



VERDAD, BELLEZA, PROBIDAD

**UAT**

Universidad Autónoma  
de Tamaulipas

# Síntesis Informativa

Dirección de Comunicación Institucional



PROMUEVE LA UAT CULTURA DE LA CIBERSEGURIDAD.  
OFRECE UAT EL TALLER DE CERTIFICACION FIBA PARA  
ENTRENADORES DE BASQUETBOL.



Promueve UAT cultura de la ciberseguridad.  
Ofrece UAT taller de certificación FIBA.



Da UAT taller a entrenadores de basquetbol.



Promueve UAT cultura de la ciberseguridad.

21 de mayo



VERDAD. BELLEZA. PROBIIDAD

# CINCO

EL CINCO.MX Año 17. Número 7507 PERIODICO CINCO PERIODICO SINCO

SÁBADO 21 DE MAYO DE 2022



## DESARROLLA SEMINARIO CON EL OBJETIVO DE CONCIENTIZAR A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA SOBRE EL INCREMENTO DE LAS AMENAZAS EN EL USO DE LAS TECNOLOGÍAS.

Ciudad Victoria, Tamaulipas.-

## PROMUEVE LA UAT CULTURA DE LA CIBERSEGURIDAD



La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) organizó del 16 al 19 de mayo el “Seminario de Ciberseguridad: los errores más comunes”, con la finalidad de concientizar a la comunidad universitaria sobre el incremento de riesgos y amenazas en el uso de las tecnologías de información y comunicación.

El Rector C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, puso en marcha el seminario cuyas sesiones estuvieron a cargo del Mtro. Víctor Hugo Miranda Olvera, hacker ético profesional con más de treinta años de experiencia en el área de seguridad informática en los sectores gobierno, financiero y corporativo empresarial.

Durante la ceremonia de apertura efectuada en auditorio del Centro de Excelencia del campus Victoria, el Rector dijo que la protección informática es una de las prioridades de la Universidad ante el incremento de riesgos cibernéticos.

“Uno de los objetivos del Sistema de Gestión de la Calidad certificada en ISO 27000-1 en nuestra Universidad es promover la cultura de la ciberseguridad, a fin de concientizar a la comunidad universitaria sobre el incremento de las amenazas en el uso de las tecnologías”, indicó.

“La ciberseguridad la conceptualizamos como la práctica de proteger sistemas, redes y programas de ataques digitales, pero hoy sabemos que implica más acciones en nuestro quehacer digital diario. Por ello la importancia de este seminario, para saber qué hacer y tomar conciencia al respecto”, agregó.

La presentación del seminario estuvo a cargo del Lic. Carlos Enrique Portes Flores Director de Infraestructura Tecnológica de la Secretaría de Administración de la UAT, quien detalló el propósito de sensibilizar a la comunidad universitaria sobre las medidas de seguridad cibernética y sus implicaciones, mediante recomendaciones

y prácticas para evitar errores comunes y proteger su información personal e institucional.

Sostuvo que la ciberseguridad actualmente no solo se trata de computadoras o dispositivos móviles, sino también los accesos remotos a servicios digitales y el acceso a las grandes redes de comunicación, incluyendo la seguridad en la nube.

Luego de la ceremonia inaugural, realizada en forma presencial y transmitida mediante las plataformas de Facebook Live y Microsoft Teams, se dio paso a la primera de las ponencias del expositor Víctor Miranda, “Los peligros de accesos remotos y VPN”, continuando con el tema “Software y apps piratas; las afectaciones en mis dispositivos”.

En otras sesiones, impartió los temas: Cómo hacer más seguro un servidor y los errores más comunes de los administradores; Protección y encriptación de archivos; y Seguridad en la nube, además se programó el taller en torno a la creación de máquinas virtuales seguras.



VERDAD. BELLEZA. PROBIIDAD

# CINCO

EL CINCO.MX Año 17. Número 7507  
● PERIODICO CINCO ● PERIODICOSINCO

SÁBADO 21  
DE MAYO DE 2022

## OFRECE UAT EL TALLER DE CERTIFICACIÓN FIBA PARA ENTRENADORES DE BASQUETBOL

Ciudad Victoria, Tamaulipas.-

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) será sede del taller de certificación por la Federación Internacional de Baloncesto (FIBA) para entrenadores Nivel II de la Región 3, que comprende los estados de Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí y Tamaulipas.

La iniciativa es parte de los esfuerzos en conjunto entre el equipo de Correcaminos UAT de Básquetbol, la Asociación Nacional de Entrenadores de Basquetbol y la Asociación Deportiva Mexicana de Basquetbol.

El propósito principal es brindar a los participantes la confianza mediante una experiencia con recursos de clase mundial, donde también puedan crear conexiones interpersonales y con la comunidad, que además obtengan certificaciones y diplomas con valor curricular.

Esta gran oportunidad de adiestramiento para entrenadores en formación será impartida por el coach Eduardo Torres Girbau, quien cuenta con una trayectoria destacable en la preparación y al frente de equipos de basquetbol de diversos países, como el Guiangxi Rihnois y el Hong Kong Easterns en China, así como Guaiquerías Margarita, de Venezuela, y recientemente, en 2021, se integró con Halcones de Xalapa y la Selección de México.

La actividad se realizará del 27 al 29 de mayo en las instalaciones del Gimnasio Multidisciplinario de la UAT en Victoria, por lo que, aquellos entrenadores interesados en tomar esta capacitación, pueden comunicarse para informes y registros a los teléfonos 834 144 0590 y 834 126 3766, al correo modesto.robledo61@gmail.com o en las redes sociales de la Dirección de Deportes de la UAT.

**UAT** Universidad Autónoma de Tamaulipas

Ofrece UAT taller de Certificación FIBA para entrenadores de basquetbol





# Promueve UAT cultura de la ciberseguridad

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) organizó del 16 al 19 de mayo el “Seminario de Ciberseguridad: los errores más comunes”, con la finalidad de concientizar a la comunidad universitaria sobre el incremento de riesgos y amenazas en el uso de las tecnologías de información y comunicación. El Rector C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, puso en marcha el seminario cuyas sesiones estuvieron a cargo del Mtro. Víctor Hugo Miranda Olvera, hacker ético profesional con más de treinta años de experiencia en el área de seguridad informática en los sectores gobierno, financiero y corporativo empresarial.

Durante la ceremonia de apertura efectuada en auditorio del Centro de Excelencia del campus Victoria, el Rector dijo que la protección informática es una de las prioridades de la Universidad ante

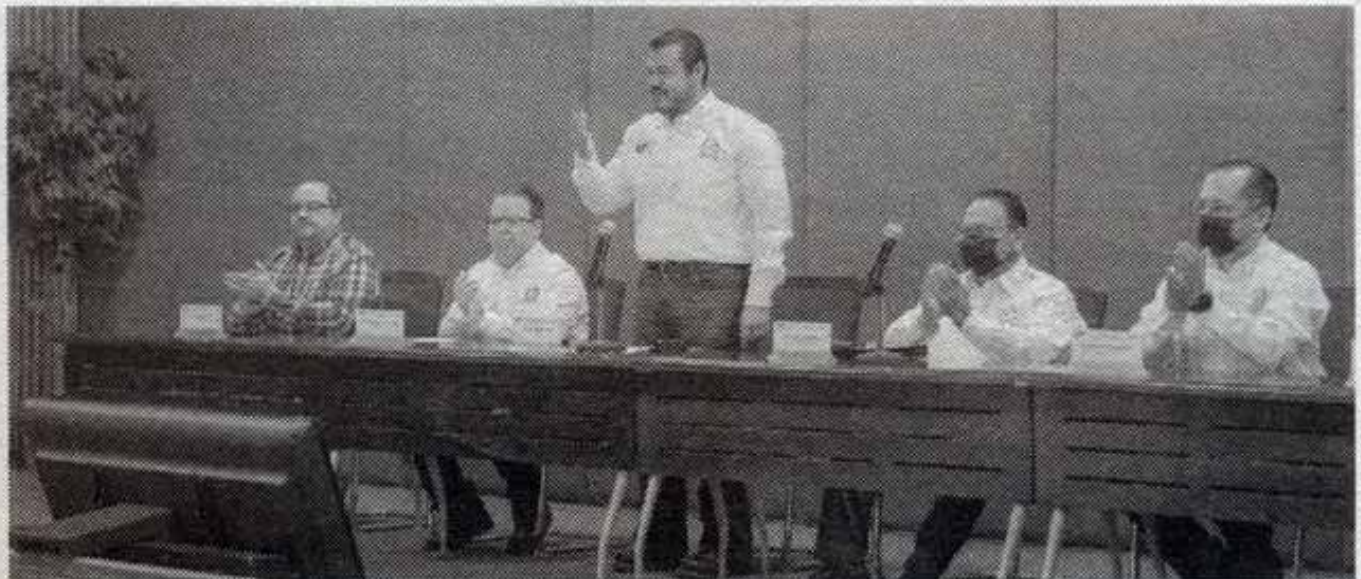


Foto • Especial • Expreso-La Razón

**LA UAT** organizó del 16 al 19 de mayo el “Seminario de Ciberseguridad

el incremento de riesgos cibernéticos.

“Uno de los objetivos del Sistema de Gestión de la Calidad certificada en ISO 27000-1 en nuestra Universidad es promover la cultura de la ciberseguridad, a fin de concientizar a la comunidad universitaria sobre el incremento de las amenazas en el uso de las

tecnologías”, indicó. “La ciberseguridad la conceptualizamos como la práctica de proteger sistemas, redes y programas de ataques digitales, pero hoy sabemos que implica más acciones en nuestro quehacer digital diario. Por ello la importancia de este seminario, para saber qué hacer y tomar conciencia al respecto”, agregó.



VERDAD. BELLEZA. PROBIIDAD

DESAZOLVA PC  
DRENES Y CANALES

PÁGINA • 07

# Expreso

DE CIUDAD MANTE

f i g t EXPRESO.PRESS

SÁBADO 21 DE MAYO DE 2022 • CD. MANTE, TAMAULIPAS, MÉXICO

• AÑO XXIII • NO. 8679 • \$10.00

## Ofrece UAT taller de certificación FIBA

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) será sede del taller de certificación por la Federación Internacional de Baloncesto (FIBA) para entrenadores Nivel II de la Región 3, que comprende los estados de Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí y Tamaulipas.

La iniciativa es parte de los esfuerzos en conjunto entre el equipo de Correcaminos UAT de Básquetbol, la Asociación Nacional de Entrenadores de Basquetbol y la Asociación Deportiva Mexicana de Basquetbol. El propósito principal es brindar a los participantes la confianza mediante una experiencia con recursos de clase

mundial, donde también puedan crear conexiones interpersonales y con la comunidad, que además obtengan certificaciones y diplomas con valor curricular.

Esta gran oportunidad de adiestramiento para entrenadores en formación será impartida por el coach Eduardo Torres Gírbau, quien cuenta con una trayectoria destacable en la preparación y al frente de equipos de basquetbol de diversos países, como el Gulangxi Rihnois y el Hong Kong Easterns en China, así como Gualquertes Margarita, de Venezuela, y recientemente, en 2021, se integró con Halcones de Jalapa y la Selección de México.

**UAT** Universidad Autónoma de Tamaulipas

Ofrece UAT taller de Certificación FIBA para entrenadores de basquetbol

www.uat.edu.mx



Foto • Especial • Expreso-La Razón

LA UNIVERSIDAD Autónoma de Tamaulipas será sede del taller de certificación



VERDAD. BELLEZA. PROBIIDAD



LA UAT será sede de taller de certificación por la Federación internacional de baloncesto

## Da UAT taller a entrenadores de basquetbol

STAFF  
EXPRESO-LA REGION

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) será sede del taller de certificación por la Federación Internacional de Baloncesto (FIBA) para entrenadores Nivel II de la Región 3, que comprende los estados de Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí y Tamaulipas.

La iniciativa es parte de los esfuerzos en conjunto entre el equipo de Correcaminos UAT de Básquetbol, la Asociación Nacional de Entrenadores de Basquetbol y la Asociación Deportiva Mexicana de Basquetbol.

El propósito principal es brindar a los participantes la confianza mediante una experiencia con recursos de clase mundial, donde también puedan crear conexiones interpersonales y con la comunidad, que además obtengan certificaciones y diplomas con valor curricular.



VERDAD. BELLEZA. PROBIIDAD

# EL M A N A N A

## Promueve UAT cultura de la ciberseguridad

Desarrolla seminario para concientizar sobre el incremento de las amenazas en el uso de las tecnologías

CD. VICTORIA, TAM.

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) organizó del 16 al 19 de mayo el "Seminario de Ciberseguridad: los errores más comunes", con la finalidad de concientizar a la comunidad universitaria sobre el incremento de riesgos y amenazas en el uso de las tecnologías de información y comunicación.

El Rector C. P. Guillermo Mendoza Cavazos, puso en marcha el seminario cuyas sesiones estuvieron a cargo del Mtro. Víctor Hugo Miranda Olvera, hacker ético profesional con más de treinta años de experiencia en el área de seguridad informática en los sectores gobierno, financiero y corporativo empresarial.

Durante la ceremonia de apertura efectuada en auditorio del Centro de Excelencia del campus Victoria, el Rector dijo que la protección informática es una de las prioridades de la Universidad ante el incremento de riesgos cibernéticos.

"Uno de los objetivos del Sistema de

Gestión de la Calidad certificada en ISO 27000-1 en nuestra Universidad es promover la cultura de la ciberseguridad, a fin de concientizar a la comunidad universitaria sobre el incremento de las amenazas en el uso de las tecnologías", indicó.

"La ciberseguridad la conceptualizamos como la práctica de proteger sistemas, redes y programas de ataques digitales, pero hoy sabemos que implica más acciones en nuestro quehacer digital diario. Por ello la importancia de este seminario, para saber qué hacer y tomar conciencia al respecto", agregó.

La presentación del seminario estuvo a cargo del Lic. Carlos Enrique Portes Flores Director de Infraestructura Tecnológica de la Secretaría de Administración de la UAT, quien detalló el propósito de sensibilizar a la comunidad universitaria sobre las medidas de seguridad cibernética y sus implicaciones, mediante recomendaciones

y prácticas para evitar errores comunes y proteger su información personal e institucional.

Sostuvo que la ciberseguridad actualmente no solo se trata de computa-

doras o dispositivos móviles, sino también los accesos remotos a servicios digitales y el acceso a las grandes redes de comunicación, incluyendo la seguridad en la nube.

Luego de la ceremonia inaugural, realizada en forma presencial y transmitida mediante las plataformas de Facebook Live y Microsoft Teams, se dio paso a la primera de las ponencias del expositor Víctor Miranda, "Los peligros de accesos remotos y VPN", continuando con el tema "Software y apps piratas: las afectaciones en mis dispositivos".

En otras sesiones, impartió los temas: Cómo hacer más seguro un servidor y los errores más comunes de los administradores; Protección y encriptación de archivos; y Seguridad en la nube, además se programó el taller en torno a la creación de máquinas virtuales seguras.

En el evento, el Rector estuvo acompañado del Dr. Eduardo Arvizu Sánchez, Secretario General de la UAT; del Dr. Vicente Paul Saldivar Alonso, Director de la Facultad de Ingeniería y Ciencias; y el Dr. Jesús Gerardo Delgado Rivas, Director de la Facultad de Comercio y Administración Victoria.

