

## 16 toneladas de medicamentos llegaron al país



✔ Resultado de cooperación técnica entre MinSalud, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y la Organización Mundial para la Salud (OMS).

✔ Serán distribuidos a 18 hospitales entre los estados: Zulia, Aragua, Delta Amacuro, Bolívar, Amazonas, Mérida, Lara y Distrito Capital. P/5

### Talento propio protagonizó la Reconversión

P/2

Más de 158 mil unidades de Espro Nepider se han despachado a 22 estados

P/3

5.848 unidades de medicamentos entregadas por Atención al Ciudadano

P/5



Valor Espromed: Douglas Huerta demostró que Venezuela tiene talento ante España

P/4

# Talento propio protagonizó la reconversión



## Rita Paz

Con éxito, en el tiempo estimado y sin inconvenientes, se reestructuraron los sistemas en Espromed BIO C.A. para adecuarse a la Reconversión Monetaria vigente desde el 20 de agosto, en el contexto del Programa de Recuperación, Crecimiento y Prosperidad Económica activado por el presidente de la República, Nicolás Maduro, a fin de abatir la guerra económica y mejorar la

calidad de vida del pueblo venezolano.

Personal comprometido con la institución demostró capacidad y puso en práctica sus conocimientos para que nóminas, cuentas, presupuestos, servicios y pagos comenzaran a expresarse en la nueva moneda (Bolívares Soberanos - Bs.S) sin dilación. Tres semanas de reuniones, preparativos y ensayos bastaron a Reinaldo Martínez (Planificación), Dionis Hernández (Otic), José Perdomo (RRHH), Irlen

Solórzano (Administración), Wilson Borjas y Jorge Infante (Otic) para cumplir esa misión que en otras instituciones fue engorrosa, lenta y particularmente costosa.

Es justo mencionar que la reconversión “hecha en casa” implicó un ahorro de casi Bs.S 10.000 para la empresa al no tener que contratar servicios externos. Por tal motivo, Espromed BIO reconoce y agradece a ese talento humano su creatividad y dedicación.

## Más de 330 trabajadores atendidos en Jornada de Salud Integral

### Silvia Lucey

Más de 335 trabajadores tuvieron acceso gratuito a exámenes de laboratorio, medicina general, consulta oftalmológica, odontología, ecosonogramas y fisioterapia, en una Jornada de Salud Integral efectuada gracias al Ministerio del Poder Popular para la Salud (MPPS) y la cooperación de la Misión Médica Cubana.

Integrantes de la familia Espromed BIO ofrecieron su opinión del operativo,

como Marisa Flores (Planificación), quien consideró positiva esta jornada de salud, “porque ir a un servicio privado en estos momentos es muy costoso”.

### Dosis de vacunas

Un total de 222 dosis de vacunas se administraron en ambas plantas de Espromed, en una jornada de vacunación emprendida por la Oficina de Asuntos Regulatorios, como parte de la política

del MPPS de proteger a su personal. Se administraron 102 dosis de Hepatitis B y dT (Difteria-Tétanos) en Planta I (Biológicos) y 120 dosis de Hepatitis B, Toxoides Tetánico y Antirrábica en Planta II (Especialidades Farmacéuticas).



## Efemérides

3/10 Simón Bolívar se juramenta como Presidente de la Gran Colombia (1821).

4/10 Multitudinario cierre de campaña y último acto público del Comandante Chávez (2012).

7/10 Día de la Victoria Perfecta del Comandante Chávez (2012).

8/10 Día del Médico Integral Comunitario.

9/10 Fallece en Bolivia Ernesto “Che” Guevara (1967).

12/10 Día de la Resistencia Indígena.

14/10 En la Iglesia de San Francisco, confieren a Simón Bolívar el título de Libertador.

15/10 Fallece en Santiago de Chile Andrés Bello, maestro del Libertador (1865).

16/10 Día Mundial de la Alimentación.

19/10 Día Mundial contra el Cáncer de Mama

26/10 Nace en Isnotú (Trujillo) el Dr. José Gregorio Hernández (1864).

28/10 Nace en Caracas Simón Rodríguez (1769).

29/10 Lanzamiento del Simón Bolívar, primer satélite venezolano (2008).

30/10 Hugo Chávez y Fidel Castro firman el Convenio Integral de Cooperación Cuba-Venezuela (2000).

Más de 158 mil unidades despachadas a 22 estados

# Espro Nepider: Esperanza para el pie diabético

Rita Paz

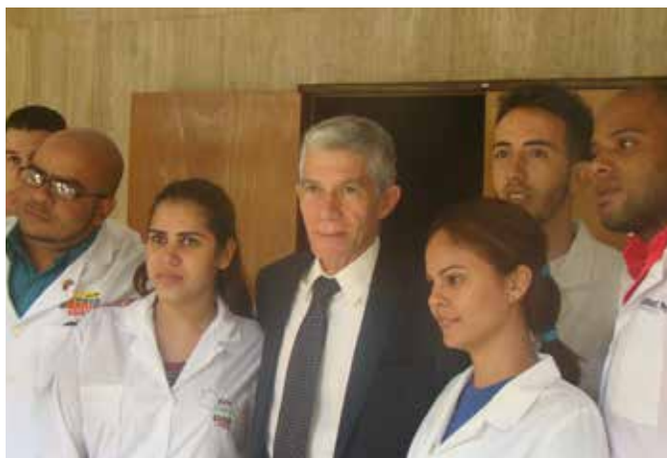
Cumplir la jornada diaria es visto como normal, pero adquiere relevancia cuando el esfuerzo contribuye a prolongar la vida gracias al tratamiento oportuno. Y de eso está consciente el equipo de la Gerencia de Logística, responsable de la distribución de nuestros productos a escala nacional conforme a los requerimientos del Ministerio del Poder Popular para la Salud.

Caso concreto Espro Nepider 75 mcg, medicamento para tratar las úlceras generadas por la diabetes, conocidas como “pie diabético”. Creado en Cuba, este producto de usohospitalario registrado y distribuido en el país por Espromed BIO, ha sido aplicado en 200 pacientes de 21 estados donde funciona el Programa Buen Vivir para el Pie Diabético con resultados alentadores: las amputaciones se redujeron a 3 por ciento.

Hasta septiembre de este año se han despachado 158.253 viales o unidades de Espro Nepider a 22 estados, incluido Apure, donde próximamente operará el citado Programa de la mano con el Convenio Cuba-Venezuela.

## El padre de la criatura

El artífice del milagro terapéutico (factor de crecimiento



Dr. Jorge Berlanga creador del Heberprot-P

epidérmico recombinante conocido como Heberprot-P) es Jorge Berlanga Acosta, científico cubano con vasta trayectoria en el estudio de la cicatrización y regeneración de tejidos, jefe de Proyectos del Centro de Ingeniería Genética y Biotecnología (CIGB) de Cuba.

De visita en Caracas, estuvo en la sede de Espromed BIO como parte de la delegación cubana interesada en fortalecer el convenio de salud con Venezuela. Allí manifestó que a mediados de la década de los noventa, los estudios en animales demostraron que la infiltración del factor de crecimiento epidérmico en la úlcera actuaba en el rescate y proliferación de las células. En 2001, lo aplicaron a 29 pacientes con riesgo de amputación, de los cuales rescataron a 17. “Se realizaron todos los ensayos clínicos, hoy está patentado y registrado en más de 20 países. Donde quiera que se ha aplicado, ha tenido un resultado terapéutico increíble”, acentuó Berlanga.

Entre las bondades del producto (Espro Nepider en Venezuela) enumeró: Inicia y sostiene el mecanismo de cicatrización, mantiene el estado cicatrizal por largo tiempo, contribuye a reducir el riesgo de mortalidad y mejora la calidad de vida del paciente.

Presidenta Espromed BIO C.A: Janina Colmenares.

Grupo Editorial: Oficina de Relaciones Interinstitucionales: Niurka Quintero, Rita Paz, Dayana Chediak, Silvia Rojas, Claudia Oliver y Mercedes Ortuño.

Diseño Gráfico: Nikki Herrera, Marylin Álvarez.

Fotografía: Franci Morales, Archivo Espromed.

comunicaciones@espromedbio.gob.ve

# Douglas Huerta demostró ante España que Venezuela tiene talento

Cuando se levantaron los primeros muros de Espromed BIO ya se encontraba Douglas Huerta, un hombre trabajador y honesto, que día a día fue demostrando de manera humilde, pero con el carácter aguerrido que caracteriza a los venezolanos, su capacidad para la instalación de paneles sanitarios.

Durante los inicios en la construcción de la Planta I, Douglas demostró que la mano de obra venezolana está calificada para realizar labores de cierta envergadura como la instalación de dichos paneles, debido a que entre sus anécdotas comentó que el ingeniero oriundo de España, que lo estuvo dirigiendo, le encomendaba la tarea de barrer, situación que lo incomodaba porque él sentía que podía aportar más.

En acción de liberarse del yugo español y demostrar su capacidad, decidió levantar su voz. Esto ocasionó una reacción de desagrado en quien durante esa época era su jefe inmediato, por ello le propusieron el reto de terminar la instalación



de los paneles sanitarios en un lapso de 15 días.

Huerta, con la humildad y gallardía que lo caracteriza, asumió el desafío demostrando su responsabilidad, perseverancia y sobre todo capacidad para cumplir lo encomendado, provocando el asombro del ingeniero español. Demostrar que en Venezuela sí hay talento, capacidad y mano de obra calificada ante los ojos de aquellos que llevan la sangre de quienes nos colonizaron por mucho tiempo, fue un reto para Huerta, del que salió airoso.

La hazaña liderada por él incentivó a que el ingeniero español retirara a aquellos trabajadores de España, permaneciendo en la obra sólo talento nacional.

**“Calidad humana es lo que describe al caraqueño Douglas Huerta, un hombre humilde y apreciado por sus compañeros, que día a día demuestra su entrega y dedicación a la hora de realizar sus actividades laborales en Espromed BIO”.**

Douglas Huerta cumplió su período en la Planta de Vacunas hasta el año 2007, luego empezó a trabajar de manera independiente. Esto le dio la oportunidad de llevar su talento a Perú y Paraguay con la instalación de paneles sanitarios para

laboratorios. En 2015 se topa con el ingeniero Andrés Betancourt, compañero de trabajo en la Planta de Vacunas, quien le propone que ingrese a Espromed BIO, dada la calidad y capacidad laboral que lo distinguen. Aquí se desempeña actualmente como Supervisor de Ingeniería.

Huerta confesó que nunca imaginó que volvería a trabajar en Espromed BIO, aquel lugar de tantas experiencias, donde dio uno de sus primeros pasos y en el que ahora se dedica a hacer el mantenimiento de la planta en lo que corresponde a pintura, jardinería y reparación de paneles sanitarios.

Para Douglas Huerta trabajar en Espromed BIO significa el vivir cada día rodeado del trato agradable por parte de los compañeros de trabajo, además su máxima motivación es haber visto crecer desde cero esta empresa productora de medicamentos, lo que a él genera un sentimiento de pertenencia.



## Octubre

Jasmín Barrios 1, Yesis Rodríguez 3, Francis Gutiérrez y Yeikol Peraza 4, Glaiser Guerrero y Yulimar Trompetero 5, Concepción Yllanes 6, Ángel Salazar y Franklin Almandos 8,

Helbert Marimón 10; Julio García, Luis Mendoza y Milangelys Díaz 12; Dionis Hernández 13, Domingo Ponce y Luis Pacheco 14; Katherine Sayago, Keyla Pulido y Samuel Bosque 17; Aura Escalona, Darwins Alvarado y Sergio Toro 19;

Benito Ruíz, Daniel Guillén y Oscarina Aguilar 20; Dayari Lares 21, Karenlis García 25; Carmen Vizcaíno y Franklin Jaspe 26; Stefhani Silva 27, Julio Colina 28; Déborah Omaña y Rita Paz 29; Génesis Parra 30.

## 5.848 unidades de medicamentos entregadas por Atención al Ciudadano

✔ Se está realizando un acercamiento con la comunidad de Macarao para ampliar los puntos de atención

**Dayana Chediak**

La Oficina de Atención al Ciudadano es la vinculación más cercana de Espromed BIO con sus trabajadores y ciudadanos externos. Por ello ofrece medicamentos al pueblo venezolano mediante la entrega y verificación previa de recaudos, concretamente el Espro Fec Granulocitos (Filgrastim), Espro Eritrop (Eritropoyetina) y Espro Inter Peg (Interferón alfa).

A los pacientes que

acuden a las instalaciones de Espromed BIO, luego de revisada su documentación, se les canaliza la entrega del medicamento totalmente gratuito, explicó Yuner Marchena, gerente de la Oficina de Atención al Ciudadano de esta planta.

Detalló que en el período desde enero hasta agosto del presente año se ha entregado un total de 5.848 unidades de

medicamentos. Entre los cuales se encuentran 5.293 unidades de Espro Eritrop, 543 de Espro Fec Granulocitos y 12 de Espro Nepider (Nepidermina); además han atendido a 653 ciudadanos externos, siendo abril el mes con mayor número de entregas al alcanzarse 111 ciudadanos a quienes se les donaron las mismas y 984 medicamentos adjudicados.



## Más de 270 mil unidades de biológicos y vacunas llegaron a Espromed BIO

**Silvia Lucey**

Cumpliendo con los lineamientos del presidente Nicolás Maduro y del Ministerio del Poder Popular para la Salud (MPPS), llegaron a la planta de vacunas Espromed BIO un total de 276 mil 571 viales, entre los cuales se encuentran Interferón Alfa, Nepidermina, Espro Filgras, Espro Eritrop y las vacunas Pentavalente y Antidiftérica-Antitetánica que protegen a niños, jóvenes y adultos de estas enfermedades.

El gerente de Almacén de la planta adscrita al Ministerio del Poder Popu-



lar para la Salud (MPPS), Danny Quintana, explicó que la carga proviene de los convenios internacionales, para su distribución a la red pública de salud. Cabe destacar que la llega-

da de estos medicamentos es el resultado de los esfuerzos realizados por el Gobierno Revolucionario, a través del MinSalud, para llevar bienestar social a la colectividad.

## Gobierno Nacional distribuirá 16 toneladas de medicamentos

El 18 de septiembre llegaron al país 16 toneladas de medicamentos, en el marco de la cooperación técnica entre el Ministerio del Poder Popular para la Salud, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y la Organización Mundial para la Salud (OMS), para ser distribuidos a 18 hospitales del país.

Los centros asistenciales a los que fueron asignados los medicamentos están ubicados en los estados Zulia, Aragua, Delta Amacuro, Bolívar, Amazonas, Mérida, Lara y Distrito Capital, con el objetivo de beneficiar a más de 400.000 pacientes.

En nota de prensa, el viceministro de Recursos, Tecnología y Regulación, Gerardo Briceño, informó que las 505 cajas contentivas de medicamentos de diversa índole "son kits equipados con todo lo necesario para atender a 10.000 pacientes, por un lapso de 3 meses aproximadamente, tanto en medicamentos como insumos médicos descartables".

Briceño detalló que a pesar del bloqueo económico al que está sometido el país, el Gobierno del presidente Nicolás Maduro realiza esfuerzos para adquirir medicamentos e insumos médicos para los pacientes venezolanos.

[www.espromedbio.gob.ve](http://www.espromedbio.gob.ve)

@Espromed\_BIO Espromed Bio  
@espromedbio Espromed Bio



## Familia Espromed BIO disfrutó la obra “Los Hombres de los Cantos Amargos”

Rita Paz

Un dulce sabor a sentimiento patrio e independencia quedó en las y los trabajadores de la Empresa Socialista para la Producción de Medicamentos Biológicos (Espromed BIO) C.A. que asistieron a la interpretación de la obra “Los Hombres de los Cantos Amargos”, a cargo de los niños y adolescentes del Movimiento Nacional de Teatro César Rengifo.

El Teatro Bolívar de

Caracas fue el escenario para que 325 niñas, niños y adolescentes, 20 músicos y 60 técnicos dieran vida a la adaptación que hiciera la estudiante de Cine, Paola Francia, de la pieza original del dramaturgo venezolano César Rengifo que retrata episodios de la historia nacional como la llegada de los esclavos procedentes de África, la abolición de la esclavitud (1854), la Guerra Federal, el aporte de la africanidad a la construcción de la sociedad venezolana y el

despertar de la conciencia de un país que no se doblega ante las pretensiones imperialistas.

La pieza relata la historia de Andrea, jovencita estudiante que tras enterarse de su antepasado de origen africano, decide emprender un viaje en el tiempo a través de los cuadros del Museo de Arte Popular para reencontrarse con su tatarabuela Jacinta, quien sufrió los rigores y cantos amargos de la esclavitud para luego asistir al nacimiento de la libertad.



## ¿Quieres ser parte del equipo de softbol?

El espíritu deportivo siempre ha estado presente en nuestra empresa. Por eso hacemos un llamado a quienes deseen integrar el equipo de Softbol. Si estás interesado ponte en contacto, antes del 31 de octubre, con Douglas Huerta y Ernesto Medina, dos de nuestros

jugadores, por los siguientes correos: douglashuerta@espromedbio.gob.ve, ernestomedina@espromedbio.gob.ve. También puedes hacerlo a través de la Gerencia de Ingeniería: ingeniería@espromedbio.gob.ve o llamando a la extensión 1752.

### Requisitos:

- Ser parte de la familia Espromed BIO.
- Tener ganas de jugar.
- Tiempo para entrenar y...
- Muuuuuchas ganas de representar a la empresa.

