

# Sancarlistas triunfaron en JUDUCA 2023

Entre los logros destacados de la delegación universitaria, el equipo de voleibol masculino se coronó campeón por octava vez durante el evento deportivo. En total la universidad obtuvo **49 medallas**.

Págs. 2-5



VICTORIA



## Nueva Política de Investigación

En el marco del 42 aniversario de la Dirección General de Investigación (DIGI) se presentaron las estrategias para modernizar el desarrollo de la ciencia, tecnología e investigación.

## Docentes capacitados

Un total de cuatrocientos catedráticos conocieron acerca de las nuevas tecnologías y el uso de la inteligencia artificial como un recurso para la enseñanza y el aprendizaje en esta casa de estudios.

## Jornada de limpieza en Sololá

El Ejercicio Profesional Supervisado Multidisciplinario (EPSUM) ha trabajado junto a instituciones medioambientales para reducir la contaminación en espacios naturales del departamento.



# Sancarlistas *destaca*

## La universidad logró un total de 49 de los Juegos Deportivos Universitarios



El fuego centroamericano durante el inicio de JUDUCA 2023.



La delegación guatemalteca hace su ingreso en la inauguración de JUDUCA.



Deportistas salvadoreños fueron elegidos para portar la antorcha y encender el fuego centroamericano.



Las actividades deportivas se llevaron a cabo del 11 al 16 de julio en la Universidad de El Salvador (UES), en la cual nacieron en mayo de 2006 como una competencia bienal. Su fin es promover el deporte y establecer lazos de hermandad entre la comunidad estudiantil de las universidades públicas.

En el evento participaron 1600 deportistas en 10 disciplinas: fútbol 11, fútbol sala, voleibol, atletismo, tenis de mesa, ajedrez, taekwondo, karate do, baloncesto y natación. Los atletas provienen de 17 universidades de las 24 que pertenecen al Consejo Superior Universitario Centroamericano (CSUCA). Asistieron representantes de Guatemala, El Salvador, Honduras, Panamá, Belice y Costa Rica.

En las justas, la Universidad de San Carlos de Guatemala alcanzó la cuarta posición del medallero, con 49 preseas. El primer lugar fue obtenido por la Universidad de Costa Rica (UCR), con 84 medallas; el segundo lugar lo ocupa la Universidad de El Salvador (UES), con 45 medallas, de las cuales 25 son de oro; el tercer lugar se lo llevó la Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH), con 54 medallas.

Este año la UES generó las condiciones necesarias para albergar a los atletas. Las com-

petencias fueron realizadas principalmente en sus instalaciones, pero también se desarrollaron en otros escenarios como el Complejo Deportivo Universitario, Palacio de los Deportes, Estadio Jorge Mágico González, Gimnasio Adolfo Pineda, Centro Deportivo de Inclusión de Ayutuxtepeque, Polideportivo Polvorín y Complejo Deportivo UCA.

La sede de los juegos se rota en cada evento. La próxima edición será en 2025, aunque todavía no se ha oficializado el país anfitrión.

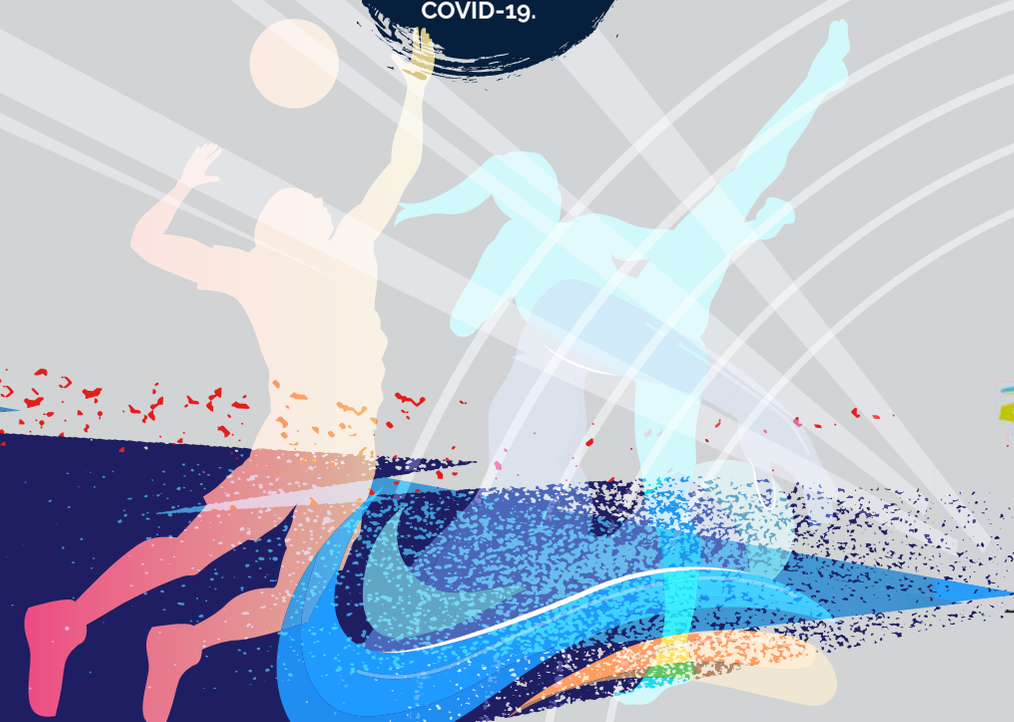


### Inauguración

La apertura de los juegos se efectuó en el Polideportivo de la Universidad de El Salvador (UES) con un acto protocolario en el que participaron las autoridades de la UES y el Consejo Superior Universitario Centroamericano (CSUCA). Se realizó un desfile con todas las delegaciones, quienes portaron las banderas y uniformes representativos de cada país participante.

Luego se llevó a cabo el ingreso de la llama centroamericana. El acto simbólico para encender el fuego estuvo a cargo de varios deportistas salvadoreños, entre ellos, Alejandra Galindo, ajedrecista y estudiante de Geofísica; Javier Durán, egresado de Educación Física; y Samuel Alexander Rivas, egresado de Educación Física.

**JUDUCA 2020 se realizaría en la USAC. Sin embargo, las justas fueron canceladas por la pandemia del COVID-19.**





# aron en JUDCA 2023

## medallas durante la octava edición arios Centroamericanos (JUDUCA).

Por Edson Lozano

Fotos de UES y Departamento de Deportes (USAC)



Por último, se presentó una colorida danza alusiva a las tradiciones y cultura del país.

equipo técnico que incluyó a médicos y entrenadores, con el apoyo de la administración del Rector M. A. Walter Mazariegos.

### Delegación guatemalteca

En total 200 personas representaron a la USAC. La agrupación estuvo integrada por 141 atletas, acuerpados por un

Los deportistas pusieron en alto el nombre de la universidad y del país por su destacada participación en todas las disciplinas. Lograron la cuarta posición en el medallero, con 49 preseas: 12 de oro, 15 de plata y 22 de bronce.

# MEDALLERO JUDUCA

## FINAL

	INSTITUCIÓN	ORO	PLATA	BRONCE	TOTAL
1	UCR	36	24	24	84
2	UES	25	5	15	45
3	UNAH	12	17	25	54
4	USAC	12	15	22	49
5	TEC	9	24	23	56
6	UNED	9	9	4	22
7	UNA	8	9	9	26
8	UTP	8	3	3	14
9	UP	7	5	12	24
10	UPNFM	5	4	7	16
11	UTN	3	11	12	26
12	UDELAS	3	4	4	11
13	UNACHI	2	4	3	9
14	UB	1	0	1	2
15	UNACIFOR	0	1	0	1
15	UMIP	0	1	0	1
17	UNAG	0	0	0	0



# JUDUCA

El Salvador  
Juegos Universitarios  
Centroamericanos



# Estos fueron los ganadores

## Doce medallas de oro, quince de plata y veintidós de bronce

### Ocho veces campeones

La final masculina de voleibol fue disputada entre la Universidad de San Carlos de Guatemala y la Universidad Nacional Autónoma de Honduras. Fue un emocionante enfrentamiento, en donde la USAC se impuso de forma contundente con un impresionante despliegue de habilidades y trabajo en equipo.

La victoria se logró en tres sets consecutivos (25-20, 25-13 y 25-16). Con este triunfo, la universidad se corona como campeona por octava vez y se consolida como uno de los equipos de voleibol universitario más importantes de la región.

"Fue un partido en el que logramos resolver con mucha técnica y táctica. Estamos felices de haber ganado", expresó Carlos Chinchilla, jugador del equipo de voleibol masculino de la USAC, tras la victoria.



### El equipo de natación se llevó treinta y dos medallas

Esta fue la agrupación de la USAC que más medallas acumuló: ocho de oro, doce de plata y doce de bronce. Destaca Asly Alejandra Pelicó, de la Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia, ganadora de cinco medallas (una de oro, dos de plata y dos de bronce). Angela Michelle Estrada Martínez, de la Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia, logró una medalla de oro y tres de plata; Tommy Días Guzmán, de la Escuela de Ciencias Psicológicas, fue ganador de cuatro medallas (dos de oro y dos de bronce); Jacobo Valdemar Itzep, de la Escuela de Historia, obtuvo dos medallas de oro y una de plata.



### Subcampeonas de baloncesto

El equipo femenino de esta disciplina quedó en segundo lugar. Su destacada participación les dio la medalla de plata y el subcampeonato. La final fue disputada contra el equipo de la Universidad Nacional de Costa Rica (UNA), que ganó con un marcador final de 47 a 36.



### La delegación de ajedrez consiguió trece medallas

Los representantes de la USAC acumularon seis medallas de plata y siete de bronce. De ellos hubo tres jugadores que ganaron tres medallas cada uno. Raúl Aníbal Pineda, de la Facultad de Ciencias Económicas, ganó dos medallas de plata y una de bronce. Oswaldo Guzmán, de la Facultad de Ciencias Médicas, también logró dos medallas de plata y una de bronce. Sergio Flores, de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales, obtuvo dos medallas de bronce y una de plata.



### Diez medallas en atletismo

El equipo trajo un total de cuatro medallas de oro, una de plata y cinco de bronce, con una destacada participación de las mujeres. Yesica Paola Raxón obtuvo el oro por cinco mil metros planos, Débora Eunice Betsabé logró el oro en ochocientos metros planos y María Fernanda Mollinedo ganó el oro por salto triple; las tres deportistas pertenecen a la Escuela de Ciencia y Tecnología de la Actividad Física y el Deporte (ECTAFIDE). Además, Estefani Anaite Sosa, de la Facultad de Humanidades, obtuvo el oro por lanzamiento de disco.





# Medalleros sancarlistas

Medallas de bronce fueron obtenidas por los deportistas de la USAC.

## Taekwondo consiguió ocho medallas

El equipo obtuvo siete medallas de bronce y una de plata, ganada por Willy Fernando Sac Barreno, del Centro Universitario de Occidente (CUNOC), quien además obtuvo una medalla de bronce.



## Dos medallas de oro y una de plata en karate

Andrea Alejandra Anzueto, de la Facultad de Arquitectura, obtuvo una medalla de oro en la categoría de combate, mientras que Fernando Calderón, de la Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia, ganó una medalla de oro en la categoría de *kata* y una de plata por combate.



## Tres medallas en tenis de mesa

Mariana Gabriela López Felix, de la Facultad de Humanidades, ganó una medalla de plata en la categoría individual femenina, mientras que Diego Vinicio Andrés Morales Carías y Edgar Darío Aquino Santiago, ambos de la Facultad de Ciencias Económicas, ganaron medallas de bronce en la categoría masculina de dobles.



# Fueron juramentados

Antes de partir a El Salvador, la delegación sancarlista fue juramentada por el Rector M. A. Walter Mazariegos en la Gran Sala del Teatro Nacional. El evento contó con la participa-

ción de autoridades universitarias, el equipo técnico, los deportistas y sus familiares.

"Quiero expresar mi más sincero reconocimiento y ad-

miración a toda la delegación que pondrá en alto el nombre de nuestra universidad y nuestro país. Ustedes son el talento y la excelencia que caracteriza a la USAC", declaró el Rector.

La Ing. Wendy López, Directora General de Extensión Universitaria (DIGEU), señaló que JUDUCA constituye una oportunidad para unir a la comunidad universitaria y demostrar la pasión deportiva.



## DIRECTORIO

Universidad de San Carlos de Guatemala,  
División de Publicidad e Información,  
edificio de Rectoría, tercer nivel,  
of. 310, Ciudad Universitaria.  
Teléfono: 2418-9638  
periodicodelausac@gmail.com

**M. A. Walter Mazariegos**  
Rector

**Abogado Luis Cordón**  
Secretario General

**Lic. Edwin Medina**  
Jefe de División de Publicidad  
e Información

**Edson Lozano**  
Edición y corrección

**Claudia Rodríguez**  
Edición y corrección

**Elio Morales**  
Fotografía

**Erick de León**  
Fotografía

**Lcda. Gabriela Ramírez**  
Diseño y diagramación

# Entregan títulos a más de 500 profesionales

Por Edson Lozano  
Fotos de Elio Morales

La administración central continúa su compromiso de agilizar los trámites académicos y promover la incorporación de nuevos profesionales en el sector productivo del país.

La Facultad de Humanidades y la Escuela de Formación de Profesores de Enseñanza Media (EFPEM), en conjunto con el Departamento de Registro y Estadística, entregaron títulos a egresados del Programa de Formación Inicial Docente (FID) y el Programa Académico de Desarrollo Profesional Docente (PADEP), lo cual fortalecerá la educación y el desarrollo del país.

Durante el acto el abogado Luis Cerdón, Secretario General de la USAC, expresó: "El Rector ha dado instrucciones al Departamento de Registro y Estadística para la descentralización de la entrega de títulos universitarios en todo el país".

El evento contó con la participación de la Subdirectora de Formación de Recurso Humano Educativo del Ministerio de Educación (MINEDUC), Lcda. Aracely Oliva; y el Decano en

funciones de la Facultad de Humanidades, Lic. Santos Dávila.

"Que su trabajo sea el mejor reflejo del trabajo que realiza la universidad", dijo la M. Sc. Lucrecia Crispín, Directora de EFPEM, al felicitar a los egresados.

Asimismo, en el Centro Universitario de Petén (CUDEP), se realizó recientemente la entrega de carnés y 207 títulos. El evento contó con la participación del Ing. Henry Vásquez, Director de CUDEP; Lcda. Astrid García, Directora de Asuntos Jurídicos; e Ing. Bryan Fuentes, Jefe de Registro y Estadística de la USAC.

En el Centro Universitario de San Marcos (CUSAM) se llevó a cabo una jornada de emisión de carnés para estudiantes y la entrega de títulos, en la que destacó la primera ingeniera graduada de esta sede. En la actividad estuvo presente el M. Sc. Juan Carlos López Navarro, Director de CUSAM; y la Lcda. Ana Lucía Estrada, Secretaria Académica de la Facultad de Humanidades.



# Docentes se actualizaron en herramientas digitales

Por Edson Lozano  
Fotos de Elio Morales

Profesores sancarlistas participaron en el Congreso de Innovación Docente, organizado por la Dirección General de Docencia y la División de Desarrollo Académico. El evento se realizó durante dos días en el MUSAC, con la participación de 400 docentes de la universidad provenientes de todo el territorio nacional.

Como parte de las actividades, se mostraron herramientas para el aprovechamiento de la inteligencia artificial en el área educativa, con la conferencia "Transformación digital, potenciando la excelencia académica".





## Presentaron mural en el CUM

Por Edwin Medina  
Fotos de Elio Morales



En la parte externa del edificio B del Centro Universitario Metropolitano (CUM) develaron un mural artístico basado en el escudo de la USAC. La obra representa las nuevas tendencias tecnológicas y la vinculación de las dos unidades académicas que funcionan en este campus universitario.

La inauguración estuvo a cargo del Director General de Administración, Ing. Luis Pedro Ortiz; el Decano en funciones de la Facultad de Ciencias Médicas, Dr. Alberto García; y el Administrador del CUM, Ing. Juan Carlos Molina.

## Instalaron biblioteca específica de Medicina

Por Edwin Medina  
Fotos de Elio Morales



La Universidad de San Carlos de Guatemala ha buscado obtener las herramientas necesarias para facilitar el aprendizaje y actualización continua de conocimientos. Es por ello que habilitó un espacio en el Centro Universitario Metropolitano (CUM) para consultar textos sobre Medicina.

La nueva área bibliográfica fue inaugurada por la Biblioteca Central en el quiosco número 4. Allí se extenderá el préstamo de libros hasta por ocho días para los sancarlistas. La administración central adquirió un lote de setenta textos para atender la demanda estudiantil.

## Entregaron nuevos uniformes

Por Mario Aguilar  
Fotos de Dr. Carlos Echeverría

Con el fin de fortalecer la identidad sancarlista, el equipo de fútbol de tercera división contará con uniformes representativos de las facultades. Recientemente el Presidente del club deportivo, Dr. Carlos Echeverría, entregó el uniforme alusivo a la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales; la plantilla universitaria lo utilizará en los

entrenos los martes y jueves. Asimismo, entregó el octavo uniforme que utilizarán en la pretemporada, antes del Torneo Apertura 2023. Este representa a la Facultad de Ciencias Económicas y se caracteriza por la numeración que inicia en 101, cantidad de años que tiene el club de fútbol.





# MUSAC, 29 años a

Instaurado el 22 de junio de 1994, el Museo de la Universidad de San Carlos de Guatemala preserva parte de la

Los museos resguardan el patrimonio cultural de un país, permiten conocer el origen y evolución de hechos históricos, forman parte de la identidad colectiva, facilitan la comprensión del pasado y el presente.

El Museo de la Universidad de San Carlos de Guatemala (MUSAC), con veintinueve años de trayectoria, es en la actualidad un importante medio para la conservación de bienes universitarios y la cultura nacional. Además, organiza eventos educativos y artísticos gratuitos en diversas modalidades.

Acerca del quehacer del MUSAC, la Lcda. Carolina Castillo, Coordinadora de esta dependencia universitaria, comenta que aquí han nacido proyectos importantes como el Festival del Centro Histórico, del cual fue sede por muchos años. El recinto también fue la sede de la Asociación de Museos de Guatemala. Históricamente, en 1884, se instaló la Biblioteca Nacional en el Salón Mayor, la cual funcionó hasta 1957.

"Este año llevaremos a cabo la 13 edición de la Noche de los Museos, la cual ha destacado en el país. En el evento participan instituciones museísticas y culturales del Centro Histórico y zonas aledañas, este año se expandirá a Antigua Guatemala", afirma.

Sobre la función de los museos contemporáneos, destaca que la difusión de conocimientos es esencial. Por ello, MUSAC cuenta con el Programa Educativo, que tiene el objetivo de informar a los visitantes sobre las investigaciones y exhibiciones presentadas.

Aualmente se planifica la oferta educativa para incentivar la participación de la población a través de metodologías interactivas utilizadas en la educación no formal que brindan los museos.

"Conscientes de la necesidad de fortalecer los programas de formación en los diferentes niveles educativos, ofrecemos oportunidades de acercamiento al museo, porque la experiencia directa con el patrimonio logra un aprendizaje significativo que convertirá a los educandos en visitantes potenciales de museos", explica Castillo.

Durante sus 29 años de funcionamiento, MUSAC ha atendido a aproximadamente 445,000 personas, organizado 400 exposiciones presenciales y virtuales, 950 actividades educativas y culturales, 12 ediciones de la Noche de los Museos, con la participación de 25 museos, un alcance de 45,000 personas en forma presencial y 90,000 visualizaciones.

## Historia

De acuerdo con el investigador del MUSAC Mynor Carrera, el proyecto surgió a principios de los años 70. En 1973 el Consejo Superior Universitario creó una comisión para dar seguimiento al proceso de creación.

Participaron los historiadores Luis y Jorge Luján Muñoz, el Arq. Roberto Aycinena y el Lic. Roberto Díaz Castillo, quien presidió la comisión. "En 1970 el edificio de la antigua Real y Pontificia Universidad de San Carlos de Guatemala, luego Facultad de Derecho, fue declarado Monumento Nacional. En 1973 la facultad fue trasladada al campus universitario y las instalaciones del MUSAC quedaron desocupadas", comenta.



Sin embargo, el terremoto de 1976 impidió que el museo se concretara. Más adelante, el Consejo Superior Universitario aprobó el proyecto de la historiadora Edna Núñez de Rodas.

Se contó con el apoyo del Secretario del CSU, Lic. Mario Dary Rivera y, según el acta 44-80, inciso 4.4, numeral 3.5, del órgano colegiado, fue creado el Museo de la Universidad de San Carlos de Guatemala.

"Inició sus funciones el 22 de junio de 1994. En los años 80 se realizaron actividades de restauración y la primera Directora, Gladys Barrios, dio continuidad al proyecto planteado por Edna Núñez de Rodas.

Se obtuvo el presupuesto, se realizaron correcciones en el proyecto original y se contó con asesoría de un museo universitario. La inversión fue elevada, pero este fue un ejemplo para el país de cómo se restauran edificios y se preserva el pasado", expone el profesional.

## Servicios

Las instalaciones del MUSAC propician la exhibición de obras artísticas y la organización de eventos. Al respecto, Carrera comenta que el **Salón General Mayor** cuenta con capacidad para más de 300 personas, lo cual lo constituye en un escenario idóneo para actividades culturales y protocolarias. El espacio también puede ser arrendado por el público.

Hay **4 salas para exposiciones** y una galería para promover a artistas nacionales e internacionales. Los corredores también se emplean para presentar la obra de artistas emergentes.

"La biblioteca del libro antiguo cuenta con joyas bibliográficas desde el siglo XVIII a la fecha. Muchos de los libros son de colección y se mantienen solo a disposición de investigadores", afirma. Con el fin de promover el gusto y conocimiento de la historia, MUSAC cuenta con un servicio interno de guías y también organiza viajes en el Centro Histórico, con temáticas universitarias y nacionales; entre estas, la Ruta de La Chalana, Edificios Emblemáticos de la USAC, Ruta de Oliverio Castañeda de León, entre otras. También se dictan conferencias sobre la historia de esta casa de estudios y del país en modalidad presencial, digital y mixta. Se ofrecen asesorías para museos y exposiciones de arte.

"Todas las exhibiciones llevan implícito el aprendizaje, la proyección social y el involucramiento de la población para que las actividades sean interactivas", añade.



Autoridades universitarias realizan el corte simbólico de inauguración del MUSAC.

# El servicio de la cultura

Museo de la Universidad de San Carlos de Guatemala: historia institucional y del país.

Por Claudia Rodríguez

Fotos de Elio Morales y MUSAC (<https://musacnlinea.org/museo/>)

## Acervo cultural

Una de las colecciones destacadas es la pinacoteca. “Entre las obras más antiguas se encuentran las pinturas de los ilustres, relacionados con la carrera de Derecho y con la historia universitaria. Son del siglo XIX y están exhibidas en el Salón General Mayor”, explica el historiador.

Las instalaciones también cuentan con una colección de grabados del muralista mexicano Arturo García Bustos, esposo de la pintora guatemalteca Rina Lazo, de ella es el fresco *Tierra fértil de Guatemala* que se encuentra en el ingreso al MUSAC. Asimismo, se puede observar una colección del maestro Enrique Anleu Díaz y otros artistas.

“El MUSAC también resguarda una colección de muebles universitarios, fotografías de la Huelga de Dolores y una colección de pinturas y esculturas, a propósito del centenario de la Chabela y de *La Chalana*. Finalmente, hay una colección de textiles mayas y de artesanía guatemalteca de cuero, barro, jarcia, tusa, piedra, jade y otros materiales”, afirma.

## Un museo único

El edificio del MUSAC fue la sede de acontecimientos históricos: “Es un ícono para la historia centroamericana, pues allí se realizaron las juntas patrióticas de la independencia, así como del decreto de la separación del Imperio mexicano, el 1 de julio de 1823”, dice Carrera.

Entre otros hechos estuvo la redacción de la Constitución Federal de Centro América (1824) y la abolición de la esclavitud en ese mismo año. En el museo se encuentran los restos de Mariano Gálvez, jefe de Estado de Guatemala (1831-1838), de su esposa y tres de sus hijos.

Entre algunas de las investigaciones del MUSAC, el historiador Mynor Carrera menciona trabajos teóricos y la organización de rutas para el conocimiento de la Huelga de Dolores, el origen de la Chabela y de *La Chalana*.



El museo se encarga de organizar distintas actividades musicales, educativas y culturales dirigidas a toda la población.



En las instalaciones se encuentra el mural “Tierra fértil”, de la artista guatemalteca Rina Lazo.

El Museo de la Universidad de San Carlos de Guatemala cuenta con diversos objetivos:

### General

- Promover el patrimonio mueble e inmueble a través de exposiciones.

### Específicos:

- Salvaguardar las colecciones del museo.
- Formular investigaciones científicas para las exposiciones.
- Ofrecer a la comunidad los beneficios de una museología moderna.
- Brindar educación no formal.
- Promover la valorización del patrimonio.
- Valorar el monumento nacional e histórico.
- Cooperar con instituciones para la promoción de la cultura.
- Generar fondos alternativos financieros.

MUSAC se encarga de catalogar sus colecciones y de mantenerlas libres de contaminación o destrucción. Trabaja de manera preventiva con aparatos tecnológicos para controlar la temperatura y eliminar la humedad. Realiza la fumigación de áreas para evitar insectos y roedores. Además, solicita la impermeabilización de techos, se lustran los pisos y se da mantenimiento a las losas.

## Relevancia histórica

El museo es uno de los edificios más emblemáticos de la USAC. Su construcción inició en 1779, luego de que los terremotos de Santa Marta (1773) provocaron el traslado de la capital al Valle de la Ermita.

# DIGI presentó la nueva Política de Investigación de la USAC

La Dirección General de Investigación (DIGI) celebró su 42 aniversario con una conferencia científica, un foro y la presentación de los lineamientos que guiarán la producción investigativa de esta casa de estudios.

Por Edson Lozano  
Fotos de Elio Morales

La conferencia "Inteligencia artificial, usos y ética de investigación" fue impartida por el M. A. Sergio Méndez. Esta abordó los cambios que la inteligencia artificial está implementando en la sociedad.

Las empresas de tecnología crecen y a la vez reducen el trabajo humano. "Se espera que en cinco años ya no existan programadores humanos; sin embargo, en un futuro próximo, no harán falta puestos de trabajo, sino habilidades", expresó Méndez.

Durante el foro "Investigadores de la USAC: desarrollo profesional, formación de jóvenes investigadores y su vinculación con la sociedad", los Dres. Danilo Callén y Walter Paniagua dieron a conocer las experiencias de formación de nuevos investigadores en las aulas universitarias a través de su trabajo como docentes.

La Dra. Alice Burgos, Directora de la DIGI, presentó la Política de Investigación de la USAC, aprobada este año por el Consejo Superior Universitario (CSU). Durante el evento se hizo la entrega simbólica de la política al abogado Luis Córdón, Secretario General de esta casa de estudios.

El documento establece una estrecha relación con el Plan Estratégico USAC 2030, contribuye a la vinculación de la universidad con la sociedad, contiene estrategias, acciones y procesos para mejorar el impacto de las investigaciones que realiza la universidad en beneficio de la población.

## Lineamientos

La política responde a la planificación estratégica de la USAC, contribuye al desarrollo de la ciencia, la tecnología, la academia, la cultura, la economía y a la solución de los problemas nacionales. Involucra al sector docente, profesional, estudiantil y administrativo en los procesos de investigación, con el propósito de mejorar el aprovechamiento del capital intelectual y los recursos disponibles.

Asimismo, vincula a la DIGI con la Coordinadora General de Cooperación y Relaciones Internacionales. Contempla el diseño de procedimientos técnicos, administrativos y financieros ágiles que permitan la ejecución de las investigaciones de manera pronta y oportuna.

Entre otras acciones previstas, protege y aprovecha adecuadamente los resultados de la investigación en el marco de la legislación nacional. Fortalece la integración de la investigación, la docencia, la extensión y prioriza el financiamiento de la investigación para el cumplimiento de los fines propuestos.

## La política tiene 38 acciones para lograr sus cinco objetivos:

1. Modernizar la estructura organizativa de las dependencias encargadas de la investigación en la Universidad de San Carlos de Guatemala para el desarrollo de la investigación científica, tecnológica y humanista.
2. Promover que el proceso de investigación en la USAC sea incluyente, multidisciplinario y participativo, para responder a las expectativas universitarias, nacionales e internacionales.
3. Fomentar la formación del recurso humano de investigación para el fortalecimiento de los procesos de investigación en la USAC.
4. Propiciar el incremento de la publicación de la investigación, para dar a conocer los hallazgos que impacten en la resolución de problemas nacionales y que eleven el nivel académico de la USAC.
5. Financiar el proceso y el sistema de investigación de la USAC para el desarrollo de la ciencia y tecnología en beneficio de la sociedad.



La Dra. Alice Burgos, Directora General de Investigación (DIGI), realizó la entrega simbólica del documento al Secretario General, abogado Luis Córdón.



# Emprenden acciones medioambientales

El Ejercicio Profesional Supervisado Multidisciplinario (EPSUM) se ha sumado al trabajo de instituciones que buscan mitigar la contaminación.

Por Claudia Rodríguez  
Con información y fotos de EPSUM



EPSUM asignó a 46 estudiantes de doce disciplinas en el departamento de Sololá para desarrollar proyectos en diez sedes de práctica, conformadas por nueve municipalidades y la Autoridad para el Manejo Sustentable de la Cuenca del Lago de Atitlán y su Entorno (AMSCLAE).

Los equipos multidisciplinarios se han involucrado en procesos de sensibilización dirigidos a la población escolar y grupos organizados, por medio de ferias ambientales, talleres participativos, promoción radial y televisiva, así como generación de material educativo.

Entre los proyectos destacados, se encuentran las jornadas de limpieza junto a pobladores, para la obtención de espacios públicos saludables. En el Día Mundial del Medioambiente, recolectaron desechos que se encontraban a la orilla del río San Francisco, Panajachel; llenaron un total de cien costales.

En la iniciativa también participó AMSCLAE, la Secretaría de Planificación y Programación de la Presidencia (SEGEPLAN). Al concluir la jornada, los participantes emitieron un manifiesto para exponer la situación ambiental e invitar a la población a ser parte de las actividades que se organizan.



# EPSUM obtuvo resultados con impacto social

Este programa realizó gestiones interinstitucionales para ofrecer servicios de salud gratuitos en San Andrés Semetabaj, Sololá.

Por Claudia Rodríguez  
Con información y fotos de EPSUM

En la organización de la Jornada Médica Integral desarrollada recientemente, sancarlistas y representantes de otras instituciones coordinaron acciones en conjunto para atender adecuadamente a la población. El evento fue preparado con tres meses de anticipación, se efectuaron actividades de comunicación y reuniones virtuales con los responsables de cada equipo de salud.

La logística de la USAC incluyó a diez preprofesionales y profesionales de la Facultad de Odontología, catorce preprofesionales del Ejercicio Profesional Supervisado (EPS) de Ciencias Médicas del Centro Universitario de Occidente (CUNOC) y equipos de EPSUM, Sololá.

Participaron ocho preprofesionales y profesionales de Veterinaria de la Universidad Galileo; nueve profesionales de la Fundación Sonrisas que Escuchan; catorce profesionales de Ciencias Médicas de la Especialización de Optometría de la Universidad Galileo; diez profesionales del Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social en la sección de ultrasonidos para embarazadas, nutrición y despacho de medicamento para pacientes; así como dos profesionales para la implementación de talleres sobre educación ambiental. El Ministerio de Trabajo y Previsión Social, a través del Área de Recreación, colaboró para proporcionar 42 hospedajes en Casa Contenta, Panajachel. La Municipalidad de San Andrés

Semetabaj promovió actividades de planificación, ejecución y aporte financiero para obtener insumos, recursos, alimentación y personal de apoyo. Para hacer posible la jornada también estuvo presente personal técnico y profesional de la Municipalidad de San Andrés Semetabaj, así como el Asesor del Secretario Privado de la Vicepresidencia de la República, Dr. Enrique Rodríguez. La alianza establecida con varias instituciones generó resultados beneficiosos y significativos para la población. Cientos de guatemaltecos contaron con atención integral. A través de las actividades de extensión universitaria, esta casa de estudios reafirma su compromiso de contribuir a la solución de los problemas nacionales.



## En cifras

- 310 personas atendidas en las clínicas médicas.
- 108 audiometrías.
- 200 pacientes en el área de optometría.
- 56 atendidos en el área de nutrición.
- 60 ultrasonidos.
- 150 pacientes atendidos (en promedio dos piezas por persona) en el área de odontología,
- 20 perros y gatos con vacunas antirrábicas.
- 55 niños informados sobre cuidado ambiental.
- 230 niños capacitados en salud e higiene bucal.





# Juntos hacemos la universidad



**USAC**  
Educación Superior  
pública y gratuita