

Honduras, miércoles 17 de abril de 2024 - [www.sgjd.gob.hn](http://www.sgjd.gob.hn) - Edición No. 070



## Presidenta Xiomara Castro inaugura el primer Agrosupro

"Mi gobierno ha vuelto los ojos al campo descuidado durante la narco dictadura en estos últimos 12 años. Hoy tenemos un cambio importante en nuestro país. Hemos hecho una gran inversión en los últimos años. Seguimos construyendo patria y llegando a los sectores más olvidados de nuestro pueblo", expresó la presidenta de la República, Xiomara Castro durante la inauguración del primer Agrosupro, en Juticalpa, Olancho.





## A nombre de la Mandataria Castro designado presidencial inaugura dos edificios del CURNO

En representación de la Mandataria Xiomara Castro el designado presidencial, Renato Florentino Pineda, asistió a la inauguración de dos modernos edificios en el Centro Universitario Regional Nor Oriental (CURNO). Las obras tienen un costo de 349 millones de lempiras y está ubicado en el departamento de Olancho.

Al acto también asistieron, entre otros, el rector de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH), Odir Fernández y el secretario del Congreso Nacional, Carlos Zelaya.

Uno de los nuevos edificios es destinado para las áreas administrativas donde funcionarán las oficinas académicas, Dirección, Secretaría Tesorería, Registro de Administración, Investigación y Vinculación.



## Honduras presenta el plan de Seguridad Alimentaria Nutricional de la CELAC a miembros del SICA

La secretaria de Agricultura y Ganadería (SAG), y presidenta pro Témpore del Plan de Seguridad Alimentaria Nutricional, del Consejo de la Comunidad de Estados Latinoamericanos y Caribeños (CELAC), Laura Elena Suazo, presentó el plan de acción de la política regional con representantes del Sistema de Integración de Centroamericana (SICA).

En su presentación a los miembros del SICA, Suazo destacó que "El Plan SAN-CELAC busca mejorar el sistema de protección social y la seguridad alimentaria nutricional en todos los países de Latinoamérica y El Caribe, fundamentándose en los pilares de acceso, disponibilidad, utilización y estabilidad de los alimentos".



## Pirómano es condenado a seis años de cárcel en Intibucá



La Fiscalía Local de La Esperanza, Intibucá, logró un fallo condenatorio de seis años de reclusión en contra de un pirómano, identificado como Mártir Adrián Cantarero, declarado culpable de incendio forestal agravado, en perjuicio del Medio Ambiente.

El incendio fue provocado intencionalmente por Cantarero, el pasado 13 de marzo de 2024 en aldea San Miguel El Pelón, Yamaranguila, Intibucá, donde utilizando una caja de fósforos y ocote le prendió fuego al bosque.

Este incendio consumió dos hectáreas de bosque de pino en un área protegida, por lo que el Ministerio Público, una vez identificado el responsable, presentó requerimiento fiscal en su contra y coordinó la recolección de todos los medios de prueba, mismos que dieron lugar a la confesión del acusado, quien se sometió a un procedimiento abreviado.



## Gobierno y empresa privada mejoran infraestructura de centros educativos

La Secretaría de Educación en alianza con la Empresa de Energía Eólica de Honduras S.A. (EEEHSA) mejoraron las condiciones de centros educativos en los municipios de San Buena Ventura y Santa Ana en el departamento de Francisco Morazán, siguiendo el sexto elemento del Plan de Educación "Ambientes Escolares".

La Escuela José Trinidad Cabañas y el Centro de Educación Básica Primero de Agosto, fueron acondicionados con mejoras en sus instalaciones.

Las autoridades de la Empresa Energía Eólica de Honduras y la Secretaría de Educación en la Escuela José Trinidad Cabañas, ubicada en el municipio de San Buena Ventura, Francisco Morazán, realizaron la inauguración de un aula tecnológica, donde los niños podrán trabajar en las computadoras gracias al acceso energético.



## SENAF invertirá L86 millones para el cuidado de la niñez

Más de tres mil niños y adolescentes en situación de vulneración fueron beneficiados con la firma de convenios entre la Secretaría de la Niñez, Adolescencia y Familia SENAF y 35 Instituciones Residenciales de Cuidado Alternativo IRCAS.

Estas instituciones han aprobado un riguroso proceso de certificación para contar con los estándares máximos en el cuidado de la niñez y se continuará con el proceso para certificar a cada una de IRCAS en el país; y que según la SENAF se invertirán 86 millones de lempiras para el cuidado de niños y adolescentes.

## ICF avanza en la protección del medioambiente con la declaración de más de 83 microcuencas



El Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre ICF, avanza con los procesos de declaración de microcuencas en más de 140 municipios a nivel nacional con la declaración de 83 microcuencas, llegando a la cantidad más alta en las últimas dos décadas.

Durante la presente administración, en el gobierno de la presidenta Xiomara Castro, se priorizó la protección y conservación de los recursos naturales del país, por lo que, con apoyo del Programa Presidencial Padre Andrés Tamayo (PPAT), se ha logrado la declaración de 45 microcuencas en el año 2022 y 69 microcuencas en el año 2023.

En 2024 ya se declararon 14 microcuencas y más de 50 se encuentran en proceso de declaratoria, con un impacto directo en beneficio de las comunidades.

## El Hospital Regional del Norte cuenta con una de las unidades de cuidados intensivos más modernas del país

El Hospital Regional del Norte, se enorgullece de contar con una de las unidades de cuidados intensivos más destacadas del país, ofreciendo atención de primera categoría a su población asegurada.

Con un total de 14 unidades de cuidados intensivos, cada una equipada con camas especializadas que cumplen con los más altos estándares de calidad, el hospital garantiza un entorno propicio para el tratamiento de pacientes críticos.

Una gama completa de equipos médicos complementa estas instalaciones. Desde una torre para la administración precisa de infusiones hasta ventiladores mecánicos con tres modalidades de ventilación, la unidad está preparada para atender una variedad de necesidades médicas con la máxima eficiencia.

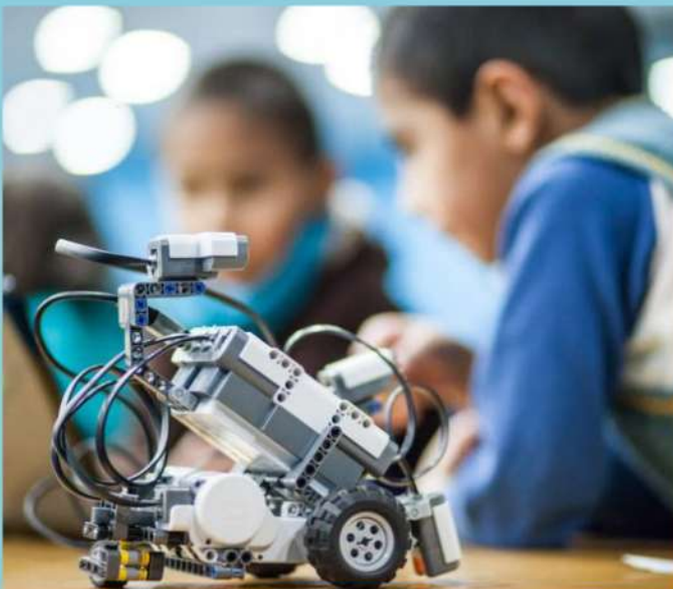
Los monitores avanzados permiten realizar mediciones vitales en tiempo real, incluyendo presión arterial, frecuencia cardíaca, saturación de oxígeno, frecuencia respiratoria y temperatura corporal. Además, módulos especializados facilitan el monitoreo de parámetros invasivos y dinámicos, así como lecturas continuas de safografía y presión intracraneal.



## SENACIT promueve iniciativa Construyendo sueños, un Robot a la vez

La Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación SENACIT, a través del Programa de formación Académica, promueve la iniciativa Construyendo Sueños, un Robot a la vez, con el compromiso de inspirar a la próxima generación de innovadores e innovadoras y de esta manera encender la chispa en la creatividad de los niños y niñas.

Por medio de esta iniciativa se equipa a los jóvenes con las habilidades necesarias para enfrentar los desafíos del futuro. Por medio de estos proyectos, la Presidenta Xiomara Castro se compromete a impulsar la tecnología e innovación para utilizarlos como instrumentos para el progreso de Honduras.





## DPI instala moderno microscopio de barrido en los laboratorios criminalísticos de Tegucigalpa

Con la finalidad de realizar una mejor investigación criminal mediante tecnología avanzada, La Dirección Policial de Investigaciones (DPI), llevó a cabo la instalación y capacitación de un moderno microscopio de barrido en los Laboratorios Criminalísticos de Policía Científica de Tegucigalpa.

El microscopio de barrido, es un instrumento que permite obtener imágenes con una mayor resolución en materiales metálicos y orgánicos, el cuál será utilizado en los laboratorios de química de la DPI y así brindar la validación de métodos analíticos del servicio pericial de identificación de residuos de disparos en manos.

A través de esta herramienta se busca obtener información verídica calificada, que nos permite observar características superficiales, tal es el caso de saber quién disparó el arma de fuego y así llegar a la verdad.

Es importante que los funcionarios de investigación estén altamente capacitados en diversos temas, tanto técnicos como científicos, para obtener una eficaz investigación criminal.

## SAG establece plan de acción para apoyar a organizaciones de productores

Las autoridades de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), definen plan de acción para asistir a Organizaciones de Productores Rurales, mediante la ejecución de planes de negocio en 17 departamentos del país.

En ese sentido este día, se llevó a cabo una importante reunión en el marco del proyecto Competitividad Rural (ComRural), con la participaron de los coordinadores regionales y los coordinadores de programas de la SAG.

