



Universidad Autónoma de Tamaulipas

“Verdad, Belleza, Probidad”

# Síntesis Informativa

Coordinación Ejecutiva de Comunicación Institucional



# IUAT

**gaceta.mx**  
LA FUERZA DE LA INVESTIGACIÓN

**METRO NOTICIAS**  
www.metronoticias.com.mx

**CNT** Centro  
Noticias  
Tamaulipas

- Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes
- Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas
- La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales
- Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes
- Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas
- La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales
- Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes
- Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas
- La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales

**Febrero 15**

# IUAT

 **SUMARIO**

 **E! Redactor**  
de todo lo que pasa

- Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes
- Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas
- La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales
- Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes
- Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas
- La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales
- Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes
- Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas
- La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales

 **RED Tampico**  
Noticias en Tiempo Real

# IUAT



- Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes
- Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas
- La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales



- Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes
- Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas
- La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales



- Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes
- Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas
- La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales



# IUAT



- Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes
- Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas
- La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales



- Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes
- Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas
- La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales



- Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes
- Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas
- La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales

# UAT

**LA VERDAD**  
DE TAMAILIPAS

- Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes
- Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas
- La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales

50  
Años  
**EL GRÁFICO**  
LA INFORMACIÓN ES NUESTRA FUERZA

- Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes
- Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas
- La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales

## Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes



**Covid-19 en el paciente pediátrico**

¿Las pruebas para los niños es la misma que adultos?	¿Pueden contagiarse los niños?
¿Existe tratamiento para los niños?	¿Qué síntomas tienen los niños?



Tampico, Tamaulipas.- A través del proyecto “Pregúntale al Especialista”, la Facultad de Medicina de Tampico, “Dr. Alberto Romo Caballero” de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) difunde en redes sociales un video que contribuye en brindar información confiable acerca de la Covid-19 en el paciente pediátrico, y otorgar respuestas a las preguntas más frecuentes en torno a la afección del virus en infantes.

La publicación forma parte de una serie que genera y difunde contenido multimedia en temas de salud con la participación de especialistas médicos, y entre sus objetivos busca apoyar medidas que contrarresten los “bulos” o fake news en Internet.

En esta ocasión, participa la Dra. Ernestina Fernández Gómez pediatra y docente de la UAT quien responde las principales dudas respecto al contagio, pruebas, sintomatología y tratamiento de la Covid-19 en niños y niñas.

Al respecto mencionó que los niños pueden enfermarse a causa de Covid-19, ser infectados y propagar el virus que lo causa “de ahí la importancia que todos debamos cuidarnos para evitar la diseminación de este virus y tratar de contener la pandemia” comentó.

Explicó que al igual que en los adultos, la prueba ideal de detección de este virus es la PCR, la cual es realizada a través de un hisopo en nariz y faringe que permite detectar un fragmento del material genético de un patógeno o microorganismo.

Dijo que los síntomas que se presentan más habitualmente son similares a los de un cuadro respiratorio, como: fiebre, congestión nasal, náuseas, vómito, irritabilidad, falta de apetito, fatiga, tos, dolor en garganta, cabeza y músculos.



No obstante dijo que es necesario tomar en cuenta que podrían ser portadores asintomáticos y estar cursando con la enfermedad, lo cual no lo exenta de ser transmisor del virus.

La Dra. Ernestina Fernández expuso que sí existen factores de riesgo para que los niños puedan desarrollar una enfermedad de Covid-19, “principalmente aquellos pacientes inmunocomprometidos, que presenten cardiopatías, que estén en tratamiento para algún tipo de cáncer, que tengan asma, obesidad, desnutrición, enfermedades crónicas”, mencionó.

Agregó que el tratamiento es exclusivo sintomático y el medicamento más utilizado es el paracetamol pues no existe un cuadro de farmacológico específico, así como tampoco lo hay en adultos.

Y respecto a las recomendaciones del uso de cubre bocas y caretas, expresó que la Organización Mundial de la Salud (OMS) no lo recomienda en menores de 5 años dada su incapacidad de utilizar adecuadamente una mascarilla con asistencia mínima.

“Definitivamente la prevención es al no ir a lugares concurridos, la sana distancia, el uso del gel y lavado de manos, pero sobretodo no pensar que no podemos contagiarnos. Sigamos cuidándonos y quedémonos en casa para proteger a toda la comunidad”, concluyó.

# Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas

Cd. Victoria, Tamaulipas.- Como parte del ciclo de conferencias virtuales “La Semana de las Constituciones” que organizó la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) a través de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales Victoria (FDCSV), se realizó el panel “Derechos de la Mujer en la Constitución Local”.

El panel reunió a 3 expertas en el tema del impulso a los derechos de la mujer, con el objetivo de poner de relieve las importantes contribuciones que se han hecho en las constituciones, y con ello propiciar la reflexión común sobre la importancia de la igualdad de género en las leyes del país.



Participaron: la Mtra. Emilia Vela González, ex Magistrada del Tribunal Electoral del Estado de Tamaulipas (TRIELTAM), y ex presidenta de la Asociación de Mujeres Profesionistas; la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, Consejera Electoral y expresidenta del Instituto Electoral de Tamaulipas (IETAM) y primera titular de la Unidad de Igualdad de Género del Poder Judicial del Estado; y la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, Consejera Electoral y titular de la Comisión de Igualdad de Género y No Discriminación del IETAM.

En la exposición de temas, la Mtra. Emilia Vela González abordó los derechos de la mujer desde el enfoque de la participación política, que la constitución ha otorgado al perfil de las mujeres, las disposiciones en la constitución federal y local, el derecho al voto a nivel municipal, el reconocimiento de la ciudadanía a la mujer y la paridad en las candidaturas a cargos de elección popular.

Por su parte, la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, detalló que en el avance histórico en igualdad de género se han realizado 244 reformas de la constitución federal y 180 reformas de la constitución local.

Comentó que a pesar del reconocimiento constitucional y legal, aun es escasa la participación femenina en el poder legislativo, en gubernaturas y ayuntamientos, por lo que explicó que es de importancia continuar con los movimientos feministas, las redes de mujeres, las cuotas de género, las acciones afirmativas de paridad y el lenguaje incluyente.



En su oportunidad, la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, expuso el tema: “27 años de ser humanas”, con un recorrido histórico acerca de los derechos humanos de las mujeres, el reconocimiento de la igualdad entre mujeres y hombres, el origen de los derechos en ámbitos de participación política, educación y laboral, así como los primeros frutos en el siglo XX.

También expuso las reformas realizadas en paridad en todo, violencia política contra las mujeres en razón de género, la ley 3 de 3 contra la violencia y el reglamento de quejas y denuncias.

De esta manera la UAT promueve y sensibiliza una cultura universitaria de la igualdad de género, elaborando programas donde se visibiliza el sexismo, la desigualdad de género y sus consecuencias; así como la incorporación plena de la perspectiva de género en todos los espacios educativos.



## La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales



Cd. Victoria, Tamaulipas.- En una suma de esfuerzos, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y comunidades de las zonas costeras del estado han estado trabajando en programas para la conservación y restauración de humedales en el litoral del Golfo de México.



En esta actividad, se destacan las labores de concientización y sensibilización que realizan investigadores de la UAT con pobladores de las comunidades pesqueras, que colaboran en los proyectos de conservación y la recuperación de ecosistemas, y en darle valor a las zonas naturales, defendiendo los recursos ecológicos.

Estos temas se abordaron ampliamente durante el foro virtual organizado por el Instituto de Ecología Aplicada (IEA) con motivo del Día Mundial de los Humedales, en donde participaron representantes de agrupaciones pesqueras de la Laguna Madre, que coincidieron en reconocer el apoyo de la Universidad en materia de transferencia tecnológica y en los programas de sensibilización para la conservación y restauración de manglares, así como de la pesca sustentable.

Se expuso la participación de la Señora Guadalupe Muñoz, representante de la comunidad de Carbajal en el municipio de San Fernando, quien destacó que los trabajos que ha realizado la Universidad en la parte centro de este vaso lacustre, son muy importantes porque sin los humedales esta zona tendría graves problemas ecológicos.

Dijo que la sensibilización social, en torno al cuidado del humedal más grande de Tamaulipas, ha derivado en convencer a los pobladores de la importancia de la conservación de manglares, así como de la restauración de islas que estaban en deterioro total.

En otra exposición, de la parte sur de la Laguna Madre, participó la Señora Juana Dapa, líder de activistas ecológicos en La Pesca, Tamaulipas, quien subrayó que gracias a la capacitación en la conservación de humedales, aves y todo lo relacionado con el medio ambiente en esa área natural protegida, los habitantes se han interesado en mantener los recursos naturales.

“Es importante preservar y conservar toda esta ruta migratoria de aves. Nuestra participación ha sido el monitoreo de aves; hemos reforestado manglares, hemos tenido viveros y actualmente estamos en actividades de ecoturismo, para hacer saber al turista de la importancia de los humedales”, agregó.

Comentó que la mayoría de los habitantes son pescadores, por lo que mediante estos programas de sensibilización se ha estado inculcando el beneficio ecológico de los manglares.

“Les digo que si no hay manglares, se acaba la pesca. Hemos concientizado a la gente, de cuidarlos y conservarlos, porque antes cortaban mucho manglar para banderines de las redes o de las líneas con las que pescaban. Ahora están implementando PVC, y es uno de los logros que sentimos, que sí estamos haciendo algo por el medioambiente”, concluyó.

Cabe destacar que en el foro virtual, participaron los investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, Dr. Leonardo Arrellano Méndez, el Dr. Carlos Zamora Tovar, Dr. Arturo Mora Olivo y el Dr. Héctor Garza Torres, con diversos temas sobre la conservación de humedales en la zona costera de Tamaulipas.



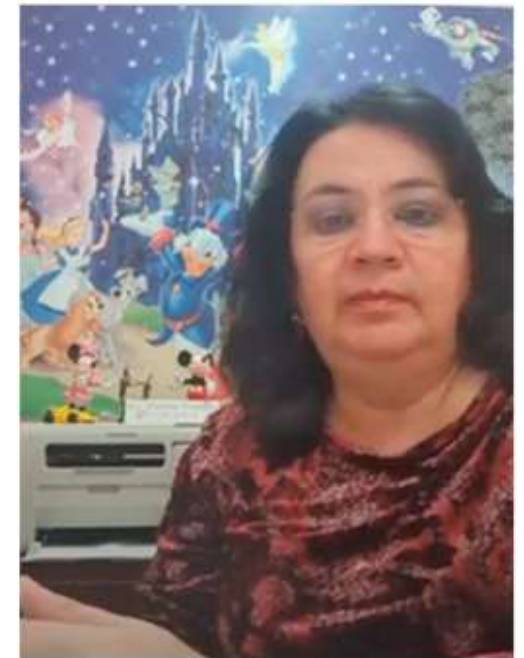
# Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes

Tampico, Tamaulipas.- A través del proyecto “Pregúntale al Especialista”, la Facultad de Medicina de Tampico, “Dr. Alberto Romo Caballero” de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) difunde en redes sociales un video que contribuye en brindar información confiable acerca de la Covid-19 en el paciente pediátrico, y otorgar respuestas a las preguntas más frecuentes en torno a la afección del virus en infantes.



**Covid-19 en el paciente pediátrico**

- ¿Las pruebas para los niños es la misma que adultos?
- ¿Pueden contagiarse los niños?
- ¿Existe tratamiento para los niños?
- ¿Qué síntomas tienen los niños?





La publicación forma parte de una serie que genera y difunde contenido multimedia en temas de salud con la participación de especialistas médicos, y entre sus objetivos busca apoyar medidas que contrarresten los “bulos” o fake news en Internet.

En esta ocasión, participa la Dra. Ernestina Fernández Gómez pediatra y docente de la UAT quien responde las principales dudas respecto al contagio, pruebas, sintomatología y tratamiento de la Covid-19 en niños y niñas.

Al respecto mencionó que los niños pueden enfermarse a causa de Covid-19, ser infectados y propagar el virus que lo causa “de ahí la importancia que todos debamos cuidarnos para evitar la diseminación de este virus y tratar de contener la pandemia” comentó.

Explicó que al igual que en los adultos, la prueba ideal de detección de este virus es la PCR, la cual es realizada a través de un hisopo en nariz y faringe que permite detectar un fragmento del material genético de un patógeno o microorganismo.

Dijo que los síntomas que se presentan más habitualmente son similares a los de un cuadro respiratorio, como: fiebre, congestión nasal, náuseas, vómito, irritabilidad, falta de apetito, fatiga, tos, dolor en garganta, cabeza y músculos.

No obstante dijo que es necesario tomar en cuenta que podrían ser portadores asintomáticos y estar cursando con la enfermedad, lo cual no lo exenta de ser transmisor del virus.

La Dra. Ernestina Fernández expuso que sí existen factores de riesgo para que los niños puedan desarrollar una enfermedad de Covid-19, “principalmente aquellos pacientes inmunocomprometidos, que presenten cardiopatías, que estén en tratamiento para algún tipo de cáncer, que tengan asma, obesidad, desnutrición, enfermedades crónicas”, mencionó.

Agregó que el tratamiento es exclusivo sintomático y el medicamento más utilizado es el paracetamol pues no existe un cuadro de farmacológico específico, así como tampoco lo hay en adultos.

Y respecto a las recomendaciones del uso de cubre bocas y caretas, expresó que la Organización Mundial de la Salud (OMS) no lo recomienda en menores de 5 años dada su incapacidad de utilizar adecuadamente una mascarilla con asistencia mínima.

“Definitivamente la prevención es al no ir a lugares concurridos, la sana distancia, el uso del gel y lavado de manos, pero sobretodo no pensar que no podemos contagiarnos. Sigamos cuidándonos y quedémonos en casa para proteger a toda la comunidad”, concluyó.

# Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas



Cd. Victoria, Tamaulipas.- Como parte del ciclo de conferencias virtuales “La Semana de las Constituciones” que organizó la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) a través de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales Victoria (FDCSV), se realizó el panel “Derechos de la Mujer en la Constitución Local”.

El panel reunió a 3 expertas en el tema del impulso a los derechos de la mujer, con el objetivo de poner de relieve las importantes contribuciones que se han hecho en las constituciones, y con ello propiciar la reflexión común sobre la importancia de la igualdad de género en las leyes del país.



Participaron: la Mtra. Emilia Vela González, ex Magistrada del Tribunal Electoral del Estado de Tamaulipas (TRIELTAM), y ex presidenta de la Asociación de Mujeres Profesionistas; la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, Consejera Electoral y expresidenta del Instituto Electoral de Tamaulipas (IETAM) y primera titular de la Unidad de Igualdad de Género del Poder Judicial del Estado; y la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, Consejera Electoral y titular de la Comisión de Igualdad de Género y No Discriminación del IETAM.

En la exposición de temas, la Mtra. Emilia Vela González abordó los derechos de la mujer desde el enfoque de la participación política, que la constitución ha otorgado al perfil de las mujeres, las disposiciones en la constitución federal y local, el derecho al voto a nivel municipal, el reconocimiento de la ciudadanía a la mujer y la paridad en las candidaturas a cargos de elección popular.

Por su parte, la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, detalló que en el avance histórico en igualdad de género se han realizado 244 reformas de la constitución federal y 180 reformas de la constitución local.

Comentó que a pesar del reconocimiento constitucional y legal, aun es escasa la participación femenina en el poder legislativo, en gubernaturas y ayuntamientos, por lo que explicó que es de importancia continuar con los movimientos feministas, las redes de mujeres, las cuotas de género, las acciones afirmativas de paridad y el lenguaje incluyente.



En su oportunidad, la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, expuso el tema: “27 años de ser humanas”, con un recorrido histórico acerca de los derechos humanos de las mujeres, el reconocimiento de la igualdad entre mujeres y hombres, el origen de los derechos en ámbitos de participación política, educación y laboral, así como los primeros frutos en el siglo XX.

También expuso las reformas realizadas en paridad en todo, violencia política contra las mujeres en razón de género, la ley 3 de 3 contra la violencia y el reglamento de quejas y denuncias.

De esta manera la UAT promueve y sensibiliza una cultura universitaria de la igualdad de género, elaborando programas donde se visibiliza el sexismo, la desigualdad de género y sus consecuencias; así como la incorporación plena de la perspectiva de género en todos los espacios educativos.

# La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales

Cd. Victoria, Tamaulipas.- En una suma de esfuerzos, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y comunidades de las zonas costeras del estado han estado trabajando en programas para la conservación y restauración de humedales en el litoral del Golfo de México.



UAT

Secretaría de Investigación y Posgrado

Instituto de Ecología Aplicada

En esta actividad, se destacan las labores de concientización y sensibilización que realizan investigadores de la UAT con pobladores de las comunidades pesqueras, que colaboran en los proyectos de conservación y la recuperación de ecosistemas, y en darle valor a las zonas naturales, defendiendo los recursos ecológicos.

Estos temas se abordaron ampliamente durante el foro virtual organizado por el Instituto de Ecología Aplicada (IEA) con motivo del Día Mundial de los Humedales, en donde participaron representantes de agrupaciones pesqueras de la Laguna Madre, que coincidieron en reconocer el apoyo de la Universidad en materia de transferencia tecnológica y en los programas de sensibilización para la conservación y restauración de manglares, así como de la pesca sustentable.

Se expuso la participación de la Señora Guadalupe Muñoz, representante de la comunidad de Carbajal en el municipio de San Fernando, quien destacó que los trabajos que ha realizado la Universidad en la parte centro de este vaso lacustre, son muy importantes porque sin los humedales esta zona tendría graves problemas ecológicos.

Dijo que la sensibilización social, en torno al cuidado del humedal más grande de Tamaulipas, ha derivado en convencer a los pobladores de la importancia de la conservación de manglares, así como de la restauración de islas que estaban en deterioro total.

En otra exposición, de la parte sur de la Laguna Madre, participó la Señora Juana Dapa, líder de activistas ecológicos en La Pesca, Tamaulipas, quien subrayó que gracias a la capacitación en la conservación de humedales, aves y todo lo relacionado con el medio ambiente en esa área natural protegida, los habitantes se han interesado en mantener los recursos naturales.



“Es importante preservar y conservar toda esta ruta migratoria de aves. Nuestra participación ha sido el monitoreo de aves; hemos reforestado manglares, hemos tenido viveros y actualmente estamos en actividades de ecoturismo, para hacer saber al turista de la importancia de los humedales”, agregó.

Comentó que la mayoría de los habitantes son pescadores, por lo que mediante estos programas de sensibilización se ha estado inculcando el beneficio ecológico de los manglares.

“Les digo que si no hay manglares, se acaba la pesca. Hemos concientizado a la gente, de cuidarlos y conservarlos, porque antes cortaban mucho manglar para banderines de las redes o de las líneas con las que pescaban. Ahora están implementando PVC, y es uno de los logros que sentimos, que sí estamos haciendo algo por el medioambiente”, concluyó.

Cabe destacar que en el foro virtual, participaron los investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, Dr. Leonardo Arrellano Méndez, el Dr. Carlos Zamora Tovar, Dr. Arturo Mora Olivo y el Dr. Héctor Garza Torres, con diversos temas sobre la conservación de humedales en la zona costera de Tamaulipas.

## Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes



**Covid-19 en el paciente pediátrico**

¿Las pruebas para los niños es la misma que adultos?	¿Pueden contagiarse los niños?
¿Existe tratamiento para los niños?	¿Qué síntomas tienen los niños?



Tampico, Tamaulipas.- A través del proyecto “Pregúntale al Especialista”, la Facultad de Medicina de Tampico, “Dr. Alberto Romo Caballero” de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) difunde en redes sociales un video que contribuye en brindar información confiable acerca de la Covid-19 en el paciente pediátrico, y otorgar respuestas a las preguntas más frecuentes en torno a la afección del virus en infantes.

La publicación forma parte de una serie que genera y difunde contenido multimedia en temas de salud con la participación de especialistas médicos, y entre sus objetivos busca apoyar medidas que contrarresten los “bulos” o fake news en Internet.

En esta ocasión, participa la Dra. Ernestina Fernández Gómez pediatra y docente de la UAT quien responde las principales dudas respecto al contagio, pruebas, sintomatología y tratamiento de la Covid-19 en niños y niñas.

Al respecto mencionó que los niños pueden enfermarse a causa de Covid-19, ser infectados y propagar el virus que lo causa “de ahí la importancia que todos debamos cuidarnos para evitar la diseminación de este virus y tratar de contener la pandemia” comentó.

Explicó que al igual que en los adultos, la prueba ideal de detección de este virus es la PCR, la cual es realizada a través de un hisopo en nariz y faringe que permite detectar un fragmento del material genético de un patógeno o microorganismo.

Dijo que los síntomas que se presentan más habitualmente son similares a los de un cuadro respiratorio, como: fiebre, congestión nasal, náuseas, vómito, irritabilidad, falta de apetito, fatiga, tos, dolor en garganta, cabeza y músculos.



No obstante dijo que es necesario tomar en cuenta que podrían ser portadores asintomáticos y estar cursando con la enfermedad, lo cual no lo exenta de ser transmisor del virus.

La Dra. Ernestina Fernández expuso que sí existen factores de riesgo para que los niños puedan desarrollar una enfermedad de Covid-19, “principalmente aquellos pacientes inmunocomprometidos, que presenten cardiopatías, que estén en tratamiento para algún tipo de cáncer, que tengan asma, obesidad, desnutrición, enfermedades crónicas”, mencionó.

Agregó que el tratamiento es exclusivo sintomático y el medicamento más utilizado es el paracetamol pues no existe un cuadro de farmacológico específico, así como tampoco lo hay en adultos.

Y respecto a las recomendaciones del uso de cubre bocas y caretas, expresó que la Organización Mundial de la Salud (OMS) no lo recomienda en menores de 5 años dada su incapacidad de utilizar adecuadamente una mascarilla con asistencia mínima.

“Definitivamente la prevención es al no ir a lugares concurridos, la sana distancia, el uso del gel y lavado de manos, pero sobretodo no pensar que no podemos contagiarnos. Sigamos cuidándonos y quedémonos en casa para proteger a toda la comunidad”, concluyó.

# Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas

Cd. Victoria, Tamaulipas.- Como parte del ciclo de conferencias virtuales “La Semana de las Constituciones” que organizó la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) a través de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales Victoria (FDCSV), se realizó el panel “Derechos de la Mujer en la Constitución Local”.

El panel reunió a 3 expertas en el tema del impulso a los derechos de la mujer, con el objetivo de poner de relieve las importantes contribuciones que se han hecho en las constituciones, y con ello propiciar la reflexión común sobre la importancia de la igualdad de género en las leyes del país.



Participaron: la Mtra. Emilia Vela González, ex Magistrada del Tribunal Electoral del Estado de Tamaulipas (TRIELTAM), y ex presidenta de la Asociación de Mujeres Profesionistas; la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, Consejera Electoral y expresidenta del Instituto Electoral de Tamaulipas (IETAM) y primera titular de la Unidad de Igualdad de Género del Poder Judicial del Estado; y la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, Consejera Electoral y titular de la Comisión de Igualdad de Género y No Discriminación del IETAM.

En la exposición de temas, la Mtra. Emilia Vela González abordó los derechos de la mujer desde el enfoque de la participación política, que la constitución ha otorgado al perfil de las mujeres, las disposiciones en la constitución federal y local, el derecho al voto a nivel municipal, el reconocimiento de la ciudadanía a la mujer y la paridad en las candidaturas a cargos de elección popular.

Por su parte, la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, detalló que en el avance histórico en igualdad de género se han realizado 244 reformas de la constitución federal y 180 reformas de la constitución local.

Comentó que a pesar del reconocimiento constitucional y legal, aun es escasa la participación femenina en el poder legislativo, en gubernaturas y ayuntamientos, por lo que explicó que es de importancia continuar con los movimientos feministas, las redes de mujeres, las cuotas de género, las acciones afirmativas de paridad y el lenguaje incluyente.



En su oportunidad, la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, expuso el tema: “27 años de ser humanas”, con un recorrido histórico acerca de los derechos humanos de las mujeres, el reconocimiento de la igualdad entre mujeres y hombres, el origen de los derechos en ámbitos de participación política, educación y laboral, así como los primeros frutos en el siglo XX.

También expuso las reformas realizadas en paridad en todo, violencia política contra las mujeres en razón de género, la ley 3 de 3 contra la violencia y el reglamento de quejas y denuncias.

De esta manera la UAT promueve y sensibiliza una cultura universitaria de la igualdad de género, elaborando programas donde se visibiliza el sexismo, la desigualdad de género y sus consecuencias; así como la incorporación plena de la perspectiva de género en todos los espacios educativos.

## La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales



Cd. Victoria, Tamaulipas.- En una suma de esfuerzos, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y comunidades de las zonas costeras del estado han estado trabajando en programas para la conservación y restauración de humedales en el litoral del Golfo de México.



En esta actividad, se destacan las labores de concientización y sensibilización que realizan investigadores de la UAT con pobladores de las comunidades pesqueras, que colaboran en los proyectos de conservación y la recuperación de ecosistemas, y en darle valor a las zonas naturales, defendiendo los recursos ecológicos.

Estos temas se abordaron ampliamente durante el foro virtual organizado por el Instituto de Ecología Aplicada (IEA) con motivo del Día Mundial de los Humedales, en donde participaron representantes de agrupaciones pesqueras de la Laguna Madre, que coincidieron en reconocer el apoyo de la Universidad en materia de transferencia tecnológica y en los programas de sensibilización para la conservación y restauración de manglares, así como de la pesca sustentable.

Se expuso la participación de la Señora Guadalupe Muñoz, representante de la comunidad de Carbajal en el municipio de San Fernando, quien destacó que los trabajos que ha realizado la Universidad en la parte centro de este vaso lacustre, son muy importantes porque sin los humedales esta zona tendría graves problemas ecológicos.

Dijo que la sensibilización social, en torno al cuidado del humedal más grande de Tamaulipas, ha derivado en convencer a los pobladores de la importancia de la conservación de manglares, así como de la restauración de islas que estaban en deterioro total.

En otra exposición, de la parte sur de la Laguna Madre, participó la Señora Juana Dapa, líder de activistas ecológicos en La Pesca, Tamaulipas, quien subrayó que gracias a la capacitación en la conservación de humedales, aves y todo lo relacionado con el medio ambiente en esa área natural protegida, los habitantes se han interesado en mantener los recursos naturales.



“Es importante preservar y conservar toda esta ruta migratoria de aves. Nuestra participación ha sido el monitoreo de aves; hemos reforestado manglares, hemos tenido viveros y actualmente estamos en actividades de ecoturismo, para hacer saber al turista de la importancia de los humedales”, agregó.

Comentó que la mayoría de los habitantes son pescadores, por lo que mediante estos programas de sensibilización se ha estado inculcando el beneficio ecológico de los manglares.

“Les digo que si no hay manglares, se acaba la pesca. Hemos concientizado a la gente, de cuidarlos y conservarlos, porque antes cortaban mucho manglar para banderines de las redes o de las líneas con las que pescaban. Ahora están implementando PVC, y es uno de los logros que sentimos, que sí estamos haciendo algo por el medioambiente”, concluyó.

Cabe destacar que en el foro virtual, participaron los investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, Dr. Leonardo Arrellano Méndez, el Dr. Carlos Zamora Tovar, Dr. Arturo Mora Olivo y el Dr. Héctor Garza Torres, con diversos temas sobre la conservación de humedales en la zona costera de Tamaulipas.





**Facultad de Medicina de Tampico**  
**Dr. Alberto Romo Caballero**

**Covid-19 en el paciente pediátrico**

¿Las pruebas para los niños es la misma que adultos?  
 ¿Pueden contagiarse los niños?

**CONTRIBUYE UAT EN DIFUNDIR MEDIDAS PARA PREVENIR COVID-19 EN INFANTES**

SUMARIO.COM.MX

A través del proyecto “Pregúntale al Especialista”, la Facultad de Medicina de Tampico, “Dr. Alberto Romo Caballero” de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) difunde en redes sociales un video que contribuye en brindar información confiable acerca de la Covid-19 en el paciente pediátrico, y otorgar respuestas a las preguntas más frecuentes en torno a la afección del virus en infantes.

La publicación forma parte de una serie que genera y difunde contenido multimedia en temas de salud con la participación de especialistas médicos, y entre sus objetivos busca apoyar medidas que contrarresten los “bulos” o fake news en Internet.

En esta ocasión, participa la Dra. Ernestina Fernández Gómez pediatra y docente de la UAT quien responde las principales dudas respecto al contagio, pruebas, sintomatología y tratamiento de la Covid-19 en niños y niñas.

Al respecto mencionó que los niños pueden enfermarse a causa de Covid-19, ser infectados y propagar el virus que lo causa “de ahí la importancia que todos debamos cuidarnos para evitar la diseminación de este virus y tratar de contener la pandemia” comentó.

Explicó que al igual que en los adultos, la prueba ideal de detección de este virus es la PCR, la cual es realizada a través de un hisopo en nariz y faringe que permite detectar un fragmento del material genético de un patógeno o microorganismo.

Dijo que los síntomas que se presentan más habitualmente son similares a los de un cuadro respiratorio, como: fiebre, congestión nasal, náuseas, vómito, irritabilidad, falta de apetito, fatiga, tos, dolor en garganta, cabeza y músculos.



No obstante dijo que es necesario tomar en cuenta que podrían ser portadores asintomáticos y estar cursando con la enfermedad, lo cual no lo exenta de ser transmisor del virus.

La Dra. Ernestina Fernández expuso que sí existen factores de riesgo para que los niños puedan desarrollar una enfermedad de Covid-19, “principalmente aquellos pacientes inmunocomprometidos, que presenten cardiopatías, que estén en tratamiento para algún tipo de cáncer, que tengan asma, obesidad, desnutrición, enfermedades crónicas”, mencionó.

Agregó que el tratamiento es exclusivo sintomático y el medicamento más utilizado es el paracetamol pues no existe un cuadro de farmacológico específico, así como tampoco lo hay en adultos.

Y respecto a las recomendaciones del uso de cubre bocas y caretas, expresó que la Organización Mundial de la Salud (OMS) no lo recomienda en menores de 5 años dada su incapacidad de utilizar adecuadamente una mascarilla con asistencia mínima.

“Definitivamente la prevención es al no ir a lugares concurridos, la sana distancia, el uso del gel y lavado de manos, pero sobretodo no pensar que no podemos contagiarnos. Sigamos cuidándonos y quedémonos en casa para proteger a toda la comunidad”, concluyó.



Como parte del ciclo de conferencias virtuales “La Semana de las Constituciones” que organizó la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) a través de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales Victoria (FDCSV), se realizó el panel “Derechos de la Mujer en la Constitución Local”.

El panel reunió a 3 expertas en el tema del impulso a los derechos de la mujer, con el objetivo de poner de relieve las importantes contribuciones que se han hecho en las constituciones, y con ello propiciar la reflexión común sobre la importancia de la igualdad de género en las leyes del país.

Participaron: la Mtra. Emilia Vela González, ex Magistrada del Tribunal Electoral del Estado de Tamaulipas (TRIELTAM), y ex presidenta de la Asociación de Mujeres Profesionistas; la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, Consejera Electoral y expresidenta del Instituto Electoral de Tamaulipas (IETAM) y primera titular de la Unidad de Igualdad de Género del Poder Judicial del Estado; y la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, Consejera Electoral y titular de la Comisión de Igualdad de Género y No Discriminación del IETAM.

En la exposición de temas, la Mtra. Emilia Vela González abordó los derechos de la mujer desde el enfoque de la participación política, que la constitución ha otorgado al perfil de las mujeres, las disposiciones en la constitución federal y local, el derecho al voto a nivel municipal, el reconocimiento de la ciudadanía a la mujer y la paridad en las candidaturas a cargos de elección popular.

Por su parte, la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, detalló que en el avance histórico en igualdad de género se han realizado 244 reformas de la constitución federal y 180 reformas de la constitución local.

Comentó que a pesar del reconocimiento constitucional y legal, aun es escasa la participación femenina en el poder legislativo, en gubernaturas y ayuntamientos, por lo que explicó que es de importancia continuar con los movimientos feministas, las redes de mujeres, las cuotas de género, las acciones afirmativas de paridad y el lenguaje incluyente.



En su oportunidad, la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, expuso el tema: “27 años de ser humanas”, con un recorrido histórico acerca de los derechos humanos de las mujeres, el reconocimiento de la igualdad entre mujeres y hombres, el origen de los derechos en ámbitos de participación política, educación y laboral, así como los primeros frutos en el siglo XX.

También expuso las reformas realizadas en paridad en todo, violencia política contra las mujeres en razón de género, la ley 3 de 3 contra la violencia y el reglamento de quejas y denuncias.

De esta manera la UAT promueve y sensibiliza una cultura universitaria de la igualdad de género, elaborando programas donde se visibiliza el sexismo, la desigualdad de género y sus consecuencias; así como la incorporación plena de la perspectiva de género en todos los espacios educativos.



En una suma de esfuerzos, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y comunidades de las zonas costeras del estado han estado trabajando en programas para la conservación y restauración de humedales en el litoral del Golfo de México.

En esta actividad, se destacan las labores de concientización y sensibilización que realizan investigadores de la UAT con pobladores de las comunidades pesqueras, que colaboran en los proyectos de conservación y la recuperación de ecosistemas, y en darle valor a las zonas naturales, defendiendo los recursos ecológicos.

Estos temas se abordaron ampliamente durante el foro virtual organizado por el Instituto de Ecología Aplicada (IEA) con motivo del Día Mundial de los Humedales, en donde participaron representantes de agrupaciones pesqueras de la Laguna Madre, que coincidieron en reconocer el apoyo de la Universidad en materia de transferencia tecnológica y en los programas de sensibilización para la conservación y restauración de manglares, así como de la pesca sustentable.

Se expuso la participación de la Señora Guadalupe Muñoz, representante de la comunidad de Carbajal en el municipio de San Fernando, quien destacó que los trabajos que ha realizado la Universidad en la parte centro de este vaso lacustre, son muy importantes porque sin los humedales esta zona tendría graves problemas ecológicos.

Dijo que la sensibilización social, en torno al cuidado del humedal más grande de Tamaulipas, ha derivado en convencer a los pobladores de la importancia de la conservación de manglares, así como de la restauración de islas que estaban en deterioro total.

En otra exposición, de la parte sur de la Laguna Madre, participó la Señora Juana Dapa, líder de activistas ecológicos en La Pesca, Tamaulipas, quien subrayó que gracias a la capacitación en la conservación de humedales, aves y todo lo relacionado con el medio ambiente en esa área natural protegida, los habitantes se han interesado en mantener los recursos naturales.



“Es importante preservar y conservar toda esta ruta migratoria de aves. Nuestra participación ha sido el monitoreo de aves; hemos reforestado manglares, hemos tenido viveros y actualmente estamos en actividades de ecoturismo, para hacer saber al turista de la importancia de los humedales”, agregó.

Comentó que la mayoría de los habitantes son pescadores, por lo que mediante estos programas de sensibilización se ha estado inculcando el beneficio ecológico de los manglares.

“Les digo que si no hay manglares, se acaba la pesca. Hemos concientizado a la gente, de cuidarlos y conservarlos, porque antes cortaban mucho manglar para banderines de las redes o de las líneas con las que pescaban. Ahora están implementando PVC, y es uno de los logros que sentimos, que sí estamos haciendo algo por el medioambiente”, concluyó.

Cabe destacar que en el foro virtual, participaron los investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, Dr. Leonardo Arrellano Méndez, el Dr. Carlos Zamora Tovar, Dr. Arturo Mora Olivo y el Dr. Héctor Garza Torres, con diversos temas sobre la conservación de humedales en la zona costera de Tamaulipas.

## Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes



UAT



Facultad de Medicina de Tampico  
Dr. Alberto Romo Caballero

### Covid-19 en el paciente pediátrico

¿Las pruebas para los niños es la misma que adultos?

¿Pueden contagiarse los niños?

¿Existe tratamiento para los niños?

¿Qué síntomas tienen los niños?



Tampico, Tamaulipas.- A través del proyecto “Pregúntale al Especialista”, la Facultad de Medicina de Tampico, “Dr. Alberto Romo Caballero” de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) difunde en redes sociales un video que contribuye en brindar información confiable acerca de la Covid-19 en el paciente pediátrico, y otorgar respuestas a las preguntas más frecuentes en torno a la afección del virus en infantes.

La publicación forma parte de una serie que genera y difunde contenido multimedia en temas de salud con la participación de especialistas médicos, y entre sus objetivos busca apoyar medidas que contrarresten los “bulos” o fake news en Internet.

En esta ocasión, participa la Dra. Ernestina Fernández Gómez pediatra y docente de la UAT quien responde las principales dudas respecto al contagio, pruebas, sintomatología y tratamiento de la Covid-19 en niños y niñas.

Al respecto mencionó que los niños pueden enfermarse a causa de Covid-19, ser infectados y propagar el virus que lo causa “de ahí la importancia que todos debamos cuidarnos para evitar la diseminación de este virus y tratar de contener la pandemia” comentó.

Explicó que al igual que en los adultos, la prueba ideal de detección de este virus es la PCR, la cual es realizada a través de un hisopo en nariz y faringe que permite detectar un fragmento del material genético de un patógeno o microorganismo.

Dijo que los síntomas que se presentan más habitualmente son similares a los de un cuadro respiratorio, como: fiebre, congestión nasal, náuseas, vómito, irritabilidad, falta de apetito, fatiga, tos, dolor en garganta, cabeza y músculos.



No obstante dijo que es necesario tomar en cuenta que podrían ser portadores asintomáticos y estar cursando con la enfermedad, lo cual no lo exenta de ser transmisor del virus.

La Dra. Ernestina Fernández expuso que sí existen factores de riesgo para que los niños puedan desarrollar una enfermedad de Covid-19, “principalmente aquellos pacientes inmunocomprometidos, que presenten cardiopatías, que estén en tratamiento para algún tipo de cáncer, que tengan asma, obesidad, desnutrición, enfermedades crónicas”, mencionó.

Agregó que el tratamiento es exclusivo sintomático y el medicamento más utilizado es el paracetamol pues no existe un cuadro de farmacológico específico, así como tampoco lo hay en adultos.

Y respecto a las recomendaciones del uso de cubre bocas y caretas, expresó que la Organización Mundial de la Salud (OMS) no lo recomienda en menores de 5 años dada su incapacidad de utilizar adecuadamente una mascarilla con asistencia mínima.

“Definitivamente la prevención es al no ir a lugares concurridos, la sana distancia, el uso del gel y lavado de manos, pero sobretodo no pensar que no podemos contagiarnos. Sigamos cuidándonos y quedémonos en casa para proteger a toda la comunidad”, concluyó.

# Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas

Cd. Victoria, Tamaulipas.- Como parte del ciclo de conferencias virtuales “La Semana de las Constituciones” que organizó la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) a través de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales Victoria (FDCSV), se realizó el panel “Derechos de la Mujer en la Constitución Local”.

El panel reunió a 3 expertas en el tema del impulso a los derechos de la mujer, con el objetivo de poner de relieve las importantes contribuciones que se han hecho en las constituciones, y con ello propiciar la reflexión común sobre la importancia de la igualdad de género en las leyes del país.



Participaron: la Mtra. Emilia Vela González, ex Magistrada del Tribunal Electoral del Estado de Tamaulipas (TRIELTAM), y ex presidenta de la Asociación de Mujeres Profesionistas; la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, Consejera Electoral y expresidenta del Instituto Electoral de Tamaulipas (IETAM) y primera titular de la Unidad de Igualdad de Género del Poder Judicial del Estado; y la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, Consejera Electoral y titular de la Comisión de Igualdad de Género y No Discriminación del IETAM.

En la exposición de temas, la Mtra. Emilia Vela González abordó los derechos de la mujer desde el enfoque de la participación política, que la constitución ha otorgado al perfil de las mujeres, las disposiciones en la constitución federal y local, el derecho al voto a nivel municipal, el reconocimiento de la ciudadanía a la mujer y la paridad en las candidaturas a cargos de elección popular.

Por su parte, la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, detalló que en el avance histórico en igualdad de género se han realizado 244 reformas de la constitución federal y 180 reformas de la constitución local.

Comentó que a pesar del reconocimiento constitucional y legal, aun es escasa la participación femenina en el poder legislativo, en gubernaturas y ayuntamientos, por lo que explicó que es de importancia continuar con los movimientos feministas, las redes de mujeres, las cuotas de género, las acciones afirmativas de paridad y el lenguaje incluyente.



En su oportunidad, la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, expuso el tema: “27 años de ser humanas”, con un recorrido histórico acerca de los derechos humanos de las mujeres, el reconocimiento de la igualdad entre mujeres y hombres, el origen de los derechos en ámbitos de participación política, educación y laboral, así como los primeros frutos en el siglo XX.

También expuso las reformas realizadas en paridad en todo, violencia política contra las mujeres en razón de género, la ley 3 de 3 contra la violencia y el reglamento de quejas y denuncias.

De esta manera la UAT promueve y sensibiliza una cultura universitaria de la igualdad de género, elaborando programas donde se visibiliza el sexismo, la desigualdad de género y sus consecuencias; así como la incorporación plena de la perspectiva de género en todos los espacios educativos.

## La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales



Cd. Victoria, Tamaulipas.- En una suma de esfuerzos, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y comunidades de las zonas costeras del estado han estado trabajando en programas para la conservación y restauración de humedales en el litoral del Golfo de México.



En esta actividad, se destacan las labores de concientización y sensibilización que realizan investigadores de la UAT con pobladores de las comunidades pesqueras, que colaboran en los proyectos de conservación y la recuperación de ecosistemas, y en darle valor a las zonas naturales, defendiendo los recursos ecológicos.

Estos temas se abordaron ampliamente durante el foro virtual organizado por el Instituto de Ecología Aplicada (IEA) con motivo del Día Mundial de los Humedales, en donde participaron representantes de agrupaciones pesqueras de la Laguna Madre, que coincidieron en reconocer el apoyo de la Universidad en materia de transferencia tecnológica y en los programas de sensibilización para la conservación y restauración de manglares, así como de la pesca sustentable.

Se expuso la participación de la Señora Guadalupe Muñoz, representante de la comunidad de Carbajal en el municipio de San Fernando, quien destacó que los trabajos que ha realizado la Universidad en la parte centro de este vaso lacustre, son muy importantes porque sin los humedales esta zona tendría graves problemas ecológicos.

Dijo que la sensibilización social, en torno al cuidado del humedal más grande de Tamaulipas, ha derivado en convencer a los pobladores de la importancia de la conservación de manglares, así como de la restauración de islas que estaban en deterioro total.

En otra exposición, de la parte sur de la Laguna Madre, participó la Señora Juana Dapa, líder de activistas ecológicos en La Pesca, Tamaulipas, quien subrayó que gracias a la capacitación en la conservación de humedales, aves y todo lo relacionado con el medio ambiente en esa área natural protegida, los habitantes se han interesado en mantener los recursos naturales.



“Es importante preservar y conservar toda esta ruta migratoria de aves. Nuestra participación ha sido el monitoreo de aves; hemos reforestado manglares, hemos tenido viveros y actualmente estamos en actividades de ecoturismo, para hacer saber al turista de la importancia de los humedales”, agregó.

Comentó que la mayoría de los habitantes son pescadores, por lo que mediante estos programas de sensibilización se ha estado inculcando el beneficio ecológico de los manglares.

“Les digo que si no hay manglares, se acaba la pesca. Hemos concientizado a la gente, de cuidarlos y conservarlos, porque antes cortaban mucho manglar para banderines de las redes o de las líneas con las que pescaban. Ahora están implementando PVC, y es uno de los logros que sentimos, que sí estamos haciendo algo por el medioambiente”, concluyó.

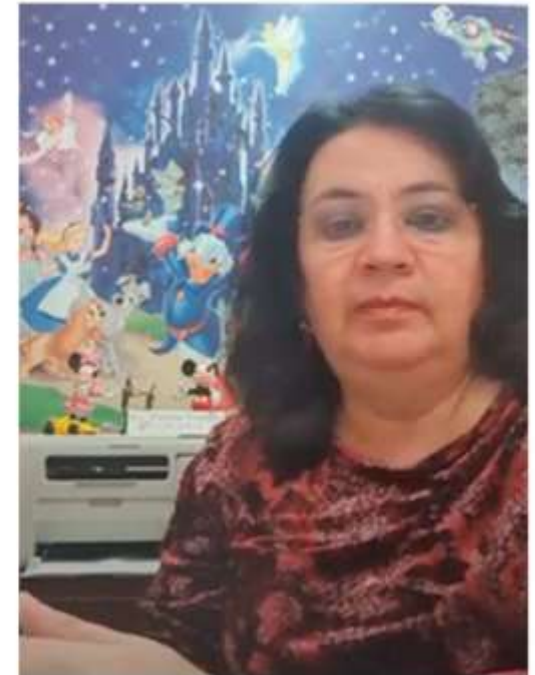
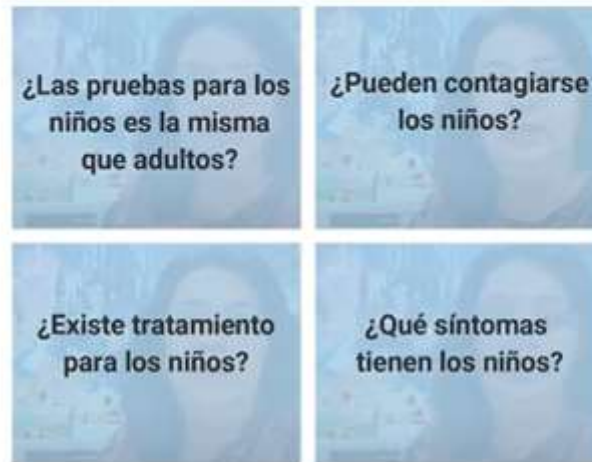
Cabe destacar que en el foro virtual, participaron los investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, Dr. Leonardo Arrellano Méndez, el Dr. Carlos Zamora Tovar, Dr. Arturo Mora Olivo y el Dr. Héctor Garza Torres, con diversos temas sobre la conservación de humedales en la zona costera de Tamaulipas.

## Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes

Tampico, Tamaulipas.- A través del proyecto “Pregúntale al Especialista”, la Facultad de Medicina de Tampico, “Dr. Alberto Romo Caballero” de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) difunde en redes sociales un video que contribuye en brindar información confiable acerca de la Covid-19 en el paciente pediátrico, y otorgar respuestas a las preguntas más frecuentes en torno a la afección del virus en infantes.



### Covid-19 en el paciente pediátrico



La publicación forma parte de una serie que genera y difunde contenido multimedia en temas de salud con la participación de especialistas médicos, y entre sus objetivos busca apoyar medidas que contrarresten los “bulos” o fake news en Internet.

En esta ocasión, participa la Dra. Ernestina Fernández Gómez pediatra y docente de la UAT quien responde las principales dudas respecto al contagio, pruebas, sintomatología y tratamiento de la Covid-19 en niños y niñas.

Al respecto mencionó que los niños pueden enfermarse a causa de Covid-19, ser infectados y propagar el virus que lo causa “de ahí la importancia que todos debamos cuidarnos para evitar la diseminación de este virus y tratar de contener la pandemia” comentó.

Explicó que al igual que en los adultos, la prueba ideal de detección de este virus es la PCR, la cual es realizada a través de un hisopo en nariz y faringe que permite detectar un fragmento del material genético de un patógeno o microorganismo.

Dijo que los síntomas que se presentan más habitualmente son similares a los de un cuadro respiratorio, como: fiebre, congestión nasal, náuseas, vómito, irritabilidad, falta de apetito, fatiga, tos, dolor en garganta, cabeza y músculos.



No obstante dijo que es necesario tomar en cuenta que podrían ser portadores asintomáticos y estar cursando con la enfermedad, lo cual no lo exenta de ser transmisor del virus.

La Dra. Ernestina Fernández expuso que sí existen factores de riesgo para que los niños puedan desarrollar una enfermedad de Covid-19, “principalmente aquellos pacientes inmunocomprometidos, que presenten cardiopatías, que estén en tratamiento para algún tipo de cáncer, que tengan asma, obesidad, desnutrición, enfermedades crónicas”, mencionó.

Agregó que el tratamiento es exclusivo sintomático y el medicamento más utilizado es el paracetamol pues no existe un cuadro de farmacológico específico, así como tampoco lo hay en adultos.

Y respecto a las recomendaciones del uso de cubre bocas y caretas, expresó que la Organización Mundial de la Salud (OMS) no lo recomienda en menores de 5 años dada su incapacidad de utilizar adecuadamente una mascarilla con asistencia mínima.

“Definitivamente la prevención es al no ir a lugares concurridos, la sana distancia, el uso del gel y lavado de manos, pero sobretodo no pensar que no podemos contagiarnos. Sigamos cuidándonos y quedémonos en casa para proteger a toda la comunidad”, concluyó.

## Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas



Cd. Victoria, Tamaulipas.- Como parte del ciclo de conferencias virtuales “La Semana de las Constituciones” que organizó la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) a través de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales Victoria (FDCSV), se realizó el panel “Derechos de la Mujer en la Constitución Local”.

El panel reunió a 3 expertas en el tema del impulso a los derechos de la mujer, con el objetivo de poner de relieve las importantes contribuciones que se han hecho en las constituciones, y con ello propiciar la reflexión común sobre la importancia de la igualdad de género en las leyes del país.

Participaron: la Mtra. Emilia Vela González, ex Magistrada del Tribunal Electoral del Estado de Tamaulipas (TRIELTAM), y ex presidenta de la Asociación de Mujeres Profesionistas; la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, Consejera Electoral y expresidenta del Instituto Electoral de Tamaulipas (IETAM) y primera titular de la Unidad de Igualdad de Género del Poder Judicial del Estado; y la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, Consejera Electoral y titular de la Comisión de Igualdad de Género y No Discriminación del IETAM.

En la exposición de temas, la Mtra. Emilia Vela González abordó los derechos de la mujer desde el enfoque de la participación política, que la constitución ha otorgado al perfil de las mujeres, las disposiciones en la constitución federal y local, el derecho al voto a nivel municipal, el reconocimiento de la ciudadanía a la mujer y la paridad en las candidaturas a cargos de elección popular.

Por su parte, la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, detalló que en el avance histórico en igualdad de género se han realizado 244 reformas de la constitución federal y 180 reformas de la constitución local.

Comentó que a pesar del reconocimiento constitucional y legal, aun es escasa la participación femenina en el poder legislativo, en gubernaturas y ayuntamientos, por lo que explicó que es de importancia continuar con los movimientos feministas, las redes de mujeres, las cuotas de género, las acciones afirmativas de paridad y el lenguaje incluyente.



En su oportunidad, la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, expuso el tema: “27 años de ser humanas”, con un recorrido histórico acerca de los derechos humanos de las mujeres, el reconocimiento de la igualdad entre mujeres y hombres, el origen de los derechos en ámbitos de participación política, educación y laboral, así como los primeros frutos en el siglo XX.

También expuso las reformas realizadas en paridad en todo, violencia política contra las mujeres en razón de género, la ley 3 de 3 contra la violencia y el reglamento de quejas y denuncias.

De esta manera la UAT promueve y sensibiliza una cultura universitaria de la igualdad de género, elaborando programas donde se visibiliza el sexismo, la desigualdad de género y sus consecuencias; así como la incorporación plena de la perspectiva de género en todos los espacios educativos.

## La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales

Cd. Victoria, Tamaulipas.- En una suma de esfuerzos, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y comunidades de las zonas costeras del estado han estado trabajando en programas para la conservación y restauración de humedales en el litoral del Golfo de México.



UAT

Secretaría de Investigación y Posgrado

Instituto de Ecología Aplicada

En esta actividad, se destacan las labores de concientización y sensibilización que realizan investigadores de la UAT con pobladores de las comunidades pesqueras, que colaboran en los proyectos de conservación y la recuperación de ecosistemas, y en darle valor a las zonas naturales, defendiendo los recursos ecológicos.

Estos temas se abordaron ampliamente durante el foro virtual organizado por el Instituto de Ecología Aplicada (IEA) con motivo del Día Mundial de los Humedales, en donde participaron representantes de agrupaciones pesqueras de la Laguna Madre, que coincidieron en reconocer el apoyo de la Universidad en materia de transferencia tecnológica y en los programas de sensibilización para la conservación y restauración de manglares, así como de la pesca sustentable.

Se expuso la participación de la Señora Guadalupe Muñoz, representante de la comunidad de Carbajal en el municipio de San Fernando, quien destacó que los trabajos que ha realizado la Universidad en la parte centro de este vaso lacustre, son muy importantes porque sin los humedales esta zona tendría graves problemas ecológicos.

Dijo que la sensibilización social, en torno al cuidado del humedal más grande de Tamaulipas, ha derivado en convencer a los pobladores de la importancia de la conservación de manglares, así como de la restauración de islas que estaban en deterioro total.

En otra exposición, de la parte sur de la Laguna Madre, participó la Señora Juana Dapa, líder de activistas ecológicos en La Pesca, Tamaulipas, quien subrayó que gracias a la capacitación en la conservación de humedales, aves y todo lo relacionado con el medio ambiente en esa área natural protegida, los habitantes se han interesado en mantener los recursos naturales.



“Es importante preservar y conservar toda esta ruta migratoria de aves. Nuestra participación ha sido el monitoreo de aves; hemos reforestado manglares, hemos tenido viveros y actualmente estamos en actividades de ecoturismo, para hacer saber al turista de la importancia de los humedales”, agregó.

Comentó que la mayoría de los habitantes son pescadores, por lo que mediante estos programas de sensibilización se ha estado inculcando el beneficio ecológico de los manglares.

“Les digo que si no hay manglares, se acaba la pesca. Hemos concientizado a la gente, de cuidarlos y conservarlos, porque antes cortaban mucho manglar para banderines de las redes o de las líneas con las que pescaban. Ahora están implementando PVC, y es uno de los logros que sentimos, que sí estamos haciendo algo por el medioambiente”, concluyó.

Cabe destacar que en el foro virtual, participaron los investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, Dr. Leonardo Arrellano Méndez, el Dr. Carlos Zamora Tovar, Dr. Arturo Mora Olivo y el Dr. Héctor Garza Torres, con diversos temas sobre la conservación de humedales en la zona costera de Tamaulipas.

## Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes



**Covid-19 en el paciente pediátrico**

¿Las pruebas para los niños es la misma que adultos?	¿Pueden contagiarse los niños?
¿Existe tratamiento para los niños?	¿Qué síntomas tienen los niños?



Tampico, Tamaulipas.- A través del proyecto “Pregúntale al Especialista”, la Facultad de Medicina de Tampico, “Dr. Alberto Romo Caballero” de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) difunde en redes sociales un video que contribuye en brindar información confiable acerca de la Covid-19 en el paciente pediátrico, y otorgar respuestas a las preguntas más frecuentes en torno a la afección del virus en infantes.

La publicación forma parte de una serie que genera y difunde contenido multimedia en temas de salud con la participación de especialistas médicos, y entre sus objetivos busca apoyar medidas que contrarresten los “bulos” o fake news en Internet.

En esta ocasión, participa la Dra. Ernestina Fernández Gómez pediatra y docente de la UAT quien responde las principales dudas respecto al contagio, pruebas, sintomatología y tratamiento de la Covid-19 en niños y niñas.

Al respecto mencionó que los niños pueden enfermarse a causa de Covid-19, ser infectados y propagar el virus que lo causa “de ahí la importancia que todos debamos cuidarnos para evitar la diseminación de este virus y tratar de contener la pandemia” comentó.

Explicó que al igual que en los adultos, la prueba ideal de detección de este virus es la PCR, la cual es realizada a través de un hisopo en nariz y faringe que permite detectar un fragmento del material genético de un patógeno o microorganismo.

Dijo que los síntomas que se presentan más habitualmente son similares a los de un cuadro respiratorio, como: fiebre, congestión nasal, náuseas, vómito, irritabilidad, falta de apetito, fatiga, tos, dolor en garganta, cabeza y músculos.



No obstante dijo que es necesario tomar en cuenta que podrían ser portadores asintomáticos y estar cursando con la enfermedad, lo cual no lo exenta de ser transmisor del virus.

La Dra. Ernestina Fernández expuso que sí existen factores de riesgo para que los niños puedan desarrollar una enfermedad de Covid-19, “principalmente aquellos pacientes inmunocomprometidos, que presenten cardiopatías, que estén en tratamiento para algún tipo de cáncer, que tengan asma, obesidad, desnutrición, enfermedades crónicas”, mencionó.

Agregó que el tratamiento es exclusivo sintomático y el medicamento más utilizado es el paracetamol pues no existe un cuadro de farmacológico específico, así como tampoco lo hay en adultos.

Y respecto a las recomendaciones del uso de cubre bocas y caretas, expresó que la Organización Mundial de la Salud (OMS) no lo recomienda en menores de 5 años dada su incapacidad de utilizar adecuadamente una mascarilla con asistencia mínima.

“Definitivamente la prevención es al no ir a lugares concurridos, la sana distancia, el uso del gel y lavado de manos, pero sobretodo no pensar que no podemos contagiarnos. Sigamos cuidándonos y quedémonos en casa para proteger a toda la comunidad”, concluyó.

# Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas

Cd. Victoria, Tamaulipas.- Como parte del ciclo de conferencias virtuales “La Semana de las Constituciones” que organizó la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) a través de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales Victoria (FDCSV), se realizó el panel “Derechos de la Mujer en la Constitución Local”.

El panel reunió a 3 expertas en el tema del impulso a los derechos de la mujer, con el objetivo de poner de relieve las importantes contribuciones que se han hecho en las constituciones, y con ello propiciar la reflexión común sobre la importancia de la igualdad de género en las leyes del país.



Participaron: la Mtra. Emilia Vela González, ex Magistrada del Tribunal Electoral del Estado de Tamaulipas (TRIELTAM), y ex presidenta de la Asociación de Mujeres Profesionistas; la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, Consejera Electoral y expresidenta del Instituto Electoral de Tamaulipas (IETAM) y primera titular de la Unidad de Igualdad de Género del Poder Judicial del Estado; y la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, Consejera Electoral y titular de la Comisión de Igualdad de Género y No Discriminación del IETAM.

En la exposición de temas, la Mtra. Emilia Vela González abordó los derechos de la mujer desde el enfoque de la participación política, que la constitución ha otorgado al perfil de las mujeres, las disposiciones en la constitución federal y local, el derecho al voto a nivel municipal, el reconocimiento de la ciudadanía a la mujer y la paridad en las candidaturas a cargos de elección popular.

Por su parte, la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, detalló que en el avance histórico en igualdad de género se han realizado 244 reformas de la constitución federal y 180 reformas de la constitución local.

Comentó que a pesar del reconocimiento constitucional y legal, aun es escasa la participación femenina en el poder legislativo, en gubernaturas y ayuntamientos, por lo que explicó que es de importancia continuar con los movimientos feministas, las redes de mujeres, las cuotas de género, las acciones afirmativas de paridad y el lenguaje incluyente.



En su oportunidad, la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, expuso el tema: “27 años de ser humanas”, con un recorrido histórico acerca de los derechos humanos de las mujeres, el reconocimiento de la igualdad entre mujeres y hombres, el origen de los derechos en ámbitos de participación política, educación y laboral, así como los primeros frutos en el siglo XX.

También expuso las reformas realizadas en paridad en todo, violencia política contra las mujeres en razón de género, la ley 3 de 3 contra la violencia y el reglamento de quejas y denuncias.

De esta manera la UAT promueve y sensibiliza una cultura universitaria de la igualdad de género, elaborando programas donde se visibiliza el sexismo, la desigualdad de género y sus consecuencias; así como la incorporación plena de la perspectiva de género en todos los espacios educativos.

## La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales



Cd. Victoria, Tamaulipas.- En una suma de esfuerzos, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y comunidades de las zonas costeras del estado han estado trabajando en programas para la conservación y restauración de humedales en el litoral del Golfo de México.



En esta actividad, se destacan las labores de concientización y sensibilización que realizan investigadores de la UAT con pobladores de las comunidades pesqueras, que colaboran en los proyectos de conservación y la recuperación de ecosistemas, y en darle valor a las zonas naturales, defendiendo los recursos ecológicos.

Estos temas se abordaron ampliamente durante el foro virtual organizado por el Instituto de Ecología Aplicada (IEA) con motivo del Día Mundial de los Humedales, en donde participaron representantes de agrupaciones pesqueras de la Laguna Madre, que coincidieron en reconocer el apoyo de la Universidad en materia de transferencia tecnológica y en los programas de sensibilización para la conservación y restauración de manglares, así como de la pesca sustentable.

Se expuso la participación de la Señora Guadalupe Muñoz, representante de la comunidad de Carbajal en el municipio de San Fernando, quien destacó que los trabajos que ha realizado la Universidad en la parte centro de este vaso lacustre, son muy importantes porque sin los humedales esta zona tendría graves problemas ecológicos.

Dijo que la sensibilización social, en torno al cuidado del humedal más grande de Tamaulipas, ha derivado en convencer a los pobladores de la importancia de la conservación de manglares, así como de la restauración de islas que estaban en deterioro total.

En otra exposición, de la parte sur de la Laguna Madre, participó la Señora Juana Dapa, líder de activistas ecológicos en La Pesca, Tamaulipas, quien subrayó que gracias a la capacitación en la conservación de humedales, aves y todo lo relacionado con el medio ambiente en esa área natural protegida, los habitantes se han interesado en mantener los recursos naturales.



“Es importante preservar y conservar toda esta ruta migratoria de aves. Nuestra participación ha sido el monitoreo de aves; hemos reforestado manglares, hemos tenido viveros y actualmente estamos en actividades de ecoturismo, para hacer saber al turista de la importancia de los humedales”, agregó.

Comentó que la mayoría de los habitantes son pescadores, por lo que mediante estos programas de sensibilización se ha estado inculcando el beneficio ecológico de los manglares.

“Les digo que si no hay manglares, se acaba la pesca. Hemos concientizado a la gente, de cuidarlos y conservarlos, porque antes cortaban mucho manglar para banderines de las redes o de las líneas con las que pescaban. Ahora están implementando PVC, y es uno de los logros que sentimos, que sí estamos haciendo algo por el medioambiente”, concluyó.

Cabe destacar que en el foro virtual, participaron los investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, Dr. Leonardo Arrellano Méndez, el Dr. Carlos Zamora Tovar, Dr. Arturo Mora Olivo y el Dr. Héctor Garza Torres, con diversos temas sobre la conservación de humedales en la zona costera de Tamaulipas.

# Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes

Tampico, Tamaulipas.- A través del proyecto “Pregúntale al Especialista”, la Facultad de Medicina de Tampico, “Dr. Alberto Romo Caballero” de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) difunde en redes sociales un video que contribuye en brindar información confiable acerca de la Covid-19 en el paciente pediátrico, y otorgar respuestas a las preguntas más frecuentes en torno a la afección del virus en infantes.



The infographic features the logos of UAT and the Facultad de Medicina de Tampico, Dr. Alberto Romo Caballero. The title is "Covid-19 en el paciente pediátrico". It contains four questions in a 2x2 grid:

- ¿Las pruebas para los niños es la misma que adultos?
- ¿Pueden contagiarse los niños?
- ¿Existe tratamiento para los niños?
- ¿Qué síntomas tienen los niños?

To the right of the infographic is a video frame showing a woman with dark hair wearing a red patterned top, speaking in front of a colorful background with cartoon characters.

La publicación forma parte de una serie que genera y difunde contenido multimedia en temas de salud con la participación de especialistas médicos, y entre sus objetivos busca apoyar medidas que contrarresten los “bulos” o fake news en Internet.

En esta ocasión, participa la Dra. Ernestina Fernández Gómez pediatra y docente de la UAT quien responde las principales dudas respecto al contagio, pruebas, sintomatología y tratamiento de la Covid-19 en niños y niñas.

Al respecto mencionó que los niños pueden enfermarse a causa de Covid-19, ser infectados y propagar el virus que lo causa “de ahí la importancia que todos debamos cuidarnos para evitar la diseminación de este virus y tratar de contener la pandemia” comentó.

Explicó que al igual que en los adultos, la prueba ideal de detección de este virus es la PCR, la cual es realizada a través de un hisopo en nariz y faringe que permite detectar un fragmento del material genético de un patógeno o microorganismo.

Dijo que los síntomas que se presentan más habitualmente son similares a los de un cuadro respiratorio, como: fiebre, congestión nasal, náuseas, vómito, irritabilidad, falta de apetito, fatiga, tos, dolor en garganta, cabeza y músculos.



No obstante dijo que es necesario tomar en cuenta que podrían ser portadores asintomáticos y estar cursando con la enfermedad, lo cual no lo exenta de ser transmisor del virus.

La Dra. Ernestina Fernández expuso que sí existen factores de riesgo para que los niños puedan desarrollar una enfermedad de Covid-19, “principalmente aquellos pacientes inmunocomprometidos, que presenten cardiopatías, que estén en tratamiento para algún tipo de cáncer, que tengan asma, obesidad, desnutrición, enfermedades crónicas”, mencionó.

Agregó que el tratamiento es exclusivo sintomático y el medicamento más utilizado es el paracetamol pues no existe un cuadro de farmacológico específico, así como tampoco lo hay en adultos.

Y respecto a las recomendaciones del uso de cubre bocas y caretas, expresó que la Organización Mundial de la Salud (OMS) no lo recomienda en menores de 5 años dada su incapacidad de utilizar adecuadamente una mascarilla con asistencia mínima.

“Definitivamente la prevención es al no ir a lugares concurridos, la sana distancia, el uso del gel y lavado de manos, pero sobretodo no pensar que no podemos contagiarnos. Sigamos cuidándonos y quedémonos en casa para proteger a toda la comunidad”, concluyó.

## Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas



Cd. Victoria, Tamaulipas.- Como parte del ciclo de conferencias virtuales “La Semana de las Constituciones” que organizó la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) a través de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales Victoria (FDCSV), se realizó el panel “Derechos de la Mujer en la Constitución Local”.

El panel reunió a 3 expertas en el tema del impulso a los derechos de la mujer, con el objetivo de poner de relieve las importantes contribuciones que se han hecho en las constituciones, y con ello propiciar la reflexión común sobre la importancia de la igualdad de género en las leyes del país.

Participaron: la Mtra. Emilia Vela González, ex Magistrada del Tribunal Electoral del Estado de Tamaulipas (TRIELTAM), y ex presidenta de la Asociación de Mujeres Profesionistas; la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, Consejera Electoral y expresidenta del Instituto Electoral de Tamaulipas (IETAM) y primera titular de la Unidad de Igualdad de Género del Poder Judicial del Estado; y la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, Consejera Electoral y titular de la Comisión de Igualdad de Género y No Discriminación del IETAM.

En la exposición de temas, la Mtra. Emilia Vela González abordó los derechos de la mujer desde el enfoque de la participación política, que la constitución ha otorgado al perfil de las mujeres, las disposiciones en la constitución federal y local, el derecho al voto a nivel municipal, el reconocimiento de la ciudadanía a la mujer y la paridad en las candidaturas a cargos de elección popular.

Por su parte, la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, detalló que en el avance histórico en igualdad de género se han realizado 244 reformas de la constitución federal y 180 reformas de la constitución local.

Comentó que a pesar del reconocimiento constitucional y legal, aun es escasa la participación femenina en el poder legislativo, en gubernaturas y ayuntamientos, por lo que explicó que es de importancia continuar con los movimientos feministas, las redes de mujeres, las cuotas de género, las acciones afirmativas de paridad y el lenguaje incluyente.



En su oportunidad, la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, expuso el tema: “27 años de ser humanas”, con un recorrido histórico acerca de los derechos humanos de las mujeres, el reconocimiento de la igualdad entre mujeres y hombres, el origen de los derechos en ámbitos de participación política, educación y laboral, así como los primeros frutos en el siglo XX.

También expuso las reformas realizadas en paridad en todo, violencia política contra las mujeres en razón de género, la ley 3 de 3 contra la violencia y el reglamento de quejas y denuncias.

De esta manera la UAT promueve y sensibiliza una cultura universitaria de la igualdad de género, elaborando programas donde se visibiliza el sexismo, la desigualdad de género y sus consecuencias; así como la incorporación plena de la perspectiva de género en todos los espacios educativos.

## La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales

Cd. Victoria, Tamaulipas.- En una suma de esfuerzos, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y comunidades de las zonas costeras del estado han estado trabajando en programas para la conservación y restauración de humedales en el litoral del Golfo de México.



En esta actividad, se destacan las labores de concientización y sensibilización que realizan investigadores de la UAT con pobladores de las comunidades pesqueras, que colaboran en los proyectos de conservación y la recuperación de ecosistemas, y en darle valor a las zonas naturales, defendiendo los recursos ecológicos.

Estos temas se abordaron ampliamente durante el foro virtual organizado por el Instituto de Ecología Aplicada (IEA) con motivo del Día Mundial de los Humedales, en donde participaron representantes de agrupaciones pesqueras de la Laguna Madre, que coincidieron en reconocer el apoyo de la Universidad en materia de transferencia tecnológica y en los programas de sensibilización para la conservación y restauración de manglares, así como de la pesca sustentable.

Se expuso la participación de la Señora Guadalupe Muñoz, representante de la comunidad de Carbajal en el municipio de San Fernando, quien destacó que los trabajos que ha realizado la Universidad en la parte centro de este vaso lacustre, son muy importantes porque sin los humedales esta zona tendría graves problemas ecológicos.

Dijo que la sensibilización social, en torno al cuidado del humedal más grande de Tamaulipas, ha derivado en convencer a los pobladores de la importancia de la conservación de manglares, así como de la restauración de islas que estaban en deterioro total.

En otra exposición, de la parte sur de la Laguna Madre, participó la Señora Juana Dapa, líder de activistas ecológicos en La Pesca, Tamaulipas, quien subrayó que gracias a la capacitación en la conservación de humedales, aves y todo lo relacionado con el medio ambiente en esa área natural protegida, los habitantes se han interesado en mantener los recursos naturales.



“Es importante preservar y conservar toda esta ruta migratoria de aves. Nuestra participación ha sido el monitoreo de aves; hemos reforestado manglares, hemos tenido viveros y actualmente estamos en actividades de ecoturismo, para hacer saber al turista de la importancia de los humedales”, agregó.

Comentó que la mayoría de los habitantes son pescadores, por lo que mediante estos programas de sensibilización se ha estado inculcando el beneficio ecológico de los manglares.

“Les digo que si no hay manglares, se acaba la pesca. Hemos concientizado a la gente, de cuidarlos y conservarlos, porque antes cortaban mucho manglar para banderines de las redes o de las líneas con las que pescaban. Ahora están implementando PVC, y es uno de los logros que sentimos, que sí estamos haciendo algo por el medioambiente”, concluyó.

Cabe destacar que en el foro virtual, participaron los investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, Dr. Leonardo Arrellano Méndez, el Dr. Carlos Zamora Tovar, Dr. Arturo Mora Olivo y el Dr. Héctor Garza Torres, con diversos temas sobre la conservación de humedales en la zona costera de Tamaulipas.

## Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes



**Covid-19 en el paciente pediátrico**

¿Las pruebas para los niños es la misma que adultos?	¿Pueden contagiarse los niños?
¿Existe tratamiento para los niños?	¿Qué síntomas tienen los niños?



Tampico, Tamaulipas.- A través del proyecto “Pregúntale al Especialista”, la Facultad de Medicina de Tampico, “Dr. Alberto Romo Caballero” de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) difunde en redes sociales un video que contribuye en brindar información confiable acerca de la Covid-19 en el paciente pediátrico, y otorgar respuestas a las preguntas más frecuentes en torno a la afección del virus en infantes.

La publicación forma parte de una serie que genera y difunde contenido multimedia en temas de salud con la participación de especialistas médicos, y entre sus objetivos busca apoyar medidas que contrarresten los “bulos” o fake news en Internet.

En esta ocasión, participa la Dra. Ernestina Fernández Gómez pediatra y docente de la UAT quien responde las principales dudas respecto al contagio, pruebas, sintomatología y tratamiento de la Covid-19 en niños y niñas.

Al respecto mencionó que los niños pueden enfermarse a causa de Covid-19, ser infectados y propagar el virus que lo causa “de ahí la importancia que todos debamos cuidarnos para evitar la diseminación de este virus y tratar de contener la pandemia” comentó.

Explicó que al igual que en los adultos, la prueba ideal de detección de este virus es la PCR, la cual es realizada a través de un hisopo en nariz y faringe que permite detectar un fragmento del material genético de un patógeno o microorganismo.

Dijo que los síntomas que se presentan más habitualmente son similares a los de un cuadro respiratorio, como: fiebre, congestión nasal, náuseas, vómito, irritabilidad, falta de apetito, fatiga, tos, dolor en garganta, cabeza y músculos.



No obstante dijo que es necesario tomar en cuenta que podrían ser portadores asintomáticos y estar cursando con la enfermedad, lo cual no lo exenta de ser transmisor del virus.

La Dra. Ernestina Fernández expuso que sí existen factores de riesgo para que los niños puedan desarrollar una enfermedad de Covid-19, “principalmente aquellos pacientes inmunocomprometidos, que presenten cardiopatías, que estén en tratamiento para algún tipo de cáncer, que tengan asma, obesidad, desnutrición, enfermedades crónicas”, mencionó.

Agregó que el tratamiento es exclusivo sintomático y el medicamento más utilizado es el paracetamol pues no existe un cuadro de farmacológico específico, así como tampoco lo hay en adultos.

Y respecto a las recomendaciones del uso de cubre bocas y caretas, expresó que la Organización Mundial de la Salud (OMS) no lo recomienda en menores de 5 años dada su incapacidad de utilizar adecuadamente una mascarilla con asistencia mínima.

“Definitivamente la prevención es al no ir a lugares concurridos, la sana distancia, el uso del gel y lavado de manos, pero sobretodo no pensar que no podemos contagiarnos. Sigamos cuidándonos y quedémonos en casa para proteger a toda la comunidad”, concluyó.

# Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas

Cd. Victoria, Tamaulipas.- Como parte del ciclo de conferencias virtuales “La Semana de las Constituciones” que organizó la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) a través de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales Victoria (FDCSV), se realizó el panel “Derechos de la Mujer en la Constitución Local”.

El panel reunió a 3 expertas en el tema del impulso a los derechos de la mujer, con el objetivo de poner de relieve las importantes contribuciones que se han hecho en las constituciones, y con ello propiciar la reflexión común sobre la importancia de la igualdad de género en las leyes del país.



Participaron: la Mtra. Emilia Vela González, ex Magistrada del Tribunal Electoral del Estado de Tamaulipas (TRIELTAM), y ex presidenta de la Asociación de Mujeres Profesionistas; la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, Consejera Electoral y expresidenta del Instituto Electoral de Tamaulipas (IETAM) y primera titular de la Unidad de Igualdad de Género del Poder Judicial del Estado; y la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, Consejera Electoral y titular de la Comisión de Igualdad de Género y No Discriminación del IETAM.

En la exposición de temas, la Mtra. Emilia Vela González abordó los derechos de la mujer desde el enfoque de la participación política, que la constitución ha otorgado al perfil de las mujeres, las disposiciones en la constitución federal y local, el derecho al voto a nivel municipal, el reconocimiento de la ciudadanía a la mujer y la paridad en las candidaturas a cargos de elección popular.

Por su parte, la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, detalló que en el avance histórico en igualdad de género se han realizado 244 reformas de la constitución federal y 180 reformas de la constitución local.

Comentó que a pesar del reconocimiento constitucional y legal, aun es escasa la participación femenina en el poder legislativo, en gubernaturas y ayuntamientos, por lo que explicó que es de importancia continuar con los movimientos feministas, las redes de mujeres, las cuotas de género, las acciones afirmativas de paridad y el lenguaje incluyente.



En su oportunidad, la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, expuso el tema: “27 años de ser humanas”, con un recorrido histórico acerca de los derechos humanos de las mujeres, el reconocimiento de la igualdad entre mujeres y hombres, el origen de los derechos en ámbitos de participación política, educación y laboral, así como los primeros frutos en el siglo XX.

También expuso las reformas realizadas en paridad en todo, violencia política contra las mujeres en razón de género, la ley 3 de 3 contra la violencia y el reglamento de quejas y denuncias.

De esta manera la UAT promueve y sensibiliza una cultura universitaria de la igualdad de género, elaborando programas donde se visibiliza el sexismo, la desigualdad de género y sus consecuencias; así como la incorporación plena de la perspectiva de género en todos los espacios educativos.

## La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales



Cd. Victoria, Tamaulipas.- En una suma de esfuerzos, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y comunidades de las zonas costeras del estado han estado trabajando en programas para la conservación y restauración de humedales en el litoral del Golfo de México.



En esta actividad, se destacan las labores de concientización y sensibilización que realizan investigadores de la UAT con pobladores de las comunidades pesqueras, que colaboran en los proyectos de conservación y la recuperación de ecosistemas, y en darle valor a las zonas naturales, defendiendo los recursos ecológicos.

Estos temas se abordaron ampliamente durante el foro virtual organizado por el Instituto de Ecología Aplicada (IEA) con motivo del Día Mundial de los Humedales, en donde participaron representantes de agrupaciones pesqueras de la Laguna Madre, que coincidieron en reconocer el apoyo de la Universidad en materia de transferencia tecnológica y en los programas de sensibilización para la conservación y restauración de manglares, así como de la pesca sustentable.

Se expuso la participación de la Señora Guadalupe Muñoz, representante de la comunidad de Carbajal en el municipio de San Fernando, quien destacó que los trabajos que ha realizado la Universidad en la parte centro de este vaso lacustre, son muy importantes porque sin los humedales esta zona tendría graves problemas ecológicos.

Dijo que la sensibilización social, en torno al cuidado del humedal más grande de Tamaulipas, ha derivado en convencer a los pobladores de la importancia de la conservación de manglares, así como de la restauración de islas que estaban en deterioro total.

En otra exposición, de la parte sur de la Laguna Madre, participó la Señora Juana Dapa, líder de activistas ecológicos en La Pesca, Tamaulipas, quien subrayó que gracias a la capacitación en la conservación de humedales, aves y todo lo relacionado con el medio ambiente en esa área natural protegida, los habitantes se han interesado en mantener los recursos naturales.



“Es importante preservar y conservar toda esta ruta migratoria de aves. Nuestra participación ha sido el monitoreo de aves; hemos reforestado manglares, hemos tenido viveros y actualmente estamos en actividades de ecoturismo, para hacer saber al turista de la importancia de los humedales”, agregó.

Comentó que la mayoría de los habitantes son pescadores, por lo que mediante estos programas de sensibilización se ha estado inculcando el beneficio ecológico de los manglares.

“Les digo que si no hay manglares, se acaba la pesca. Hemos concientizado a la gente, de cuidarlos y conservarlos, porque antes cortaban mucho manglar para banderines de las redes o de las líneas con las que pescaban. Ahora están implementando PVC, y es uno de los logros que sentimos, que sí estamos haciendo algo por el medioambiente”, concluyó.

Cabe destacar que en el foro virtual, participaron los investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, Dr. Leonardo Arrellano Méndez, el Dr. Carlos Zamora Tovar, Dr. Arturo Mora Olivo y el Dr. Héctor Garza Torres, con diversos temas sobre la conservación de humedales en la zona costera de Tamaulipas.

# Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes

Tampico, Tamaulipas.- A través del proyecto “Pregúntale al Especialista”, la Facultad de Medicina de Tampico, “Dr. Alberto Romo Caballero” de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) difunde en redes sociales un video que contribuye en brindar información confiable acerca de la Covid-19 en el paciente pediátrico, y otorgar respuestas a las preguntas más frecuentes en torno a la afección del virus en infantes.

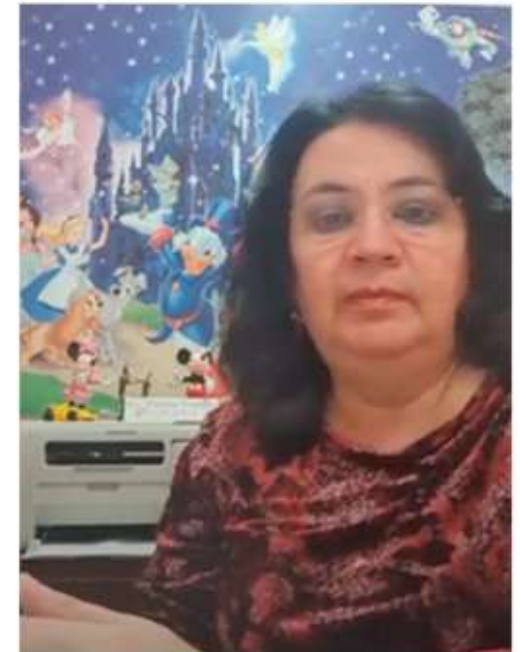




**Facultad de Medicina de Tampico**  
 Dr. Alberto Romo Caballero

**Covid-19 en el paciente pediátrico**

- ¿Las pruebas para los niños es la misma que adultos?
- ¿Pueden contagiarse los niños?
- ¿Existe tratamiento para los niños?
- ¿Qué síntomas tienen los niños?



La publicación forma parte de una serie que genera y difunde contenido multimedia en temas de salud con la participación de especialistas médicos, y entre sus objetivos busca apoyar medidas que contrarresten los “bulos” o fake news en Internet.

En esta ocasión, participa la Dra. Ernestina Fernández Gómez pediatra y docente de la UAT quien responde las principales dudas respecto al contagio, pruebas, sintomatología y tratamiento de la Covid-19 en niños y niñas.

Al respecto mencionó que los niños pueden enfermarse a causa de Covid-19, ser infectados y propagar el virus que lo causa “de ahí la importancia que todos debamos cuidarnos para evitar la diseminación de este virus y tratar de contener la pandemia” comentó.

Explicó que al igual que en los adultos, la prueba ideal de detección de este virus es la PCR, la cual es realizada a través de un hisopo en nariz y faringe que permite detectar un fragmento del material genético de un patógeno o microorganismo.

Dijo que los síntomas que se presentan más habitualmente son similares a los de un cuadro respiratorio, como: fiebre, congestión nasal, náuseas, vómito, irritabilidad, falta de apetito, fatiga, tos, dolor en garganta, cabeza y músculos.



No obstante dijo que es necesario tomar en cuenta que podrían ser portadores asintomáticos y estar cursando con la enfermedad, lo cual no lo exenta de ser transmisor del virus.

La Dra. Ernestina Fernández expuso que sí existen factores de riesgo para que los niños puedan desarrollar una enfermedad de Covid-19, “principalmente aquellos pacientes inmunocomprometidos, que presenten cardiopatías, que estén en tratamiento para algún tipo de cáncer, que tengan asma, obesidad, desnutrición, enfermedades crónicas”, mencionó.

Agregó que el tratamiento es exclusivo sintomático y el medicamento más utilizado es el paracetamol pues no existe un cuadro de farmacológico específico, así como tampoco lo hay en adultos.

Y respecto a las recomendaciones del uso de cubre bocas y caretas, expresó que la Organización Mundial de la Salud (OMS) no lo recomienda en menores de 5 años dada su incapacidad de utilizar adecuadamente una mascarilla con asistencia mínima.

“Definitivamente la prevención es al no ir a lugares concurridos, la sana distancia, el uso del gel y lavado de manos, pero sobretodo no pensar que no podemos contagiarnos. Sigamos cuidándonos y quedémonos en casa para proteger a toda la comunidad”, concluyó.

# Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas



Cd. Victoria, Tamaulipas.- Como parte del ciclo de conferencias virtuales “La Semana de las Constituciones” que organizó la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) a través de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales Victoria (FDCSV), se realizó el panel “Derechos de la Mujer en la Constitución Local”.

El panel reunió a 3 expertas en el tema del impulso a los derechos de la mujer, con el objetivo de poner de relieve las importantes contribuciones que se han hecho en las constituciones, y con ello propiciar la reflexión común sobre la importancia de la igualdad de género en las leyes del país.

Participaron: la Mtra. Emilia Vela González, ex Magistrada del Tribunal Electoral del Estado de Tamaulipas (TRIELTAM), y ex presidenta de la Asociación de Mujeres Profesionistas; la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, Consejera Electoral y expresidenta del Instituto Electoral de Tamaulipas (IETAM) y primera titular de la Unidad de Igualdad de Género del Poder Judicial del Estado; y la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, Consejera Electoral y titular de la Comisión de Igualdad de Género y No Discriminación del IETAM.

En la exposición de temas, la Mtra. Emilia Vela González abordó los derechos de la mujer desde el enfoque de la participación política, que la constitución ha otorgado al perfil de las mujeres, las disposiciones en la constitución federal y local, el derecho al voto a nivel municipal, el reconocimiento de la ciudadanía a la mujer y la paridad en las candidaturas a cargos de elección popular.

Por su parte, la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, detalló que en el avance histórico en igualdad de género se han realizado 244 reformas de la constitución federal y 180 reformas de la constitución local.

Comentó que a pesar del reconocimiento constitucional y legal, aun es escasa la participación femenina en el poder legislativo, en gubernaturas y ayuntamientos, por lo que explicó que es de importancia continuar con los movimientos feministas, las redes de mujeres, las cuotas de género, las acciones afirmativas de paridad y el lenguaje incluyente.



En su oportunidad, la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, expuso el tema: “27 años de ser humanas”, con un recorrido histórico acerca de los derechos humanos de las mujeres, el reconocimiento de la igualdad entre mujeres y hombres, el origen de los derechos en ámbitos de participación política, educación y laboral, así como los primeros frutos en el siglo XX.

También expuso las reformas realizadas en paridad en todo, violencia política contra las mujeres en razón de género, la ley 3 de 3 contra la violencia y el reglamento de quejas y denuncias.

De esta manera la UAT promueve y sensibiliza una cultura universitaria de la igualdad de género, elaborando programas donde se visibiliza el sexismo, la desigualdad de género y sus consecuencias; así como la incorporación plena de la perspectiva de género en todos los espacios educativos.

# La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales

Cd. Victoria, Tamaulipas.- En una suma de esfuerzos, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y comunidades de las zonas costeras del estado han estado trabajando en programas para la conservación y restauración de humedales en el litoral del Golfo de México.



En esta actividad, se destacan las labores de concientización y sensibilización que realizan investigadores de la UAT con pobladores de las comunidades pesqueras, que colaboran en los proyectos de conservación y la recuperación de ecosistemas, y en darle valor a las zonas naturales, defendiendo los recursos ecológicos.

Estos temas se abordaron ampliamente durante el foro virtual organizado por el Instituto de Ecología Aplicada (IEA) con motivo del Día Mundial de los Humedales, en donde participaron representantes de agrupaciones pesqueras de la Laguna Madre, que coincidieron en reconocer el apoyo de la Universidad en materia de transferencia tecnológica y en los programas de sensibilización para la conservación y restauración de manglares, así como de la pesca sustentable.

Se expuso la participación de la Señora Guadalupe Muñoz, representante de la comunidad de Carbajal en el municipio de San Fernando, quien destacó que los trabajos que ha realizado la Universidad en la parte centro de este vaso lacustre, son muy importantes porque sin los humedales esta zona tendría graves problemas ecológicos.

Dijo que la sensibilización social, en torno al cuidado del humedal más grande de Tamaulipas, ha derivado en convencer a los pobladores de la importancia de la conservación de manglares, así como de la restauración de islas que estaban en deterioro total.

En otra exposición, de la parte sur de la Laguna Madre, participó la Señora Juana Dapa, líder de activistas ecológicos en La Pesca, Tamaulipas, quien subrayó que gracias a la capacitación en la conservación de humedales, aves y todo lo relacionado con el medio ambiente en esa área natural protegida, los habitantes se han interesado en mantener los recursos naturales.



“Es importante preservar y conservar toda esta ruta migratoria de aves. Nuestra participación ha sido el monitoreo de aves; hemos reforestado manglares, hemos tenido viveros y actualmente estamos en actividades de ecoturismo, para hacer saber al turista de la importancia de los humedales”, agregó.

Comentó que la mayoría de los habitantes son pescadores, por lo que mediante estos programas de sensibilización se ha estado inculcando el beneficio ecológico de los manglares.

“Les digo que si no hay manglares, se acaba la pesca. Hemos concientizado a la gente, de cuidarlos y conservarlos, porque antes cortaban mucho manglar para banderines de las redes o de las líneas con las que pescaban. Ahora están implementando PVC, y es uno de los logros que sentimos, que sí estamos haciendo algo por el medioambiente”, concluyó.

Cabe destacar que en el foro virtual, participaron los investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, Dr. Leonardo Arrellano Méndez, el Dr. Carlos Zamora Tovar, Dr. Arturo Mora Olivo y el Dr. Héctor Garza Torres, con diversos temas sobre la conservación de humedales en la zona costera de Tamaulipas.

## Contribuye la UAT en difusión de medidas para prevenir Covid-19 en infantes



**Facultad de Medicina de Tampico**  
**Dr. Alberto Romo Caballero**

**Covid-19 en el paciente pediátrico**

¿Las pruebas para los niños es la misma que adultos?	¿Pueden contagiarse los niños?
¿Existe tratamiento para los niños?	¿Qué síntomas tienen los niños?



Tampico, Tamaulipas.- A través del proyecto “Pregúntale al Especialista”, la Facultad de Medicina de Tampico, “Dr. Alberto Romo Caballero” de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) difunde en redes sociales un video que contribuye en brindar información confiable acerca de la Covid-19 en el paciente pediátrico, y otorgar respuestas a las preguntas más frecuentes en torno a la afección del virus en infantes.

La publicación forma parte de una serie que genera y difunde contenido multimedia en temas de salud con la participación de especialistas médicos, y entre sus objetivos busca apoyar medidas que contrarresten los “bulos” o fake news en Internet.

En esta ocasión, participa la Dra. Ernestina Fernández Gómez pediatra y docente de la UAT quien responde las principales dudas respecto al contagio, pruebas, sintomatología y tratamiento de la Covid-19 en niños y niñas.

Al respecto mencionó que los niños pueden enfermarse a causa de Covid-19, ser infectados y propagar el virus que lo causa “de ahí la importancia que todos debamos cuidarnos para evitar la diseminación de este virus y tratar de contener la pandemia” comentó.

Explicó que al igual que en los adultos, la prueba ideal de detección de este virus es la PCR, la cual es realizada a través de un hisopo en nariz y faringe que permite detectar un fragmento del material genético de un patógeno o microorganismo.

Dijo que los síntomas que se presentan más habitualmente son similares a los de un cuadro respiratorio, como: fiebre, congestión nasal, náuseas, vómito, irritabilidad, falta de apetito, fatiga, tos, dolor en garganta, cabeza y músculos.



No obstante dijo que es necesario tomar en cuenta que podrían ser portadores asintomáticos y estar cursando con la enfermedad, lo cual no lo exenta de ser transmisor del virus.

La Dra. Ernestina Fernández expuso que sí existen factores de riesgo para que los niños puedan desarrollar una enfermedad de Covid-19, “principalmente aquellos pacientes inmunocomprometidos, que presenten cardiopatías, que estén en tratamiento para algún tipo de cáncer, que tengan asma, obesidad, desnutrición, enfermedades crónicas”, mencionó.

Agregó que el tratamiento es exclusivo sintomático y el medicamento más utilizado es el paracetamol pues no existe un cuadro de farmacológico específico, así como tampoco lo hay en adultos.

Y respecto a las recomendaciones del uso de cubre bocas y caretas, expresó que la Organización Mundial de la Salud (OMS) no lo recomienda en menores de 5 años dada su incapacidad de utilizar adecuadamente una mascarilla con asistencia mínima.

“Definitivamente la prevención es al no ir a lugares concurridos, la sana distancia, el uso del gel y lavado de manos, pero sobretodo no pensar que no podemos contagiarnos. Sigamos cuidándonos y quedémonos en casa para proteger a toda la comunidad”, concluyó.

# Analizan en panel universitario los derechos de la mujer en la constitución de Tamaulipas

Cd. Victoria, Tamaulipas.- Como parte del ciclo de conferencias virtuales “La Semana de las Constituciones” que organizó la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) a través de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales Victoria (FDCSV), se realizó el panel “Derechos de la Mujer en la Constitución Local”.

El panel reunió a 3 expertas en el tema del impulso a los derechos de la mujer, con el objetivo de poner de relieve las importantes contribuciones que se han hecho en las constituciones, y con ello propiciar la reflexión común sobre la importancia de la igualdad de género en las leyes del país.



Participaron: la Mtra. Emilia Vela González, ex Magistrada del Tribunal Electoral del Estado de Tamaulipas (TRIELTAM), y ex presidenta de la Asociación de Mujeres Profesionistas; la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, Consejera Electoral y expresidenta del Instituto Electoral de Tamaulipas (IETAM) y primera titular de la Unidad de Igualdad de Género del Poder Judicial del Estado; y la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, Consejera Electoral y titular de la Comisión de Igualdad de Género y No Discriminación del IETAM.

En la exposición de temas, la Mtra. Emilia Vela González abordó los derechos de la mujer desde el enfoque de la participación política, que la constitución ha otorgado al perfil de las mujeres, las disposiciones en la constitución federal y local, el derecho al voto a nivel municipal, el reconocimiento de la ciudadanía a la mujer y la paridad en las candidaturas a cargos de elección popular.

Por su parte, la Dra. María de los Ángeles Quintero Rentería, detalló que en el avance histórico en igualdad de género se han realizado 244 reformas de la constitución federal y 180 reformas de la constitución local.

Comentó que a pesar del reconocimiento constitucional y legal, aun es escasa la participación femenina en el poder legislativo, en gubernaturas y ayuntamientos, por lo que explicó que es de importancia continuar con los movimientos feministas, las redes de mujeres, las cuotas de género, las acciones afirmativas de paridad y el lenguaje incluyente.



En su oportunidad, la Mtra. Nohemí Argüello Sosa, expuso el tema: “27 años de ser humanas”, con un recorrido histórico acerca de los derechos humanos de las mujeres, el reconocimiento de la igualdad entre mujeres y hombres, el origen de los derechos en ámbitos de participación política, educación y laboral, así como los primeros frutos en el siglo XX.

También expuso las reformas realizadas en paridad en todo, violencia política contra las mujeres en razón de género, la ley 3 de 3 contra la violencia y el reglamento de quejas y denuncias.

De esta manera la UAT promueve y sensibiliza una cultura universitaria de la igualdad de género, elaborando programas donde se visibiliza el sexismo, la desigualdad de género y sus consecuencias; así como la incorporación plena de la perspectiva de género en todos los espacios educativos.

## La UAT y comunidades costeras unen esfuerzos en la conservación de humedales



Cd. Victoria, Tamaulipas.- En una suma de esfuerzos, la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) y comunidades de las zonas costeras del estado han estado trabajando en programas para la conservación y restauración de humedales en el litoral del Golfo de México.



En esta actividad, se destacan las labores de concientización y sensibilización que realizan investigadores de la UAT con pobladores de las comunidades pesqueras, que colaboran en los proyectos de conservación y la recuperación de ecosistemas, y en darle valor a las zonas naturales, defendiendo los recursos ecológicos.

Estos temas se abordaron ampliamente durante el foro virtual organizado por el Instituto de Ecología Aplicada (IEA) con motivo del Día Mundial de los Humedales, en donde participaron representantes de agrupaciones pesqueras de la Laguna Madre, que coincidieron en reconocer el apoyo de la Universidad en materia de transferencia tecnológica y en los programas de sensibilización para la conservación y restauración de manglares, así como de la pesca sustentable.

Se expuso la participación de la Señora Guadalupe Muñoz, representante de la comunidad de Carbajal en el municipio de San Fernando, quien destacó que los trabajos que ha realizado la Universidad en la parte centro de este vaso lacustre, son muy importantes porque sin los humedales esta zona tendría graves problemas ecológicos.

Dijo que la sensibilización social, en torno al cuidado del humedal más grande de Tamaulipas, ha derivado en convencer a los pobladores de la importancia de la conservación de manglares, así como de la restauración de islas que estaban en deterioro total.

En otra exposición, de la parte sur de la Laguna Madre, participó la Señora Juana Dapa, líder de activistas ecológicos en La Pesca, Tamaulipas, quien subrayó que gracias a la capacitación en la conservación de humedales, aves y todo lo relacionado con el medio ambiente en esa área natural protegida, los habitantes se han interesado en mantener los recursos naturales.



“Es importante preservar y conservar toda esta ruta migratoria de aves. Nuestra participación ha sido el monitoreo de aves; hemos reforestado manglares, hemos tenido viveros y actualmente estamos en actividades de ecoturismo, para hacer saber al turista de la importancia de los humedales”, agregó.

Comentó que la mayoría de los habitantes son pescadores, por lo que mediante estos programas de sensibilización se ha estado inculcando el beneficio ecológico de los manglares.

“Les digo que si no hay manglares, se acaba la pesca. Hemos concientizado a la gente, de cuidarlos y conservarlos, porque antes cortaban mucho manglar para banderines de las redes o de las líneas con las que pescaban. Ahora están implementando PVC, y es uno de los logros que sentimos, que sí estamos haciendo algo por el medioambiente”, concluyó.

Cabe destacar que en el foro virtual, participaron los investigadores del Instituto de Ecología Aplicada de la UAT, Dr. Leonardo Arrellano Méndez, el Dr. Carlos Zamora Tovar, Dr. Arturo Mora Olivo y el Dr. Héctor Garza Torres, con diversos temas sobre la conservación de humedales en la zona costera de Tamaulipas.