

Estos espacios refuerzan las actividades académicas

**Inaugurado rectorado de la Universidad Popular del Ambiente Fruto Vivas P-3**

Alianza entre la UPA y la UNESR

**Inician diplomados en Agroecología y Ecoconvivencia P-4**

Atención a servicios públicos

**Vicepresidencia de obras impulsa Plan de Atención Integral en Barinas P-5**

Sembraron 50 árboles para conmemorar el 17° aniversario de la instancia internacional

## Inauguran Bosque del Alba-TCP en el Waraira Repano



Para conmemorar los 17 años de la fundación de la Alianza Bolivariana para los Pueblos de Nuestra América - Tratado de Comercio de los Pueblos (ALBA-TCP), el Ministerio del Poder Popular para el Ecosocialismo (MINEC), estableció 50 árboles con los que inauguró el Bosque del Alba (Mas info pag. 2).

### CONOCIENDO A VENEZUELA

**Parque Nacional Río Viejo:  
Un regalo de la naturaleza lleno de vegetación**





Sembraron 50 árboles para conmemorar el 17° aniversario de la instancia internacional

## Inauguran Bosque del Alba - TCP en el Waraira Repano

Para conmemorar los 17 años de la fundación de la Alianza Bolivariana para los Pueblos de Nuestra América - Tratado de Comercio de los Pueblos (ALBA-TCP), el Ministerio del Poder Popular para el Ecosocialismo (Minec), estableció 50 árboles con los que inauguró el Bosque del Alba, ubicado en el sector Terrazas de Maripérez, del Parque Nacional Waraira Repano.

En la develación de la señalética que identifica a la zona como un lugar del Alba, estuvo el titular del Minec, Josué Lorca, en compañía del secretario Ejecutivo del ALBA-TCP, Sacha Llorenti, efectivos del Cuerpo Civil de Guardaparques y Bomberos Forestales del Instituto Nacional de Parques (Inparques).

“Un bosque que, a 17 años de la creación del Alba por los gigantes que nos acompañan siempre, como lo son Fidel Castro y Hugo Chávez, nuestro Comandante Eterno, hoy es un árbol fuerte, grande, frondoso,



La inauguración contó con la participación del secretario Ejecutivo del ALBA-TCP, Sacha Llorenti

que da vida, oxígeno, y que nosotros reafirmamos con la creación de este bosque”, dijo el ministro Josué Lorca.

Asimismo, informó que en la apertura del sitio se plantaron 50 árboles que calificó son “para la vida, pero el día 14 de diciembre, cuando se celebra el nacimiento del Alba, estaremos aquí

colocando tres mil árboles más, para seguir fortaleciendo este territorio que es para la vida, la unidad de los pueblos y demostrar que ningún imperio puede con los pueblos unidos”.

Por su parte, el secretario

ejecutivo del ALBA-TCP, Sacha Llorenti, agradeció al ministro Lorca por la iniciativa y lo felicitó por todo el trabajo que hace en Venezuela.

“Para la Alianza este mes de diciembre, que es el de la fundación del mecanismo de integración, es un hecho muy importante no solo por la simbología, que representa plantar un árbol, por el hecho de que Fidel y Chávez plantaron el árbol de la Alianza Bolivariana para los Pueblos de Nuestra América, y hoy, 17 años después, es un árbol fuerte, para la vida, una alianza para la vida”, sostuvo.

Llorenti agregó que “la nuestra es una Alianza con raíces muy profundas porque pese a los embates desde el norte, a las agresiones, al hostigamiento, a tantas vicisitudes, se mantiene firme, da sombra y como decía el Ministro da oxígeno”.



Se establecieron 50 árboles en la zona



Con estos espacios se refuerzan las actividades académicas

## Inaugurado centro de convenciones y rectorado de la Universidad Popular del Ambiente Fruto Vivas



Las instalaciones servirán para el desarrollo de actividades académicas, científicas y de Integración socioeducativa

**E**l Ministerio del Poder Popular para el Ecosocialismo (Minec), inauguró este viernes el Centro de Convenciones de la institución y la sede Rectoral de la Universidad Popular del Ambiente Fruto Vivas (UPAFV), en el sexto piso de la Torre Sur del Centro Simón Bolívar, en el centro de Caracas.

Las instalaciones servirán para el desarrollo de actividades académicas, científicas y de Integración socioeducativa, vinculadas a las áreas específicas de atención del Minec, además de dignificar a las autoridades y estudiantes capitalinos de la UPAFV, con espacios óptimos.

En el lanzamiento estuvo el rector de la UPAFV, Juan

Manuel Parra, el vicerrector Académico de la UPCFV, Alfredo J. Guzmán; el director general de Formación para el Ecosocialismo del Minec, Jesús Méndez; el presidente de la Compañía Nacional de Reforestación (Conare) y la rectora de la Universidad Bolivariana de Venezuela (UBV), Sandra Oblitas, entre otras personalidades.

Al respecto el rector de la UPAFV, Juan Manuel Parra, recordó que el centro educativo que dirige fue creado por el presidente Nicolás Maduro en julio de 2017, y desde esa fecha funciona en la torre de la sede Central del Minec.

“Gracias a la gestión del ministro Josué Lorca se habilitó

este espacio al que le han hecho unas extraordinarias adaptaciones, una transformación espectacular. El lugar está hermoso sobre todo en consonancia con el ambiente”, indicó.

Agregó que para trabajar o estudiar en el área “no se requiere aire acondicionado, muy poca iluminación eléctrica, porque el lugar ha sido diseñado de manera tal que la luz natural ilumine todos los sectores de trabajo y educativos”.

Parra añadió que la Universidad tiene una programa de formación en Ingeniería Agroalimentaria, postgrado en Ecología del Desarrollo Humano y una serie de diplomados, todos en el tema ambiental. “Somos una Universidad especializada”, comentó.

Por su parte, el presidente de Conare, Adolfo Paredes, manifestó su beneplácito por la puesta en funcionamiento de las dos instalaciones, que servirán para mejorar las operaciones del Minec y la UPAFV.

“La Universidad estará al servicio del Poder Popular, de los venezolanos, porque es una casa de estudios que tributa con investigación, formación y vinculación socio comunitaria, con el propósito de contribuir con el desarrollo del país para el buen vivir de los venezolanos”, señaló.



Alianza entre la UPA y la UNESR promueve estudio ambiental

## Inician diplomados en Agroecología y Ecoconvivencia



Ministro Lorca: Estos cursos van a garantizar y fortalecer la soberanía alimentaria en estos tiempos de bloqueo

Este martes, se hizo el lanzamiento de los diplomados en Agroecología y EcoConvivencia, promovidos por los ministerios del Poder Popular para el Ecosocialismo (Minec) y Agricultura Urbana, la Fundación Misión Árbol, y las universidades Popular del Ambiente (UPA) y Experimental Simón Rodríguez (Unesr).

Las instituciones involucradas esperan formar productores y productoras con valores agroecológicos y conocimientos técnicos-prácticos, para el mejor aprovechamiento de los recursos vegetales y animales disponibles, desde la perspectiva de la ecoconvivencia.

El acto de inicio se realizó en la sala de conferencias de las nuevas instalaciones de la rectoría de la UPA, con presencia del titular del Minec, Josué Lorca; de la ministra de Agricultura Urbana, Greicys Barrios; el presidente de la Misión Árbol, Wilmer Vásquez, y los rectores de

la UPA, Juan Manuel Parra y Unesr, Alejandrina Reyes.

Al respecto, el ministro Lorca, adelantó que los dos cursos van “a garantizar y fortalecer lo que es la soberanía alimentaria en estos tiempos de bloqueo”.

Agregó que los diplomados servirán para “sembrar conciencia ecosocialista sobre la conservación del planeta, de cómo trabajar la tierra de manera armónica y sustentable para garantizar el equilibrio”.

“Agradecemos a la UPA y a la Unesr por el trabajo armonioso, generador de una malla curricular, una guía de actividades que permitirá egresar a todos los estudiantes que cursen este diplomado, de manera eficiente y oportuna con altos estándares de eficiencia de estas dos universidades”, sostuvo Lorca.

Por su parte, la encargada de Agricultura Urbana, Greicys Barrios, indicó que los cursos son “fundamentales para el desarrollo de capacidades agroecológicas

que fortalecen el conocimiento en favor de la producción”.

Señaló que los conocimientos técnicos vinculados específicamente a la agroecología servirán “para preservar nuestra vida en el planeta, el ambiente y asegurar que en cada espacio que nosotros tengamos aprovechable en nuestros hogares o comunidades, podamos hacerlos productivos”.

Asimismo, Alejandrina Reyes, rectora de la Unesr, aseguró estar muy feliz por el trabajo que se ha desarrollado entre los equipos de las instituciones para la malla curricular, que se ve reflejado en la concreción de los diplomados que tienen visión ecológica y de convivencia.

“Son diplomados de 120 horas a los que puede acceder cualquier interesado de estos ministerios y entes vinculados a la agroecología en nuestro país y a la agricultura urbana”, aseveró Reyes.



En el marco del Plan Nacional de Atención a servicios públicos

## Vicepresidencia de obras públicas y servicios impulsa Plan de Atención Integral en Barinas

Con el objetivo de impulsar un programa de trabajo que fortalezca los servicios en la ciudad de Barinas, este viernes se reunieron en la entidad llanera los representantes de los ministerios que integran la Vicepresidencia Sectorial de Obras Públicas y Servicios para impulsar un Plan de Atención Integral en la entidad.

El ministro Josué Lorca informó que la cartera ecosocialista asumió el compromiso de la entrega de 12 unidades motorizadas (1 por cada municipio) para el abordaje de los desechos sólidos, así como 20 mil bolsas de basura, 500 cepillos

y 4 kits para contenedores y saneamiento de vertederos de basura.

El encuentro lo lideró el vicepresidente de obras y servicios y titular de energía eléctrica Néstor Reverol, en compañía del ministro para el Ecosocialismo,

Josué Lorca; Obras Públicas, Raúl Paredes; Transporte, Hipólito Abreu; Atención de las Aguas, Rodolfo Marco Torres, además



La actividad se llevó a cabo en la ciudad de Barinas

del alcalde Rafael Paredes y voceros de instituciones regionales.

### En Ciudad Caribia

## Inspeccionan obra del primer Centro de Recolección de Neumáticos Fuera de Uso



Esperan que Caracas se convierta en la primera ciudad de América Latina libre de Neumáticos Fuera de Uso

El ministro del Poder Popular para el Ecosocialismo, Josué Lorca, se desplegó por los

acompañado por la autoridad única del lugar, contralmirante José Pestana, con quien recorrió toda la zona dispuesta para las

espacios de Ciudad Caribia, con el objetivo de supervisar los avances de la construcción de lo que será el primer centro para la recolección de Neumáticos Fuera de Uso (NFU).

El titular del Ecosocialismo estuvo

futuras operaciones de reciclaje de cauchos, en la que se espera recibir todo los NFU que provengan de La Guaira y Caracas.

La expectativa, con la estructura en funcionamiento, es que la capital venezolana se convierta en la primera ciudad de América Latina libre de NFU.

La creación de este centro tiene como objetivo convertir dichos neumáticos en nuevos productos útiles para diferentes aplicaciones así como la preservación del medio ambiente.



Por el embellecimiento de la ciudad

## Presentan Belleza Urbana Xerófila: Vivero Demostrativo en Maracaibo

El Vivero Demostrativo del Instituto para el Control y la Conservación de la Cuenca del Lago de Maracaibo (Iclam), contará con el ala temática denominada “Belleza Urbana Xerófila”, con el objetivo de divulgar la importancia de las plantas xerofíticas, como propuesta de embellecimiento escénico urbano, protección de costas, prevenir la desertificación en espacios urbanos con poca disponibilidad de agua y como uso de fuente alimenticia.

Gracias a la labor de los promotores de la Gerencia para el Intercambio y Promoción de Saberes Ecosocialistas (Gipse) y demás dependencias del Iclam, se inició la construcción del espacio, con la propagación de, hasta ahora, tres tipos de Tunas (Opuntia) y una de Cardón (Cereus), correspondientes al tipo de bosque xerófilo, muy seco



El objetivo es divulgar la importancia de las plantas xerofíticas

tropical y espinoso.

Marianela Noroño, gerente de Gipse, destacó que la intención de la creación y adecuación del lugar es para que los visitantes “puedan experimentar un aprendizaje significativo sobre el tema, y se animen a replicar el uso de estas especies en su comunidad, o en su casa, empresa”.

También, indicó que estas plantas ameritan poca agua, bajo mantenimiento durante el año,

además proporcionan “manchas de sombras, resguardan la fauna autóctona y fijan pequeñas cantidades de agua en el ecosistema”, lo cual las hace una excelente opción de propagación, debido a las condiciones climáticas de la región.

Dicho sector contará además con otras especies xerofíticas como: Cujíes, uvedas, y aloe vera en diversas variedades, muy importantes en la conservación del suelo, preservación de la biodiversidad y revitalización de territorios áridos, todo esto con propósito de educar sobre la importancia y las bondades de estas plantas.



Distintas especies de plantas xerófilas serán expuestas



Conociendo a Venezuela

## Parque Nacional Río Viejo: Un regalo de la naturaleza lleno de vegetación

**E**l Parque Nacional Río Viejo - San Camilo, está ubicado en el municipio Páez del estado Apure, fue declarado el 5 de junio del año 1992, por Decreto N° 2.345, con la finalidad de proteger este ecosistema de vida natural, muy apreciado por su extraordinaria diversidad biológica y sus importantes recursos hídricos.

Esta área protegida, bajo la administración y manejo del Instituto Nacional de Parques (Inparques), ente adscrito al Ministerio del Poder Popular para Ecosocialismo (Minec), con 80 mil hectáreas de extensión, se localiza sobre una planicie aluvial de desborde, originada por la deposición de sedimentos de las areniscas, lutitas, conglomerados y calizas que afloran en las cuencas altas de la Cordillera de los Andes, los cuales fueron

transportados por los ríos Uribante, Arauca, Cutufí, Nula y Burgua sobre la llanura.

Con una vegetación variada por la presencia de numerosos ríos, presenta un paisaje llanero con extensas sabanas de superficies planas, cubiertas por gramíneas y bosques de galería con medanales y morichales.

También, cuenta con diversas especies animales. Entre los mamíferos destaca el oso hormiguero gigante, el venado caramerudo y el zorro, entre otros. La avifauna llanera está representada por especies como garzas, gabanos, alcaravanes y loros. En los ríos abundan diferentes clases de peces, así como tortugas y babas.

El municipio Páez, donde se localiza este parque nacional, es

el segundo más poblado del estado Apure, y la ciudad de Guasualito es la más importante y habitada del municipio. Está constituido por cinco parroquias urbanas: Guasualito, Arismendi, El Amparo, San Camilo y Urdaneta.

En este espacio natural se puede hacer excursionismo y picnic, se recomienda ir a observar la naturaleza y caminar o realizar un paseo en lancha. Al llegar al lugar, proteja la vegetación, no arroje basura a los suelos para así evitar contaminación.

Río Viejo es un regalo de la naturaleza lleno de vegetación, donde predominan la Luiziola, Sorghastrum, Axonopus y Panicum. Hacer un recorrido por el parque vale la pena, para así disfrutar de cerca de unas de las maravillas de Venezuela.



Fue declarado el 5 de junio del año 1992 como Parque Nacional bajo el Decreto N° 2.345 para proteger la zona



## AL DÍA CON NICOLÁS

@NicolasMaduro

2/12/2021

Saludo a la familia de la @opsoms por el 119° Aniversario de su creación. Institución que protege la salud de los pueblos, y que, frente a la batalla contra la Pandemia de la Covid-19, están en la vanguardia, en materia de cooperación y apoyo a la humanidad. ¡Felicitaciones!



@NicolasMaduro

1/12/2021



Nuestros jóvenes luchadores, Daniel Bello y Juan Díaz, suman dos Medallas de Bronce más para Venezuela. ¡Qué Orgullo Muchachos! Lo que han logrado en estos Juegos Panamericanos Juveniles Cali-Valle 2021 es maravilloso. Sigán cosechando victorias. ¡Vamos por Más! ¡Felicitaciones!



@NicolasMaduro

1/12/2021

Es claro que el bloqueo, las sanciones y la persecución contra Venezuela ha afectado la vida del pueblo. Pero, también es verdad que algunos dirigentes con responsabilidades, son víctimas del bloqueo mental, la indolencia, la ineficiencia y corrupción ¡Gobernemos Junto al Pueblo!



@MINECOFICIALVE



@MIECOSOCIALISMO