobre las que he hecho mis estudios arqueológicos.



HomoRobotSapiens



homorobotsapiens



Día Mundial de la Calidad

Dirigido a personal de las direcciones regionales, de las escuelas de educación básica de nivel primaria y secundaria, supervisores, de los Centros de Desarrollo Educativo, de las oficinas centrales de la Secretaría de Educación, docentes universitarios, del ayuntamiento de Zacatecas, y las y los trabajadores de la educación que participaron de forma virtual a través de la transmisión en vivo, en Sala Eulalia Guzmán Barrón de la Secretaría de Educación del gobierno del estado de Zacatecas, se desarrollaron las conferencias “La ética y el uso inteligente de la tecnología” y “La inteligencia emocional en el entorno laboral”. Estas fueron impartidas por el docente del Programa en Ingeniería en Software y especialista en ciencias computacionales, Cristian Eduardo Boyain y Goytia Luna, y la docente del Programa de Turismo y especialista en inteligencia emocional en el entorno laboral, Amelia del Rocío Carrillo Flores, esto a través del Departamento de Mejora y Desarrollo de la Dirección de Innovación y Gestión Institucional de la Subsecretaría de Planeación y Evaluación de la Secretaría de Educación del Gobierno del estado de Zacatecas (SEDUZAC); y el Programa de Capacitación de la Coordinación de Vinculación de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ).



Donación de camiones a la UAZ



Con la firma del acta se finalizó el proceso protocolario de la donación a la institución de tres camiones urbanos por parte de la empresa Viajes Mazzoco. En la sala de juntas de la Coordinación de Planeación, luego de que el contralor general, René Rivas Santoyo, le diera lectura a dicha acta, el rector Rubén de Jesús Ibarra Reyes recibió de manera formal dicha donación, la cual –dijo– abonará en un beneficio de la comunidad universitaria, en particular la estudiantil. El rector garantizó que se les dará un buen uso a los vehículos, siempre en beneficio de la comunidad universitaria.

2º Concurso “Spelling Bee PEUL Niños 2023”



Ante la relevancia del idioma inglés en la sociedad mundial, estudiantes de distintas edades del programa Niños UAZ S. XXI, perteneciente al Programa de Extensión Universitario de Lenguas (PEUL) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), participaron en el 2º Concurso académico de deletreo en el idioma inglés “Spelling Bee PEUL Niños 2023”. En esta actividad, el alumnado mostró su talento y dominio de esa lengua, al realizar el deletreo de algunas palabras, lo cual calificó el jurado integrado por docentes especialistas en la materia: Arely Martínez Suaste, responsable del Departamento de Traducción; Francisco Javier Ál-

varez Montoya, responsable de la Academia de Inglés PEUL; y Luis Joaquín Franco Sanches, representante de la editorial Richmond. En la categoría “Baby Bee” quedaron como ganadores de los tres primeros lugares: Cristoffer Alexis con el primer lugar; Kamila Ruiz Contreras en el segundo lugar; y Lya Pando Perales con el tercer lugar. En “Bumblee Bee” quedaron también por orden del primero al tercer lugar, Sofía Valadez, Miranda Rivera Marín y Frida Valadez Mercado. Finalmente, en la categoría “Queen Bee”, quedaron Alberto Reyes Hernández, Ximena Rojas Córdoba, y Zaide Soto Lira, respectivamente.

Encuentro con emprendedores: UACyA

Con el objetivo de fortalecer la formación académica y profesional de los estudiantes de la Licenciatura de Contaduría y Administración (UACyA) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), se llevó a cabo el encuentro entre emprendedores de los Sectores Público y Privado. Participaron la Cámara Nacional de la Industria de la Transformación (CANACINTRA), la Cámara Nacional de Comercio de Zacatecas (CANACOZAC), los Servicios y Turismo



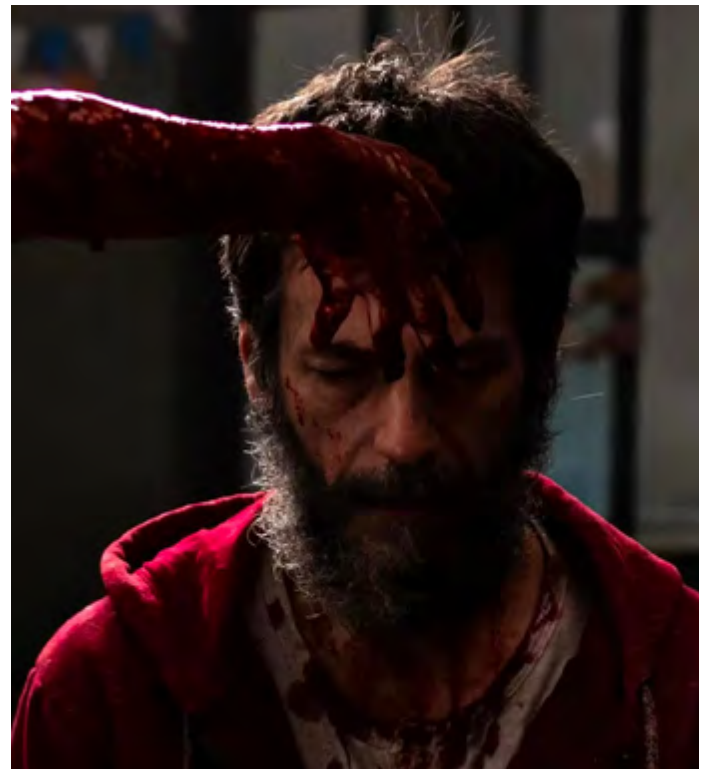
(SERVYTUR) y la Cámara Nacional de la Industria de Restaurantes y Alimentos Condimentados (CANIRAC), así como miembros del Colegio de Contadores y docentes de la Unidad de Contaduría. El propósito fue recabar percepciones, perspectivas y exigencias del ámbito laboral, ya que permitirán la reestructuración del Plan de Estudios de la Licenciatura en Contaduría.



Este año no he visto tanto cine como quisiera, pero dentro de lo poco que he visto se han producido grandes películas de terror, como Huesera, Evil Dead Rise las cuales he reseñado en mi canal de Youtube: Cronohiki. También se han estrenado otras genialidades como :Háblame, Dark harvest, VHS 85, Nadie podrá salvarte e incluso Saw 10, que si no me parece una película perfecta fue bastante entretenida. Sin embargo acabo de ver la película que muchos denominan como la mejor de terror del año, una película Argentina, la gran ganadora del festival Stiges, que me sorprendió bastante, por supuesto me refiero a "Cuando acecha la maldad".

Escuche tantas cosas buenas de esta película que tuve que verla inmediatamente, esto a pesar de que aún no se estrena en México jejeje. La película se desarrolla en un pequeño poblado de Argentina, donde dos hermanos descubren a un hombre en pésimas condiciones, con gran sobrepeso y una putrefacción irreal. Lo que pasa con este hombre es que está poseído y dentro de su ser está por nacer un demonio, pero si matan al hombre el resultado puede ser contraproducente y la posesión es contagiosa, por lo que hay 7 reglas importantes para combatirlos.

La película se vuelve muy tensa, incomoda y perturbadora, elementos que para una película de terror bien llevados a cabo son sumamente favorables, y a pesar de que he oído comparaciones



con Evil Dead a mi me pareció una historia novedosa para el género, con sutiles y grandes efectos prácticos que no se miden en el gore explícito.

Recuerdo de niño creer que en las películas de terror había una regla de oro, donde los niños jamás eran víctimas, sin embargo Mimic rompía esa regla y me impactó, en "Cuando acecha la maldad" poco hay de esta regla y resultan escenas brutales, en general hay varias escenas muy impactantes, incluso hay un personaje autista y me parece muy interesante el desarrollo de este chico en una cinta de terror.

La cinta cuenta con una fotografía atípica del terror, es decir que es una fotografía muy limpia, no usa tonalidades frías u oscuras para aumentar el tono terrorífico y gran parte de la cinta es de día con una luz natural muy soleada, ya que se vale de su arco argumental para ser terrorífica y no hace uso de elementos estéticos para enfatizarlo.

Sin hacer spoilers sólo puedo decir que el final me encantó, un final como pocos en las cintas de terror y que a mi gusto es como deberían de terminar este tipo de películas, Cuando acecha la maldad es una película ingeniosa, sombría y poco genérica.

Una película poco recomendable para quienes no son fans del terror o que se asusten con facilidad, ya que la cinta te mantiene tenso durante toda su duración. En realidad Evil Dead Rise me maravilló este año pero coincidió en que esta es la película de terror del año, así que estén pendientes a su estreno en cines en México por que vale demasiado la pena, al menos ahora yo estoy esperando poder verla en cine.





Segundo informe de labores ACS: Armando Flores de la Torre

Como un día para disfrutar el quehacer universitario y poder más allá de rendir cuentas, mostrarle a la sociedad zacatecana lo que se está haciendo, así lo expresó el coordinador del Área de Ciencias de la Salud, Juan Armando Flores de la Torre al rendir su segundo informe de labores. Indicó Flores de la Torre, que el informe estaba dividido en siete ejes: Alumnos, Docencia, Transversalización, Vinculación, Infraestructura y Transparencia. En el primer eje, correspondiente a los alumnos, expuso que se llevó a cabo el Curso de Preparación EXANI-II, así como diversos cursos con el fin de que los estudiantes adquieran capacidades más allá de la currícula obligatoria. En el apartado de Docencia, felicitó a los recién ingresados al Sistema Nacional de Investigadores (SNI), lo cual —dijo— abonará en la calidad académica tanto en licenciatura como en posgrado, así como en el incremento de los indicadores de calidad y competitividad. Transversalización, en este rubro expuso que al ser un área de las mejor posicionadas a nivel nacional se tiene que aprovechar para continuar trazando rutas que la posicionan mejor, realizando trabajo transdisciplinario que permitan el cero rechazo. En lo que respecta a la Vinculación, comentó que se ha trabajado con una política de puertas abiertas en la búsqueda del engranaje con diversos sectores que permita a los estudiantes, docentes y trabajadores insertarse en la realidad profesional



a través de la vinculación intensa con los sectores. En el año que se informa, explicó que la infraestructura educativa se le ha dado mantenimiento y ha crecido para solventar las necesidades de los programas educativos, en donde se habilitó el Módulo Integral de Salud UAZ Siglo XXI, donde se ofrecen servicios de Fisioterapia y Clínica de Heridas. En Transparencia, habló de la apertura de resultados ante notario público de alumnos de nuevo ingreso a los nueve programas educativos del Área de Ciencias de la Salud, dando certeza de transparencia en el proceso de ingreso.

Turismo como experiencia vivencial y sensorial en los Pueblos Mágicos



Dirigido a prestadores de servicios turísticos del municipio de Pinos "Pueblo Mágico", se desarrolló la conferencia sobre "El turismo a través de la experiencia vivencial y sensorial en los Pueblos Mágicos" impartida por la docente especialista en turismo y certificada por la RED Conocer en impartición de cursos de formación de capital humano de manera presencial grupal, Lina Rocío Martínez Aguilar. La conferencista señaló la importancia del turismo rural como una oportunidad que se ofrece al conectarse con la naturaleza y experimentar emociones a través de nuestros sentidos, y que estos juegan un papel crucial en la experiencia turística, ya que permiten percibir y disfrutar de diferentes aspectos del destino que visitamos, así como las experiencias sensoriales son fundamentales para la construcción de la memoria y la percepción de los viajeros, ya que permiten una mayor inmersión y conexión con el destino turístico; estas experiencias sensoriales deben ser auténticas, únicas y personalizadas para satisfacer las necesidades y deseos de los viajeros.

“El pacto diabólico en la cultura popular actual”: Alberto Ortiz

El docente investigador de la Unidad Académica de Estudios de las Humanidades (UAEH) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), Alberto Ortiz, presentó la conferencia “El pacto diabólico en la cultura popular actual. Un caso en la música de banda”, ello, como parte del ciclo de conferencias “De la Academia al Museo”. En su ponencia, el investigador universitario abordó la figura del diablo, que describió como “un personaje de amplio espectro cultural, que sigue siendo un referente en la simbología de la maldad preternatural y humana”, y además, explicó cómo esta imagen ha sido parte de una representación popular, “que demuestra la vigencia semiótica de su figuración, y en la que se ha discutido algunas ideas tradicionales respecto al imaginario que lo ha reeditado para las nuevas generaciones”. Destacó que la actualidad del tema contrasta con el discurso demonológico, “resulta interesante la paradoja: el diablo persiste en nuestra contigüidad como mercancía, espectáculo y recreación, a la vez que, mediante sustanciales procesos de transculturación, mantiene sus facultades ilusorias”. El docente exploró este tema desde ángulos multidisciplinarios como la historia, literatura, artes, filosofía, religión, entre otros,



Análisis sobre el cosmos en la filosofía antigua: conferencia



Como parte de la formación integral de los integrantes de la comunidad de la Unidad Académica de Filosofía (UAF) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), se presentó el docente investigador de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Ricardo Salles, con su conferencia “El problema de la eternidad del cosmos en la filosofía antigua”. En su charla, que se realizó de manera híbrida, el especialista habló sobre los principales filóso-

fos estoicos como Aristóteles, Platón, Zenón de Citio, Cleantes de Aso, Crisipo de Solos, Zenón de Tarso, Diógenes de Seleucia, Antípatro de Tarso, Panecio de Rodas, Lucio Aneo, Epicteto, Hierocles, Cleomedes, Crisipo y Marco Aurelio, y su concepto del cosmos. El ponente ofreció una visión completa de la cosmología griega antigua, haciendo planteamientos que tienen que ver con temas tan relevantes como el cambio climático.



Capacitación en manejo y resolución de conflictos



Personal directivo Mesón de Jobito se capacitan en "manejo y resolución de conflictos" impartida por el docente especialista en turismo, Manuel Alejandro Moreno Escobar, esto a través del programa de Turismo de la Unidad Académica de Historia; el Programa de Capacitación de la Coordinación de Vinculación de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ); y la Secretaría de Turismo del Gobierno del estado de Zacatecas. El propósito fue brindar las herramientas a las y

los participantes para reconocer y utilizar herramientas para la resolución de conflictos con clientes internos y externos en empresas de servicios utilizando la estrategia más efectiva para abordar a los clientes difíciles y superando potenciales conflictos. En la capacitación se abordaron los temas sobre: definición y tipos de conflictos, comunicación y percepción, estilos de manejo de conflictos, proceso del conflicto, tipología de los clientes internos y externos y la negociación.

Congreso internacional sobre Bioética



Se llevó a cabo de manera virtual el IX Congreso Internacional de la Redbioética de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencias y la Cultura (UNESCO), "Bioética Crítica para tiempos complejos", en donde se contó con la participación del coordinador del Consejo Académico del Área de Ciencias de la Salud, Juan Armando Flores de la Torre. Estos eventos se organizan cada dos años para América Latina y el Caribe conjuntamente con

instituciones educativas, comentó la presidenta del IX Congreso de la Redbioética UNESCO, Martha Marcela Rodríguez Alanís, quien habló de lo indispensable del discurso bioético para la realización de una práctica profesional responsable y coherente con el respeto de los derechos humanos y la protección de la dignidad. El congreso incluyó conferencias magistrales con ponentes de España, Italia y Noruega, así como mesas de diálogo, presentación de libros y videos.

Encuentro Nacional de Investigadores en Odontología 2023

"Esta unidad permite mostrar la gran nobleza de la institución", así lo expresó el rector Rubén de Jesús Ibarra Reyes en su discurso de inauguración del XXXI Encuentro Nacional XXII Iberoamericano de Investigación en Odontología y las X Jornadas Internacionales de Investigación en Odontología 2023, cuya sede es la Unidad Académica de Odontología y en donde participan 12 universidades del país. Asimismo externó una felicitación a la directora de la unidad, Leticia Rodríguez Villalobos así como al Comité Científico encabezado por el docente investigador César Iván Gaytán Fonseca y toda la comunidad de Odontología por el trabajo para



la realización de este encuentro. En el evento se hizo entrega de un reconocimiento a la docente investigadora de la Unidad Académica de Odontología, María del Carmen Aceves Medina (hoy jubilada), por su dedicación, formación de recursos humanos y trayectoria académica, la cual ha contribuido al desarrollo científico de la Odontología en el país. La directora de la Unidad Académica de Odontología, Leticia Rodríguez Villalobos, manifestó que es la cuarta vez que dicha unidad es sede de este encuentro, por lo que también reconoció el esfuerzo del comité científico para lograr nuevamente la sede.

Estudiantes apoyan con víveres a inmigrantes



Ropa, agua, artículos personales, frijol, arroz, sopas, alimentos enlatados fueron algunos de los artículos recaudados por los alumnos del 3º semestre del programa de Ingeniero Geólogo de la Unidad Académica de Ciencias de la Tierra (UACT), los cuales fueron entregados a gente inmigrante que van de paso en el tren Ferromex hacia la frontera sur de Estados Unidos. Esta actividad fue organizada por los alumnos de tercer semestre de Geología, con el fin de juntar víveres para los inmigrantes centroamericanos que viajan en el tren por Zacatecas y van rumbo al vecino país del norte, esperando conseguir una mejor calidad de vida.





La navidad desde la arqueología

Dra. Adriana Macías Madero

Reconocida como una de las fiestas más representativas por su majestuosidad y simbolismo es la Navidad, está directamente asociada al cristianismo y catolicismo; sin embargo, hay quienes sin practicar alguna creencia particular la celebran e incluso marca un periodo de descanso y convivencia entre familiares y amigos.

Su origen se relaciona con la conmemoración del nacimiento de Jesús de Nazaret, la cual tradicionalmente o al menos para un sector de la iglesia (ortodoxa rumana, católica, anglicana y protestante), se celebra el 25 de diciembre desde 320 – 353, aunque se decía que Jesucristo nació en la primavera mientras otros sostenían que la fecha correcta era el 7 de enero.

La celebración de la Navidad es una representación de la aculturación mundial de símbolos y emblemas que se relacionan con la fe, la esperanza y la fraternidad. La primera celebración se remonta a los tiempos del Papa Julio I (), quien asignó al 25 de diciembre como el día en que nació Jesús Cristo. Pese lo anterior, se dice que, cuando Jesús era niño en el territorio dominado por Roma se realizaban una serie de fiestas conocidas como las Saturnales en conmemoración de Saturno (del 7 al 24 de diciembre), periodo durante el cual se prohibía cualquier tipo de manifestación hostil.

Por otro lado, los judíos celebraban en ese mismo mes las fiestas de las luces, así como los teutones y escandinavos el solsticio de invierno. Cabe destacar que, fue en la Península Ibérica la primera región europea donde se celebró la Navidad, fiesta llevada por el evangelizador Santiago el Mayor.

La materialización de la Navidad o lo que nosotros relacionamos con la fiesta, que se refiera a la representación y decoración que consiste en disponer un pesebre como símbolo del nacimiento, la introdujo San Francisco de Asís, quien además caracterizó un establo con animales vivos en la aldea de Greccio en Italia, esto en el año de 1200 queriendo representar lo que Lucas 2:8-14 menciona en la Biblia: "Cuando Jesús nació, el gozo en los cielos fue tan grande que no se pudo contener".

Lo que refiere a los adornos de luces, guirnaldas de flores, oropel y árbol de Navidad, se relaciona con cultos paganos de varios grupos entre ellos los babilónicos, quienes cortaban árboles y ponían regalos a sus pies, mientras que en Roma entre los siglos II y III d. C. se adornaban las puertas y casas con laureles y luces para celebrar los saturnales. Estos adornos que evocaban la belleza y la naturaleza se asociaban con la fertilidad y la renovación, la posibilidad de un nuevo comienzo.

Con el pasar de los años, el culto se popularizó por toda Europa y se hace visible en Alemania durante en el siglo XVI, quienes simbolizaban con manzanas (esferas) el pecado original y con velas la renovación – el perdón, éstos lo introdujeron en América durante la Guerra de Secesión en 1861.





En lo que refiere a la celebración de la Navidad en América, los primeros documentos históricos que la mencionan corresponden a 1492 en la Isla "La Hispaniola" en Haití y República Dominicana para posteriormente introducirse a todo el territorio conquistado, entre él México.

Una estrategia del proceso de conquista fue la evangelización desde la que se realizaron diversas estrategias para acercarse a los indígenas, una de ellas fue homologar su calendario ritual. Al parecer en diciembre, en algunas regiones del Nuevo Mundo se celebraba el nacimiento del Dios de la Guerra (Huitzilopochtli), por lo que se adaptaron rituales con cantos en honor a Dios, la paz y la Navidad (villancicos), así como el juego de romper la una piñata de 7 picos decorada con papeles de colores que representaba el fin del pecado (siete pecados capitales) y la oportunidad de renovarse ante el amor de Dios.

Otra estrategia para evangelizar fue la escenificación de los dis-

cursos, para lo cual utilizaron como recurso didáctico las Pastorelas, de esta forma se les mostraba a los indígenas aspectos fundamentales sobre el Nacimiento de Jesús, su origen sencillo y la relación que tenía con la gente sencilla (los pastores), además de destacar la lucha que enfrentaban con el diablo que buscaba impedir que la peregrinación hacia Belén se alcanzara. En la Nueva España fueron los franciscanos quienes introdujeron la práctica, siendo Fray Juan de Zumárraga quien impulsó una ordenanza para la celebración. La primera pastorela escrita y adaptado para México fue "La adoración de los Reyes Magos" que escribió Fray Andrés de Olmos en 1550.

Pese a que la Navidad es un acontecimiento mayormente asociado al nacimiento de Jesucristo, podemos ver que la celebración unifica la idea de diferentes culturas de renovación, perdón y fraternidad, una época en la que se pueden fortalecer los lazos entre amigos y familia para recomenzar un año nuevo.



Personas de la tercera edad en procesos creativos del Festival RLV

Los docentes universitarios Lidia Medina Lozano y Oscar Raúl Báez Padilla, dictaron la conferencia "Ramón López Velarde y su entorno cultural 1888-1921" sobre la vida y trascendencia literaria del bardo zacatecano, en la Casa del Abuelo, en donde las personas mayores tuvieron una entusiasta participación. En su exposición, alternaron pasajes de la niñez de López Velarde en Jerez, Zacatecas, que inspiró gran parte de sus composiciones y sus estudios en el Seminario de Aguascalientes, a donde se trasladaría su padre para trabajar la Notaría a su cargo. Hicieron remembranzas del México moderno que le tocó vivir y su participación en el maderismo, reseña que acompañaron con imágenes de la época. Asimismo, destacaron la influencia del poeta zacatecano en la literatura mexicana y en América Latina, después de su prematura muerte. Es importante mencionar que la característica temática del Festival "Nuevos públicos, nuevos formatos" en la presente edición, comprende la inclusión y la apertura de segmentos de la población que, en otras ediciones, no habían sido involucrados.



Reconocimiento por acreditación nacional e internacional: Enfermería



El Programa Educativo de Licenciatura en Enfermería recibió reconocimientos por la 3a Reacreditación Nacional y 1a Internacional por el Consejo Mexicano para la Acreditación en Enfermería (COMACE). Al hacer entrega de los reconocimientos, la presidenta del Consejo Mexicano para la Acreditación de Enfermería, (COMACE), Cinthya Patricia Ibarra González, resaltó que el trabajo en equipo es lo mejor que hay; destacó que la acreditación conlleva a un proceso de autoevaluación riguroso y de mejoramiento continuo en áreas como la administración, presupuesto, hasta contenidos y métodos de enseñanza, calidad de sus profesores, etc. "La Unidad Académica de Enfermería de la UAZ muestra un sello de calidad pero también de excelencia". En el evento se hizo entrega de reconocimientos a los integrantes del Comité de Calidad y a quienes participaron en la integración de las evidencias en las



categorías para la evaluación por el COMACE, y por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES).

XIV Café Historiográfico y Literario



Reunidos en el Auditorio del Museo de Arte Abstracto Manuel Felguérez, la Asamblea Estudiantil de la Licenciatura en Historia en coordinación con la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), a través de la Licenciatura en Historia, llevó el Café Historiográfico y Literario en su décimo cuarta edición bajo la temática "La muerte frente a los ojos de Clío", ofreciendo un rescate de la identidad y cultura que caracterizan a nuestro país. En este evento se desarrollaron interesantes temáticas sobre arte y cultura, historia de las mujeres y literatura histórica, mesas de análisis, conferencias, exposiciones fotográficas, análisis de películas y representaciones teatrales.



CECIUAZ: curso de protección civil infantil



Con el propósito de cuidar, proteger y salvaguardar la vida de los niños y niñas del Centro Educativo de Cuidado Infantil de la Universidad Autónoma de Zacatecas (CECIUAZ), el Sindicato de Trabajadores de la UAZ (STUAZ) a través de la Unidad de Capacitación y Adiestramiento de este mismo sindicato, llevó a cabo el curso titulado "Protocolos de Protección Civil Infantil", el cual estuvo dirigido al personal administrativo de este centro educativo e impartido por socorristas de Protección Civil Municipal. Esta actividad estuvo conformada por cuatro brigadas básicas o cuatro cursos básicos: Búsqueda y Rescate, Primeros Auxilios en donde se les enseña la maniobra de Heimlich y la Reanimación Cardiopulmonar (RCP) entre otros temas, Uso de Extintores y Simulacros.



La transformación de la era digital

Frida Fernanda Herrera Vázquez

Resumen

La era digital está cambiando la forma en que vivimos, trabajamos y nos comunicamos a través de la tecnología digital, como Internet, las computadoras y los teléfonos inteligentes.

Palabras clave

Era digital, inteligencia artificial, tecnología, innovación

Abstract

The digital age is changing the way we live, work and communicate through digital technology, such as the Internet, computers and smartphones.

Key words

Digital age, artificial intelligence, technology, innovation

Introducción

Analizar este tema es de gran importancia e interés ya que día con día nos vemos inmersos en esta red tan grande que es la era digital, la cual se ha transformado y avanzado a través de los años, este proceso es un cambio que implica la adopción de tecnologías digitales para mejorar los procesos, la eficiencia y la experiencia del cliente. Podemos decir que este fenómeno está transformando la forma en que vivimos, trabajamos y nos relacionamos con el mundo que nos rodea.

Esta investigación permitirá comprender los cambios que están ocurriendo en la sociedad y en la economía. La transformación digital está teniendo un impacto profundo en todos los sectores de la sociedad, desde la educación y la salud hasta la industria y el comercio. El entendimiento de las tendencias emergentes es clave para la preparación del futuro e identificar las oportunidades y los desafíos que presenta la transformación digital, la cual puede ofrecer oportunidades de crecimiento y eficiencia, pero también plantea desafíos, como la seguridad de los datos y la brecha digital. El análisis de estos desafíos puede ayudarnos a desarrollar estrategias para abordarlos.

Desarrollo

Empezamos definiendo ¿qué es la era digital? La era digital es aquella época que abarca el inicio, apogeo y culminación de la revolución digital e informática de finales del siglo XX e inicios del XXI. (Llamas, 2022).

Aunque diferentes épocas de la historia de la humanidad han estado marcadas por revoluciones tecnológicas (Edad del Bronce, Edad de Piedra...), la última época que influyó significativamente en nuestra forma de vida es la era moderna, en la que la Revolución Industrial jugó un papel importante, el cual fue desempeñar un papel clave en el desarrollo económico y social. Un ejemplo claro que podemos identificar en la actualidad, es el descubrimiento y desarrollo de nuevas profesiones que juegan un papel crucial en esta era en la que vivimos, como el marketing digital o un programador informático. Prueba de ello, es la aplicación virtual que tienen estas profesiones en la mayor parte de los sectores como económicos, políticos, artísticos, entre otros.

Según Economipedia, existen diferentes factores clave que aportan a lo relacionado con lo informático denominadas "nuevas tecnologías" las cuales son:

IoT: El factor 'Internet' es el que más ha influenciado esta era, siendo primordial en el desarrollo de la misma. Por tanto, el Internet de las cosas o Internet of things posee un papel muy importante en el avance de la revolución digital.

TIC: Las tecnologías aplicadas a la información y la comunicación favorecen la propagación de conocimiento y datos, lo que conlleva a incluir cada vez a más individuos en la revolución digital.

Big data: El uso masivo de datos con ciertos fines y objetivos puede ser una de las herramientas que determine ciertos patrones de comportamiento no solo a nivel social, ya que puede ser aplicado prácticamente en cualquier campo.

IA: Por último, la inteligencia artificial es el paso casi final de la era digital. Combina el uso de Internet, la información y la comunicación en base a un volumen de datos masivo y, con todos estos ingredientes, surge un intento de imitación de un comportamiento razonado y, por ende, parecido al humano.

Tener en cuenta estos conceptos y herramientas nos serán de gran utilidad para desarrollarnos en la red digital de una manera que aprovechemos los avances tecnológicos que surgen a lo largo de nuestra vida. Y en el sector laboral, encontraremos muchas ventajas las cuáles son:

- Mejora de la experiencia del usuario y su relación con la empresa.

- Incremento de la eficiencia de los procesos organizativos y operativos.
- Aumento de la capacidad de respuesta ante los cambios en el mercado.
- Generación de ventaja competitiva frente a la competencia que no se adapte.
- Impulso de la cultura de la innovación y el trabajo colaborativo.
- Mayor importancia del análisis de datos y la visualización de datos.
- Creación de nuevas fuentes de ingresos para la empresa al ofrecer nuevas oportunidades de negocio. (Zapater, 2022)
- Mejorar la calidad de vida. La transformación digital puede ayudar a mejorar la educación, la salud y la atención al ciudadano.
- Reducir la desigualdad. La transformación digital puede ayudar a reducir la brecha digital y brindar oportunidades a todos los ciudadanos, independientemente de su ubicación o situación económica.
- Proporciona información para la toma de decisiones. El análisis de la transformación digital puede proporcionar información valiosa para las empresas, las organizaciones y los gobiernos. Esta información puede ayudar a las organizaciones a tomar decisiones informadas sobre cómo adoptar las tecnologías digitales y aprovechar las oportunidades que ofrecen.
- Hablando específicamente del sector empresarial, esta transformación digital es clave ya que les permite:
- Mejorar la eficiencia y la productividad: la adopción de tecnologías digitales puede ayudar a las empresas a automatizar procesos, reducir costos y mejorar la productividad.
- Ofrecer una mejor experiencia al cliente. Las tecnologías digitales pueden ayudar a las empresas a recopilar datos sobre los clientes, personalizar el marketing y brindar un servicio al cliente más eficiente.
- Aumentar la innovación. Las tecnologías digitales pueden ayudar a las empresas a desarrollar nuevos productos y servicios, encontrar nuevas formas de competir y crear nuevas oportunidades de crecimiento.

Inteligencia Artificial

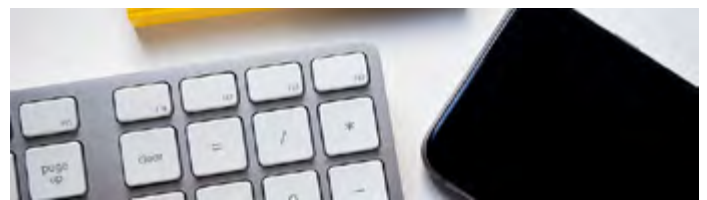
Me parece importante hacer énfasis en este concepto que mencionamos anteriormente, ya que la IA puede automatizar tareas que actualmente realizan los humanos, lo que puede liberar tiempo y recursos para que se utilicen en otras tareas. Por ejemplo, la IA se utiliza para automatizar tareas de servicio al cliente, como responder a preguntas y resolver problemas. Esto puede ayudar a las empresas a ahorrar dinero y mejorar la experiencia del cliente. Asimismo, puede ayudar a las empresas a tomar decisiones más informadas y precisas. Esto se debe a que la IA puede analizar grandes cantidades de datos y encontrar patrones y tendencias que los humanos pueden pasar por alto. Por ejemplo, la IA se utiliza para analizar datos de ventas para identificar tendencias y oportunidades, por lo cual, puede ayudar a las empresas a tomar mejores decisiones sobre dónde invertir su tiempo y dinero. Podemos concluir que la inteligencia artificial aún está en sus primeras etapas de desarrollo, pero tiene el potencial de transformar nuestras vidas de muchas maneras. A medida que la IA continúe desarrollándose, es probable que veamos aún más beneficios para la sociedad. (Ventajas y desventajas de la inteligencia artificial, 2023)

Por otro lado, la era digital ha traído consigo muchos beneficios, como la conectividad global, el acceso a la información y la educación. Sin embargo, también ha creado algunas desventajas que debemos ser conscientes de ellas, por ejemplo: El uso excesivo de la tecnología puede conducir a la adicción, que puede tener efectos negativos en la salud mental y física. Como también puede conducir al aislamiento social, ya que las personas pasan más tiempo interactuando con la tecnología que con otras personas. Y por último lo fácil que es la difusión de información falsa, lo que puede conducir a la desinformación y la polarización.

Conclusiones

En el caso específico de Zacatecas, México, el análisis de la transformación de la era digital es importante para apoyar el desarrollo económico. Nos puede ayudar a crear nuevas oportunidades de empleo, impulsar el crecimiento de las empresas y promover la competitividad de la región.

En conclusión, el análisis de la transformación de la era digital es un proceso importante que puede ayudarnos a comprender los cambios que están ocurriendo en el mundo y a tomar decisiones informadas sobre cómo adoptar las tecnologías digitales y aprovechar las oportunidades que ofrecen.



Bibliografías

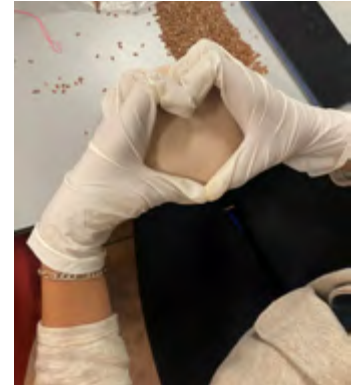
Llamas, J. (2022, 24 noviembre). Era digital. Economipedia. <https://economipedia.com/definiciones/era-digital.html>

Ventajas y desventajas de la inteligencia artificial. (2023, 16 octubre). Inesdi. <https://www.inesdi.com/blog/ventajas-y-desventajas-de-la-inteligencia-artificial/>

Zapater, S. (2022, 28 abril). Transformación digital: qué es y por qué es tan importante. Blog de hiberus. <https://www.hiberus.com/crecemos-contigo/transformacion-digital-que-es-y-por-que-es-tan-importante/>



Elaboración de prótesis artesanales de mama: estudiantes Medicina



Con el objetivo de sensibilizar a la población sobre la importancia de la detección oportuna del cáncer de mama y mejorar el pronóstico y supervivencia de quienes lo padecen, se llevó a cabo el taller de "Elaboración de prótesis artesanales de mama", que fue impartido por el voluntariado y personal del IMSS. Fue en el aula de usos múltiples del Edificio de Medicina Humana en el Campus UAZ Siglo XXI, el espacio donde 40 alumnos del programa de la Licenciatura en Médico Gene-

ral del campus Zacatecas y Fresnillo, hicieron estos dispositivos externos que serán utilizados después de una mastectomía, a los cuales una vez terminados, los estudiantes anotaron mensajes dedicados a las mujeres beneficiarias. La elaboración de estas prótesis forma parte de un paquete de 50 de ellas que serán entregadas a mujeres que padecieron esta enfermedad y no tienen la posibilidad de adquirir alguna además que les ayudará a mejorar su calidad de vida.



Segundo Encuentro Caxcán de Ingeniería Aplicada 2023



Teniendo como sede el Auditorio del Campus Jalpa de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), autoridades universitarias y municipales, desarrollaron el 2º Encuentro Caxcán de Ingeniería Aplicada (ECIA 2023), evento organizado por el Cuerpo Académico CA- UAZ 208 "Instrumentación Electrónica y Computación Aplicada", junto con el Departamento de Ingeniería en Electrónica Industrial de la Unidad Académica de Ingeniería Eléctrica (UAIE). Este foro permitió presentar avances en las áreas de Biomédica, Agrícola, Robótica, Educación Industrial y áreas afines, así como aprender de los temas: "La importancia del emprendimiento", "Análisis de datos composicionales para identificación de requerimientos nutrimentales cuasi ideales del nopal", e "Introducción a la Inteligencia Artificial IA con Orange".

Simposio de Autismo en Zacatecas

Con una participación muy activa y al mismo tiempo enriquecedora, se llevó a cabo la conferencia denominada "Percepción Social del TEA", a cargo de la docente investigadora de la Unidad Académica de Psicología (UAP) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), Andrea Patricia Náñez Juárez, quien señaló que el objetivo fue plantear un panorama de cómo poder visibilizar el Trastorno del Espectro Autista (TEA) en Zacatecas, y así poder llegar más allá de lo que se puede hacer para brincar la barrera de la integración y lograr una verdadera inclusión social. Explicó aspectos relacionados con la percepción que se tiene sobre el TEA desde la medicina, la psicología, la pedagogía y la sociedad en general. La especialista afirmó que la participación de la audiencia fue clave para entender que cada niño es diferente con o sin necesidades educativas especiales y con o sin discapacidad; no obstante, aseguró que el cine, la televisión y las redes sociales han mostrado una idea distorsionada del TEA, de ahí que sea necesario conocer sobre el tema puesto que en la sociedad hay mucha confusión y desconocimiento al respecto de los trastornos vinculados al autismo.



Primer Foro en Salud Deportiva



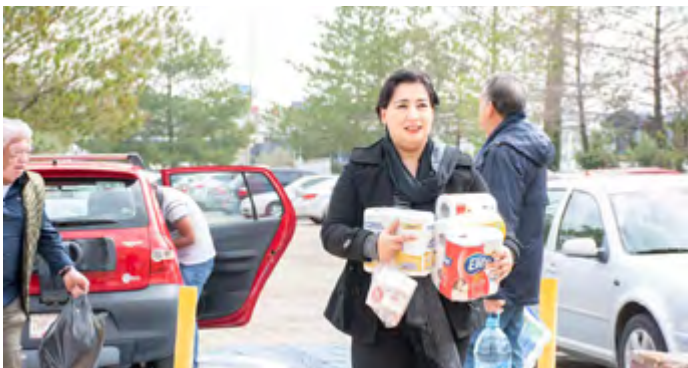
Autoridades universitarias llevaron a cabo el Primer Foro en Salud Deportiva de la Clínica Integral Deportiva de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), el cual tuvo como sede el Auditorio Orgullo Universitario, donde especialistas y deportistas se dieron cita para llevar a cabo las actividades de dicho foro. El docente investigador Tomás Moreno Zamudio, presentó su conferencia "Salud psicológica en el deportista tras sufrir una lesión", charla donde expresó que uno de los eventos más negativos y estresantes que puede vivir un deportista es lesionarse. Dentro del programa de actividades se desarrolló la mesa redonda con los especialistas Rubén Hernández de la Liga Premier, Eduardo Cabrera y Albina Cerrillo; además, se llevaron a cabo las ponencias "Muerte súbita en el deportista"; "Hidratación e higiene del sueño en el deportista" y "Readaptación deportista desde la fisioterapia"; impartidas por las y los profesionales de la actividad física y deportiva, Paulina Esquivel, Adriana Bañuelos y Hermilo Domínguez y Cristian Serrano, respectivamente.





Gran respuesta para apoyar a Acapulco

En solidaridad con el pueblo guerrerense de Acapulco, la Universidad emprendió una campaña de acopio de alimentos no perecederos, artículos de higiene personal y agua embotellada, a la cual toda la comunidad universitaria respondió favorablemente. La directora de la Unidad Académica de Medicina Humana, Rosa Martha Covarrubias Carrillo y la secretaria académica, Elda García Moyorga, hicieron entrega de diversos artículos al centro de acopio ubicado en la Sala de Juntas de la Coordinación del Área de Ciencias de la Salud, en el Campus UAZ Siglo XXI. De igual manera la directora de la Unidad Académica Preparatoria, Angélica Colín Mercado y su equipo de trabajo, entregaron una gran cantidad de productos así como ropa y medicamentos, los cuales se recabaron en los planteles 1, 2 y 4. El coordinador del ACS, Flores de la Torre agradeció a toda la comunidad universitaria que participó con su aportación para tan noble causa.



Semana de Psicología 2023



“Con esta 36 edición de la Semana de Psicología 2023, se recuerda la fundación de esta escuela que se dio en 1987 en salones de la Unidad Académica de Ingeniería I, al mismo tiempo que con este evento, que se lleva a cabo anualmente, se refrenda que la Unidad Académica de Psicología (UAP) es la facultad que más tiene vinculación con la sociedad a través de los Centros de Intervención y Servicios Psicológicos (CISP)”. Como parte de las actividades se realizó el “Taller sobre habilidades para la vida”; los cursos “Herramientas digitales para docentes” y “Trastorno del espectro autista en alumnos de la educación media superior”; la exposición artística titulada “Muertos y monstruos”, el X Foro de Salud Mental y Pobreza, y la presentación del libro “Psicoanálisis y física: un enlace teórico práctico”; los eventos deportivos y académicos “Lima lama”, “Manejo de tiempo y clausura de promotores de salud mental”, “Diversidad en la terapia de lenguaje” y “Ciber victimización”.

“50 años de una Profesión Extraordinaria”: libro



“50 años de una Profesión Extraordinaria”, es el título del libro presentado en el Audiovisual del E4, correspondiente a la Unidad Académica de Enfermería, de la autoría de María Isabel Martínez Salazar, María de los Ángeles Valenciano Melecio, María Auxilio Sandoval Rubio, María Martha Román Alonso, Francisca García Perea y Esperanza Padilla Castillo. El libro está integrado por seis capítulos los cuales narran la travesía de las autoras por ingresar a la carrera de Enfermería y Obstetricia,

del Instituto de Ciencias Autónomo de Zacatecas, hasta la celebración del 50 aniversario de la culminación de la carrera. Se narra la historia de un grupo de jóvenes de entre 15 y 18 años, tanto de Zacatecas como de Aguascalientes, que tenían el sueño de pertenecer a una de las profesiones más necesarias y nobles, en donde la carrera tenía una duración de tres años y un año de servicio social, y la exigencia de la disponibilidad era las 24 horas, entre otros detalles más.

Curso sobre formación de meseros: Vinculación

Personal de restaurantes y hoteles se capacitan en “formación de meseros” impartida por la docente especialista en turismo y certificada por la RED Conocer en impartición de cursos de formación de capital humano de manera presencial grupal, Celia Torres Muhech, esto a través del programa de Turismo de la Unidad Académica de Historia; el Programa de Capacitación de la Coordinación de Vinculación de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ); y la Secre-



taría de Turismo del Gobierno del estado de Zacatecas. El propósito fue brindar las herramientas para reconocer y adaptar algunas herramientas necesarias para brindar un servicio consistente en el salón comedor que se refleje en calidad percibida por los comensales. Además, fortalecer y fomentar los procesos de capacitación que nos permitan garantizar la competitividad y calidad de los servicios que se ofrecen a los visitantes y turistas en el Estado.



Elaboración de los murales de la obra de López Velarde



Se pusieron en marcha los trabajos para la realización de murales alusivos a la obra del poeta zacatecano, Ramón López Velarde, como parte de los procesos creativos del 16 Festival Internacional de Poesía "Ramón López Velarde 2024 "Nuevos públicos, nuevos formatos", en una ceremonia realizada en la Preparatoria IV de la Universidad Autónoma de Zacatecas. Directivos y docentes universitarios y de los Colegios de Bachilleres del estado (Cobaez), así como a los artistas plásticos orientarán a los estudiantes en la elaboración de los murales. Las actividades serán llevadas a los distintos segmentos de la sociedad como jóvenes,

niños, adolescentes, personas con alguna discapacidad, miembros de la comunidad LGBTQI+, personas de la tercera edad, miembros de pueblos originarios y personas que perdieron su libertad, tanto hombres como mujeres y menores infractores. Los artistas plásticos que orientarán y asesorarán a los estudiantes en la elaboración de los murales son: Celia Verónica Martínez López, Melissa Alvarado Flores, Mauricio Alejandro Delgado, Valeria Mariana, Hernández Medina, Osvaldo Agustín Lugo Ruiz, Edgar López Cordero, Omar Anael Díaz Robles y Karla Paulina Hernández Medina.

Estrategia de comunicación para redes sociales: curso



Prestadores de servicios turísticos del municipio de Zacatecas se capacitaron en "Estrategia de comunicación para redes sociales", impartida por el docente especialista en turismo, Omar Eduardo Contreras Delgado, esto a través del programa de Turismo de la Unidad Académica de Historia; el Programa de Capacitación de la Coordinación de Vinculación de la Universidad Autónoma de

Zacatecas (UAZ); de la Presidencia Municipal de Zacatecas, y la Secretaría de Turismo del Gobierno del estado de Zacatecas. El propósito fue identificar las características básicas de la mercadotecnia, útiles para micro y pequeñas empresas, además, enlistar las características y requisitos para la publicidad en redes sociales, y para aplicar una estrategia publicitaria en estos espacios.

Proyectos sociales para mejorar el entorno del Campus Jalpa

Dentro de las actividades de la Semana de Psicología 2023 que organizó la Sociedad Estudiantil del Campus Jalpa, alumnos tuvieron la oportunidad de presentar diferentes proyectos sociales en los que abordaron necesidades específicas con el objetivo de contribuir al mejoramiento del entorno del Campus, así como promover un ambiente más amigable y sostenible para toda la comunidad. En este evento se presentaron cinco proyectos: "Difusión de información sobre salud física y mental"; "Limpieza de mesas desayunadores"; "Mantenimiento y pintura de porterías"; siembra de árboles frutales, y una reforestación para incrementar la cantidad de áreas verdes.



37ª Olimpiada Mexicana de Matemáticas entrenada en la UAZ



Orgullosamente entrenados por representantes de la Unidad Académica de Matemáticas (UAM) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), la delegación Zacatecas obtuvo cuatro medallas de plata y dos de bronce en la 37ª edición de la competencia anual de matemáticas más importante del país, la Olimpiada Mexicana de Matemáticas (OMM), que tuvo lugar del 5 al 10 de noviembre en la ciudad de Durango. En el concurso participaron alumnos de secundaria y bachillerato de todos los estados del país, y uno o dos profesores por cada delegación estatal. Previo a este certamen, cada entidad federativa llevó a cabo en forma autónoma su concurso estatal y la respectiva preparación del equipo que lo representaría en el concurso nacional. La docente universitaria, Nancy Calvillo Guevara, destacó que la preparación que se brinda a los jóvenes desarrolla en ellos un alto grado de ingenio, creatividad y compromiso, pues en el examen, que estuvo compuesto por seis problemas, los conocimientos matemáticos por sí solos no son suficientes. Los jóvenes fueron entrenados por: Jorge Arroyo, Diana Castro, Diego Delgado, Plácido Hernández, Noé Muñoz, Leonardo Salas, Fernanda Salazar, Emmanuel Sánchez y Hugo Torres.



Las trampas del deseo

Frida Fernanda Herrera Vázquez

Resumen

Existen diferentes aspectos económicos, emocionales, racionales donde es importante conocer y analizar cómo éstos pueden llegar a influir en nuestra toma de decisiones.

Palabras clave

Decisión, deseo, comportamiento, influencia

Abstract

There are different economic, emotional and rational aspects where it is important to know and analyze how these can influence our decision-making.

Key words

Decision, desire, behavior, influence

Introducción

En esta interesante publicación estaremos analizando algunos capítulos del libro "Las trampas del deseo" de Dan Ariely con el fin de entender un poco más el porqué tomamos nuestras decisiones las cuales pueden ser influenciadas no siempre por lo racional o lo lógico, sino que existen otros factores que podrían afectar el rumbo de nuestros pensamientos. Dan Ariely, profesor de psicología y economía del comportamiento en la Universidad de Duke, explora los aspectos irracionales de nuestras decisiones cotidianas. A partir de experimentos punteros, Ariely demuestra que nuestras decisiones están influenciadas por una serie de factores psicológicos, como los sesgos cognitivos, los instintos y las emociones.

El ser humano por naturaleza, tiende a equivocarse y a incurrir a los errores porque es de la manera en la que aprendemos, y en estos estudios por entender este comportamiento surgen situaciones cotidianas en las que podríamos analizar un poco más profundo estas decisiones.

Desarrollo

¿Por qué las opciones nos distraen de nuestro principal objetivo? Es importante cuestionarnos varias preguntas, como el ¿por qué simplemente no nos podemos comprometer? El hecho de que nos sintamos obligados a seguir manteniendo la mayor cantidad de puertas abiertas, incluso cuando eso cueste mucho.

En 1941, el filósofo Erich Fromm escribió un libro titulado El miedo a la libertad. En una democracia moderna él comentaba que la gente se ve acosada, no por la falta de oportunidades, sino por la abundancia que existe de éstas. En nuestra sociedad actual este hecho se halla especialmente acentuado ya que constantemente se nos recuerda que podemos hacer todo lo que queramos y ser todo lo que deseemos, aunque el único problema es estar a la altura de ese sueño. Debemos evolucionar de todas las maneras posibles; debemos experimentar todos los aspectos de la vida; debemos asegurarnos de que, de las mil cosas que uno tiene que ver antes de morir, nosotros no vayamos a quedarnos en la 999. Pero aquí surge una cuestión: ¿no estamos queriendo abarcar más de la cuenta? La tentación que describía Fromm, es la misma que nosotros observamos cuando veíamos a nuestros participantes ir corriendo de puerta en puerta. Por lo tanto ¿qué podemos hacer al respecto? Empezamos siendo conscientes y cerrar alguna de nuestras puertas, las que resulten fáciles de cerrar.

¿Por qué la mente obtiene lo que espera? "Las mejores cosas de la vida son inesperadas porque no teníamos expectativas", dijo Eli Khamarov. La palabra expectativa proviene del latín *expectare*, que a su vez está compuesto por el prefijo "ex", que indica "fuera" y el vocablo "spectare" que significa ver o contemplar. Por lo tanto, podemos decir que la expectativa desde su propia etimología, consiste en esperar que ocurra aquello que se desea. Entonces es la proyección de una esperanza o un anhelo, ya sea sobre los eventos o sobre las personas. (Suárez, 2023)

Cuando creemos que algo será bueno, normalmente resulta ser bueno; Cuando pensamos que algo va a estar mal, resulta que está mal. Pero ¿qué tan profundos son estos efectos? ¿Cambian simplemente la manera en que pensamos acerca de una experiencia particular, o cambian la psicología de la experiencia misma? En otras palabras: ¿puede el conocimiento previo realmente cambiar la actividad neuronal detrás del gusto mismo, de modo que cuando esperamos que algo nos sepa bien (o mal), en realidad nos sepa de esa manera?

Las expectativas pueden influir en casi todos los aspectos de nuestra vida.



Nunca subestime el poder de la presentación.

Las expectativas también configuran estereotipos. Un estereotipo es una imagen, idea o noción inmutable que tiene un grupo social sobre otro, al que le son atribuidos de forma generalizada conductas, cualidades, habilidades o rasgos distintivos, (Imaginario, 2020). El cerebro no puede partir de cero ante cada nueva situación. Ha de basarse en lo que ha visto antes. Por esa razón, los estereotipos no son intrínsecamente malos, ya que proporcionan atajos en el interminable intento de dar sentido a nuestro complejo entorno.

Las investigaciones sobre los estereotipos muestran que no sólo reaccionamos de manera diferente cuando nos estereotipan sobre un grupo de personas, sino que las personas que sostienen ese estereotipo reaccionan de manera diferente cuando son conscientes de las marcas que se ven obligadas a usar. Varias reacciones (en términos psicológicos, esta designación las "destruye").

Si bien no podemos escapar de nuestros prejuicios y conocimientos previos, tal vez al menos podamos admitir que todos tenemos prejuicios. A partir de esta comprensión, tal vez podamos suponer que los conflictos a menudo requieren que un tercero neutral formule reglas y regulaciones. Por lo tanto, estamos atrapados en nuestra propia perspectiva y esto nos ciega parcialmente de la verdad, es por esto que una tercera parte que sea neutral nos ayudará ya que no está contaminada por nuestras expectativas.

Otro aspecto muy interesante es el contexto de nuestro carácter, qué podemos hacer al respecto al ser deshonestos. Adam Smith, el gran economista y pensador, tenía una simpática respuesta: «La naturaleza, cuando formó al hombre para la sociedad, le dotó de un originario deseo de placer y de una originaria aversión a ofender a sus hermanos. Le enseñó a sentir placer en su consideración favorable, y dolor en su consideración desfavorable».

A ello añadía Smith: «El éxito de la mayoría de la gente... casi siempre depende del favor y la buena opinión de sus vecinos e iguales; y sin una conducta tolerablemente regular éstos raramente pueden obtenerse. En tales situaciones, pues, el viejo proverbio de que la honestidad es siempre la mejor política resulta casi siempre absolutamente cierto».

La teoría de Smith tiene una conclusión más oscura: a medida que las personas se involucran en un análisis de costo-beneficio de su propia honestidad, también pueden involucrarse en un análisis de costo-beneficio de la posibilidad de deshonestidad. Según este punto de vista, las personas son honestas sólo cuando les conviene (esto incluye su deseo de complacer a los demás).

Por otra parte, Sigmund Freud explicaba que, al crecer en el ámbito de la sociedad, todos internalizamos las virtudes sociales. Esa internalización conduce al desarrollo del super-yo. En general, el super-yo se siente complacido cuando cumplimos con la ética de la sociedad, y descontento cuando no lo hacemos. Expertos en

Ciencias de la Salud, E. (2023). Es interesante comparar estos dos puntos de vista ya que podemos analizar que el ser humano tiene una exigencia por complacer a otros pero podría ser que la conveniencia gana en virtud de ser deshonestos.

Conclusiones

Somos propensos a tomar decisiones irracionales, incluso cuando sabemos que lo hacemos. Esto se debe a que nuestros sesgos cognitivos nos llevan a evaluar la información de manera distorsionada. Por ejemplo, somos más propensos a aceptar ofertas que nos parecen injustas si nos sentimos presionados por el tiempo o si creemos que estamos obteniendo un buen trato.

Así como también, las emociones juegan un papel importante en nuestras decisiones. Cuando estamos motivados por las emociones, somos más propensos a tomar decisiones impulsivas y poco reflexivas. Por ejemplo, somos más propensos a comprar cosas que no necesitamos si estamos de buen humor o si nos sentimos estresados.

Por lo tanto, los entornos en los que tomamos decisiones influyen en nuestras elecciones. Los entornos que están diseñados para manipularnos pueden llevarnos a tomar decisiones que no son de nuestro mejor interés. Por ejemplo, los supermercados están diseñados para que compremos más de lo que necesitamos, utilizando técnicas como la colocación estratégica de los productos y la iluminación.

El libro "Las trampas del deseo" es una lectura obligada para cualquiera que quiera entender mejor cómo funcionan nuestras decisiones y cómo podemos tomarlas de manera más racional.

Bibliografías

De Expertos en Ciencias de la Salud, E. (2023, 8 marzo). Psicoanálisis: definición, elementos e influencia de las nuevas tecnologías. VIU España. <https://www.universidadviu.com/es/actualidad/nuestros-expertos/psicoanalisis-definicion-elementos-e-influencia-de-las-nuevas>

Imaginario, A. (2020, 28 abril). Estereotipos. Significados. <https://www.significados.com/estereotipo/>

La ciencia de la Economía. La teoría de los sentimientos morales. (s. f.). https://www.eumed.net/cursecon/economistas/adam_smith.htm

Suárez, J. D. (2023, 25 septiembre). ¿Qué son las expectativas? su significado psicológico. Rincón de la Psicología. <https://rinconpsicologia.com/expectativas-significado-ejemplos/>



Odontología a integrarse a la FMFEO Zona Occidente

La directora de la Unidad Académica de Odontología (UAO) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), Leticia Rodríguez Villalobos, en compañía de los responsables de programa, y de Investigación y Posgrado de la unidad, Marco Tulio Bernal y Cesar Iván Gaitán Fonseca, respectivamente, acudieron a la reunión anual de la Federación Mexicana de Facultades y Escuelas de Odontología (FMFEO), Zona Occidente, en la Universidad Autónoma de Aguascaliente (UAA), reunión celebrada en el marco de la Semana Cultural de Estomatología. La directora de Odontología, Leticia Villalobos, realizó la petición de que la unidad académica se pudiera adherir a la reunión FMFEO Occidente, con la



finalidad de tener la cercanía geográfica con otras universidades como: Aguascalientes, León, Irapuato, y así poder realizar un intercambio de estudiantes y docentes, como de proyectos, entre otras actividades más.



UAZ en aniversario de la UABJO



Una representación de universitarios acudió a la Universidad Autónoma "Benito Juárez" de Oaxaca (UABJO), para celebrar el 50 aniversario de la inauguración de la Ciudad Universitaria. En el primer día de actividades acudieron al concierto ofrecido por la Banda Sinfónica de la Facultad de Bellas Artes, que tuvo lugar en la explanada de la rectoría, en donde se contó con la presencia del rector de la UABJO, Cristian Eder Carreño López y su asesor Luis Hernández Osorio, así como docentes de la propia universidad. Además se lle-

vó a cabo un acto solemne por el aniversario, así como la develación de la placa conmemorativa, y la inauguración de un mural. Entre los asistentes se encontraron el coordinador del Área de Ciencias de la Salud, Juan Armando Flores de la Torre; la directora de la Unidad Académica de Ciencias Químicas, María Argelia López Luna; la directora de la Unidad Académica Preparatoria, Angélica Colín Mercado; el director de la Unidad Académica de Derecho, Raúl Federico García Pérez, y el secretario particular del rector, Efrén Zapata.

Una empresa de dulces en Zacatecas: Montoya Mar

En el XXXI Encuentro de Historia Económica de México, el docente investigador de la Unidad Académica de Historia (UAH) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), Francisco Montoya Mar, expuso su conferencia titulada "Una empresa de dulces en Zacatecas". Al dar la introducción a su charla, el universitario destacó que "La Esperanza", fue una fábrica de dulces y chocolates fundada en 1890 por Pascual Félix Fernández, que estuvo ubicada en el centro histórico de la ciudad de Zacatecas, dentro del polígono declarado en 1993 por la UNESCO Patrimonio Cultural de la Humanidad, en la conocida Calle de Abajo. "En sus patios, corredores, almacenes y salas de máquinas se protege un incalculable e interesante patrimonio industrial que se puede resumir a grandes rasgos en instalaciones mecánicas, eléctricas e hidráulicas de petróleo y de gas antiguas y actuales; maquinaria, equipo y herramientas para la elaboración de dulces, chocolates y hielo; materias primas, dulces, etiquetas, cajas, y un archivador con documentos como libros, fotos, premios y reconocimientos entre otros", expresó Montoya Mar. Para Montoya Mar son dos los personajes que destacan en la historia de esta empresa dulcera: el ya mencionado Pascual Félix Fernández, su fundador; y Daniel Félix Espinosa El Mago (1918



– 1996), hijo de Pascual. Ambos empresarios dedicaron su vida a una fábrica que trascendió fronteras dada la calidad de sus productos, los cuales fueron reconocidos a nivel local, nacional e internacional, con galardones por parte de países como Alemania, Francia, España y El Salvador. La Esperanza fue hasta la década de los noventa del siglo XX un complejo industrial donde se elaboraban dulces y chocolates, llegando a ser la primera empresa de dulces en el estado como fábrica, y la primera en Latinoamérica.

Primer Simposio de Autismo en Zacatecas

"Hablemos de autismo con la ley en la mano", "Autismo (CEA): detección, caracterización y modelos integrales de intervención", "Atención psicológica a padres de niños TEA", "Intervención en niños con autismo desde Centros de Atención Múltiple de Educación Especial", "Percepción social del TEA" e "Intervención conductual con niños y adolescentes con autismo", son los temas que se desarrollaron en el "Primer Simposio de Autismo: intervención



integral", y en el que participaron docentes investigadoras de la Unidad Académica de Psicología (UAP). Los ponentes que brindaron las charlas integrales a la comunidad universitaria y público en general, fueron: Emma Lisset López, María del Rosario Martínez, Cecilia Infante Díaz, María de los Ángeles Rodríguez, Andrea Patricia Náñez, y el psico genetista Mario A. Vázquez.



Vida y obra del artista Higinio del Real García



En las instalaciones de la Licenciatura en Artes de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), se llevó a cabo la conferencia magistral titulada "Vida y Obra del Maestro Higinio del Real García". El maestro Quetzal Rosales del Real, tuvo el honor de ser el ponente en este evento de gran relevancia cultural. La conferencia fue dirigida a los estudiantes que actualmente participan en el Seminario de Patrimonio Cultural del programa académico. Su propósito principal fue brindar a los asistentes la oportunidad de explorar y comprender la trascendental importancia del legado artístico

del maestro Higinio del Real. Higinio del Real García, un liberal e idealista en el sentido más profundo, plasmó su admiración por la obra política y social de don Benito Juárez en su monumento a La Constitución. Este monumento rinde homenaje a los personajes clave de las constituciones de 1857 y 1917, cuyas leyes siguen vigentes en la actualidad. Especialmente, destaca la figura de don Benito Juárez, a quien el escultor siempre admiró, ya que las Leyes de Reforma y la Ley Juárez son fundamentales en nuestra Carta Magna.

XVI Seminario Nacional de Red de cuerpos académicos en la UACP-UAZ

La Unidad Académica de Ciencia Política (UACP) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), llevó a cabo el XVI Seminario Nacional de Red de cuerpos académicos: en Educación, Política y Universidad (REPU), bajo el título, "Financiamiento de la Educación Superior y la Universidad Pública ¿vehículo de movilidad social?" En el evento híbrido, el director de la UACP, Héctor de la Fuente Limón, destacó la participación de las y los investigadores de diversas instituciones de la República Mexicana, así como a los estudiantes y académicos de la unidad, y en especial, reconoció a la coordinadora de la REPU, Nancy Nava Gómez, por la vinculación y el trabajo coordinado que se ha tenido para sacar adelante estos seminarios y actividades que han sido de gran provecho. Subrayó que en la red participan 14 cuerpos académicos y siete instituciones educativas del país. Como parte de estas actividades, los ponentes compartieron sus avances para la realización de un trabajo que se encuentra en desarrollo, y que, en el futuro, dará como resultado una obra colectiva que va a reunir diferentes ensayos con los temas del evento.



Delegación Zacatecana entrenada por la UAZ: 28ª Olimpiada Mexicana de Informática

Con el propósito de promover el desarrollo tecnológico en México y encontrar a los mejores programadores del país para representar a México en la Olimpiada Internacional de Informática, se llevó a cabo la 28ª edición de la Olimpiada Mexicana de Informática (OMI) en la Ciudad de México, en la que la delegación de Zacatecas entrenada por el programa de Ingeniería en Computación de la Unidad Académica de Ingeniería Eléctrica (UAIE) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), tuvo un resultado histórico. A nivel preparatoria se obtuvieron 2 medallas de plata para los estudiantes, Bruno González Sánchez y Luis Alejandro de la Cueva Luévano y 2 de bronce para Adán Gutiérrez Chávez y Leonardo



Macías Cortes, a nivel secundaria se obtuvo 1 medalla de bronce para Santiago Valdez Espinosa y a nivel primaria se logró 1 medalla de plata para Víctor Eduardo de la Cueva Luévano y 1 de bronce para Mariano Gómez Verástegui. Tal logro fue posible gracias al esfuerzo y dedicación de los estudiantes y al entrenamiento proporcionado por el programa de Ingeniería en Computación de la Unidad Académica de Ingeniería Eléctrica durante el proceso de la Olimpiada de Informática del Estado de Zacatecas, el cual fue realizado de marzo a septiembre, con el constante apoyo de la Dirección de Desarrollo de Talento del Consejo Zacatecano de Ciencia Tecnología e innovación (COZCYT).

Semanas Universitarias por la Transparencia 2023



El director de la Unidad Académica de Contaduría y Administración (UACyA) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), Salvador del Hoyo Soto, comentó que en la República Mexicana y en Zacatecas, se han tenido avances en relación a la transparencia y protección de datos, pero subrayó, que aún falta mucho por hacer, así lo expresó en su mensaje inaugural de las "Semanas Universitarias por la Transparencia 2023", donde además celebró que en las universidades se realicen estos eventos en donde los jóvenes tienen mucho que aportar. Dicho evento se realizó por la UACyA y fue organizado por el Instituto Nacional de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales (INAI), en colaboración con el Instituto de Transparencia, Acceso a la Información Pública, Protección de Datos Personales y Rendición de Cuentas de la Ciudad de México (INFOCDMX), y el Instituto Zacatecano de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales (IZAI).



¿literatura regionalista tradicional?

Acercamientos a Doliente nuevo de Jesús María Navarro

Norma Márquez Puentes

En su artículo «Regionalismo abstracto y representación simbólica de la nación en la literatura latinoamericana de la región», en la revista *Relaciones: Estudios de historia y sociedad* (2012), Friedhelm Schmidt-Welle habla del regionalismo literario como un concepto que puede aplicarse a dos corrientes literarias. Por un lado, están las literaturas locales, propias de una región. Por el otro deja la literatura regionalista, que funge como una representación alegórica de la nación. En las siguientes páginas se analizarán algunos poemas del escritor zacatecano Jesús María Navarro Bañuelos en su libro *Doliente nuevo* para ver a qué descripción del teórico Schmidt-Welle se adaptan más.



Sobre Navarro se debe mencionar que consagró su vida a la enseñanza. «Los estudiantes me llenan mucho, aprendo de ellos, aunque ellos ni cuenta se dan», declaró para un periódico local en el marco del lanzamiento de su poemario *El aserradero* (Texere, 2018). Allí, el poeta reveló que su motivación para la escritura no era la publicación, sino para «soltar lo que llevo dentro». Nacido en un ambiente lleno de naturaleza, dedicado al estudio y la enseñanza de lenguas clásicas, retórica y literatura, fue un pilar en la

Unidad Académica de Letras (UAZ), así como en otras unidades académicas relacionadas con las humanidades. Poesía, filosofía y latín, son los temas que ocupan su pluma.

Doliente nuevo (IZC, 2003), cuenta con un compilado de cincuenta y cuatro poemas; la mayoría sonetos que tratan del amor y situaciones cotidianas, empleando metáforas propias de la vida en el campo. Navarro vino al mundo en un rancho de Valparaíso, Zacatecas, por lo cual la vida del campesino no le es ajena y lo refleja en alguno de sus poemas:

A sembrar pensamientos
me daré prisa
regar puñados pródigos
en mi campiña
aprovechar la dádiva de tu llovizna;

no sea que los rigores
de una canícula
acaben con mis ansias
reflorecidas
y pegue lo jilotes
a media vida
y queden mis esperanzas
extendidas.

Este tipo de poemas se apegan más a lo que Schmidt-Welle describiría como literatura regional tradicional: «una literatura impregnada por la descripción del color local, el paisajismo, las figuras arquetípicas, y una caracterización muchas veces positivista de las relaciones humanas y de la naturaleza». El poema no es el único con las características mencionadas, en «Te invito» describe una puesta de sol en el campo, rodeada de vegetación y colores y en «La siembra» compara la crianza de los hijos con el proceso de plantar una cosecha. ¿Entonces, es Navarro, pues, un autor de literatura regional tradicional?

En contraste con estos poemas impregnados de paisajes, se debe mencionar otra temática presente en el mismo poemario. El autor ejerció el sacerdocio de 1965 a 1978, por ello no es extraño que

los contenidos bíblicos aparecieran en su colección. Uno de los pasajes más reproducidos en la historia del arte narra la historia de Judit cortando la cabeza de Holofernes. La escritura cuenta que una viuda del pueblo de Israel, a la que le tocó vivir en tiempos de la conquista de rey asirio Nabucodonosor, logró infiltrarse en el campamento enemigo para seducir a su general, ganar su confianza y cortarle la cabeza mientras yacía ebrio dentro de la tienda. Este evento particular captó la atención de pintores como Caravaggio. Navarro no reproduce la escena de la decapitación, pero sí tiene algo que decir respecto a la heroína de esta anécdota, más relacionado con la esperanza que la mujer representó para el pueblo judío, que enfrentaba una dominación inminente por parte de los caldeos:

Sembré una braza
y ha nacido fuego,
sembré temores
y nació la vida,
sembré un deseo
y me nació una flor,
sembré esperanzas
y prendió una estrella,
sembré ilusiones
y nació Judith¹

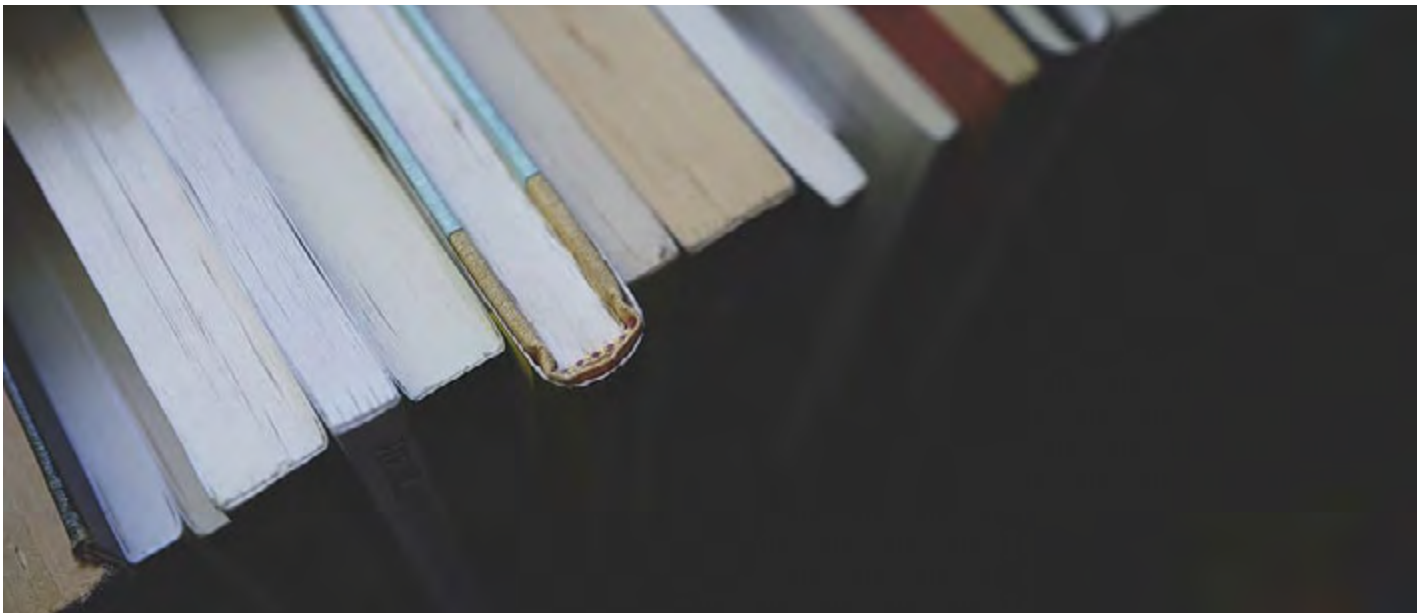
De la misma manera, en «Recortes» el escritor lírico comienza con la frase «déjame quitarte esa paja del ojo», haciendo referencia al nuevo testamento, en la que recomendaba encarecidamente no ver la paja en el ojo ajeno cuando se tiene una viga en el propio. Teniendo en cuenta los diversos temas que aborda el escritor Zacatecano, tanto en este libro, como en trabajos posteriores, no se puede categorizar su obra dentro de la literatura regional tradicional de manera tajante, ya que su trabajo toca tópicos tan diferentes y extensos como su trayectoria. Sergio Alejandro Aguillón-Mata, prologuista de la obra en cuestión, afirma de una manera tan convencida que «Para quienes leemos su poesía el mundo de todos los días se nos presenta en desconcertante novedad. Éste

no ha cambiado, pero sí la mirada; Navarro ha aportado un nuevo matiz» Desde la experiencia personal, habiendo formado parte de la última generación de letras que tuvo el honor de recibir una cátedra de latín de parte del originario de Valparaíso, y luego de analizar parte de su trabajo como escritor, puedo decir que estoy de acuerdo.

Referencias

- Aguillón-Mata, Sergio Alejandro. "Prólogo". En *Doliente Nuevo*, 9–15. Poesía. Zacatecas, Zacatecas, México: Instituto Zacatecano de Cultura Ramón López Velarde, 2003.
- De Ávila, Alejandra. "'Cápsulas de filosofía', la nueva obra de Jesús María Navarro". *El Sol de Zacatecas*, el 28 de enero de 2020. <https://www.elsoldezacatecas.com.mx/cultura/literatura/capsulas-de-filosofia-la-nueva-obra-de-jesus-maria-navarro-libro-literatura-escritor-uaz-poesia-4761031.html>.
- . "Jesús María Navarro, un poeta preocupado por el medio ambiente". *El Sol de Zacatecas*, el 18 de septiembre de 2018, sec. Literatura. <https://www.elsoldezacatecas.com.mx/cultura/literatura/jesus-maria-navarro-un-poeta-preocupado-por-el-medio-ambiente-2004145.html>.
- Navarro, Jesús María. *Cápsulas de filosofía para la vida cotidiana*. Video, el 22 de julio de 2019. <https://www.kickstarter.com/projects/1248730765/capsulas-de-filosofia-para-la-vida-cotidiana>.
- . *Diccionario de figuras retóricas*. Primera edición. Biblioteca 175 Aniversario. Zacatecas, Zacatecas, México: Universidad Autónoma de Zacatecas, 2008.
- . *Doliente nuevo*. 1. ed. Colección El Nudo Fulgurante. Serie Poesía, no. 2. Zacatecas [México]: Instituto Zacatecano de Cultura Ramón López Velarde, 2003.
- . *El aserradero*. Prfimer edición. Zacatecas: Texere, 2018.
- . *Latín vivo en el español*. Zacatecas, Zacatecas: Texere Editores, 2017.
- Schmidt-Welle, Friedhelm. "Regionalismo abstracto y representación simbólica de la nación en la literatura latinoamericana de la región". *Relaciones*, núm. 130 (Primavera de de 2012): 115–27.

¹ Navarro 2003, 42





XXXI Encuentro de Historia Económica del Norte de México

La Asociación de Historia Económica del Norte de México y la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), promueven la investigación con el fin de comprender la evolución de las empresas tras su despunte más notorio a mitad del S. XIX y XX. Por tal motivo y de manera anual, se realizó el "Encuentro de Historia Económica del Norte de México" siendo sede la UAZ de la edición XXXI; donde cabe destacar que, docentes de la institución, han sido pioneros de la conformación de esta asociación, donde además es la primera ocasión en que la entidad recibe a sus integrantes. La docente investigadora de la Unidad Académica de Historia de la UAZ, Elva



Martínez, frente a los docentes, alumnos y público presente, explicó que este encuentro tiene que ver con la tradición de reunirse de manera anual para mostrar las investigaciones realizadas en este tema, así como los avances de las mismas. "La Asociación Económica del Norte de México, reúne a docentes con intereses afines en temas de desarrollo regional, surgiendo con mayor impulso en 1992 en donde profesores de Zacatecas promovieron este tipo de actividades". En esta ocasión, no solo la institución recibió a los docentes de las universidades que forman parte de la zona norte del país, sino de otras regiones que participaron con ponencias y mesas redondas que permitieron el enriquecimiento de las investigaciones.



“Farmacia viviente Lamac”: conferencia



Las integrantes de la Brigada de Educación para el Desarrollo Rural de la Dirección General de Educación Tecnológica Agropecuaria y Ciencias del Mar (DGTAYCM), Marisela Martínez y Sarai García, impartieron la conferencia "Farmacia viviente Lamac", dirigida a alumnos de la UA de Ciencias Biológicas (UACB) y de la UA de Ciencias de la Tierra (UACT), quienes comprendieron la importancia que tiene en la sanidad de los enfermos y su relación con la naturaleza donde se hacen remedios a través de plantas medicinales.

La docente de la Unidad Académica de Ciencias Biológicas (UACB), Josefina Huerta García indicó que "es fundamental que las y los estudiantes universitarios de la Licenciatura en Ecología y Conservación y carreras afines, como futuros formadores, puedan aprender cómo utilizar esta alternativa para implementar la farmacia viviente por medio de conocer las propiedades de diversidad de plantas que pueden ser usadas para el bienestar y la salud de la humanidad".

Convenio en beneficio de las personas con discapacidad

La Universidad Autónoma de Zacatecas y el Instituto para la Atención e Inclusión de las Personas con Discapacidad firmaron un convenio de colaboración. Reunidos en la Sala de Juntas de la Coordinación del Área de Ciencias de la Salud, el rector Rubén de Jesús Ibarra Reyes señaló que, la institución se esmera en implementar mecanismos de inclusión; manifestó que se están sumando esfuerzos con un instituto con el cual se tiene en común la nobleza. La directora general del Instituto para la Atención e Inclusión de las Personas con Discapacidad, Miriam García Zamora, destacó la importancia de la cercanía con la UAZ, para sensibilizar y concientizar a los jóvenes y futuros profesionistas en cómo influye el



desempeño de su carrera a las personas con discapacidad. Entre las partes se acordó llevar a cabo algunos eventos deportivos para personas con discapacidad en las instalaciones universitarias.



Pedagogía del arte en la Nueva España: Elena Zhizhko

“Un acercamiento a la pedagogía del arte en la Nueva España”, fue el título de la última conferencia que se impartió dentro del programa de actividades “De la Academia al Museo”, en el marco del 22º Festival Barroco, que organizó la Unidad Académica de Estudios de las Humanidades (UAEH) a través del Doctorado en Estudios Novohispanos de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), en coordinación con el Museo de Guadalupe. La especialista en Educación por el Instituto de Educación Pedagógica y Educación de Adultos de la Academia Nacional de Ciencias Pedagógicas de Ucrania, Elena Anatolievna Zhizhko, afirmó que “el vínculo permanente entre pedagogía y la cultura de una sociedad o comunidad humana, establece la particularidad de una pedagogía específica para un grupo social, como es el caso de la Nueva España, donde pueden distinguirse varios tópicos pedagógicos en cada uno de los cuales se han implementado los elementos de la pedagogía del arte”. En lo concerniente al apoyo en las artes como instrumento de la enseñanza, la investigadora precisó que, en el caso específico de la educación y evangelización en la Nueva España, fue el uso del híbrido pedagógico, es decir, “esquemas de formación segui-



dos en los centros de estudio o conventos europeos mezcladas con los elementos de educación prehispánica, lleva a los misioneros a inventar los métodos novedosos para transmitir los conocimientos: pinturas, catecismos con dibujos en vez de palabras, danza, teatro y música, etc., además de enseñar las artes y oficios en los colegios-internados para los indígenas”.



“Conociendo tus emociones”: conferencia

Las academias de Economía Política, y Sociología Jurídica, en coordinación con el Cuerpo Académico Educación Social y Desarrollo, la Revista Iure, y el Colectivo Académico Universitario “Javier Barrios Sierra” de la Unidad Académica de Derecho (UAD) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), organizaron la conferencia “Conociendo tus emociones y fortaleciendo tu aprendizaje”, a cargo de la docente Brisia Leticia Luna Reyes. El objetivo fue entender las emociones básicas y cómo saber utilizarlas en la vida personal, y al mismo tiempo, aprender a sentirlas sin barreras que impidan gestionar internamente, lo cual implica la capacidad de reconocer la emoción.



Concurso de programación “Desafío en Diagramas de Flujo”

El pasado 10 de noviembre, se realizó el concurso de programación “Desafío en Diagramas de Flujo 2023” que organiza de forma anual la Unidad Académica de Ingeniería Eléctrica (UAIE), los miembros de la Academia de Computación y Programación, los cuerpos académicos UAZ-178 y UAZ-CA-230, así como el Consejo Zacatecano de Ciencia Tecnología e innovación (COZCyT) en el marco de la semana “Ciencia, Tecnología e Innovación” en donde participaron cerca de 120 estudiantes. En este concurso se convoca a todos los alumnos de primer semestre de las carreras de ingeniería de la UAIE formando equipos de 3 personas y consiste en la



resolución de problemas utilizando lógica computacional bajo el uso de diagramas de flujo. En la emisión del presente año se tuvo la participación de 38 equipos provenientes de las diferentes carreras de dicha Unidad Académica. “Los equipos participantes del Campus Jalpa lograron el reto de la solución de los seis problemas en tiempos diferentes, logrando posicionarse en segundo lugar el equipo de ‘Los Waza’ y en tercer lugar el equipo ‘Los (i_j)’, con un minuto de diferencia; este éxito no solo resalta su habilidad para resolver problemas complejos, sino también la importancia del esfuerzo y la constancia de los estudiantes para lograr este objetivo”.

Laboratorio de Ideas del Centro de Investigación en Cibercrimen y Ciberseguridad en la UAZ

La Universidad de Boston avaló fundar el Laboratorio de Ideas Cybercrimen y Ciberseguridad en la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), así lo dio a conocer el nuevo director del Laboratory Ideas del Center for Cybercrime Investigation and Cybersecurity (Laboratorio de Ideas del Centro de Investigación en Cybercrimen y Ciberseguridad), afiliada a dicha institución estadounidense, Tomás de Jesús Moreno Zamudio, actual responsable del Campus Jalpa. "El Laboratorio de Ideas del Centro de Investigación en Cibercrimen y Ciberseguridad (CIC), con sede en la UAZ, es el 2º existente a nivel nacional, es un centro de alta especialización en el que los y las participantes tendrán acceso a aproximadamente 30 cursos relacionados con la prevención del crimen impartido por profesionales en la materia. Este laboratorio busca crear un equipo de expertos tecnológicos, así como especialistas en las ramas de la psicología, criminología, sociología, derecho, entre otras disciplinas que surgen del apoyo a buscar personas interesadas en crear una sociedad ciber segura y ciber resiliente, capaz de prevenir y erradicar el crimen en Zacatecas y en Latinoamérica.



Presentación del libro "Pobreza y Migraciones"

Como parte de las actividades realizadas por el cuerpo académico consolidado CA- UAZ- 251 "Economía, sustentabilidad y nanotecnología", autoridades universitarias e investigadores presentaron el libro "Pobreza y Migraciones: Dinámicas del desarrollo económico mundial", acompañados del director de la Unidad Académica de Economía (UAE) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), Francisco Betancourt Núñez. Fue el Auditorio de la unidad mencionada, el escenario en donde los docentes investigadores Imelda Ortiz Medina, Jorge Martínez Pérez y Marlen Hernández Ortiz, expusieron la obra en la cual se explican las causas por las que las personas suelen migrar y sus efectos, así como su relación con la pobreza y la migración. En los comentarios, Miguel Motezuma y Sandra Verónica García, coincidieron en afirmar que "existen múltiples teorías que han tratado de explicar el amplio fenómeno de las migraciones; la literatura científica se ha detenido más en el análisis de las causas que en los efectos, y en las sociedades de partida como de llegada". La especialista universitaria, Imelda Ortiz, aseveró que la idea de hacer este libro fue a raíz de investigar la migración como fenómeno económico presente en algunos tipos de pobreza, que no son la extrema. Marlen Hernández precisó que esta obra muestra datos duros de los diferentes niveles de pobreza en un conjunto de 30 países, los cuales fueron analizados y comparados a nivel continental con cifras de la ONU, del Banco Mundial, "es la mediación de variables económicas, en



las que Asia se muestra con mayor número de refugiados migrantes para el 2015". Entre los resultados de estas estadísticas, se destacó que Estados Unidos de Norteamérica, Rusia y Arabia Saudita, son los países que tienen mayor salida de remesas, mientras que China, India y México, son las naciones con más entradas de remesas, entre el 2019 y el 2022".



Turismo y Museo Playmohistoria: firma de convenio



La Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ) y el Museo Playmohistoria, firmaron un convenio de colaboración para que los alumnos de la Licenciatura en Turismo puedan realizar sus prácticas profesionales en este espacio que es considerado un museo temático, y que alberga la colección privada más grande de figuras de playmobil en el país. Esta signatura estuvo presidida por la integrante del Museo,

Blanca Lilia Félix Murillo; la directora de la Unidad Académica de Historia (UAH), Elizabeth Flores Olague, y el responsable del programa de la Licenciatura en Turismo, Manuel Alejandro Moreno, quien expresó que la firma del convenio es una puerta que se abre en el mundo laboral de los jóvenes estudiantes para que conozcan la realidad y las necesidades a las que se enfrentarán en el sector turístico.

UACT y la CAMIMEX: prevención en la industria minera



Tras realizar la entrega de diplomas a los participantes del XV Diplomado en Prevención de Riesgos de la Industria Minera 2023, que llevó a cabo la Unidad Académica de Ciencias de la Tierra (UACT) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ) y la Cámara Minera de México (CAMIMEX), el director de la UACT, Valle Rodríguez, manifestó que la UAZ es una aliada de este sector productivo que es considerado como uno de los más relevantes para todos los países, y México no es la excepción. "En esta administración estamos trabajando de la mano con el clúster minero de Zacatecas, quienes nos invitan de manera frecuente a escuchar la participación de los expertos que abordan temas sobre la minería sustentable, robótica, artificial, y todo ello, con el propósito de poder informar a la población de qué es la minería y su importancia". Algunos de los nombres de los módulos de esta edición número 15 del diplomado en prevención de riesgos mineros, fueron: "Aspectos legales y reglamentarios"; "Control de riesgo en los procesos mineros"; "Control del ambiente minero" y "Administración de riesgos".

UAZ Jornada Estatal de Ciencia y Tecnología 2023



La Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ) a través de sus distintas unidades académicas, realizó la Quinta Jornada Estatal de Ciencia y Tecnología (JECyT) 2023, convocada por el Consejo Zacatecano de Ciencia y Tecnología e Innovación (COZCyT), en 82 subseeds participantes. Estas actividades compartieron la divulgación, el trabajo y el conocimiento científico dirigidos a la población zacatecana en sus distintos niveles a través de talleres, conferencias, recorridos a laboratorios, cursos, mesas redondas, concursos, exposiciones, observaciones astronómicas, cine y carteles científicos, entre otros medios de difusión.



V Coloquio Comunicación Matemática



Teniendo como sede la Unidad Académica de Matemáticas (UAM) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), autoridades universitarias y de la unidad llevaron a cabo el "V Coloquio Comunicación Matemática", jornada en la que se logró concentrar 19 charlas, impartidas por estudiantes de licenciatura, maestría o profesores

del área de las matemáticas. Los ponentes que participaron fueron de la Universidad Católica de Trujillo, de la Unidad Distrital Francisco José de Caldas, de la Universidad Juárez del Estado de Durango, de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, así como de las Universidades Autónomas de Guerrero, de Nayarit y de Zacatecas.



VI Seminario Historia de las Mujeres

Con la finalidad de que los estudiantes adquieran un panorama general sobre las diferentes teorías del tema de las masculinidades, analizando la relación que existe entre cuerpo, género y sexualidad, integrantes del cuerpo académico CA-UAZ 256 "Cultura, economía y sociedad en Hispanoamérica" y la AZECME, desarrollaron el VI Seminario Historia de las Mujeres. Voces Interdisciplinarias: Nuevas masculinidades. Reflexiones teóricas, metodológicas y empíricas", impartido por el especialista y profesor investigador del Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH), Juan Miguel Sarricolea Torres. Alumnos del programa analizaron las temáticas: "El punto de partida: Michel Foucault y la historia de la sexualidad"; "Judith Butler y la performance de género"; "Paul Preciado y Jack Tecno géneros y masculinidades femeninas"; "Otras masculinidades ¿son posibles? Homoerotismos" y "Masculinidades y migraciones. Investigaciones de Juan Sarricolea".



Nelson Guzmán: segundo informe de labores de la UA de Filosofía

Cumpliendo su responsabilidad como director de la Unidad Académica de Filosofía (UAF), de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), Nelson Guzmán Robledo, llevó a cabo su segundo informe de labores, en el que dio a conocer los avances, logros y trabajos realizados en el periodo 2022-2023. El director de la UAF, aseveró que los resultados hoy en día son tangibles, pues –dijo– por primera vez en la historia de la Unidad Académica, contamos hoy en día con dos programas de posgrado, de nivel Maestría y Doctorado que permiten a sus estudiantes solicitar beca ante el Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías (Conahcyt), actualmente se tienen 79 becarios, mismos que pueden dedicar el tiempo necesario para realizar sus investigaciones y llevar



a consecución la entrega de su tesis. Además, mencionó que en 10 años se ha quintuplicado el número de investigadores pertenecientes al Sistema Nacional de Investigadores. Y durante el ciclo pasado, se logró mantener la acreditación del programa de Licenciatura en Filosofía, después de grandes obstáculos como la pandemia del Covid-19. En este sentido, Guzmán Robledo manifestó que la Unidad Académica de Filosofía de la UAZ está adquiriendo notoriedad a nivel nacional e internacional, sin embargo, refrendó el compromiso por seguir buscando la mejora de la misma y a su vez reconoció que los logros son gracias a todos los miembros que pertenecen a esta comunidad académica.

Primeras egresadas de la Licenciatura en Ciencia y Tecnología del Agua

En un acontecimiento histórico para la Unidad Académica de Ciencia y Tecnología de la Luz y la Materia (LUMAT), se titularon las primeras Licenciadas en Ciencia y Tecnología del Agua, quienes son egresadas de la generación 2019-2023. Fue con su tesis denominada "Estimación espacial de los gradientes hidráulicos en un acuífero empleando geoestadística de variable compleja", la investigación con la que Amanda Leticia Dueñas Gómez y Johvana Samantha de la Rosa Salas obtuvieron su título profesional. Este trabajo fue asesorado por el responsable de la Licenciatura en Ciencia y Tecnología del Agua, Hugo Enrique Júnez Ferreira y como co-directora la docente investigadora, Graciela del Socorro Herrera Zamarrón.



Panificación con ciencia: QA



Dirigido a estudiantes, egresados, empresarios, reposteros, encargados de tiendas departamentales, panaderos y público en general, se realizó con gran éxito el curso "Panificación con ciencia", el cual tuvo como propósito que las y los participantes conocieran los fundamentos científicos y técnicos de la panificación, la relación con los principales ingredientes de la panificación y su función en este proceso, para después pudieran los participantes elaborar los diferentes productos como conchas, cuernitos y cupcakes. La responsable del Programa de Químico en Alimentos de la Unidad Académica de Ciencias Químicas (UACQ) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), Lucila Graciano Gaytán, señaló que el curso impartido por el Químico en Alimentos Cristóbal Espinosa de la Rosa, se desarrolló en dos sesiones, la primera fue de forma teórica, y en la última sesión las y los participantes se familiarizaron y practicaron con el proceso de elaboración del pan y los principales fenómenos fisicoquímicos presentes durante dicho proceso.



Segundo informe de actividades: Lourdes Oliván Tiscareño

En base a lo establecido en los artículos 36, 39 y 44 fracción VII de la Ley Orgánica y el artículo 74 fracción VIII del Estatuto General Universitario y en el marco de la oportuna y adecuada rendición de cuentas, en su carácter de coordinadora del Consejo Académico del Área de Ingenierías y Tecnología, Lourdes Oliván Tiscareño, hizo entrega de su segundo informe de labores de la administración 2021-2025. La coordinadora del del Área de Ingenierías y Tecnología, indicó que este segundo informe es resultado del trabajo de la comunidad de las unidades académicas de Ingeniería, Ciencias de la Tierra, Ingeniería Eléctrica y Ciencias Químicas, así como de la entrega y dedicación de los docentes investigadores que tienen una visión de integrarse a las convocatorias de programas federales. Dentro de los resultados, Oliván Tiscareño mencionó que “en este año se dio un incremento de más del 10 por ciento en el indicador de perfiles PRODEP y el 23 por ciento en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI); indicadores académicos que nos posicionan a nivel institucional y nacional con otras universidades públicas estatales”. Aseveró que, en el último año, se ha trabajado en el proyecto de la Maestría en Mecánica de Rocas, el eje central de la formación del posgrado está orientado a formar especialistas en el manejo de macizos rocosos mediante herramientas, técnicas y estrategias de seguridad para evitar riesgos inherentes a la explotación minera. Al respecto de los docentes-investigadores, se informó que son 106 los que forman parte del personal acadé-



mico, de los cuales 25 participan en algún cuerpo académico del área, 13 cuerpos académicos consolidados, 11 en consolidación y uno en formación. En relación al proyecto de Semestre Integrador, la funcionaria universitaria destacó que los estudiantes que son parte del programa tienen la posibilidad de cursar una carrera en las áreas de ingenierías o ciencias de la salud con lugares disponibles para la elección de espacios que se da mediante los resultados del EXANI-II, el cual es aplicado por un organismo externo a la institución.

Tercer Encuentro Nacional de Violín

Reunidos en el Centro Cultural Ciudadela del Arte, el director de la Unidad Académica de Artes (UAA) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), Luis Herrera Alvarado acompañado del maestro, Ricardo Justiz y del responsable del Programa Académico de Instrumento, Daniel López Díaz, llevó a cabo la inauguración del Tercer Encuentro Nacional de Violín, el cual se desarrolló hasta el 25 de noviembre. En esta emisión se contó con la presencia de



los maestros: Cuauhtémoc Rivera Guzmán de la Ciudad de México, Batya Mac Adam-Somer de Estados Unidos, Rolando Morejón de Cuba y Camilo Acosta de Venezuela, e incluyó actividades enfocadas en la laudería, diseñadas para la apreciación de violines y arcos, fortaleciendo el conocimiento que todo violinista profesional necesita entender de su instrumento, tanto de su física como de su arquitectura.

Segundo informe de labores del director de la UAI-I: Víctor Ortiz Romero

Con la finalidad de cumplir con el deber enmarcado en la Ley Orgánica y el Estatuto General de la UAZ, de hacer una rendición de cuentas pública y dar transparencia del ejercicio administrativo de la Unidad Académica de Ingeniería I (UAI-I), el director Víctor Manuel Ortiz Romero, rindió su segundo informe de labores correspondiente al periodo agosto 2022 a julio 2023. El informe está conformado por nueve capítulos, en los primeros dos, se presenta cómo están conformados tanto el consejo académico, así como la administración de la unidad; y en los siguientes capítulos, se destacan los logros en la docencia, la investigación, los eventos académicos, la vinculación y extensión, personal administrativo, finanzas e infraestructura de dicha facultad. Durante el funcionario universitario externo, "reitero mi beneplácito y orgullo por permitirme rendir cuentas como parte del compromiso permanente



de todos los que estamos encargados de administrar la unidad académica; tenemos que conducirnos administrativamente como lo marca la norma, que debe ser un hábito de todos los que integramos la comunidad de la UAI-I, es decir, un hábito fundamentado en los valores universitarios como el de la honestidad, lealtad, respeto, por mencionar algunos". En el documento se destacó que la UAI cuenta con acreditaciones ante el Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería (CACEI), y los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), además que 21 de sus docentes, forman parte del Sistema Nacional de Investigadores (SNI).

Viaje de prácticas a la SAPAL: LUMAT



Estudiantes de la Licenciatura en Ciencia y Tecnología del Agua (LUMAT) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), realizaron una visita técnica al Sistema de Agua Potable y Alcantarillado de la ciudad de León, Guanajuato (SAPAL), esto como parte de sus actividades y prácticas escolares que se llevan a cabo desde la licenciatura. El propósito fue conocer las aplicaciones en casos prácticos y reales de procesos de asignatura tales como: Geología, Geofísica, Meteorológicas y Climatológicas, Edafología, Hidráulica, Hidrología Superficial; con sus respectivas prácticas en Hidrogeología, Diseño en Redes Hidráulicas y laboratorio, Diseño de Almacenamiento Hídricos, Administración de Organismos Operadores y Diseño de Tratamiento de Aguas Residuales.



Unidad Académica de Agronomía: Segundo informe de labores

En el marco de la celebración del 46 aniversario de la fundación de la hoy Unidad Académica de Agronomía (UAA), el director, Raúl Guerrero Acosta, rindió su Segundo Informe de Labores -correspondiente al periodo agosto 2022 a julio 2023. Destacó que en lo que respecta a la matrícula, esta se ha incrementado en todos los programas educativos que oferta, lo cual también se ha dado en el número de mujeres que ingresa, representando un 36.85 por ciento de la matrícula total. Indicó que la Licenciatura en Desarrollo Regional Sustentable se encuentra en reestructuración curricular hacia Ingeniería en Desarrollo Sostenible y se tiene programada que inicié en 2024. La vinculación es parte importante de la unidad, por lo que se cuenta con un convenio con el Campo Experimental Zacatecas del Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP); de igual manera resaltó la relación con la oficina de representación de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER) en Zacatecas, con el Programa "Adopta una parda", que promueva las prácticas de agricultura de conservación, uso adecuado de fertilizantes orgánicos e inorgánicos. Con el fin de garantizar la seguridad de la comunidad, -dijo- se realizó la gestión ante la Presidencia Municipal de Zacatecas para la instalación de un nuevo sistema de alumbrado para exteriores, la cual se encuentra debidamente instalada con 45 luminarias de alta tecnología. Finalmente, el director indicó que la unidad será sede de la Septuagésima Sexta Reunión y Asamblea de la Asociación Mexicana de Educación Agrícola.



Fistol del CENEVAL

Por haber alcanzado el nivel de excelencia en el Examen General para el Egreso de la Licenciatura (EGEL) 2022, egresados de las unidades académicas de Medicina Humana y Ciencias de la Salud, Ingeniería Electrónica y Derecho, recibieron un reconocimiento por parte de la institución, así como el Fistol del CENEVAL. Como uno de los eventos más importantes de la institución, calificó el



rector Rubén de Jesús Ibarra Reyes, la ceremonia de entrega del fistol, porque reconoce el esfuerzo y la dedicación de los estudiantes. Al inicio de su administración, ocho jóvenes de la UAZ lograron la excelencia, y hoy se llegó a 40, se pasó del 28 por ciento de resultados satisfactorios, es decir se tuvo un 60 por ciento de avance.

Actividad sísmica en Zacatecas: Hiram Badillo Almaraz

El pasado 15 de noviembre, un sismo sorprendió a los habitantes de Zacatecas, se sintió una fuerte vibración que cimbró los edificios y que incluso provocó que algunas personas que se encontraban en el centro histórico tuvieran que desalojar los edificios, debido a esto el responsable del programa de Ingeniería Civil de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ) y considerado por sus pares el principal experto en sismos de la institución, Hiram Badillo Almaraz dio a conocer que a partir del año 2020 la actividad sísmica en el estado incrementó de forma significativa y que por ello, se ha dedicado a determinar si los eventos son antropogénicos o de origen natural. En entrevista, el especialista en ingeniería sísmica, explicó que comenzó una investigación sobre los sismos en Zacatecas a raíz de que notó un incremento significativo de la actividad sísmica a partir del año 2020, pues previo a esta fecha se reportaron en promedio 0.5 sismos por año, es decir, que cada dos años se tenía un sismo hasta antes de 2016, aproximadamente. A partir de 2016, empieza a incrementarse la actividad con 3 sismos por año, pues —dijo— en 2018 tuvimos 3, en 2019 hubo 4, pero en 2020 de acuerdo al Servicio Sismológico Nacional (SSN) se dispara el número al tener 118 sismos en el estado. Además, en 2021 se tuvieron 96, en 2022 se detectaron 189 y en lo que va del año 2023 llevamos 113 sismos, “desde el 2020 se prendieron todas las alarmas y nos dedicamos a investigar cual era el origen de este incremento”. El universitario, detalló que a partir de un análisis de los reportes del SSN se utilizaron 5 parámetros: la determinación del hipocentro, el tiempo de llegada de las ondas primarias y secundarias,



la duración del evento, el análisis de espectrogramas y el horario en que ocurrían los eventos que, “curiosamente” —expresó— ocurrían a las 6:00 a.m. o 6 p.m., justo en los horarios en que la Mina Capstone tiene permiso de las autoridades federales para hacer detonaciones. A partir de estos cinco parámetros se analizaron 116 sismos del año 2020 y se encontró que 107 correspondían a detonaciones mineras cuyos epicentros se concentraron cerca de la Mina Capstone Cozamin y de la Mina El Compás, solo 6 correspondían a sismos naturales y los otros 3 registros no se pudieron determinar porque la señal tenía mucho ruido. “Esos 6 sismos naturales, si corresponden a lo que sería la tasa de ocurrencia que venía presentándose en los años anteriores”.

Día de Acción de Gracias: Adolescentes

UAZ



El Auditorio Orgullo Universitario fue el lugar donde por primera vez la comunidad del programa Adolescentes UAZ del Programa de Extensión Universitario de Lenguas (PEUL), realizaron el festival “Thanksgiving”, conmemorando la tradicional fiesta de acción de gracias que se lleva a cabo en distintos países, siempre el cuarto jueves del mes de noviembre de cada año. Con el propósito de enseñar a los 300 alumnos de este programa el valor de la gratitud y cultivar en ellos el espíritu de esta celebración estadounidense, se festejó este día con actividades culturales y académicas con la presentación de un acróstico, un musical que contó la historia del Día de Acción de Gracias, el recital de un poema, y un cántico de acción de gracias.



Ramón López Velarde y su entorno cultural 1888-1921: conferencia

Como parte de los procesos creativos del 16vo Festival Internacional de Poesía Ramón López Velarde 2023 "Nuevos públicos, nuevos formatos", se llevó a cabo la conferencia de la docente investigadora, Claudia Serafina Berumen Félix, en la cual destacó la lectura en braille, lenguaje de señas mexicano, debido a la asistencia de personas con discapacidad. En la conferencia titulada "Ramón López Velarde y su entorno cultural 1888-1921" realizada en el vestíbulo del congreso del estado de Zacatecas, Claudia Serafina Berumen Félix, destacó la vida del bardo jerezano en Jerez, San Luis Potosí, Aguascalientes y en la Ciudad de México, así como su obra poética. Cabe mencionar que, como parte de la exposición de la conferencia, la licenciada Lourdes Rodarte Díaz, leyó en braille fragmentos poéticos del poeta jerezano Ramón López Velarde.



Campus Jalpa UAZ en la JECyT

Se realizó la Jornada Estatal de Ciencia y Tecnología (JECyT) 2023, dentro de la subselección del Campus Jalpa. En el evento inaugural asistieron más de 300 estudiantes de bachillerato y 120 infantes de primaria y preescolar, quienes presenciaron dicho espacio. El Campus Jalpa fungió como subselección para estas jornadas en donde se habilitaron talleres, charlas y actividades relacionadas con la ciencia y tecnología. Además, este año, acudió el módulo de ciencia itinerante del COZCyT con actividades muy relevantes como la demostración de drones, y se instaló el planetario móvil dentro del Auditorio del Campus Jalpa. Esta subselección universitaria contempló actividades como: Bloques, arduino y simulación, ¡una buena combinación!; Curso taller: Las matemáticas no son aburridas con software de instrumentación virtual; "Desarrollo



de un sitio web de comercio electrónico con WordPress; Tinkercad y Arduino: Aprendizaje Proyectos; Taller de Programación de Microcontroladores PIC Utilizando C Embebido; Demostración Desafío Espacial con LEGO EV3; Prototipos de Física; Presentación: Métodos detectores de características en la imagen; Simulador Industrial en 3D. Igualmente, Desarrollo de aplicaciones para dispositivos móviles mediante programación por bloques; Demostración de Realidad Aumentada; Demostración "quemando aire"; Demostración "extracción de energía del agua; Aplicaciones de visión para Robots; Aplicaciones de Redes de Interconexión; Diseño e impresión 3D; Control de Motor Trifásico mediante PLC Logo; Herramienta Didáctica para Control de Brazo Robótico de 2 Grados de Libertad; Exhibición de Pósters de Proyectos Universitarios; Paseo Maker Space; Conferencia relacionada con la importancia de la Mujer en la Ciencia y la Tecnología; y un "Taller sobre Estrés y Ansiedad".

“Ensayos literarios y mujeres”: presentación de libro

“Dentro del marco de actividades del Día Internacional de la Eliminación de la Violencia contra la Mujer, es de gran importancia visibilizar y concientizar a la gente en el caso de la inscripción de libros en términos literarios, así como del trabajo que están realizando muchas plumas de mujeres en términos de la literatura femenina y feminista que tiene que ver con la defensa de los derechos”, así lo expresó la docente investigadora Norma Gutiérrez Hernández, en la presentación del libro: “Ensayos literarios y mujeres: conexiones entre escritoras, personajes femeninos e investigadoras”, que coordina junto con la también docente investigadora, Elsa Leticia García Argüelles. Durante el evento que organizó la Unidad Académica de Estudios de las Humanidades (UAEH); la Maestría en Educación y Desarrollo Profesional Docente, y el CA 184 “Estudios sobre Educación, Sociedad, Cultura y Comunicación”, la investigadora Gutiérrez Hernández detalló que esta obra nace de una serie de proyectos editoriales que se dieron como resultado del Coloquio de Investigaciones sobre Mujeres y Perspectiva de Género, evento que se efectúa desde hace dos décadas. Por su parte, la docente investigadora Elsa García Argüelles, al tiempo de destacar que, en el libro conformado en su mayoría por ensayos literarios, se analiza la importancia de las mujeres escritoras y personajes femeninos, explicó que el objetivo principal fue reunir el



material que se trabajó a partir del coloquio, “todo ello pensado en la reunión interdisciplinaria de trabajo literario y perspectiva de género, y que como resultado trajo un texto muy valioso y muy importante para compartir tanto a docentes, pero sobre todo a los alumnos, para que puedan observar el trabajo que se realiza en diferentes espacios de la institución”. Los interesados en la obra, pueden realizar la descarga gratuita en el siguiente enlace: <https://drive.google.com/file/d/1oQ6jWYfGuvhWmicr5bb-VioEo1RbqemQW/view?usp=drivesdk>

En 2024 congreso internacional “200 años de la Constitución de 1824”



La Unidad Académica de Derecho (UAD) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), a través del docente investigador y presidente de la Academia de Derecho Constitucional, Juan Manuel Rodríguez Valdez, convocará para los primeros meses del próximo año al Congreso Internacional denominado “200 años de la Constitución de 1824”. Este evento tiene como objetivo celebrar los primeros 200 años de la promulgación de la primera Constitución Federal de los Estados Unidos Mexicanos, la cual en su momento representó la carta emergente del Estado independiente republicano y federal de México, siendo además éste un documento crucial en la historia de nuestro país. Sociedad civil, a los académicos, investigadores, estudiantes universitarios, estar atentos a la convocatoria que para tal fin se habrá de emitir en el próximo mes de enero, misma en la que se detallarán las bases en las que se desarrollará este evento de tan gran relevancia académica.



Desfile conmemorativo por el 113 Aniversario de la Revolución



Un contingente conformado por alumnos de la Unidad Académica Preparatoria (UAP), la Licenciatura en Cultura Física y Deporte (LICUFIDE), integrantes de la Banda de Guerra así como docentes, directivos y deportistas de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), participaron en el desfile cívico conmemorativo por el 113 Aniversario del inicio de la Revolución Mexicana. Las principales calles y avenidas del Centro histórico de Zacatecas, se inundaron de los colores de la Bandera Nacional y los sonidos de las bandas de guerra de la Máxima Casa de Estudios, así como de otros centros educativos y del Ejército Mexicano, para rememorar uno de los movimientos transformadores de la patria, como lo es la Revolución Mexicana de 1910.



Estrategias para la inclusión escolar: curso

La docente de la planta laboral de la Preparatoria no. 8 de Villa de Cos de la Unidad Académica Preparatoria de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAPUAZ), Verónica Antonieta Díaz Guzmán, tomó el curso "Estrategias para la inclusión escolar", con énfasis en atención a estudiantes diagnosticados con espectro autista, llevado a cabo en las instalaciones de la Asociación Regiomontana de Niños Autistas (ARENA), ubicada en la zona metropolitana de Monterrey, en el estado de Nuevo León. La actividad consistió en una parte introductoria teórica y una segunda parte práctica, esta última con base en la observación directa del trabajo realizado por los profesionales de esta asociación con años de experiencia en este tipo de atención. La docente Verónica Díaz Guzmán comparará lo aprendido con el colectivo de académicos, a fin de buscar materializar estrategias humanamente dignas, moralmente comprometidas, e institucionalmente pertinentes en los casos escolares que lo ameriten.



Investigación Educativa, Intervención Pedagógica y Docencia: revista digital



Teniendo como recinto las instalaciones del Consejo Zacatecano de Ciencia Tecnología e Innovación (Cozcyt), la Unidad Académica de Docencia Superior (UADS) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), presentó la revista digital "Investigación Educativa, Intervención Pedagógica y Docencia", la cual surge de la inquietud del Grupo de Investigación "Estudios Socioeducativos y Culturales" por crear un espacio para divulgar el conocimiento científico, práctico e innovador que produce el profesorado y quienes se dedican a la investigación educativa. El objetivo de este proyecto cuya periodicidad será semestral, es promover la generación y transferencia de

conocimiento que fortalezca los vínculos entre la academia, la sociedad, la comunidad y la escuela, contará con artículos de diferentes temáticas educativas de relevancia y actualidad, experiencias de intervención pedagógica y docencia, así como estudios teóricos y de análisis y un balance crítico de investigaciones educativas. Para consultarla, ya se encuentra disponible el primer número correspondiente al semestre agosto-diciembre 2023, en el siguiente link: <https://revistas.uaz.edu.mx/index.php/invinted/issue/view/GALE-RADA%201/RIEIPD%2C%20Volumen%201%2C%20N%C3%BAmero%201%2C%20semestre%20julio-diciembre%202023>.





Proceso de registro de patentes y modelos de utilidad: taller

En las instalaciones de Quantum, Ciudad del Conocimiento, se realizó el “Taller de proceso de registro de patentes y modelos de utilidad”, impartido por personal del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (IMPI) de la región Bajío. Dicho curso fue organizado por el Consejo Zacatecano de Ciencia, Tecnología e Innovación, a través del Centro de Emprendimiento y Negocios de la UAZ, y estuvo dirigido a las y los emprendedores zacatecanos quienes han desarrollado algún tipo de producto innovador. La patente es un derecho que concede el estado a un titular para la explotación, producción, y uso en exclusiva temporal. Respecto a la invención, ésta tiene que cumplir con características como la novedad y aplicación industrial; los modelos de utilidad son lo que se usan para proteger un instrumento, aparato, herramienta, dispositivo u objeto.



Área de Ciencias de la Salud, proceso 2024



Con un incremento en el número de alumnos aceptados para el Área de Ciencias de la Salud, en reunión se instauró la Comisión de Ingreso, la cual está encabezada por el rector Rubén de Jesús Ibarra Reyes. Al hacer uso de la voz, el mandatario universitario resaltó que la institución ha hecho un gran esfuerzo para que los jóvenes tengan en la UAZ una oportunidad de desarrollo para ellos y sus familias, con la política de cero rechazo, donde se les da oportunidad de seguir estudiando aunque no sea en el programa de primera elección, de igual manera se ha diversificado la oferta educativa para tener mayores condiciones y esto habla de la nobleza y compromiso de la institución. Esta es una de las reuniones más importantes, indicó el coordinador Juan Armando Flores de la Torre, ya que se establece cuántos y cómo vamos a aceptar a esta nueva generación. Para esta convocatoria se tuvo un incremento en el número de aceptados, y la fecha de aplicación de examen CENEVAL será el 15 de junio de 2024.

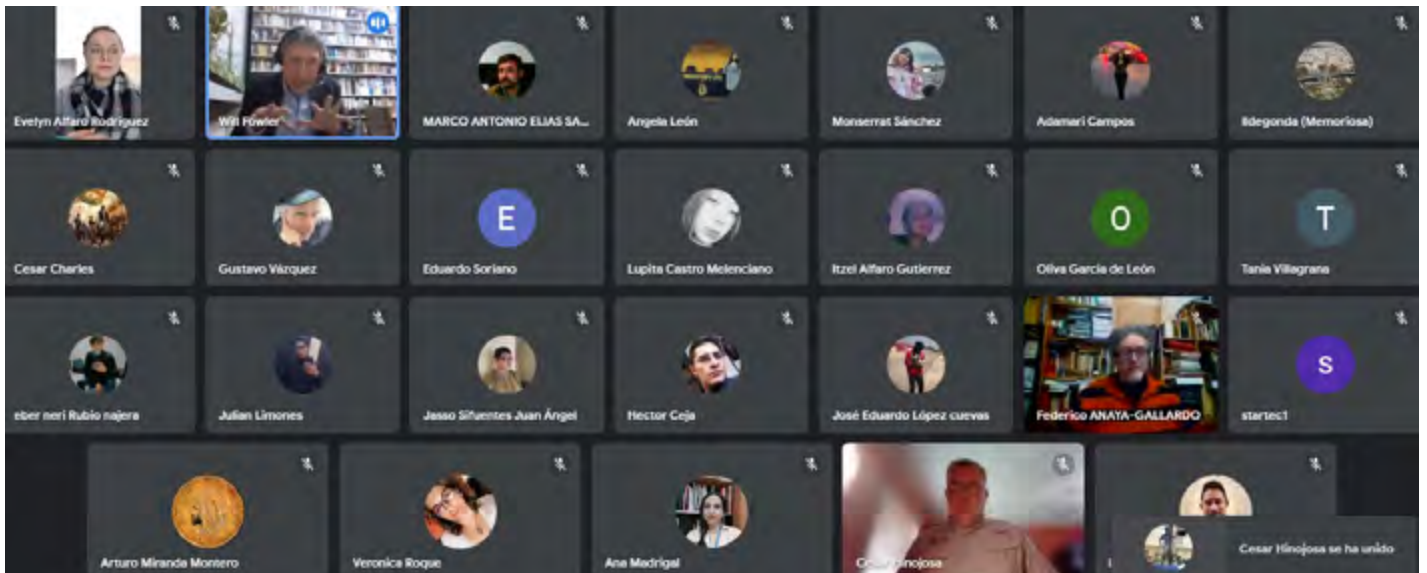
IV Congreso Internacional de Educación 2024

Con el objetivo de brindar espacios académicos para la exposición y análisis de trabajo de investigación e intervenciones originales sobre la educación y el desarrollo profesional docente, docentes de la Unidad Académica de Docencia Superior (UADS), invitan a la comunidad universitaria y al público interesado al “IV Congreso Internacional de Educación y Desarrollo Profesional Docente”, que se realizará los días 21, 22 y 23 de marzo del año 2024, en modalidad híbrida. El congreso está dirigido a las y los profesionales de la educación y áreas afines, así como a estudiantes de licenciatura y posgrado, y a investigadoras e investigadores en participar en modalidades de presentación de ponencias o de cartel académico. Las temáticas que se desarrollarán por parte de las y los investigadores son: Desarrollo Educativo, Hilda María Ortega Nerí e Irma Faviola Castillo Ortiz; Sociedad Contemporánea, Norma Gutiérrez Hernández y Beatriz Marisol García Sandoval; Cultura y Comunicación, Josefina Rodríguez González y Marcos Manuel Ibarra Núñez. Para más información en los correos: ciedpd@uaz.edu.mx.



<https://ciedpd.uaz.edu.mx/>, y en la página de Facebook: [@congresoEducativoyDesarrolloProfesionalDocenteUAZ](https://www.facebook.com/congresoEducativoyDesarrolloProfesionalDocenteUAZ).

“Educación, historia y sociedad”: ciclo conferencias



El Doctorado en Gestión Educativa y Políticas Públicas (DGEPP) de la Unidad Académica de Docencia Superior (UADS), llevó a cabo el ciclo de conferencias semestrales llamadas “Educación, historia y sociedad”, con la ponencia magistral “Los fusilados del Cerro de las Campanas frente a la historia”, impartido por el docente de la Universidad de Saint Andrews de Escocia, Will Fowler. El docente investigador escocés de la Universidad de Saint Andrews, habló sobre tres personajes conservadores que fueron fusilados en 1867 en el Cerro de las Campanas: Maximiliano de Habsburgo, Miguel

Miramón y Tomás Mejía, los dos últimos militares. Habló de cómo la historia y la historiografía han abordado las vidas de estos tres personajes y, que, sin duda, de ellos, la imagen de Maximiliano de Habsburgo ha sido la más estudiada, sin tomar en cuenta que los tres vivieron en “la más mexicana de las muertes: morir frente al pelotón”. Cabe mencionar que el propósito del ciclo de conferencias es dar a conocer los diferentes procesos y contextos históricos y sociales en los que se gestaron eventos educativos a nivel nacional e internacional.



Director de la Unidad Académica de Psicología rinde su segundo informe

“En los últimos años el trabajo docente y la investigación de los profesores de la Unidad Académica de Psicología (UAP) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ) se ha mostrado, en este periodo, incrementó 55.5 por ciento el número de integrantes que pertenecen al SNI; esto nos permite ser la licenciatura en la UAZ que cuenta con mayor número de SNI y ser el Programa de Licenciatura en Psicología con mayores indicadores académicos en el país”, así lo afirmó el director de la UAP, Jesús Correa Venegas en su segundo informe de labores. Durante la rendición de cuentas, Correa Venegas también destacó que los 17 centros de Intervención y Servicios Psicológicos (CISP) distribuidos en 10 municipios del Estado, son el área de mayor vinculación con la población zacatecana pues en el periodo que se informa se atendieron un total de 28 mil 596 consultas, de las cuales: 4 mil 534 corresponden a niños, 3 mil 318 adolescentes, 13 mil 567 a mujeres y 7 mil 177 a hombres. Jesús Correa Venegas aseguró que la UAP cuenta con dos maestrías vigentes en el Sistema Nacional de Posgrados del Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías (Conahcyt): la Maestría en Psicología Infantil y la Maestría en Teoría Psicoanalítica. Asimismo, detalló que en lo que concierne a la calidad educativa, en este periodo se inició con la preparación de la visita de medio término del Organismo Acreditador el Consejo Nacional para la Enseñanza e Investigación en Psicología (CNEIP) y la evaluación por parte de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), al conservar ambas acreditaciones, la UAZ seguirá siendo una de las 12 universidades públicas y privadas que cuentan con doble acreditación en su licenciatura en Psicología. Finalmente, mencionó que este año se



trabajó en un decálogo de 10 acciones permanentes para atender y promover la Salud Mental en la UAZ en conjunto con la Secretaría Académica, en el que participan más de 75 alumnos como promotores de salud mental.

Exposición pictórica: Luis Raenz

Elementos “Todos tenemos tiempo para florecer”, es el nombre de la exposición que presentó el artista Luis Raenz en el patio del Museo de Ciencias. Al inaugurar, el coordinador del Área de Ciencias de la Salud, Juan Armando Flores de la Torre, manifestó que la sociedad le sigue debiendo a las personas con discapacidad; reconoció el trabajo del artista Luis Raenz y de Aarón Pedraza (maestro en Educación Especial), quienes andan por todo el país y nos enseñan a ver la vida desde otra perspectiva. El artista Luis Raenz expuso que la obra refleja en mucho lo que él es, una persona dispersa que piensa muchas cosas a la vez, luego al ser diagnosticado a los 30 años con Trastorno con Déficit de Atención (TDA) entendió el porqué de su personalidad, con esto dijo, ayudó a que muchos niños que tienen este diagnóstico no se callen, hay que ser conscientes de que afuera hay personas diferentes que vive diferentes realidades.



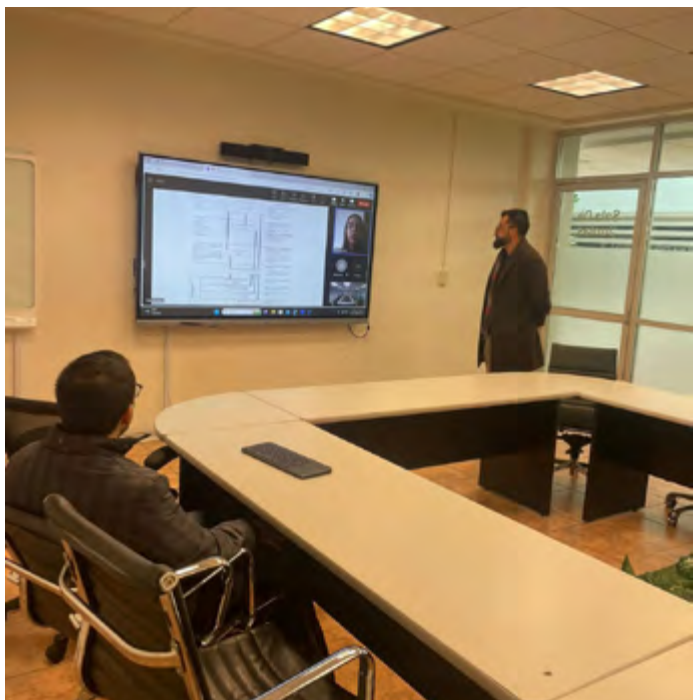
Coloquio de Fitofarmacología



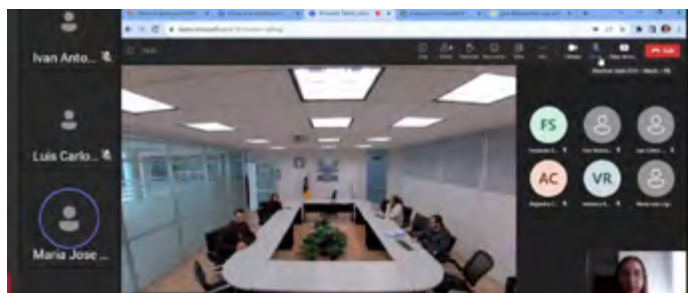
Teniendo como sede el Auditorio del Edificio E5 correspondiente a la Unidad Académica de Ciencias Químicas (UACQ), se llevó a cabo el Coloquio de Fitofarmacología, el cual tuvo por objetivo el divulgar el trabajo orientado a productos naturales que los alumnos del 7° semestre del Programa Académico de Químico Farmacéutico Biólogo que realizan en el Laboratorio de Química Medicinal. En el evento se dictó la conferencia "Plantas Medicinales en el Estado de Zacatecas, ¿Qué sabemos? y ¿Hacia dónde vamos? A cargo del biólogo Emmeth Josafath Rodríguez Pérez del Centro de Investigaciones Biológicas de Zacatecas. En la ponencia, Rodríguez

Pérez manifestó que los humanos estamos relacionados con la naturaleza al ser parte de ella, por lo que estamos conectados con las plantas, las cuales tienen usos medicinales, alimenticios y como materia prima. Expuso que Etnobotánica estudia las interrelaciones que se establecen entre el hombre y las plantas a través del tiempo y en diferentes ambientes, además de que identifica las plantas valiosas las documenta para clasificarlas, reconocerlas y utilizarlas. Como parte del coloquio se llevó a cabo la exposición de carteles y una colección de 40 plantas herborizadas de la flora local.

Farmacéutica PiSA de Guadalajara: prácticas profesionales



El Programa de Prácticas Profesionales del Grupo PiSA (Empresa Farmacéutica), llevó a cabo de manera virtual la presentación de proyectos que estudiantes de diversas universidades realizaban en diferentes áreas, con el fin de conocer lo aprendido durante este periodo que duraron sus prácticas. Durante el evento la alumna de la Unidad Académica de Ciencias Químicas, Perla Martínez, quien realizó sus prácticas profesionales en la Planta de Tlajomulco con la ingeniera química Karla Paola Leyva, presentó su proyecto "Análisis Estadístico del Sistema de Agua Potable", en el cual se evalúa la estabilidad del sistema de agua potable para poder disminuir los puntos de muestreo que se realizan, y para ello se basó en la norma oficial mexicana NOM-127-SSA1-2001.





Odontología: prevención en nivel secundaria

Alumnos de 1er semestre de la materia de Introducción a las Ciencias de la Salud de la Licenciatura de Médico Cirujano Dentista, acudieron a la Secundaria Técnica no. 48 a impartir pláticas de promoción de la salud, esto con el fin de fomentar la prevención en los adolescentes de dicha institución. directivos y 18 grupos de alumnos fueron muy receptivos a las acciones de salud que les recomendaron, lo que coadyuvará a una mejor calidad de vida. Entre los temas que se trataron fueron de tipos de práctica médica: institucional, privada y alternativa, diagnóstico de salud, proceso de salud- enfermedad, ecología humana, mecanismos de defensa e inmunidad, elementos de la historia natural de la enfermedad, niveles de prevención y atención clínica y hospitalaria, calentamiento global y sus consecuencias como desastres naturales, así como bioética médica.



Proyecto de bioclástico: estudiante Secundaria

La curiosidad, el deseo de aprender y no darse por vencida, han sido los principales motores e impulso para Melissa Alejandra Rodríguez Félix, estudiante de la Unidad Académica Secundaria (UAS) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), quien ha creado un bioclástico a base de cáscara de mango, y cuya función y uso es el mismo que el PET, pero con la gran diferencia de que no daña el medio ambiente, y se degrada en tan sólo seis meses. Su ingenio y deseos de contribuir al medio ambiente le han permitido obtener su pase a la Expociencias 2023 a nivel nacional, misma que se realizará en el mes de diciembre del año en curso, en el estado de Sonora. La UAZ como institución socialmente responsable, apoya a este tipo de proyectos y a sus estudiantes, pues cualquier contribución que se haga desde la institución a la sociedad para lograr mejoras serán de gran beneficio, en este caso el PET denotará más de 500 años en degradarse y el bioplástico tan sólo seis meses, y con el plus de que proviene de recursos naturales, y que una vez utilizados se les vuelve a dar vida. La creación de este proyecto no sólo tiene muchos beneficios para el medio ambiente, sino que es sumamente económico, pues los materiales que se usan no superan una inversión de 200 pesos.



Secundaria UAZ: 92 aniversario

La escuela Secundaria de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ) es una institución de nivel medio, que a través de su historia ha participado en la formación de las generaciones que pretenden continuar con sus estudios en el campo científico y cultural. La participación en la educación de jóvenes de la sociedad zacatecana es de renombre y prestigio, es de una total entrega por parte del personal docente y personal de apoyo. La Secundaria tiene más de 90 años de contribuir en la formación de nuestros jóvenes en la etapa de la adolescencia, actualmente la población escolar



en sus tres grados es de 775 alumnos. Esta institución en sus inicios formaba parte de un programa integral de bachillerato, es decir, el programa estaba conformado por 3 años de instrucción secundaria y 2 años de bachillerato. En 1931 se lleva a cabo el 1er Congreso de Preparatorias de la República Mexicana, generando así el programa de Secundaria como programa propio de este nivel medio. Cabe mencionar que la escuela Secundaria hoy denominada: Unidad Académica de Secundaria, ha pretendido a través de sus nueve décadas adecuarse a las necesidades que marcan cada época en la historia y transformación de los planes y programas de estudio.



Psicología en la práctica clínica: conferencia



Dentro de las actividades del 36 Aniversario de la Unidad Académica de Psicología (UAP) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), y del cierre del semestre, se llevó a cabo la conferencia "La psicología en la práctica clínica", a cargo de la psicóloga clínica Erika Fernanda Castro de la Torre. La ponente Fernanda Castro, les explicó a los estudiantes diversos conceptos sobre los procesos terapéuticos, así como las etapas de la entrevista psicológica. Con una trayectoria en la práctica clínica privada, la psicóloga expuso ejemplos del trabajo diario que realiza, lo cual le permitió una interacción entre los presentes quienes externaron sus dudas e inquietudes sobre el trabajo terapéutico.



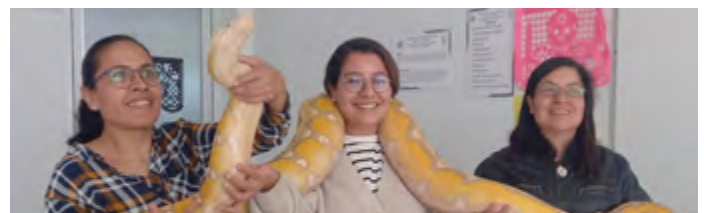
Sexta Semana de Ingeniería Eléctrica

Se llevó a cabo la sexta Semana de Ingeniería Eléctrica, misma que tuvo como objetivo desarrollar actividades académicas, deportivas y culturales entre los miembros de la unidad académica, así como rendir un merecido homenaje al “Dr. Guillermo Romo Guzmán”, por la dedicación y trabajo desarrollado en favor del programa académico. Dentro de las actividades desarrolladas, destacó la participación del especialista Fernando Toledo de la Universidad Autónoma Metropolitana, con la plática titulada “Algoritmos computacionales para el modelado y análisis de redes eléctricas industriales”, la cual se basó en la importancia del estudio de Ingeniería Eléctrica y algunos ejemplos de algoritmos computacionales en análisis de redes eléctricas. Parte de los objetivos que tiene la unidad académica es el desarrollo de la creatividad entre los estudiantes, es por ello que se efectuó el primer Concurso de Experimentos Eléctricos, en donde se logró la participación de poco más de 30 alumnos de los diferentes semestres académicos. En el ámbito deportivo, se enfrentaron los equipos de fútbol, y básquetbol. En el ámbito cultural, se pudo disfrutar de un concierto a cargo del Grupo Universitario de Jazz, y un concierto de la rondalla conformada por alumnos del programa y liderada por el coordinador del programa, el docente Aurelio Beltrán Telles “Aurelio’s Boys”.



Primer curso teórico práctico sobre el estudio de flora y fauna silvestre

Durante dos fines de semana del mes de noviembre del 2023 -del 10 al 12 y del 17 al 19-, se llevó a cabo el primer Curso Teórico Práctico: “Introducción a las Técnicas utilizadas para el estudio de Flora y Fauna silvestre”, organizado en colaboración con las unidades académicas de Física y Ciencias Biológicas de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), así como por profesionistas egresados de Biología. El curso fue coordinado e impartido por los biólogos Emmeth Josafath Rodríguez Pérez, y los maestros en ciencias Hugo Bernardo Ávila Isais y Paulo Sergio Haro Galván que dirigió la práctica de fototrampeo y herpetofauna. Del 10 al 12 de noviembre del presente año, se realizaron actividades diurnas y nocturnas en el cerro la Virgen -mejor conocido como cerro de las antenas-, con la finalidad de que los participantes aprendieran técnicas de monitoreo de flora y fauna, además de la importancia y las implicaciones del hábitat para comprender mejor el entorno de diferentes grupos biológicos. Durante el segundo fin de semana -del 17 al 19 de noviembre-, se realizó el análisis e interpretación de los datos obtenidos en campo en las instalaciones de la Unidad Académica de Ciencias Biológicas, los alumnos realizaron prácticas en el estereoscopio observando estructuras morfológicas de plantas y artrópodos para la identificación de especies mediante el uso de claves taxonómicas. Asimismo, aprendieron a montar los artrópodos recolectados, identificaron diferentes grupos de aves



y tuvieron una práctica introductoria al monitoreo acústico. A lo largo del curso los participantes conocieron las bases teóricas y prácticas, el equipo y las técnicas que se utilizan para el estudio y manejo de estos grupos biológicos.

Derecho en JECyT 2023

En el marco de la Jornada Estatal de Ciencia y Tecnología (JECyT) 2023, la Unidad Académica de Derecho (UAD) de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), realizó la mesa redonda denominada: "El fenómeno migratorio: análisis desde la óptica estudiantil", en la que estudiantes expusieron sus experiencias como integrantes de un núcleo familiar que se caracteriza por la condición de migrante por parte del padre de familia. Durante su participación los ponentes expusieron su experiencia de vida, prevaleciendo lo doloroso que es el desprenderse de la figura paterna por motivos de necesidad económica; asimismo se expusieron las condiciones tan adversas que enfrentan en los Estados Unidos por ser trabajadores migrantes, además de todo lo que conlleva en el ámbito familiar y personal dentro de un escenario de esta índole. El abordar esta temática a través de actores directamente involucrados en ella, como lo son las hijas e hijos de trabajadores migrantes establecidos en Estados Unidos, y que son estudiantes de esta unidad académica de derecho, permite no sólo recrear en el escenario educativo un fenómeno social de presencia permanente en la agenda de la entidad, sino además generar espacios de reflexión entre el estudiantado cuyo entorno familiar está vinculado con la migración hacia ese país, y con ello poder contar con mayores elementos de valoración, respecto a este fenómeno.



CECIUAZ: Consejo Técnico Escolar



Con la firme intención de mejorar día a día la calidad educativa de los más pequeños de los universitarios, personal docente del Centro Educativo de Cuidado Infantil de la Universidad Autónoma de Zacatecas (CECIUAZ), asistió a la reunión mensual de Consejo Técnico Escolar (CTE). El coordinador de dicho centro educativo, Sergio Jiménez Flores explicó que, por disposición de la Secretaría de Educación Pública (SEP), el CECIUAZ ya estará

participando en las reuniones mensuales del CTE, para plantear y ejecutar decisiones comunes dirigidas a abordar problemáticas, logros académicos, así como necesidades pedagógicas de las y los alumnos. Mencionó que en el CTE se busca reflexionar sobre la situación de la escuela, analizar y compartir puntos de vista, estrategias, materiales y lecturas que ayudarán a la toma de decisiones siempre en beneficio de niñas y niños.

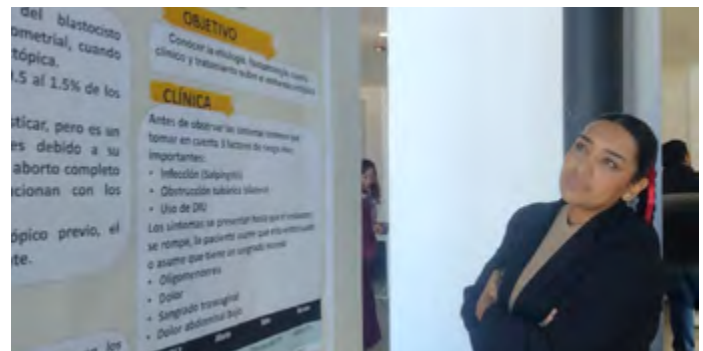


2º Informe de labores: Coordinación del Área de Ciencias Sociales

“Continuaré haciendo esfuerzos para planear actividades que nos permitan interactuar como integrantes del Área de Ciencias Sociales, Económicas y Administrativas de la Universidad Autónoma de Zacatecas (UAZ), fortaleciendo la movilidad interna entre las unidades académicas de Ciencia Política, Ciencias Sociales, Contaduría y Administración, Derecho, Economía, Gestión Pública y Psicología”, refrendó al rendir su segundo informe de labores, la coordinadora Laura Hernández Martínez. La funcionaria universitaria Laura Hernández, dio a conocer que ésta cuenta con 9 mil 762 estudiantes, 6 mil 468 mujeres y 3 mil 294 hombres; con relación al ciclo anterior, tuvo un aumento de 477 alumnos. Estos se encuentran divididos en seis licenciaturas, diez maestrías, tres doctorados y siete especialidades, con la siguiente proporción, tres cuartas partes en licenciatura y el resto en posgrado. Respeto a los posgrados existente en el área, indicó que los que cuentan con becas por parte del CONACyT son: el Doctorado en Ciencia Política; Maestría en Ciencia Política; Maestría en Psicología Infantil; Maestría en Teoría Psicoanalítica, además el área cuenta con 445 maestros, de los cuales 182 son mujeres y 263 hombres, quienes son docentes investigadores comprometidos con las actividades sustantivas de la Universidad Extensión, Docencia e Investigación. Igualmente, especificó que en el área existen 69 doctores que pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores y cuenta con 103 profesores integrados a cuerpos académicos, los cuales se han mantenido activos y han registrado ante la coordinación de Investigación y Posgrado 34 nuevos proyectos de investigación en lo que se refiere al presente año.



II exposición de carteles científicos



Como parte de las actividades que se llevaron a cabo en el marco de la 5ta Jornada Estatal de Ciencia y Tecnología (JECyT) 2023, se realizó la II Exposición de carteles científicos de investigaciones sobre Salud-Educación, evento organizado por los cuerpos académicos CA-184 “Estudios sobre Educación, Cultura y Comunicación” y CA-

175 “Farmacología en Biomedicina Molecular”. En esta exposición se contó con la participación de la Universidad de Durango Campus Zacatecas y del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE). En los carteles se pudo apreciar investigaciones que vienen a contribuir a problemas de salud y sociales.

Agronomía aniversario 46



En el marco de la celebración del 46 aniversario de la fundación de la hoy Unidad Académica de Agronomía (UAA), se llevaron a cabo diversos eventos académicos, entre ellos conferencias magistrales y la develación del mural alusivo al aniversario. Con el tema "Cultivos forrajeros alternativos para la alimentación de bovinos en agostadero", el miembro del Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) Ricardo Sánchez Gutiérrez, ofreció la primer conferencia magistral, seguida de "Retos y perspectivas del campo mexicano", cuyo ponente fue Alberto de Santiago Murillo. El director de la Unidad Académica de Agrono-

mía, Raúl Guerrero Acosta, conjuntamente con el autor de la obra, Pablo Chávez Román, hicieron el corte de listón para dar por inaugurado el mural relativo al aniversario de la unidad. En esta obra pictórica fue creada con la noble intención de representar el oficio ancestral de la agricultura desde que el hombre se volvió sedentario hasta el día de hoy, "estas imágenes con paisajes de nuestro emblemático Cerro de la Bufa, se enmarcan en un cosmos, el universo de sus frutos como el maguey y agave que nos provee de productos agroalimentarios como aguamiel, pulque, sus flores y sus fibras enraizado sobre un pedazo de tierra fragmentado".





Los otros autores.

Categorizar los Booktubers

Edgar A. G. Encina

Se me ha ido el nombre del teórico de las redes sociales que fue el primero en advertir que las personas propensas a exhibirse no se percatan de cómo son percibidas y que en sus afanes por la búsqueda de notoriedad estas conductas se han agravado y masificando. Cuando leí esto, si la memoria no me falla, había poco más de una docena de plataformas e YouTube preparaba su gran despegue, así que, aunque se entendía, no tenía los ejemplos que a borbotones invaden ahora. Esta reflexión sin fuente ha venido bien para simplificar una eficiente y antidemocrática coartada de análisis de las personas que gustan mostrarse —¿será inmolarse?— en videos y disemina lugares comunes que niegan la decadencia visual que nos avasalla, afirma Loris Zanatta y Cecilia Denot en su *Manual de autodefensa intelectual* (Edhasa, 2023).

Con justicia para la realidad debe anotarse que en el ordenador y en el móvil no sólo reinan individuos ridiculizándose y/o caricaturizando a otros, están también quienes se toman en serio su imagen y lo que desean proyectar. El ejemplo lo pongo en los Booktubers. Estas figuras, con distancia del desdén que algunos intelectuales les miran, suelo entenderlos cada vez más como autores, aunque la categoría aún no la clarifico. Hacen labores de divulgación con algo de crítica desde el formato audiovisual y elaboran desde el conocimiento de campo y el empirismo, estrategias discursivas y narrativas más o menos ecualizadas a ciertos valores estéticos, con acento en los gustos e intenciones personales. Nada que no halla hecho un crítico o divulgador libresco desde/ con las maneras tradicionales.

Para justificar y categorizar a estos Booktubers como autores hecho mano de, por ejemplo: Foucault, Barthes, Bouza, Raboni o Leal, que exploran los entornos de la pregunta ¿qué es un autor? El que ha venido bien para abrir la discusión, lo noto con los estudiantes de grado y posgrado, ha sido Gonzalo Lizardo que, en «Fábula de los autores que se bifurcan» en *El grafópata o el mal de la escritura* (Era, 2020), afirma que: «En la actualidad, apenas se espera de un autor algo mejor de lo que se espera de cualquier ser humano cuando mucho, que sea talentoso, inteligente o ingenioso, emotivo o emocionante, universal y único».

Lizardo suma a la categoría *econiana* —de/por Eco— de autor modelo, autor real y autor liminal la de autor apócrifo, en/por Borges, para afirmar que «la noción moderna de autor se ha bifurcado una y otra vez, multiplicándose por los senderos de una página, para compensar de algún modo el histórico menoscabo de su prestigio... o para reproducir mejor la factura del sujeto moderno: esos hombres y esas mujeres que viven y medran, vaciando a cada instante entre el alma y la piel, la vigilia y el sueño, el interdicto y la trasgresión, el saber y el placer, la libertad y la tranquilidad, lo real y sus ficciones, el Yo y el Otro». De allí parto para intentar categorizar a los *Booktubers*, autores bifurcados que avientan otra pala de arena al autor muerto que vuelve de su tumba para hacer escribir en video.