

# Gesta

---

Divulgación **técnica**



## Universidad Politécnica de Atlautla

---

**ENCARGADA DEL DESPACHO DE LOS ASUNTOS DE LA RECTORÍA DE LA  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE ATLAUTLA**

**Profesión: MAESTRA EN EDUCACIÓN Nombre: ALMA IRIS RÍOS ESPINOSA**

**E-mail: [rectoria@upatlautla.edu.mx](mailto:rectoria@upatlautla.edu.mx) Tel. (597) 97-6-39-86**

**SUBDIRECTORA ACADÉMICA**

**Profesión: MAESTRA EN EDUCACIÓN Nombre: ALMA IRIS RÍOS ESPINOSA**

**E-mail: [secretariaacademica@upatlautla.edu.mx](mailto:secretariaacademica@upatlautla.edu.mx) Tel. (597) 97-6-11-30.**

**JEFA DE SERVICIOS ESCOLARES**

**Profesión: LICENCIADA EN ADMINISTRACIÓN Nombre: MIRIAM JUÁREZ GUZMÁN**

**E-mail: [serviciosescolares@upatlautla.edu.mx](mailto:serviciosescolares@upatlautla.edu.mx)**

**Tel. (597)97-6-37-02.**

**JEFA DE VINCULACIÓN**

**Profesión: LICENCIADA EN CIENCIAS POLÍTICAS Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA**

**Nombre: ARACELI DOMÍNGUEZ GENIS Cargo: E-mail:**

**[vinculacionyextension@upatlautla.edu.mx](mailto:vinculacionyextension@upatlautla.edu.mx) Tel. (597)97-6-37-02.**

**JEFA DEL DEPARTAMENTO DE PLANEACIÓN E IGUALDAD DE GÉNERO**

**Profesión: LICENCIADA EN CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN Nombre: YULIANA**

**YARIDA SANCHEZ NUÑEZ Cargo: E-mail: [planeacionyevaluacion@upatlautla.edu.mx](mailto:planeacionyevaluacion@upatlautla.edu.mx)**

**Tel: (597) 97-6-11-30.**

**JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS**

**Profesión: LICENCIADO EN SOCIOLOGÍA Nombre: RODRIGO ALEMÁN SEGUNDO**

**Cargo: E-mail: [secretariaadministrativa@upatlautla.edu.mx](mailto:secretariaadministrativa@upatlautla.edu.mx) TEL. (597) 97-6-39-86.**

---

**DIVULGACIÓN POLITÉCNICA**

**ÓRGANO INFORMATIVO OFICIAL DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE ATLAUTLA.**

**Esteban Cuitlahuac López Bravo**

**Coordinador del Proyecto**

**Karla Irene Ramírez Córdoba Jonathan Daniel Díaz Rocha**

**Miembros del Proyecto**

**[divulgación\\_politecnica@upatlautla.edu.mx](mailto:divulgación_politecnica@upatlautla.edu.mx)**

**La información mostrada en la presente gaceta obedece a un estricto apego a los lineamientos  
establecidos en los avisos de privacidad de la Universidad Politécnica de Atlautla.**

**Este programa es de carácter público, no es patrocinado ni promovido por partido político  
alguno y sus recursos provienen de los esfuerzos de los colaboradores.**

**Las imágenes utilizadas en decoración de esta gaceta fueron obtenidas de [www.freepik.es](http://www.freepik.es)**



# Contenido

Rectoría...4

Septiembre 19°: Simulacro sísmico ...7

El día de Malala...11

Octubre, mes rosa; cuídate, revísate y ámate ...12

Segundo Congreso Internacional y el tercero

Nacional Semana de la Ciencia Politécnica;

Creatividad Innovación y Emprendimiento .....18

Reporte de egresados...22

Por si no lo viste ... 26

Study with Us...27

World aids day ...28

RI-UPA ... 31

Efemérides...33

Agradecimientos ...37

## A toda la comunidad estudiantil de la Universidad Politécnica de Atlautla...

Me es grato dirigirme a Ustedes para saludarles, en este inicio de año, y de cuatrimestre, desearles que este 2024 traiga consigo nuevas oportunidades, alegrías y nuevos desafíos, que nunca les falte la ilusión, la esperanza y la gratitud, pero sobre todo que esté lleno de éxitos y logros, tanto personales como profesionales.

Hoy iniciamos un nuevo ciclo, en el que habremos de enfrentar nuevos retos, pero segura estoy que saldrán avantes, ya que tienen a sus docentes como grandes aliados, quienes de su mano podrán asegurar resultados académicos exitosos.

En este primer momento, que tengo la oportunidad de dirigirme a Ustedes, como Encargada del Despacho de los Asuntos de la Rectoría de la Universidad Politécnica de Atlautla, quisiera, me permitieran compartir un poco de mi trayectoria en esta institución a la que tanto quiero.

Primeramente, soy maestra fundadora de esta casa de estudios desde septiembre 2013, año en que fue apertura en instalaciones provisionales en el CBTA 231 de Atlautla, y en donde las carencias eran muchas pero el amor al proyecto era mayor; por lo que siendo profesora de horas clase impulsaba con el alumnado temas de investigación y emprendimiento, por ello, en 2014 estas acciones dieron frutos al ganar el Primer lugar a nivel estatal con el proyecto denominado, "Paleta Probiótica"; así también otras actividades académicas, como *Rallys* de conocimientos, Ferias de proyectos, Actividades de identidad universitaria, entre otras; lo que me valió para poder ascender a Profesora de Tiempo Completo (PTC).

Con esta nueva responsabilidad (PTC), participe para obtener una beca del programa Proyecta 10000, en donde fui beneficiada para mejorar mi nivel en el idioma inglés, en la Universidad de Oklahoma, Estados Unidos. Con el impulso de las actividades académicas y las ganas de ver crecer la institución, pasé a formar parte de la estructura orgánica de la Universidad, como Jefa de Planeación y Evaluación en donde estuve hasta marzo de 2016, pues derivado de los logros alcanzados, pude ascender a la Subdirección Académica, y es aquí en donde administrativamente pude liderar y desarrollar de manera importante a esta honorable institución con los siguientes logros:

- Obtención de la Certificación de la Universidad bajo la Norma ISO 9001-2015, en donde se certificaron 9 procesos, 25 subprocesos y 36 procedimientos.
- Obtención del Distintivo, "Responsabilidad Social Universitaria" otorgado por la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración (ANFECA).

- 
- Apertura del Centro CONOCER (Consejo Nacional de Normalización y Certificación de Competencias Laborales) en la Universidad Politécnica de Atlautla como Entidad de Certificación y Evaluación de Competencias.
  - Gestión con las Universidades de Colombia y Perú, logrando la firma de convenios Internacionales educativos.
  - Certificación de la carrera Ingeniería en Tecnologías de Manufactura por su buena calidad bajo los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES).
  - Elaboración de proyectos para la obtención de Fondos extraordinarios concursables para fortalecer la excelencia educativa desde 2014, en donde se adquirió:
    - Equipamiento para auditorio
    - Equipamiento para oficinas Administrativas
    - Equipamiento de laboratorio de Física y Química
  - Elaboración de proyectos para la obtención de Fondos extraordinarios concursables para fortalecer la inclusión educativa, en donde se adquirió:
    - Elevador
    - Carrito de golf para traslado de discapacitados
    - Sillas de rueda motorizadas para discapacitados
    - Impresora braille
    - Mobiliario para discapacitados
    - Computadoras con software para baja visión
    - Adecuaciones a la infraestructura (rampas, accesos, barandales, etc.).
  - Apertura de dos carreras: Ingeniería Civil e Ingeniería de Logística y Transporte.
  - Gestora para la incorporación de la UPAtlautla al Programa Delfín (programa de intercambios internacionales de investigación).

Cuento con amplio conocimiento de los temas académicos y financieros, así como las instancias educativas y administrativas para realizar las gestiones y facilitar el crecimiento institucional, pero además y no menos importante, conozco los retos que tenemos que afrontar de manera inmediata y los canales necesarios para la continuidad y desarrollo de tan benemérita casa de estudios.



Como pueden apreciar, se han obtenido logros importantes, pero aun así los retos para todos en la UPAtlautla son grandes, y no importa cuantos obstáculos haya que vencer, porque somos grandes guerreros, de esos que la sociedad tanto necesita, con una preparación académica de excelencia, con valores, con calidad humana, pero sobre todo somos guerreros que luchan por sus ideales, lo que nos compromete a todos a trabajar cada día más fuerte, y por eso es imposible vencer a alguien que nunca se rinde, pues es en medio de las dificultades en donde se encuentran las oportunidades.

Desde esta trinchera, los invito a poner el mayor esfuerzo en sus estudios, en mi tienen a una aliada, refrenden el sacrificio que sus padres o tutores hacen para que ustedes tengan un lugar en esta institución, tengan la oportunidad que retribuirles algo de lo mucho que les han brindado.

En este cuatrimestre 2024-1 que inicia, compartirles el siguiente mensaje:

*“Nunca consideres el estudio como una obligación, sino como una oportunidad para penetrar en el bello y maravilloso mundo del saber”*, Albert Einstein.



Fraternalmente  
Dra. Alma Iris Ríos Espinosa  
Encargada del Despacho de los Asuntos de la  
Rectoría de la Universidad Politécnica de Atlautla

# 19 de septiembre

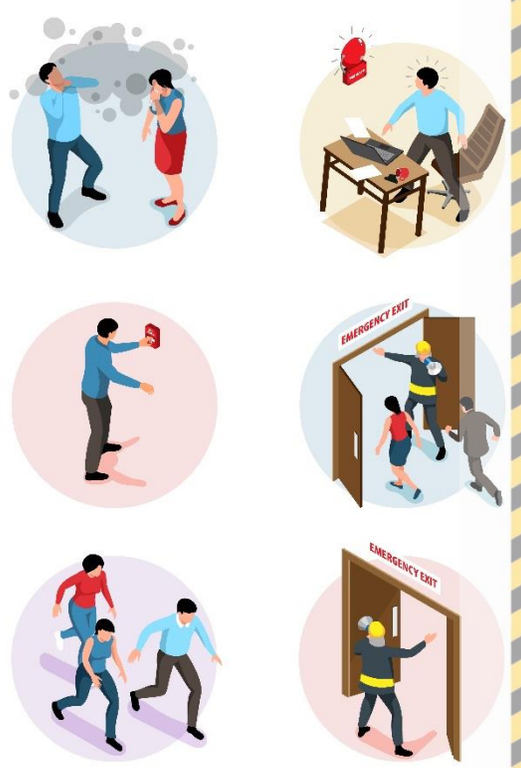
Simulacro Sísmico en  
UPAtlautla.

Por Irene R. y Jonathan D.



Cada 19 de septiembre, la Universidad Politécnica de Atlautla lleva a cabo un crucial simulacro sísmico que involucra a todo el personal académico, administrativo y estudiantes. Este ejercicio, fundamental para la seguridad de la comunidad universitaria, se ha convertido en un mecanismo esencial de prevención ante posibles siniestros. En particular, la Academia de la Ingeniería en Tecnologías de Manufactura ha desempeñado un papel destacado al coordinar este evento, a través de la brigada universitaria, la cual se ha comprometido activamente en garantizar la efectividad y la preparación de la comunidad frente a situaciones de emergencia.

La dedicación de la Academia de la Ingeniería en Tecnologías de Manufactura en liderar este simulacro no sólo resalta su compromiso con la seguridad, sino que también subraya la importancia de la colaboración y la conciencia colectiva en la preparación para eventos imprevistos. Este ejercicio anual no sólo fortalece la capacidad de respuesta de la comunidad universitaria, sino que también refuerza el espíritu de solidaridad y preparación ante situaciones críticas. Esta misma academia nos aporta una serie de recomendaciones obtenidas del gobierno del Estado de México a seguir antes, durante y después de un siniestro de esta índole:





ENTION ATTENTION

## ¿Cómo actuar ANTES de un sismo?

(Prevención)

Se recomienda conocer con antelación las áreas de seguridad tanto internas como externas en sus domicilios u oficinas.

Limpiar bordes de techos de objetos contundentes (macetas, maderas u otros).

Realizar una evaluación de estructura de su casa u oficina. Señalizar las zonas de escape y de seguridad.

Tener siempre a mano un pequeño botiquín, una linterna y un radio a pilas.

Tenga un pequeño stock de alimento enlatado con vencimiento vigente

## ¿Cómo actuar DURANTE un sismo?

Acudir a las zonas de seguridad ya establecidas.

Mantenerse alejado de vidrios u objetos que pudieran caer.

En lo posible evitar el pánico y tratar de mantener la calma.

No salir corriendo en zona de paso vehicular.

Si está manejando detenga su vehículo.

Si está en un edificio no utilice el ascensor, siempre la escalera.

Estar atentos a menores de edad, minusválidos y personas de la tercera edad.

## ¿Qué hacer DESPUÉS de un sismo?

Recuerde que cuando ocurre un sismo de magnitud siempre hay réplicas.

Mantente al tanto de la situación a través de fuentes oficiales. No hagas caso de rumores y mucho menos circules en Redes Sociales información falsa o no comprobada. Recuerda que los sismos no se pueden predecir, y en ese sentido lo más importante es estar preparados.

Revisa instalaciones de gas, energía eléctrica y agua.

Si tu vivienda está en buenas condiciones resguárdate y evita circular en las calles.

Si detectas daños estructurales repórtalos a Protección Civil de tu delegación o a la Secretaría de Protección Civil. Aquí unas sugerencias para revisar tu casa y cómo identificar daños peligrosos.

Sigue las indicaciones de las autoridades.

Tenga siempre los números de emergencias a la mano.

Siempre ser solidarios con las víctimas<sup>1</sup>.

En conclusión, el simulacro sísmico anual del 19 de septiembre no sólo representa un componente fundamental de nuestras prácticas de seguridad, sino también una demostración tangible del compromiso de la Universidad con la protección y bienestar de todos los miembros de la comunidad. Agradecemos a la Academia de la Ingeniería en Tecnologías de Manufactura por su destacado liderazgo y dedicación como comité brigadista universitario. Este ejercicio nos recuerda la importancia de la preparación y colaboración ante situaciones imprevistas, fortaleciendo nuestra capacidad de respuesta colectiva y fomentando un entorno universitario seguro y resiliente. Estamos agradecidos por la participación activa de todos, contribuyendo así a un campus más seguro y protegido para todos nosotros.



1. Información obtenida de: <https://edomex.gob.mx/que-hacer-actuar-caso-sismo>

# El día de Malala

## ...Malala Yousafzai

“ El Día de Malala es un día para promover la educación de las niñas. La educación es un derecho fundamental para todos, independientemente de su género, raza o religión. El Día de Malala es una oportunidad para recordar la importancia de la educación y para tomar medidas para garantizar que todas las niñas tengan acceso a la educación. celebrar la diversidad y la inclusión. Malala es una defensora de la diversidad y la inclusión. Su historia demuestra que las personas de todas las religiones, culturas y orígenes pueden trabajar juntas para crear un mundo mejor<sup>1</sup>.

Cómo celebrar el Día de Malala:

Leer sobre Malala Yousafzai y su trabajo.

Ver un documental o una película sobre Malala.

Participar en un evento o actividad para promover la educación de las niñas.

Donar a una organización que trabaja para garantizar el acceso a la educación de las niñas.

Por Irene R. y Jonathan D.

Cualquiera que sea la forma que elijas, celebrar el Día de Malala es una manera importante de apoyar la educación de las niñas y el trabajo de Malala Yousafzai.

El ataque talibán a Malala, el 9 de octubre de 2012, cuando volvía a casa de la escuela con sus amigas, recibió una condena mundial. En el Pakistán, más de 2 millones de personas firmaron una petición por el derecho a la educación y la Asamblea Nacional ratificó el primer Proyecto de Ley sobre el Derecho a una Educación Gratuita y Obligatoria del país<sup>2</sup>. ”



Octubre  
mes  
Rosa

**CUÍDATE,  
REVÍSATE,  
ÁMATE.**

La Organización Mundial de la Salud (OMS), estableció el 19 de octubre como el Día Mundial de la Lucha contra el Cáncer de Mama y tiene como objetivo crear conciencia y promover la sensibilización y el apoyo para tratamientos oportunos y efectivos. Así mismo, se busca informar a la población sobre la importancia de las acciones para la detección temprana que facilite el diagnóstico y tratamiento.<sup>1</sup>

**El “Mes de Sensibilización del Cáncer de Mama”, se celebra en todo el mundo cada octubre, aumentando la atención y el apoyo prestados a la concientización, detección temprana, tratamiento y cuidados paliativos.<sup>3</sup>**

Cada año se producen 1,38 millones de nuevos casos y 458 000 muertes por cáncer de mama, que es el cáncer más frecuente en las mujeres, tanto en países desarrollados como en vías de desarrollo.

Los conocimientos actuales sobre las causas del cáncer de mama son insuficientes, por lo que la detección temprana sigue siendo la piedra angular de la lucha contra esta enfermedad. Cuando se detecta a tiempo, se establece un diagnóstico adecuado y se dispone de tratamiento, así las posibilidades de curación son altas; en cambio, cuando se detecta tarde es poco factible que pueda ofrecerse un tratamiento curativo. En tales casos son necesarios cuidados paliativos para mitigar el sufrimiento del paciente y sus familiares.<sup>1</sup>



El cáncer es la principal causa de muerte en todo el mundo: en 2020 se atribuyeron a esta enfermedad casi 10 millones de defunciones de las cuales, 685,000 casos se adjudican específicamente al de mama.<sup>2</sup>

La detección temprana del cáncer de mama sigue siendo la piedra angular que salva vidas.

En México existen 14 mil casos nuevos al año y es la segunda causa de muerte en mujeres entre 20 y 59 años.<sup>1</sup>





## Panorama general

El cáncer de mama es una enfermedad en la que células de la mama con alteraciones se multiplican sin control y forman tumores que, de no tratarse, pueden propagarse por todo el cuerpo y causar la muerte. Las células cancerosas comienzan a desarrollarse dentro de los conductos galactóforos o de los lobulillos que producen leche del seno. El cáncer en estadio 0 (in situ) no es potencialmente mortal. Las células cancerosas se pueden propagar al tejido mamario cercano (invasión), y esto produce nódulos o engrosamiento<sup>3</sup>.

La mortalidad por cáncer de mama mostró pocos cambios entre los decenios de 1930 y de 1970, periodo en el que el tratamiento primario consistía sólo en la intervención quirúrgica (mastectomía radical)<sup>2</sup>. Las tasas de supervivencia comenzaron a mejorar en el decenio de 1990, cuando los países pusieron en marcha programas de detección precoz del cáncer de mama asociados a programas de tratamiento integrales que incluían tratamientos farmacológicos eficaces<sup>3</sup>.



## Magnitud del problema

En 2020, en todo el mundo se diagnosticó cáncer de mama a 2,3 millones de mujeres, y 685 000 fallecieron por esa enfermedad. A fines del mismo año, 7,8 millones de mujeres a las que en los cinco años anteriores se les había diagnosticado cáncer de mama seguían con vida, lo que convierte a este cáncer en el de mayor prevalencia en el mundo. El cáncer de mama afecta a mujeres de cualquier edad a partir de la pubertad en todos los países del mundo, pero las tasas son mayores entre las mujeres adultas<sup>3</sup>.

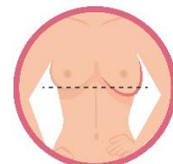
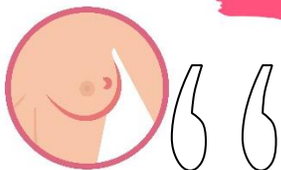


## Grupos de riesgo

Pertenecer al género femenino es el principal factor de riesgo en el caso del cáncer de mama. Aproximadamente entre el 0,5% y el 1% de los casos de cáncer de mama afectan a varones. El tratamiento de esa enfermedad en los varones sigue los mismos principios que los que se aplican a las mujeres.



**CUÍDATE** asistiendo periódicamente a tu centro de salud local.  
**REVÍSATE** autoexplorándote constantemente.  
**ÁMATE** consultando a tu médico si encuentras factores de riesgo.



Algunos factores aumentan el riesgo de padecer cáncer de mama, como el envejecimiento, la obesidad, el consumo perjudicial de alcohol, los antecedentes familiares de cáncer de mama, el historial de exposición a radiación, el historial reproductivo (como la edad de inicio de los periodos menstruales y la edad en el primer embarazo), el consumo de tabaco y el tratamiento hormonal posterior a la menopausia. Alrededor de la mitad de los casos de cáncer de mama corresponden a mujeres sin ningún factor de riesgo identificable, a excepción del género (mujer) y la edad (más de 40 años).

Los antecedentes familiares de cáncer de mama aumentan el riesgo de padecerlo, pero la mayoría de las mujeres a las que se diagnostica cáncer de mama no tienen antecedentes familiares conocidos de la enfermedad. La falta de antecedentes familiares conocidos no necesariamente significa que una mujer esté menos expuesta a padecer cáncer de mama<sup>3</sup>.

### Signos y síntomas

El cáncer de mama puede presentar distintas combinaciones de síntomas, especialmente cuando está en una fase más avanzada. La mayoría de las personas no tendrán síntomas en las fases iniciales. Entre los síntomas del cáncer de mama se pueden incluir: nódulo o engrosamiento en el seno, a menudo sin dolor; cambio en el tamaño, forma o aspecto del seno; aparición de hoyuelos, enrojecimiento, grietas u otros cambios en la piel; cambio en el aspecto del pezón o la piel circundante (aréola); secreción de líquido anómalo o sanguinolento por el pezón.

Se recomienda que aquellas personas que presenten un nódulo anómalo en el seno busquen atención médica, incluso si no es doloroso. La mayoría de los nódulos en los senos no son cancerosos. Es más probable que el tratamiento de los nódulos cancerosos en los

senos sea eficaz si los nódulos son pequeños y no se han propagado a los ganglios linfáticos cercanos<sup>3</sup>.

### Tratamiento

El tratamiento del cáncer de mama depende del subtipo de cáncer y del grado de propagación desde el seno hacia los ganglios linfáticos (estadios II o III) u otras partes del cuerpo (estadio IV). Los médicos combinan tratamientos para reducir las posibilidades de que el cáncer regrese (recidiva), como: cirugía para extirpar el tumor del seno; radioterapia para reducir el riesgo de recidiva en los tejidos mamaros y circundantes; medicamentos para eliminar las células cancerosas y evitar la propagación, incluidos tratamientos con hormonas, quimioterapia o tratamientos dirigidos con productos biológicos.

Los tratamientos contra el cáncer de mama son más eficaces y se toleran mejor cuando se inician lo antes posible y se toman hasta completar el esquema.

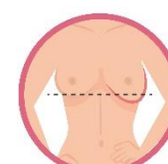
La cirugía puede extirpar sólo el tejido canceroso (tumorectomía o mastectomía parcial) o todo el seno (mastectomía total). Con la cirugía también se pueden extirpar los ganglios linfáticos para evaluar la capacidad del tumor para propagarse.

Con la radioterapia se tratan los tumores microscópicos residuales que permanecen en el tejido mamario o los ganglios linfáticos y se reducen las posibilidades de que haya una recidiva que afecte la pared torácica.

La eficacia de los tratamientos contra el cáncer de mama depende del cumplimiento del ciclo de tratamiento completo. Es menos probable que el tratamiento parcial culmine con un resultado positivo<sup>3</sup>.

### Repercusión mundial

Entre el decenio de 1980 y el de 2020, la mortalidad por cáncer de mama normalizada



Por edades se redujo en un 40% en los países de ingreso alto. Los países que han tenido éxito en sus esfuerzos por reducir la mortalidad por cáncer de mama han logrado una reducción anual del 2% al 4%.

Las estrategias para mejorar los resultados relativos al cáncer de mama dependen del fortalecimiento primordial de los sistemas de salud para suministrar los tratamientos que ya se sabe que son eficaces. Esas estrategias también son importantes para tratar otros tipos de cáncer y otras enfermedades no transmisibles (ENT) no neoplásicas. Estas estrategias pueden incluir la disposición de vías de derivación fiables desde los establecimientos

de atención primaria a los hospitales de distrito y los centros oncológicos especializados.

El establecimiento de estas vías de derivación coincide con el planteamiento que se requiere para tratar los casos de cáncer del cuello uterino, de pulmón, colorrectal y de próstata. Con este fin, debe considerarse el cáncer de mama como una enfermedad de referencia a la hora de crear itinerarios que permitan manejar otras enfermedades<sup>3</sup>.



1. <https://www.gob.mx/issste/articulos/dia-mundial-de-la-lucha-contra-el-cancer-de-mama-131191?idiom=es>
2. <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/cancer>
3. <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/breast-cancer>

La UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE ATLAUTLA, fomenta en sus universitarias por medio de pláticas, eventos, actividades y demás esfuerzos materializados por los profesores y personal administrativo que labora en ella; conciencia para el CUIDADO, la REVISIÓN y la PREVENCIÓN como mecanismos de amor propio. Entre estos destacan:

**Campañas de sensibilización:** se utilizan diferentes medios de comunicación para informar sobre el cáncer de mama y la importancia de la detección precoz.

**Exámenes de detección gratuitos:** se ofrecen exámenes de detección gratuitos a las mujeres que no tienen seguro médico o que no pueden pagarlos.

**Eventos solidarios:** se organizan eventos solidarios para recaudar fondos para la investigación del cáncer de mama



En este contexto de conmemorar el Día Internacional de la Lucha contra el Cáncer de Mama, la Universidad Politécnica de Atlautla, realizó una carrera con alumnos y profesores en las vialidades aledañas a la institución, organizado por el departamento de Vinculación y cuyo objetivo persiguió destacar la importancia de la actividad física como medida preventiva para las mujeres ante esta enfermedad. Aunque la conciencia sobre el cáncer de mama ha aumentado significativamente, la participación activa de la comunidad universitaria reafirma el compromiso institucional. Aunque hubo desafíos logísticos y ciertas situaciones que requirieron una atención especial, la mayoría de los alumnos participaron con entusiasmo, cumpliendo con sus expectativas. La favorable recepción del evento indica el interés y la disposición de la comunidad para participar en futuras iniciativas similares. Esta iniciativa, entre otras actividades, simboliza la determinación colectiva de la comunidad universitaria y la exitosa respuesta del evento subraya el interés y disposición para participar en futuras iniciativas similares. Por último recuerda, cuidarte y revisarte, es amarte y es una actitud universitaria, consulta a tu medico periódicamente y no omitas cualquier síntoma de alerta.



# 2<sup>o</sup> CONGRESO INTERNACIONAL Y 3<sup>er</sup> NACIONAL SEMANA DE LA CIENCIA POLITÉCNICA:



## CREATIVIDAD INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO

Por Redacción DP.

La **Universidad Politécnica de Atlautla** celebró los días 26 y 27 de octubre, su segundo **Congreso Internacional y el tercero Nacional Semana de la Ciencia Politécnica; Creatividad Innovación y Emprendimiento**, en el marco de su décimo aniversario.

Dicho evento trajo consigo **conferencias magistrales, talleres especializados, paneles con empresarios de la cámara de comercio y con industriales de la región oriente del Estado de México, muestra de arte, exposición fotográfica y actividades varias y múltiples invitados de las universidades hermanas de la UPAtlautla, de la zona.**

El objetivo fue **concentrar en las instalaciones de la Politécnica, tanto múltiples actores destacados nacionales e internacionales vinculados directamente con la ciencia, como diferentes actividades enfocadas a la creatividad, la innovación y el emprendimiento**, para robustecer estas fortalezas y las competencias en el alumnado universitario, a través de un punto de encuentro académico, incluyente y dinámico.

---

En dicho congreso, contamos con la destacada participación de conferencistas de renombre internacional, entre los que se incluyen a Roció Fierro y Eduardo Isaza de Colombia, Amaya Webster de Estados Unidos, así como a Sergio Yániz, Esperanza Ricalde y Hazel Mariscal de México. Además, enriqueciendo el evento, tuvimos el honor de recibir las valiosas contribuciones de Alejandro Kasuga de Japón. La diversidad de experiencias y conocimientos compartidos por este distinguido grupo de expertos contribuyó significativamente a la amplitud y calidad de las discusiones, haciendo del congreso una experiencia enriquecedora y global.

2° CONGRESO INTERNACIONAL Y 3ER NACIONAL SEMANA DE LA CIENCIA POLITÉCNICA: CREATIVIDAD INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO



**CONFERENCIA:**

**EMPRENDIMIENTO SOCIAL**

**SERGIO YÁNIZ**  
DIRECTOR EN MORELOS DE JUNIOR ACHIEVEMENT MEXICO

JUEVES 26 DE OCTUBRE  
10:30 am.

UPATLAUTLA  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE ATLAUTLA

2° CONGRESO INTERNACIONAL Y 3ER NACIONAL SEMANA DE LA CIENCIA POLITÉCNICA: CREATIVIDAD INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO



**CONFERENCIA:**

**¿CÓMO CREAR UN ELEVATOR PITCH?**

**EDUARDO ISAZA**  
SPEAKER EXPERTO EN STORYTELLING

JUEVES 26 DE OCTUBRE  
11:30 am.

UPATLAUTLA  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE ATLAUTLA

2° CONGRESO INTERNACIONAL Y 3ER NACIONAL SEMANA DE LA CIENCIA POLITÉCNICA: CREATIVIDAD INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO



**CONFERENCIA:**

**TE MIRAN MÁS DE LO QUE CREES**

**ROCÍO FIERRO**  
EMPRESARIA Y CONFERENCISTA INTERNACIONAL EXPERTA EN MARCA PERSONAL Y LIDERAZGO DE INFLUENCIA

JUEVES 26 DE OCTUBRE  
13:30 h.

UPATLAUTLA  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE ATLAUTLA

2° CONGRESO INTERNACIONAL Y 3ER NACIONAL SEMANA DE LA CIENCIA POLITÉCNICA: CREATIVIDAD INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO



**CONFERENCIA:**

**APLICACIÓN DE TECNOLOGÍAS PARA TU EMPRENDIMIENTO**

**AMAYA WEBSTER**  
TERRASO PROGRAM MANAGER, TECH MATTERS

JUEVES 26 DE OCTUBRE  
15:00 h.

UPATLAUTLA  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE ATLAUTLA

2° CONGRESO INTERNACIONAL Y 3ER NACIONAL SEMANA DE LA CIENCIA POLITÉCNICA: CREATIVIDAD INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO



**CONFERENCIA:**

**LA RUTA DE LA INNOVACIÓN**

**ESPERANZA RICARDE**  
DIRECTORA DE LA AGENCIA DE INNOVACIÓN PLAN ALFA

VIERNES 27 DE OCTUBRE  
10:00 h.

UPATLAUTLA  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE ATLAUTLA

2° CONGRESO INTERNACIONAL Y 3ER NACIONAL SEMANA DE LA CIENCIA POLITÉCNICA: CREATIVIDAD INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO



**CONFERENCIA:**

**CREATIVIDAD INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO, APLICADO AL IDIOMA INGLÉS**

**HAZEL MARISCAL EICHNER**  
MAGISTER EN RELACIONES INTERNACIONALES

VIERNES 27 DE OCTUBRE  
11:00 h.

UPATLAUTLA  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE ATLAUTLA

2° CONGRESO INTERNACIONAL Y 3ER NACIONAL SEMANA DE LA CIENCIA POLITÉCNICA: CREATIVIDAD INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO



**CONFERENCIA:**

**CULTURA LABORAL JAPONESA, APLICADA EN MÉXICO**

**ALEJANDRO KAZUGA**  
EMPRESARIO Y CONFERENCISTA INTERNACIONAL ESPECIALISTA EN MEJORA CONTINUA

JUEVES 27 DE OCTUBRE  
14:00 h.

UPATLAUTLA  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE ATLAUTLA

2° CONGRESO INTERNACIONAL Y 3ER NACIONAL SEMANA DE LA CIENCIA POLITÉCNICA: CREATIVIDAD INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO



**CONFERENCIA:**

**PANEL CON EMPRESARIOS DE CÁMARAS DE COMERCIO E INDUSTRIALES DE LA REGIÓN ORIENTE DEL ESTADO DE MÉXICO**

**VIERNES 27 DE OCTUBRE**  
13:00 h.

UPATLAUTLA  
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE ATLAUTLA

La Universidad Politécnica de Atlautla marcó un hito significativo en su décimo aniversario al celebrar con éxito su segundo Congreso Internacional y el tercer Nacional Semana de la Ciencia Politécnica; Creatividad, Innovación y Emprendimiento. Con gran entusiasmo, se inició un evento que prometía ser un punto de encuentro académico vibrante y enriquecedor para la comunidad universitaria y los múltiples actores destacados nacionales e internacionales vinculados directamente con la ciencia.



El punto culminante del evento se vivió con intensidad a medida que se sucedían las conferencias magistrales, los talleres especializados y los paneles con empresarios de la cámara de comercio e industriales de la región oriente del Estado de México. La atmósfera vibrante se llenó con las ideas innovadoras y experiencias compartidas por los conferencistas destacados, con temas actuales y de interés como los son el emprendimiento social, el *elevator pitch*, las tecnologías y el inglés como pilares en el emprendimiento y la innovación como motor para emprender. Este crisol de conocimientos y perspectivas globales fortaleció la creatividad, la innovación y el espíritu emprendedor entre los participantes, consolidando el evento como un referente en el ámbito académico.



Con una muestra de arte, exposición fotográfica y diversas actividades, el evento llegó a su conclusión, dejando un legado duradero en la comunidad universitaria. El Congreso no sólo consolidó la posición de la Universidad Politécnica de Atlautla como un centro de excelencia académica, sino que también proporcionó a los estudiantes una plataforma única para fortalecer sus competencias y perspectivas. El décimo aniversario fue celebrado de manera memorable, reafirmando el compromiso continuo de la universidad con la creatividad, la innovación y el emprendimiento. Este punto de encuentro académico, incluyente y dinámico dejó una huella imborrable, marcando el camino hacia futuros logros y contribuciones significativas en el ámbito científico, académico y social.





En un emocionante giro de los acontecimientos, el Congreso Internacional y la Semana de la Ciencia Politécnica no sólo fueron una celebración de la creatividad y la innovación, sino también el escenario perfecto para la graduación y entrega de títulos a los destacados egresados de la Universidad Politécnica de Atlautla. El evento fue testigo de un momento lleno de orgullo y logros, donde los graduados fueron reconocidos por sus esfuerzos y dedicación a lo largo de su trayectoria académica. La ceremonia de graduación se convirtió en un hito adicional que enriqueció aún más la experiencia del evento, brindando a los participantes la oportunidad de celebrar tanto los logros colectivos como los individuales.

La conexión entre la graduación y el Congreso no sólo simbolizó el cierre de un capítulo académico para los graduados, sino también el inicio de un nuevo viaje lleno de posibilidades y contribuciones significativas. La universidad aprovechó la ocasión para destacar los éxitos de sus egresados, quienes se suman a la creciente red de profesionales capacitados para enfrentar los desafíos del mundo actual. Este enfoque integral del evento no sólo fortaleció los lazos entre la institución y sus graduados, sino que también dejó un impacto duradero al reforzar la visión de la universidad como un centro educativo que nutre tanto la formación académica como el crecimiento personal y profesional de sus estudiantes.



# Reporte de Egresados

Por Lic. Carlos Cedillo.

## 32 TOMAS DE PROTESTA DURANTE EL PERIODO CUATRIMESTRAL 2023-3.

LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL: 10

LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS: 2

INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN: 10

INGENIERÍA EN INFORMÁTICA: 2

INGENIERÍA CIVIL: 5

INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE MANUFACTURA: 3



Lic. Martínez Campos Karla Michelle,  
Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial celebrada el 27 de septiembre del 2023.



Lic. Mariscal Arroyo María De Los Ángeles, Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial celebrada el 07 de septiembre del 2023.

Ing. Rojas Vergara Gildardo, Ingeniería en Tecnologías de la Información celebrada el 12 de septiembre del 2023.

Lic. Páez Amaro Michel Viviana, Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial celebrada el 27 de septiembre del 2023.



Lic. Ocampo Sánchez Ulises, Licenciatura en Administración y Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas celebrada el 27 de septiembre del 2023.

Ing. Vázquez Valencia Janet, Ingeniería en Tecnologías de la Información celebrada el 28 de septiembre del 2023.

Ing. Vázquez Valencia Jessica, Ingeniería en Tecnologías de la Información celebrada el 28 de septiembre del 2023.



Ing. Ramírez Pedregal Jimena Itzel, Ingeniería en Tecnologías de la Información celebrada el 28 de septiembre del 2023.

Ing. Cortes González Jonatan, Ingeniería en Tecnologías de la Información celebrada el 29 de septiembre del 2023.

Ing. Mejía López Ariadna Abigail, Ingeniería en Tecnologías de la Información celebrada el 29 de septiembre del 2023.



Ing. Pedregal Elizalde Juan Enrique, Ingeniería Civil celebrada el 04 de octubre del 2023.

Ing. Méndez Carrillo Víctor, Ingeniería Civil celebrada el 04 de octubre del 2023.

Ing. Pérez Pérez Giovanna, Ingeniería Civil celebrada el 04 de octubre del 2023.



Ing. **Ramírez Deviana Vania Fernanda**, Ingeniería Civil celebrada el 04 de octubre de 2023.

Ing. **Estrada Zavala Nayar**, Ingeniería en Tecnologías de la Información celebrada el 05 de octubre del 2023.

Lic. **Díaz Escorcia Andrea**, Licenciatura en Administración y Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas celebrada el 05 de octubre del 2023.



Ing. **López Sánchez Oscar Daniel**, Ingeniería en Tecnologías de la Información celebrada el 23 de octubre del 2023.

Lic. **Rodríguez Silva Mayra Inés**, Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial celebrada el 23 de octubre del 2023.

Lic. **Rueda De La Rosa Adolfo Ángel**, Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial celebrada el 23 de octubre del 2023.



Ing. **Yáñez González María Elena**, Ingeniería en Tecnologías de Manufactura celebrada el 24 de octubre de 2023.

Ing. **Alcántara Titla Jazmín Itzayana**, Ingeniería Civil llevada a cabo el 24 de octubre del 2023.

Lic. **Velázquez Rojas Mónica Itzel**, Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial celebrada el 24 de octubre del 2023.



Lic. **Villanueva González Viridiana**, Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial celebrada el 13 de noviembre del 2023.

Ing. **Espinosa Hernández Mitzi Yael**, Ingeniería en Tecnologías de la información celebrada el 15 de noviembre del 2023.

Lic. **Nava Marín Omar de Jesús**, Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial celebrada el 27 de noviembre del 2023.



Ing. Pérez López Alfredo Daniel, Ingeniería en Tecnologías de la Información celebrada el 27 de noviembre del 2023.

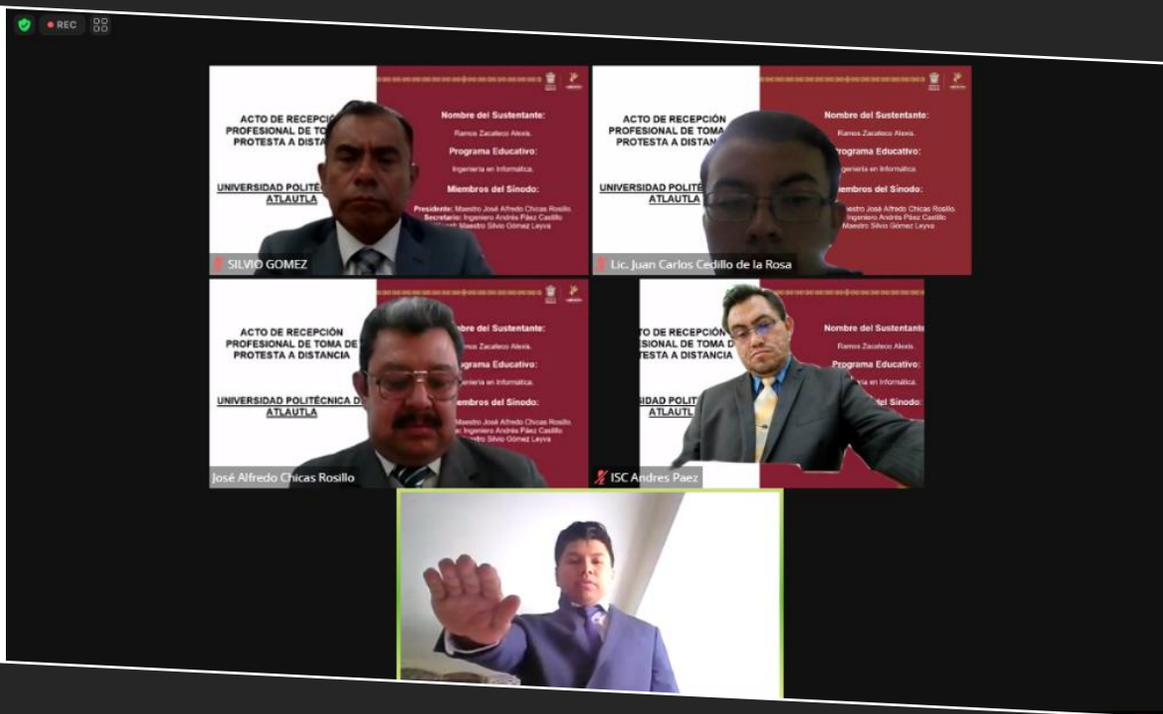
Ing. Cárdenas Cedillo Alan Iván, Ingeniería en Tecnologías de la Información celebrada el 27 de noviembre del 2023.

Ing. Ávila Pérez Ireri Yusmtim, Ingeniería en Tecnologías de Manufactura celebrada el 30 de noviembre del 2023.



Lic. Hernández Martínez Josué, Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial celebrada el 11 de diciembre del 2023.

Lic. Cataño López Javier, Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial celebrada el 13 de noviembre del 2023.



Ing. Ramos Zacateco Alexis, Ingeniería en Informática celebrada de manera virtual el 13 de noviembre del 2023 (vía remota a Estados Unidos).

# Por si no lo viste...

Por Expresión Universitaria.



## UPA-MINDS. EP. 7: TEAM: TEACHERS

LOS "Teachers" Más COOL De UPATLAUTLA CIN, ALBERTO Y JESS, NOS HABLAN DESDE LO MÁS TRIVIAL COMO LO ES SU "OUTFIT", HASTA TEMAS SERIOS COMO LA VOCACIÓN DOCENTE UNIVERSITARIA.

NO TE PIERDAS ESTE, EL EPISODIO MÁS VISTO DE UPA-MINDS.



## UPA-MINDS. EP. DOBLE DE PROYECTOS FINALES

LA PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE LAS CARRERAS DE INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN E INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE MANUFACTURA, SE MUESTRAN EN ESTE EPISODIO DOBLE.



## UPA-MINDS. EP PROGRAMA DELFIN

COMO PARTE DE LA PARTICIPACIÓN DE LA UPATLAUTLA EN EL PROGRAMA DELFIN 2023, DOS DE NUESTRAS COMPAÑERAS DE INGENIERÍA CIVIL, NOS CUENTAN SU EXPERIENCIA EN ESTE CAPÍTULO CON EQUIDAD DE GÉNERO AL MOSTRAR A LA MUJER CON IGUALDAD DE OPORTUNIDADES.



## UPA-MINDS. EP 13 CONTADORAS

ESTA VEZ, TRES DE NUESTRAS COMPAÑERAS CONTADORAS DE LA LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL, CARL, NAYE Y CLAU, PARTICIPAN EN UPA-MINDS ACADEMIA, VOZ Y CULTURA EN ESTE EL CAPÍTULO MÁS FEMENINO.



## UPA-MINDS. EP 14 CONFLICTO EN MEDIO ORIENTE

ESTE EPISODIO MÁS CRÍTICO DE UPA-MINDS, LO DEDICAMOS AL CONFLICTO BÉLICO ACTUAL ENTRE PALESTINA E ISRAEL, ABORDÁNDOLO DESDE LA PERSPECTIVA DE LA ADMINISTRACIÓN Y LA LOGÍSTICA Y TRANSPORTE, CON TRES UNIVERSITARIOS DE LA UPATLAUTLA DE AMBAS CARRERAS.



## UPA-MINDS. EP 15 CIVIL EN VERACRUZ

UPA-MINDS PRESENTA UNA ENTREVISTA EN EL 32º CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA CIVIL, CON NUESTRA COLABORADORA ESPECIAL, LA INGE YURIDIANA, COORDINADORA DE INGENIERÍA CIVIL. Y NUESTRA PRIMERA INVITADA EN EL PODCAST.



## UPA-MINDS. EP 16 CIERRE DE CUATRI

EL CIERRE DE CUATRIMESTRE ES INTERESANTE Y AHORA, DESDE LA VOZ DE TRES UNIVERSITARIOS DE PRIMER CUATRI, DE TRES CARRERAS DISTINTAS, MÁS, AL CONTARNOS SUS PERSPECTIVAS, CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES EN ESTE SU PRIMER CUATRIMESTRE. DISFRUTA DE ESTE CAPÍTULO EMPÁTICO Y AGRADEBLE DE FIN DE AÑO.



UPA MINDS PRESENTA:

# STUDY WITH US

Vol. - 0

## Características Clave de "Study With Us":

**1.- Compañeros Universitarios:** Cada video destaca a un compañero universitario, brindando variedad y un enfoque fresco en cada presentación. Desde diferentes perspectivas hasta estilos de estudio únicos, estos videos reflejan la diversidad de nuestra comunidad académica. **2.- Escenario Universitario:** Los fondos cuidadosamente seleccionados de nuestras instalaciones universitarias crean un ambiente auténtico y enriquecedor. Sumérgete en la atmósfera académica desde la comodidad de tu espacio de estudio, conectándote visualmente con la universidad. **3.- Acompañamiento Musical:** Un beat musical acompaña cada video, añadiendo un toque de inspiración y energía positiva, y corre a cuenta de ANC Studios, nuestro DJ participante en todos los Podcast del canal.

## ¿Cuándo ver "Study With Us"?

**1.- Para Estudiar:** Consulta estos videos mientras te sumerges en la lectura o el estudio. La presencia de tus compañeros universitarios y el escenario familiar pueden hacer que tu experiencia sea más agradable y productiva. **2.- Para Leer:** Sumérgete en tus libros y materiales de lectura favoritos mientras disfrutas del ambiente universitario en cada video. "Study With Us" es tu compañero ideal para explorar nuevos horizontes literarios. **3.- Sólo para Ambientar:** ¿Necesitas un fondo relajante mientras trabajas en tu escritorio? Los videos ofrecen la opción perfecta para ambientar tu espacio con la serenidad y el orgullo de tu universidad.

"Study With Us" no sólo transforma tu manera de estudiar, sino que también te conecta emocionalmente con la comunidad universitaria. Desde los vibrantes compañeros hasta el telón de fondo de nuestras instalaciones, este proyecto redefine la experiencia de estudio con autenticidad y estilo. Únete a nosotros en esta emocionante aventura educativa y cultural, donde cada video es una puerta a la inspiración y la dedicación académica.

La serie de videos "Study With Us" de UPA-Minds ha llegado para transformar tu experiencia de estudio y lectura. Cada video presenta a un compañero universitario diferente, inmerso en un telón de fondo que captura la esencia de nuestras instalaciones universitarias, acompañado de un *beat* distinto en cada entrega, a cargo de nuestro ya colaborador ANC Studios, para que te sirva de compañía mientras lees, estudias o simplemente buscas ambientar musicalmente tu espacio.



# WORLD AIDS DAY

What is World AIDS Day and why is it celebrated?

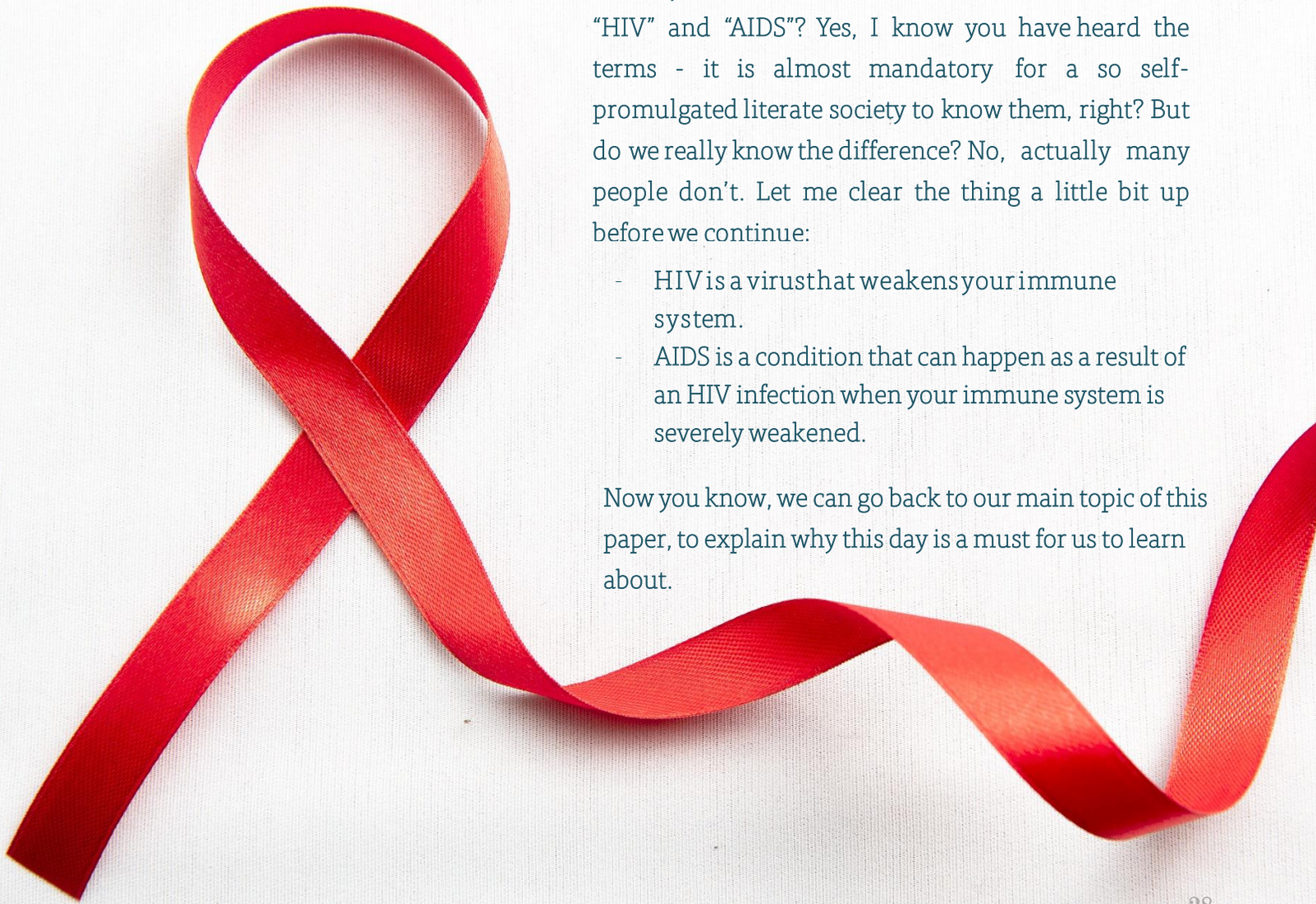
This annual event serves as a reminder of the global struggle to end HIV-related stigma, an opportunity to honour those we have lost, and a rallying cry to commit to working toward a day when HIV is no longer a public health threat. It is celebrated on December 1 and nowadays it is a huge festival around the world that brings millions of people together with only one goal in mind, to bring awareness and to stop ignorance and hate.

Every year World AIDS Day has a specific topic and since the latter is chosen from a movement and not a moment, all the activities involved have to share the same message to create a worldwide idea of union to fight against the disease.

Okay, but now, let's go straight to the chase. Do you actually know the difference between the words "HIV" and "AIDS"? Yes, I know you have heard the terms - it is almost mandatory for a so self-promulgated literate society to know them, right? But do we really know the difference? No, actually many people don't. Let me clear the thing a little bit up before we continue:

- HIV is a virus that weakens your immune system.
- AIDS is a condition that can happen as a result of an HIV infection when your immune system is severely weakened.

Now you know, we can go back to our main topic of this paper, to explain why this day is a must for us to learn about.



Every year, United Nations agencies, governments and civil society join together to campaign around specific themes related to HIV.

- Awareness-raising activities take place around the globe.
- Many people wear a red ribbon, the universal symbol of awareness of, support for and solidarity with people living with HIV.
- People living with HIV make their voice heard on issues important in their lives.
- Events highlight the current state of the epidemic.
- Groups of people living with HIV and other civil society organizations involved in the AIDS response mobilize in support of the communities they serve and to raise funds.

In these global times, it's not a surprise to see many famous artists, singers, models and even influencers raising awareness and money on this day. Every little display of support is a good opportunity to sum up to the cause.



Did you know that the so proclaimed most talented singer of all the times Freddy Mercury was diagnosed with AIDS? If you watched the film, you probably did. He became one of the first celebrities to speak up about the topic and in fact he is now one of the main references to stop hate and violence against people who suffer from this condition. Scan the QR code to be amazed by his performance at the Live Aid concert.

World AIDS Day has remained relevant today. There is still a critical need for increased funding for the AIDS response, to increase awareness of the impact of HIV on people's lives, to end stigma and discrimination and to improve the quality of life of people living with HIV.



# RI-UPA

## Repositorio Institucional

de la

## Universidad Politécnica de Atlautla

El objetivo primordial del RIUPA es implementar un sistema que facilite el alojamiento, clasificación y distribución de la producción científica y académica propia de la UPA. Para lograr esto, se emplea la tecnología DSpace, una plataforma robusta y reconocida para la gestión de repositorios digitales. La iniciativa de la UPA se alinea con universidades de todo el mundo que han adoptado repositorios institucionales.

La iniciativa de la UPAtlautla se alinea con universidades de todo el mundo que han adoptado repositorios institucionales. Según el Registro de Repositorios de Acceso Abierto (ROAR) de 2016, más de 4000 repositorios de acceso abierto están registrados a nivel global. Estados Unidos encabeza la lista con 766 repositorios, seguido por el Reino Unido con 253, y Japón en tercer lugar con 208. México, con 40 repositorios registrados, se encuentra en una posición destacada entre los países constructores de repositorios.

La implementación del RIUPA no sólo consolida la producción científica de la UPA, sino que también establece un canal efectivo para que estudiantes, académicos y la sociedad en general accedan a este valioso conocimiento. Se espera que esta iniciativa impulse la visibilidad de la universidad y promueva la colaboración en investigaciones y proyectos académicos.

La Universidad Politécnica de Atlautla, a través de RIUPA, demuestra su compromiso con la difusión del conocimiento, contribuyendo al crecimiento educativo y científico a nivel local e internacional.

En un esfuerzo continuo por expandir el acceso al conocimiento científico y académico, la **Universidad Politécnica de Atlautla (UPAtlautla)**, a través de la Ingeniería en Tecnologías de la Información, ha lanzado oficialmente su Repositorio Institucional (RIUPA). Este repositorio digital se erige como una plataforma dedicada a albergar, clasificar y distribuir la creciente producción científica y académica generada por la comunidad académica de la UPAtlautla.

La UPAtlautla, hasta el momento, se enfrentaba a la dispersión de su producción científica y académica al carecer de una plataforma digital centralizada. Esta dispersión dificultaba su clasificación, alojamiento y acceso para aquellos interesados en consultarla. El nuevo Repositorio Institucional (RIUPA) surge como la solución a esta problemática, permitiendo la gestión eficiente de la producción intelectual de la universidad.

Comunidades Todo DSpace Estadísticas Iniciar sesión

# RI-UPAtlautla

Bienvenidos al Repositorio Institucional de la Universidad Politécnica de Atlatluta (RI-UPA). Este repositorio digital de acceso abierto es una plataforma dedicada a preservar, difundir y promover la producción académica y científica generada por nuestra comunidad universitaria. Aquí encontrarás una amplia variedad de documentos, investigaciones, reportes de estancias y estadías, publicaciones y recursos educativos que reflejan el conocimiento y el compromiso de nuestra institución con la excelencia académica.

Nuestro repositorio proporciona un espacio centralizado para acceder y compartir libremente el conocimiento generado por nuestros profesores, investigadores y estudiantes. Además de fomentar la visibilidad de nuestra producción intelectual, el repositorio permite a la comunidad académica colaborar, investigar y fortalecer los lazos interdisciplinarios. Explora nuestras colecciones por áreas temáticas, carreras o por temas, y descubre la diversidad de contenidos que enriquecen el acervo científico de nuestra universidad.

Como parte de nuestro compromiso con la difusión del conocimiento, el RI-UPA respalda los principios del acceso abierto y promueve la reutilización responsable de la información. Mediante licencias adecuadas, facilitamos la descarga, impresión y citación de los documentos disponibles en el repositorio, asegurando la correcta atribución a los autores. Te invitamos a explorar y aprovechar al máximo esta valiosa herramienta que impulsa el desarrollo académico y la innovación en nuestra comunidad universitaria.

## Comunidades en DSpace

Seleccione una comunidad para explorar sus colecciones.

Mostrando 1 - 5 de 7

**Administración y Gestión Empresarial**  
La Licenciatura en Administración y Gestión de PYMES ofrece una formación integral que prepara a los estudiantes para enfrentar los retos y aprovechar las oportunidades en el ámbito empresarial de las pequeñas y medianas empresas, impulsando su capacidad de emprendimiento y contribuyendo al desarrollo económico del país.

**Gaceta Divulgación Politécnica**  
Bienvenido al repositorio dedicado a los volúmenes de la Gaceta Universitaria Divulgación Politécnica. En este espacio, encontrarás una colección completa de los fantásticos artículos publicados de nuestra prestigiosa Gaceta, que abarcan una amplia gama de temas académicos, investigaciones destacadas y noticias relevantes de nuestra institución. Nuestra misión es preservar y compartir esta valiosa fuente de conocimiento, brindando a la comunidad académica y al público en general un acceso sencillo y gratuito a estos recursos informativos y académicos. Explorar estos volúmenes es sumergirse en la rica historia de nuestra universidad, así como en las contribuciones significativas de nuestros académicos y colaboradores. Los artículos, ensayos y reportajes contenidos en la Gaceta Universitaria reflejan el compromiso continuo de nuestra institución con la excelencia académica y la difusión del conocimiento. Te invitamos a navegar a través de estos volúmenes y a aprovechar esta valiosa fuente de información y reflexión... Divulgación Politécnica es un orgullo UPAtlautla, es un orgullo Gorrión!

**Ingeniería en Tecnologías de la Información**  
Competencias, con sólidos conocimientos en las áreas de programación de sistemas, redes de computadoras y gestión de proyectos informáticos, con visión en la investigación aplicada y habilidades desarrolladas en liderazgo, comunicación asertiva, toma de decisiones, trabajo en equipo, autoconciencia, estrategias de aprendizaje, pensamiento crítico y espíritu de emprendimiento que le permitan liderar...

Buscar en el repositorio ... Buscar

## Comunidades en DSpace

Seleccione una comunidad para explorar sus colecciones.

Mostrando 6 - 7 de 7

**Libros UPAtlautla**  
En Libros UPAtlautla se encontrará una gran colección de libros de los cuales tendrán acceso tanto a estudiantes de la universidad como a externos, con el objetivo de enriquecer de conocimientos nuevos a la comunidad.

MOOC TI

◀ 1 2 ▶

**Envíos recientes**

Sistema de Inventario OSAR SC

El RI-UPA cuenta con 5 comunidades Académicas:

- Ingeniería en Tecnologías de la Información.
- Ingeniería en Tecnologías de Manufactura.
- Licenciatura en Administración y Gestión Empresarial.
- Ingeniería Civil.
- Ingeniería en Logística y Transporte.

donde se aloja la producción científica, Estancias y Estadía.

1 comunidad para Divulgación Politécnica:  
donde se alojan los 10 tomos de la gaceta.

1 comunidad MOOC  
Donde se tiene el Curso Abierto Masivo de TI.

1 comunidad digital:  
Donde se alojan los libros publicados por la Universidad.



5 de septiembre  
Día Internacional de la Mujer Indígena

Día Internacional de la Mujer Indígena. 05 de septiembre de 2023



México ratificó el **Convenio 169** sobre los pueblos indígenas y tribales, cuyos postulados fundamentales son: "el derecho de los pueblos indígenas a mantener y fortalecer sus culturas, formas de vida e instituciones propias, y a participar de manera efectiva en las decisiones que les afectan"

México ratificó el Convenio 169 sobre pueblos indígenas y tribales, cuyos postulados fundamentales son: "el derecho de los pueblos indígenas a mantener y fortalecer sus culturas, formas de vida e instituciones propias, y a participar de manera efectiva en las decisiones que les afectan". 05 de septiembre de 2023

8 de septiembre  
Día Internacional de la Alfabetización



Día Internacional de la Alfabetización. 08 de septiembre de 2023



Aniversario del sacrificio de los Niños Héroes de Chapultepec. La Bandera Nacional se iza a media asta.

13 de septiembre de 1847

Aniversario del sacrificio de los Niños Héroes de Chapultepec. La Bandera Nacional se iza a media asta. 13 de septiembre de 2023



15 de septiembre 1810

Conmemoración del Grito de Independencia. La Bandera Nacional se iza a toda asta.

Conmemoración del Grito de Independencia. La Bandera Nacional se iza a toda asta. 15 de septiembre de 2023.



15 de septiembre de 1854

Se interpretó por primera vez el "Himno Nacional Mexicano", escrito por Francisco González Bocanegra y musicalizado por Jaime Nunó.

Se interpretó por primera vez el "Himno Nacional Mexicano", escrito por Francisco González Bocanegra y musicalizado por Jaime Nunó.



16 DE SEPTIEMBRE DE 1810

Aniversario del inicio de la Independencia de México. La Bandera Nacional se iza a toda asta.

Aniversario del inicio de la Independencia de México. La Bandera Nacional se iza a toda asta. 16 de septiembre de 2023

**MNA MUSEO NACIONAL DE ANTHROPOLOGÍA**



**17 de Septiembre**

Se inauguró en **1964**, alberga las colecciones arqueológicas, así como etnográficas más importantes del país. Además, tiene un diseño y planeación únicos en la historia de la arquitectura moderna de México.

Se inauguró el Museo Nacional de Antropología, el cual alberga las colecciones arqueológicas, así como etnográficas más importantes del país. Además, tiene un diseño y planeación únicos en la historia de la arquitectura moderna en México. 17 de septiembre de 2023.

**Día Internacional de la Paz**

**21 de Septiembre**



Se conmemora el Día Internacional de la Paz, para fortalecer los ideales de paz y cesar la violencia y los conflictos en todo el mundo.

**22 de Septiembre 1896**

Aniversario Luctuoso



**Laureana Wright**  
Escritora, intelectual, defensora y promotora de la independencia financiera de la mujer, del voto femenino y de la superación material y espiritual de sus contemporáneas. Fundó y dirigió la revista las Hijas del Anahuac, la cual después se llamaría Violetas del Anahuac.



Murió en la Ciudad de México, Laureana Wright. Fue una de las precursoras del feminismo en México. Escritora, intelectual, defensora y promotora de la independencia financiera de la mujer, del voto femenino y de la superación material y espiritual de sus contemporáneas. Fundó y dirigió la revista Las hijas del Anáhuac, la cual después se llamaría Violetas del Anáhuac. 22 de septiembre de 2023.

**22 de septiembre de 1910**

Se inauguró solemnemente la Universidad Nacional de México. Se creó por decreto presidencial el 26 de mayo, a iniciativa de Justo Sierra, como parte de los festejos de los 100 años del inicio del movimiento de Independencia.




Se inauguró solemnemente la Universidad Nacional de México. Se creó por decreto presidencial el 26 de mayo, a iniciativa de Justo Sierra, como parte de los festejos de los 100 años del inicio del movimiento de Independencia. 22 de septiembre de 2023.

**Día Internacional de la Lengua de señas**

de septiembre



Día Internacional de las Lenguas de Señas. 23 de septiembre de 2023.

Aniversario de la Consumación de Independencia

**27 de Septiembre 1821**



Aniversario de la Consumación de la Independencia. La Bandera Nacional se iza a toda asta.

**Día Nacional del Maíz**

**29 de Septiembre**

Pilar de nuestra alimentación y manifestación cultural de origen ancestral



3 de octubre  
de 1921



Se publicó en el Diario Oficial de la Federación el decreto que crea la Secretaría de Educación Pública. El proyecto fue promovido desde un año antes por José Vasconcelos, quien se convirtió en su primer titular.

La Secretaría de Educación Pública nació con el objetivo de ser el organismo rector de la enseñanza en territorio nacional, gestionando los recursos para su desarrollo.

Se publicó en el Diario Oficial de la Federación el decreto que crea la Secretaría de Educación Pública. El proyecto fue promovido desde un año antes por José Vasconcelos, quien se convirtió en su primer titular. La Secretaría de Educación Pública nació con el objetivo de ser el organismo rector de la enseñanza en territorio nacional, gestionando los recursos para su desarrollo. 03 de octubre de 2023

04  
Octubre  
1824

Entró en vigor la primera Constitución de los Estados Unidos Mexicanos, la cual estableció la República Federal como forma de gobierno en México, en sustitución del Imperio.



Entró en vigor la primera Constitución de los Estados Unidos Mexicanos, la cual estableció la República Federal como forma de gobierno en México, en sustitución del Imperio. 04 de octubre de 2023.



Día Mundial de los Docentes. 05 de octubre de 2023.



15 de octubre  
Día Internacional  
de las Mujeres Rurales



Día Internacional de las Mujeres Rurales. 15 de octubre de 2023.



Día mundial de la  
alimentación



Día Mundial de la Alimentación. 16 de octubre de 2023.

17  
octubre

Se estableció la **Igualdad** de derechos políticos de las mujeres, con la reforma al artículo 34º de la Constitución, con la cual se reconoció su **derecho a votar y ser votadas.**

Se estableció la igualdad de derechos políticos de las mujeres, con la reforma al artículo 34º de la Constitución, con la cual se reconoció su derecho a votar y ser votadas. 17 de octubre de 2023



19 de Octubre  
Día Internacional  
de lucha contra el  
Cáncer de mama



10 de Octubre de 1942

*Letra de: FRANCISCO GONZÁLEZ BOCANEGRA* **Himno Nacional Mexicano.** *Música de: JAIME NUNO.*

MARCIAL (♩=76) CONFORME A LA 1ª EDICIÓN PUBLICADA EN 1854.

COBO

Me-xi-ca-nos al gri-to... de gue-

**Por decreto presidencial se estableció la versión oficial del Himno Nacional Mexicano, el decreto entró en vigor el 4 de mayo de 1943.**

Por decreto presidencial se estableció la versión oficial del Himno Nacional Mexicano, el decreto entró en vigor el 4 de mayo de 1943.

**Griselda Álvarez Ponce de León**

Primera mujer gobernadora en México, dirigió el estado de Colima, celebramos el día de posesión de su cargo

Primero de Noviembre 1979

Griselda Álvarez Ponce de León se convirtió en la primera mujer electa como gobernadora por el estado de Colima. 01 de noviembre.

Día de Todos los Santos **1 y 2** Día de los Difuntos **de Noviembre**

Día de Todos los Santos.

Día de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura.

**4** de noviembre



Día de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO). 04 de noviembre de 2023

**7** noviembre 1967

Fue adoptada por la Asamblea General de Naciones Unidas la Declaración sobre la eliminación de la discriminación contra la mujer, que es una declaración de derechos humanos.



Fue adoptada por la Asamblea General de Naciones Unidas la Declaración sobre la eliminación de la discriminación contra la mujer, que es una declaración de derechos humanos. 07 de noviembre de 2023.

**7** de noviembre de 1945

México ingresó a la Organización de las Naciones Unidas siendo uno de los 51 miembros fundadores.



México ingresó a la Organización de las Naciones Unidas siendo uno de los 51 miembros fundadores. 07 de noviembre de 2023.

**08** de noviembre de 1871

Porfirio Díaz proclamó el Plan de la Noria en contra de Benito Juárez bajo el lema de la "no reelección".



Porfirio Díaz proclamó el Plan de la Noria en contra de Benito Juárez bajo el lema de la "no reelección". 08 de noviembre de 2023.

1. Gob.mx (2023). <https://www.sepen.gob.mx/infed/efemerides/junio.pdf>
2. Gob.mx (2023). [http://www.sep.gob.mx/work/models/sep1/Resource/2160/2/images/efemerides\\_julio.pdf](http://www.sep.gob.mx/work/models/sep1/Resource/2160/2/images/efemerides_julio.pdf)

Gracias

Divulgación Politécnica agradece a las autoridades de la Universidad Politécnica de Atlautla, el retomar este proyecto de publicación cuatrimestral, como Órgano Informativo Oficial universitario. Gracias a nuestros lectores, amigos y colaboradores; quienes son lo más importante para *DP*.

También, queremos agradecer a los nuevos contribuyentes por su aportación a este medio de difusión universitaria, como al Lic. Juan Carlos Cedillo de la Rosa. A los que siempre están pendientes y no faltan en aportar, como la Lic. Ma. de Jesús Valencia Yescas.

Freepik.es, por las imágenes que fueron utilizadas en esta gaceta digital, gracias.

Si quieres participar en Divulgación Politécnica, contáctate con nosotros:  
[divulgación\\_politecnica@upatlautla.edu.mx](mailto:divulgación_politecnica@upatlautla.edu.mx)

Divulgación Politécnica, por la paz en los  
conflictos de medio y lejano oriente.



*"All we are saying, is give peace a chance"*

John Lennon & Yoko Ono.