



GESTIÓN
ING. FRANCISCO PAGÁN

PUBLICACIONES

MAYO- 2019

PRESIDENTE DANILO MEDINA INAUGURA TRES ESCUELAS EN MICHES



Santo Domingo Este

El presidente Danilo Medina entregó este jueves tres escuelas en los sectores Los Mameyes, el Kilómetro 6 y la María trinidad Sánchez, en el sector Santa Rita, en Miches, provincia El Seibo.

Los centros beneficiarán a 1,470 estudiantes de la jornada Escolar Extendida.

El presidente Medina, acompañado del ministro de Educación, Antonio Peña Mirabal, puso a disposición las escuelas del nivel primario, elevando así a 1,018 las aulas en la provincia El Seibo con tanda extendida.

Los centros educativos fueron construidos por la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE) a un costo superior a 148 millones de pesos, aportados por el Ministerio de Educación (Minerd).

Los centros inaugurados disponen de aulas de inicial, cocina, comedor, rincón tecnológico, oficinas administrativas totalmente equipadas, salón para profesores, sala de enfermería, biblioteca, plaza cívica y cancha deportiva mixta.

Con los tres centros, se elevan a 133 los existentes en El Seibo, con una población estudiantil de 21,727 escolares.

El ministro de Educación, Antonio Peña Mirabal, pronunció el discurso central, en el cual afirmó que la Revolución Educativa impulsada por Danilo Medina ha asumido el compromiso de apoyar las metas que contribuyen a elevar la calidad de vida de los dominicanos.

César Augusto Hernández, director de la escuela de Los Mameyes, expresó las palabras de bienvenidas al jefe de Estado, quien mostró satisfacción por la escuela inaugurada.



"Tenemos el centro más hermoso de Miches, así soñamos que fuera nuestra escuela. Danilo cumplió y ahora nos toca, al equipo de gestión, trabajar y dar cuidado para mantenerla bella y en condiciones para la enseñanza", acotó el educador.



DANILO ENTREGA TRES ESCUELAS PRIMARIAS EN PROVINCIA EL SEIBO



El Seibo

El presidente Danilo Medina entregó ayer aquí tres centros educativos del nivel primario, que acogerán a 1,470 estudiantes.

Los centros educativos inaugurados son “Los Mameyes”, de ocho aulas; “Km. 6”, de diez, y “María Trinidad Sánchez”, con 18 aulas.

Los planteles construidos por la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE), con una inversión superior a los 148 millones de pesos aportados por el Ministerio de Educación, beneficiarán a las poblaciones de Miches, el sector Los Mameyes y el Distrito Municipal La Higuera, entre otras comunidades aledañas. Las escuelas disponen de aulas para inicial, cocina-comedor, rincón tecnológico, oficinas administrativas equipadas, salón para profesores, sala de enfermería, biblioteca, plaza cívica y cancha deportiva mixta, entre otras facilidades.

Los tres planteles se sumarán a los 133 centros existentes en esta provincia y que funcionan con la modalidad de tanda extendida, con una cobertura de 21,727 estudiantes. Sólo el municipio cabecera El Seibo registra 30 escuelas para 5,294 estudiantes.

El ministro de Educación, Antonio Peña Mirabal, pronunció el discurso central del acto inaugural encabezado por Medina.

PRIMERA DAMA SUPERVISA CONSTRUCCION DE HOGAR ESCUELA NUEVO AMANECER EN GUERRA



Los Coquitos, municipio de Guerra

SANTO DOMINGO.- La primera dama Cándida Montilla de Medina realizó este lunes una visita de supervisión al Hogar Escuela Nuevo Amanecer en Los Coquitos, municipio de Guerra, un proyecto novedoso que acogerá a niños, niñas y adolescentes en situación de calle.

La puesta en funcionamiento de este centro de acogida, programada para entrar en funcionamiento en los próximos meses, beneficiará a niños y niñas en condiciones de vulnerabilidad de este municipio y decenas de comunidades aledañas, con un concepto social y humano que permitirá su formación integral.

En esta ocasión, al hacer un recuento de un proceso de coordinación y trabajo de hace unos tres años, Montilla de Medina refirió que la desestructuración del núcleo familiar está produciendo dramas que pueden dañar la vida de niños y niñas.

Reinserción social de niños y niñas

“El Hogar Escuela Nuevo Amanecer responderá a la necesidad que tienen muchos de nuestros niños que viven en las calles para contribuir a su reinserción social”, expresó la primera dama.

Durante la visita de supervisión Montilla de Medina estuvo acompañada por el ministro de Educación, Antonio Peña Mirabal y el director de la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE), Francisco Pagán.

También asistió la coordinadora técnica del Despacho de la Primera Dama, Martha Rodríguez de Báez, los ingenieros encargados de la obra y el síndico del distrito municipal de San Luís, Raúl Mañón García.

El centro dispuesto por el Despacho de la Primera Dama es construido por el Ministerio de Educación (MINERD), a través de la OISOE.

Esta iniciativa es impulsada por la Revolución Educativa que desarrolla el presidente Danilo Medina con el objetivo de que ningún niño se quede fuera de las aulas.

La obra de unos once mil metros cuadrados, dispondrá de dos edificios con aulas didácticas y técnicas, dormitorios, laboratorio de ciencias y de informática y talleres técnicos que funcionarán bajo la dirección del Instituto Técnico de Formación Profesional (INFOTEP).

Además áreas para lavandería, peluquería, consultorios médicos, de psicología, orientación y odontológicos.

Para el funcionamiento de este proyecto, la primera dama firmó recientemente un acuerdo de colaboración con el MINERD, la Procuraduría General de la República, la Dirección General de Programas Especiales de la Presidencia y el Consejo Nacional para la Niñez (CONANI).



OISOE CONOCE OFERTAS ECONÓMICAS PARA LA CONSTRUCCION HOSPITAL DE VERON, PUNTA CANA



Santo Domingo

El Comité de Compras y Contrataciones de la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE) continuó este jueves con la apertura del sobre B de las ofertas económicas de los oferentes que calificaron en la etapa A, para la contratación de la construcción del Hospital del Distrito Municipal Turístico de Verón- Punta Cana, provincia La Altagracia.

La actividad que se llevó a cabo en el auditorio de la institución, estuvo encabezada por el ingeniero Aquiles Christopher Sánchez, director de Fiscalización de Obras y, en calidad de representante del presidente de dicho Comité y director general de la entidad; Francisco Pagán, explicó los pasos a dar en esta etapa del proceso anteriormente mencionado.

A través de una nota informativa, la OISOE destaca que la importancia de este proceso radica en que en el sobre B están contenidas las ofertas económicas, por lo que con la apertura de estos, se podrán conocer los montos que cada oferente ofrece, para que luego de examinar las mismas se proceda a la adjudicación de la obra.

“Con esta licitación la OISOE cumple con la Ley 340-06 sobre Compras, Contrataciones de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones, procurando la absoluta transparencia en la adjudicación de obras en el Estado”, agrega el comunicado. También estuvieron los integrantes del Comité de Compras y Contrataciones de la OISOE, la licenciada Lina de la Cruz Vargas, Consultora Jurídica; licenciado Roberto González, director de Planificación y Desarrollo; licenciado Jesús Ennar Dorado, director Administrativo Financiero; licenciada Elianny Caba, encargada de la oficina de Libre de Acceso a la Información.



ofertas económicas para la construcción hospital de Verón, Punta Cana

En tanto que, fungieron como observadores el alcalde del distrito municipal de Verón; Manolo Ramírez; el presidente de la Asociación de Hoteles de Punta Cana; Ernesto Veloz y el empresario Amaury Ramírez. Igualmente, los notarios Eliseo Pérez y Juana Peguero supervisaron la diafanidad del proceso dándole fe pública al mismo.



El proceso de Licitación Pública Nacional para la Construcción del Hospital del Distrito Municipal Turístico de Verón, Punta Cana, de la provincia La Altagracia, inició el pasado lunes 22 del mes de abril, donde se recibieron las ofertas de 33 compañías participantes.

LA PARROQUIA, SANTA BÁRBARA AHORA TENDRÁ UN ANFITEATRO



Santo Domingo

El parque Santa Bárbara sobrevive a través del tiempo y se prepara para contar nuevas historias, pero esta vez como una plaza con características de anfiteatro que se unirá a la parroquia del mismo nombre.

Lo que un día fue el punto de encuentro de constitucionalistas en abril de 1965 quedó en el olvido aproximadamente durante ocho años, según cuentan los moradores de la calle Isabel la Católica esquina calle general Gabino Puello, en la Ciudad Colonial, que alberga el parque de la Iglesia Santa Bárbara.

Este luego de estar en completo abandono se empezó un proceso de remodelación algo alejado de su esencia inicial con menos árboles y con esculturas en el entorno. Lo que antes fue un parque histórico ahora será una plaza cultural y tendrá una personalidad única.

Los vecinos del lugar comentan que desde hace años han tenido que celebrar la santa misa en la casita bajo el número 406 frente a la parroquia que funciona como capilla debido al estado de completo deterioro en que se encontraba la infraestructura donde solo se podía atravesar a pie lo que en ese entonces quedaba del parque.

La parroquia construida en 1560, fue lugar donde se bautizó el padre de la patria Juan Pablo Duarte el 4 de febrero de 1813 a manos del sacerdote José Ruiz y Domínguez.

En 1990 esta casa de Dios fue declarada como Patrimonio de la Humanidad por la UNESCO.

La remodelación contará con el restablecimiento de sus bases, estructura y galas. Lo que un día fue el parque, donde los moradores podían pasar una tarde en familia e incluso comprar cangrejos en los pozos del área, ahora tomará carácter de anfiteatro.

Santa Bárbara fue la primera parroquia de América, construida por los mismos habitantes en Las Canteras de donde se extraían los materiales para la construcción de los demás edificios de la Ciudad Colonial.

El rescate estructural de esta edificación, violentada por el pirata Francis Drake en 1586, comenzó en enero de 2014.



PRESIDENTE DANILO MEDINA ENTREGA NUEVO HOSPITAL VILLA ISABELA-PUERTO PLATA BAJO ESTÁNDARES DE LA OPS/OMS



Villa Isabela-Puerto Plata

VILLA ISABELA, Puerto Plata.- El presidente Danilo Medina dejó inaugurado la tarde de este miércoles el Hospital Municipal de Villa Isabela, una moderna infraestructura de dos niveles dotada de equipos de última tecnología de para ofrecer servicios de calidad a más de 17,000 habitantes de este municipio de la parte oeste de la provincia de Puerto Plata.

El mismo fue construido por la supervisión de la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE), en un área de 1,610 metros cuadrados, a un monto global de RD109,643,726.56.

Al ofrecer los detalles de la obra, el titular de la OISOE, ingeniero Francisco Pagán Rodríguez, explicó que en el primer nivel funciona la emergencia general, dotada de sala de espera, triaje, área de cura, área de yeso, nebulización, área de observación de adultos, pediatría y farmacia.

También las áreas de consultorios, odontología, vacuna, toma de muestra, imágenes, lobby, información, aseguradoras, sala de espera, oficialía civil, archivo, oficinas administrativas, caseta de desechos, cisternas, climatización general, planta eléctrica, lavandería, cocina, comedor, caseta de bombeo, operaciones, gases medicinales y parqueos.

De igual modo, en el segundo nivel se encuentran el bloque quirúrgico con un quirófano, áreas de pre-parto y post-parto, con pisos asépticos, una sala de parto, atención al recién nacido, hospitalización con un total de 15 camas de una y dos por habitación con su baño, descanso de médicos y enfermeras, vestidores, estación de enfermería, farmacia y oficinas de la dirección del hospital.

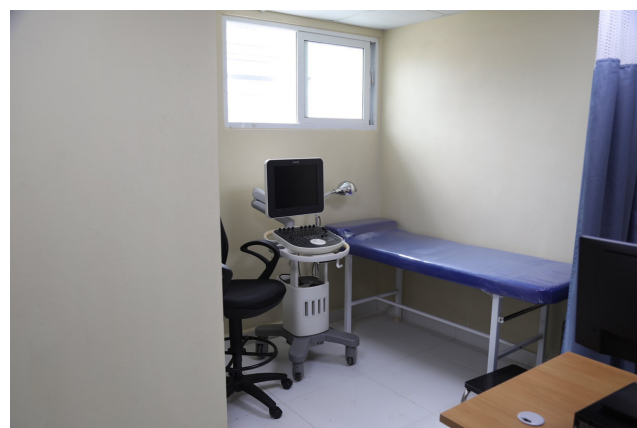
Inversión en edificaciones hospitalarias en la Provincia de Puerto Plata.

Con respecto a la inversión en edificaciones de salud en la provincia Puerto Plata, Pagán recordó que el Gobierno que preside el presidente Danilo Medina ha entregado el centro de diagnóstico y atención primaria de Puerto Plata, con una inversión de RD\$ 88,549,233.74; el Hospital Municipal Los Hidalgos, a un costo de RD\$ 100,914,062.75; el Hospital Provincial Dr. Ricardo Limardo, reconstruido a un monto global de RD\$350,447,131.56 y el que se deja hoy en funcionamiento en Villa Isabela con una inversión de RD\$109,643,726.56.

En proceso de ejecución se encuentran el hospital Joaquín Mendoza, en el municipio Altamira, a un costo de RD\$171,865,113.97 y el hospital Pablo Morrobel Jiménez, en el municipio Luperón, cuya inversión es de RD\$227, 120,063.57. La inversión en las mencionadas infraestructuras hospitalarias en la denominada “La Novia del Atlántico” es de RD\$1,048,539,332.15.

En el acto, que contó con la bendición del obispo de Puerto Plata, Julio César Corniel Amaro, además hablaron el ministro de Salud Pública, Rafael Sánchez Cárdenas, con el discurso central; además, el director del Servicio Nacional de Salud, Chanel Rosa Chupany, así como la directora del hospital, Cecilia Rodríguez.

Acompañaron al jefe de Estado, el ministro Administrativo de la Presidencia, José Ramón Peralta; el gobernador, Iván Rivera; el síndico de Puerto Plata, Walter Musa; el alcalde de Villa Isabela, Luis Morrobel Acosta; la directora regional de Salud, Austria de la Rosa; el director provincial de Salud, Wady Musa Valerio; la diputada Ivannia Rivera, entre otras personalidades.



PRESIDENTE MEDINA ENTREGA CINCO OBRAS EN LA PROVINCIA LA ALTAGRACIA



La Altagracia

El presidente Danilo Medina entregó aquí un politécnico, tres centros educativos y una estancia infantil, en beneficio de 2,940 estudiantes y 226 niños en edades comprendidas entre los 45 días de nacidos y los 4 años. La construcción del Centro de Atención Integral a la Primera Infancia (CAIPI) Villa Cerro contó con la supervisión de la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE) que dirige el ingeniero Francisco Pagán Rodríguez, obra que acogerá a 226 niños y niñas, en beneficio de 2,066 familias.

Mientras que el Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC) tuvo a cargo la construcción del Politécnico Santa Mariana Olea, en Villa Cerro, con 29 aulas en beneficio de 875 alumnos; el Centro Educativo del Nivel Primario Profesora Natalia Blanco, en Anamuya, integrado por 27 aulas para 910 estudiantes.

Igualmente, el Centro Educativo del Nivel Primario Silverina Rondón, en Palo Bonito, que cuenta con 24 aulas en beneficio de 805 matriculados, así como la ampliación del Centro Educativo del Nivel Primario Leonel Roberto Rodríguez, en Higüey, donde se agregaron seis nuevos espacios para un total de diez, en beneficio de 350 estudiantes.

En el acto, hablaron el ministro de Obras Públicas, Gonzalo Castillo; el ministro de Educación, Antonio Peña Mirabal; la directora del Instituto Nacional de Formación Integral de la Primera Infancia, Berlinesa Franco; el director del Politécnico de Villa Cerro, Rafael Guerrero y en nombre de los estudiantes el Algenis Figuereo Cruz.

HOSPITAL REGIONAL SAN VICENTE DE PAÚL EN SAN FRANCISCO DE MACORÍS SERÁ LA PRIMERA EDIFICACIÓN CON AISLADORES SÍSMICOS



Distrito Nacional

El director de la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE), Francisco Pagán Rodríguez, afirmó que en este momento el Hospital Regional Universitario San Vicente de Paúl, de San Francisco de Macorís, es el más seguro de todos en el país, ya que se construye con las normas de última tecnología de amortiguamiento sísmico.

“No importa su condición económica, no importa su bandera política, sino al dominicano más vulnerable de todos que es el más pobre, a ese les estamos construyendo el Hospital San Vicente de Paúl y a ese le estamos reforzando el Dr. Cabral y Báez, a ese le estamos haciendo el hospital de Neiba y a ese les construimos los 56 hospitales”, dijo Pagan Rodríguez.

Afirmó que los hospitales se están construyendo con aisladores sísmicos, reduciendo con ello los desplazamientos laterales y la aceleración del suelo en un 35 por ciento durante un terremoto, además de salvar las vidas de los usuarios de estos centros.



“Al intervenir estos 56 hospitales, el señor presidente de la República, Danilo Medina, exige que estemos dentro de los parámetros internacionales, esos parámetros son los que lanzo el Ministerio de Salud Pública en septiembre 2 del 2015, con la asesoría de la Organización Panamericana de la Salud. Al intervenir estos 56 hospitales, el señor presidente de la República, Danilo Medina, exige que estemos dentro de los parámetros internacionales, esos parámetros son los que lanzo el Ministerio de Salud Pública en septiembre 2 del 2015, con la asesoría de la Organización Panamericana de la Salud y la Organización Mundial de la Salud”, puntualizó el director de la OISOE.

Al término de su exposición el funcionario respondió preguntas de los periodistas invitados con relación a la construcción y remozamiento de los centros hospitalarios y la conversión de los mismos en la modalidad de “hospitales seguros”.

Además de Pagán Rodríguez, intervinieron como oradores el asesor del Poder Ejecutivo en materia de Sismología, ingeniero Osiris de León, quien tuvo a su cargo la exposición del tema: Fallas Sísmicas de la zona y Tipos de Suelos.



De igual modo, el diseñador del hospital San Vicente de Paúl de San Francisco de Macorís, ingeniero Leonardo Reyes Madera, abordó el tema: Funcionamiento de los aislantes sísmicos y el reforzamiento estructural.

Cabe destacar que tanto el ingeniero Pagan Rodríguez, como los ingenieros De León y Reyes Madera, coincidieron en que el uso de los aislantes sísmicos en la construcción de los hospitales, viene a prevenir que se pierdan miles de vidas e impidiendo el colapso de los mismos ante un terremoto.

El director de la OISOE estuvo acompañado en la mesa principal por el ingeniero Amílcar Romero, senador por la provincia Duarte; el ingeniero Franklyn Labourt, director de la Oficina Nacional de Evaluación Sísmica y Vulnerabilidad de Infraestructura y Edificaciones.

“ASUMO EL RETRASO EN LA ENTREGA DE LOS HOSPITALES PORQUE LOS GARANTIZO”



- **Francisco Pagán dijo que cuando se hizo cargo de la reconstrucción y construcción de los hospitales, estaban en franco deterioro, pero cuando se entreguen, serán estructuras modernas y muy seguras**

El director ejecutivo de la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE) Francisco Pagán aclaró que todos los hospitales que remonta y construye el Gobierno, se hacen acorde a las normativas de la Organización Panamericana de la Salud, cumpliendo con todos los requisitos conforme a lo establecido.

Al participar como invitado al Diálogo Libre, el funcionario explicó que partiendo de esa normativa, cada sala de hospital es adecuada con dos camas con su baño privado y un aire acondicionado para esa habitación, “contrario a como era antes, que usted recuerda que eran hasta 30 y 40 camas en una sola habitación y un baño para todos”.

“En cada sala instalamos un aire acondicionado independiente al central y de las otras habitaciones, porque así evitamos contaminaciones, esos almacenes de pacientes daban penas y gracias a Dios ya desparecieron y esta nueva forma de adecuación de los hospitales se produce en todas partes del país, además hemos instalado una línea de gases médicos, con una salida para cada cama, lo que significa que ese cilindro de oxígeno que se usaba antes ya fue eliminado”, dijo Pagán.

Explicó que la red de gases médicos está en todos los puntos clave de cada hospital, como son, las salas de emergencias, de cirugías, unidades de cuidados intensivos, esa red va por los plafones y por los techos de cada centro asistencial, “nada de esto existía antes”.

Sostuvo que los presupuestos de los hospitales se han disparado porque se ha tenido que cambiar todo, incluyendo el diseño arquitectónico, con el fin de adecuarlo a las normas y criterio que exigen la OPS y los organismos internacionales que tienen que ver con el sistema de salud, a esto se añade que cada centro de salud tiene un piso aséptico, “o sea, un piso libre de gérmenes”.

A los nuevos hospitales se les ha colocado los códigos sísmicos, “porque muchas regiones de aquí están enclavadas en fallas tectónicas y citó el caso del hospital San Vicente de Paúl de San Francisco de Macorís que está en medio de dos fallas.

Para esto, la OISOE adquirió en California 200 aisladores que serán instalados en el referido hospital a partir de final de este mes.

Según Pagán de los 56 hospitales que estaban en proceso de construcción y reconstrucción, ya se entregaron 38 y otros 10 que se entregarán antes de terminar este año.

Atraso en hospitales

Francisco Pagán reconoció que hay atrasos en la construcción de los hospitales, sin embargo dijo que es él mismo el responsable de esos atrasos, “ahora cuando yo entregue será un hospital seguro, pero no voy a entregar un hospital que se me vaya al suelo y me mate tres mil personas”.

En la próxima semana serán entregados dos hospitales, que son el de Villa Isabela en Puerto Plata y el Toribio Bencosme de Moca, “también está casi listo del Nisibón, Boca Chica, este es de tres niveles y en el caso de Dajabón, este hospital requiere de aisladores sísmicos, porque está enclavado en una falla”.