



**OFICINA DE INGENIEROS SUPERVISORES
DE OBRAS DEL ESTADO**



GESTIÓN: ING. FRANCISCO PAGÁN

PUBLICACIONES OFICIALES: Agosto 2019

Presidente Danilo Medina entrega otro centro educativo en Los Alcarrizos, totalmente nuevo y equipado.



Instalaciones del centro educativo

Santo Domingo Oeste. La inversión del gobierno en esta obra fue de RD\$60, 064,043,796.02 millones de pesos.

Santo Domingo. Con la asistencia del presidente de la República, Danilo Medina, quedó inaugurada la escuela del nivel básico Dominiciano Matos Sena, ubicada en el barrio La Paz del municipio Los Alcarrizos, provincia Santo Domingo.

Este centro educativo, construido por la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE), tiene 26 aulas, con capacidad para 840 estudiantes, distribuidos en aulas de inicial, rincones tecnológicos, laboratorios de informática, biblioteca, salón de profesores y otro para orientación.

También dispone de un área de enfermería, cocina, comedor, plaza cívica y dos canchas, así como áreas administrativas. La inversión del gobierno en esta obra fue de RD\$60, 064,043,796.02 millones de pesos. De igual forma esta nueva escuela será sumada a la tanda extendida para continuar revolucionando la educación en todo el país.

La inversión del gobierno en esta obra fue de RD\$60, 064,043,796.02 millones de pesos. De igual forma esta nueva escuela será sumada a la tanda extendida para continuar revolucionando la educación en todo el país.



El presidente Danilo Medina junto con el ingeniero Francisco Pagán cortando la cinta de la inauguración.

También dispone de un área de enfermería, cocina, comedor, plaza cívica y dos canchas, así como áreas administrativas.

La inversión del gobierno en esta obra fue de RD\$60, 064,043,796.02 millones de pesos. De igual forma esta nueva escuela será sumada a la tanda extendida para continuar revolucionando la educación en todo el país.

El director de la OISOE, ingeniero Francisco Pagán Rodríguez resaltó el aporte que realiza el presidente Danilo Medina, al sector de Los Alcarrizos con esta obra:

“Hoy, nuestro Presidente Danilo Medina, con esta inauguración, sigue echando los cimientos de la educación y, está aquí para entregarle a 840 alumnos y más de mil padres, una escuela de educación básica de calidad:

El Centro Educativo Dominicano Matos Sena, totalmente nuevo, precisamente cuando está por iniciar el año escolar 2019-2020, y la misma cuenta con 3 aulas de educación inicial, 21 de educación básica y 3 áreas complementarias (laboratorios de informática, biblioteca, área administrativa),

Para un total de 27 espacios educativos, nuestro Presidente Danilo Medina sabe que para todos el futuro está en esos niños y niñas que con el esfuerzo de hoy, mañana serán todo lo que tengamos para la familia y para la patria, y ya no dependerán de nosotros, sino que nosotros dependeremos de ellos”.



Acto de inauguración del centro educativo los Alcarrizos

Este nuevo plantel se suma a los cerca de 400 que ya han sido entregados en toda la geografía nacional por el presidente Medina solo durante la gestión del ingeniero Francisco Pagán Rodríguez al frente de la OISOE.

Pagán Rodríguez enumeró las obras que ha construido la OISOE, en Santo Domingo Oeste, en el gobierno de Medina

“En este Santo Domingo Oeste, ya se han inaugurado, bajo supervisión de la OISOE, 26 escuelas y 2 estancias infantiles con una inversión de RD\$1,326,960,070.07 y antes del 16 de agosto del 2020 se concluirán otras 13 nuevas escuelas y dos estancias infantiles más a un costo de RD\$765,013,009.73. Con una inversión total de RD\$2,092,473,080.07, en edificaciones y equipamiento de nuevas escuelas en Santo Domingo Oeste”.



La bendición de la obra estuvo a cargo del Reverendo Padre Jasec Swed de la parroquia San Etalishao, mientras que la directora del centro inaugurado, Narda Sepulveda dio las palabras de bienvenida.

El Jefe de Estado estuvo acompañado, además, por el ministro de Educación, Antonio Peña Mirabal; el Gobernador Provincial, Juan Frías; la senadora Cristina Lizardo; el Alcalde de Los Alcarrizos; Junior Santos, Yaco Alberti; Diputado, Gertrudis Ramírez Cabral; Diputada, Omar De Marchena; Diputado, Domingo De León, Diputado y Rafaela Albuquerque; Diputada.

La provincia Hermanas Mirabal recibió otro centro educativo de manos del Presidente de la República.



Hermanas Mirabal- Se trata del liceo Profesor Ramón Arsenio Alba de 28 aulas nuevo y totalmente equipado para una matrícula 875 alumnos en beneficio de la educación a una comunidad que consta aproximadamente de cuatro mil 375 habitantes que ven en estos niños a futuros profesionales.

Se trata del liceo Profesor Ramón Arsenio Alba de 28 aulas nuevo y totalmente equipado para una matrícula 875 alumnos en beneficio de la educación a una comunidad que consta aproximadamente de cuatro mil 375 habitantes que ven en estos niños a futuros profesionales.

Hermanas Mirabal. El presidente de la República, Danilo Medina, entregó esta tarde un nuevo plantel educativo a más de cientos de estudiantes del sector Las Caobas, en Salcedo, provincia Hermanas Mirabal. Se trata del liceo Profesor Ramón Arsenio Alba de 28 aulas nuevo y totalmente equipado para una matrícula 875 alumnos en beneficio de la educación a una comunidad que consta aproximadamente de cuatro mil 375 habitantes que ven en estos niños a futuros profesionales.



Edificación del centro educativo

La obra fue construida y supervisada por la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE), con una inversión de RD\$56, 390,067.11. El centro educativo inaugurado hoy tiene laboratorios de ciencias naturales, químicas, físicas, y de informática, además una biblioteca, oficinas administrativas, cancha mixta, comedor y cocina, para el desayuno, comida y merienda, porque será una escuela de tanda extendida, donde habrá tiempo para una educación de calidad y la seguridad física de los estudiantes.



Alrededores del centro educativo



Ing. Francisco Pagán, presidente Danilo Medina y demás autoridades en la inauguración del centro educativo Ramón Arsenio Alba Provincia inia Hermanas Mirabal.

Esta es la razón por la que nuestro Presidente Danilo Medina ha hecho una cuantiosa inversión a favor de la educación, aplicando el 4 % de la riqueza nacional para multiplicarla a través de la formación del talento de nuestros niños y jóvenes, abonando sin detenerse un solo instante en la revolución del sistema educativo, garantía del desarrollo económico que ya estamos cosechando, sostuvo el ingeniero, Francisco Pagán, director de la OISOE.

La obra fue construida y supervisada por la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE), con una inversión de RD\$56, 390,067.11.El centro educativo inaugurado hoy tiene laboratorios de ciencias naturales, químicas, físicas, y de informática, además una biblioteca, oficinas administrativas, cancha mixta, comedor y cocina, para el desayuno, comida y merienda, porque será una escuela de tanda extendida, donde habrá tiempo para una educación de calidad y la seguridad física de los estudiantes.

Esta es la razón por la que nuestro Presidente Danilo Medina ha hecho una cuantiosa inversión a favor de la educación, aplicando el 4 % de la riqueza nacional para multiplicarla a través de la formación del talento de nuestros niños y jóvenes, abonando sin detenerse un solo instante en la revolución del sistema educativo, garantía del desarrollo económico que ya estamos cosechando, sostuvo el ingeniero, Francisco Pagán, director de la OISOE.

Este liceo se suma a las 20 escuelas ya inauguradas y entregadas por el mandatario en esta provincia, que aportan al sistema escolar público de tanta extendida 251 nuevas aulas, y que con las tres nuevas escuelas en proceso de terminación, serán 27 nuevos planteles educativos con los que dispondrá la provincia Hermanas Mirabal, construidos en la gestión del presidente Medina totalizando una inversión de RD\$577, 436,210.05.

La obra fue bendecida por el sacerdote Luis Huáscar Taveras Custodio, de la parroquia San Juan Evangelista. En este acto el gobernante estuvo acompañado, además del ingeniero Pagán, por Antonio Peña Mirabal, Ministro de Educación; Luis René Canaán Rojas, Senador; Ramón Bienvenido Almánzar, Gobernador; María Mercedes Ortiz Diloné, Alcaldesa; Nelly Páez Santiago, Directora del Centro Educativo y la Directora Regional de Educación, Mariel Santos Mora.

OISOE participa en jornada de limpieza de varias cañadas en Santo Domingo Oeste.



Ing. Francisco Pagán en la jornada de limpieza

Santo Domingo Oeste. La movilización benefició a más de 10,000 habitantes de los sectores Tanque Azul, CDEEE, Villa Ogando, Juan Guzmán, Satélite, Rosa Alba y Hato Nuevo de Manogwayabo. SANTO DOMINGO.

La Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE) participó el pasado sábado en una jornada de limpieza y concienciación contra el dengue y la malaria en sectores del municipio Santo Domingo Oeste, como parte de las acciones que realiza el Ministerio de Salud Pública para evitar la propagación de dichas enfermedades.

La movilización benefició a más de 10,000 habitantes de los sectores Tanque Azul, CDEEE, Villa Ogando, Juan Guzmán, Satélite, Rosa Alba y Hato Nuevo de Manogwayabo.



Empleados de la OISOE en la jornada de limpieza

El personal de la OISOE, estuvo dirigido personalmente por su director general, ingeniero Francisco Pagán Rodríguez, abrió cuatro frentes para limpiar cañadas y eliminar criaderos del mosquito transmisor del dengue.

Pagán explicó que en el operativo fue trazado un plan para sanear las cañadas de la zona, y que para ello, por disposición del presidente Danilo Medina, la OISOE movilizó varias retroexcavadoras y decenas de empleados con otros instrumentos para limpiar las cañadas de Juan Guzmán y Las tres Bocas, las cuales tenían un gran cúmulo de plásticos y aguas contaminadas.

“Que encontramos en las cañadas, encontramos que son represas, represas producto de arrastres de basura y de plásticos no degradable por supuestos, entonces las aguas aquí no se mueven y la participación aquí es recoger la basura en cooperación con los comunitarios”, sostuvo el funcionario.

En tanto que, el ministro de Salud Pública, doctor Rafael Sánchez Cárdenas, agradeció el apoyo de la OISOE al sumarse a las acciones que realizan contra las enfermedades como el dengue y la malaria principalmente en este momento.

La jornada social también fue respaldada por la Federación Nacional de Transporte Dominicano (FENATRADO), la empresa Cloro Maciel, Ayuntamiento de Santo Domingo Oeste, así como unas 15 juntas de vecinos de sectores aledaños.

Presidente de la República entrega un moderno centro educativo en la provincia Santo Domingo, con una inversión de RD\$72, 224, 859.96



La nueva escuela tiene una capacidad de 29 aulas, está totalmente equipada y lista para recibir una matrícula 980 alumnos en beneficio de la educación a una comunidad que ahora tendrá mejores instalaciones para el inicio del año escolar que se aproxima. Santo Domingo. El presidente Danilo Medina entregó esta tarde un nuevo plantel educativo a cientos de estudiantes del sector Los Frailes, en Santo Domingo Este, en la capital. En esta oportunidad el mandatario dejó en servicio el centro educativo del nivel primario Fray Bartolomé de las Casas.





Discurso del ing. Francisco Pagán

La nueva escuela tiene una capacidad de 29 aulas, está totalmente equipada y lista para recibir una matrícula de 980 alumnos en beneficio de la educación a una comunidad que ahora tendrá mejores instalaciones educativas para el inicio del año escolar que se aproxima.

El director de la OISOE, ingeniero Francisco Pagán Rodríguez resaltó la inversión que realiza el presidente Medina en la educación “Con el norte estratégico de una sociedad cada vez más libre y democrática, nuestro Presidente Danilo Medina, sigue fortaleciendo el sistema de educación dominicana con esta nueva entrega de Escuela Primaria Básica Fray Bartolomé de Las Casas, es la número 65 de escuelas, con esta, ya inauguradas, y en ejecución otras 19, para un total de 84 bajo la supervisión de la OISOE Pagán Rodríguez precisó que

“Hoy, más de un millón de niños y niñas tienen garantizada en todo el país, la alimentación necesaria para poder estudiar y asimilar lo que estudian, sus padres tienen una gran economía de recursos, además de la seguridad y confianza del resguardo de sus hijos dentro de estos recintos escolares”.

La obra fue construida y supervisada por la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE), con una inversión de RD\$72, 224, 859.96.

El centro educativo inaugurado hoy tiene aula especial, aulas de inicial, una biblioteca, oficinas administrativas, cancha, comedor y cocina, para el desayuno, comida y merienda, así como rincones tecnológicos, enfermería, salones de profesores y también para orientación. Este plantel formara parte de la tanda extendida, donde habrá tiempo para una educación de calidad y la seguridad física de los estudiantes.

El Jefe de Estado estuvo acompañado, además, por José Ramón Peralta, ministro Administrativo de la Presidencia; el ministro de Educación, Antonio Peña Mirabal; el Gobernador Provincial, Juan Frías; la senadora Cristina Lizardo; el Alcalde de Santo Domingo Este; Alfredo Martínez, Isabel de la Cruz; Diputada, Eduardo Hidalgo; Diputado, Adalgisa Pujols; Diputada, Francisco Liranzo; Diputado, Domingo Baret; Diputado, Hugo Fortuna; Diputado, así como Alina Elizabeth Vargas; Directora del Centro

Ministro José Ramón Peralta y Director OISOE recorren y supervisan áreas terminadas remodelación Hospital Cabral y Báez, en Santiago



La visita fue realizada al área de consulta donde ya están listos para operar 55 consultorios médicos que serán entregados en los próximos días. SANTIAGO. Por instrucciones del presidente Danilo Medina, el ministro administrativo de la Presidencia, José Ramón Peralta, junto al director de la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE), Francisco Pagán Rodríguez, realizaron un recorrido de supervisión de las áreas terminadas en el Hospital Regional José María Cabral y Báez, en Santiago y listas para entregar en los próximos días.

El área visitada este miércoles por el ministro Peralta comprende un edificio de dos niveles totalmente nuevo y equipado que tiene 55 consultorios para atender, de una manera digna, a los pacientes de las distintas especialidades que demanda servicios de salud en la Región Norte.

Además ese espacio dispone de seis salas de cirugías ambulatorias, 11 quirófanos, áreas para gastroenterología, recuperación, sala de espera, lavandería, tres ascensores con capacidad para mil 600 kilogramos, cocina, parqueos soterrados para el personal y en la superficie para pacientes y visitantes, también las oficinas administrativas, área de energía eléctrica, farmacia especializada, lobby y recepción, entre otras. Al contactar la calidad del remozamiento del centro asistencial el ministro administrativo de la Presidencia reaccionó sorprendido por el nivel de detalles tomados en cuenta por el personal de la OISOE al momento de la reconstrucción.



Sostuvo Peralta que en el sector salud “habrá un antes y un después del presidente Medina, solo un hombre con la condición de estadista de Danilo Medina que piensa en las necesidades más sentidas del pueblo, podía hacer esto. Este hospital no tiene nada que envidiarle a una clínica, las instalaciones tienen una calidad de primera, estoy optimista porque en pocos meses los santiagueros podrán recibir atenciones médicas de primera cuando sean entregadas todas las áreas de este hospital.”

Mientras que el ingeniero Francisco Pagán Rodríguez explicó que en lo adelante solo el área de consulta del Cabral y Báez contara con 11 modernos quirófanos con tecnología de última generación para eficientizar al máximo los servicios a la población de la Región Norte del país que acuda a ese centro, “ya esos equipos están en almacén, ahora se le dan los toques finales a la obra civil, detalles de terminación de la estructura ligera que lleva dentro la sala, en la parte oeste del hospital están ya listos y funcionando 11 quirófanos” sostuvo Pagán.

Destacó el director de la OISOE que los ajustes de las nuevas normas internacionales en el área de salud fue un factor que también retrasó el remozamiento del Cabral y Báez, “las normativas del Ministerio de Salud, la Organización Panamericana de la Salud y la Organización Mundial de la Salud (OPS/OMS) no estaban en vigencia al momento de iniciar la remodelación del hospital, entraron mi llegada a la OISOE en agosto de 2015 y entonces las exigencias del Presidente de la República fue ajustar todas las construcciones y reconstrucciones de hospitales a esas nuevas reglamentaciones, entonces hubo que hacer unos ajustes técnicos al hospital completo”.

El equipo de hombres y mujeres dirigidos por el ingeniero encargado de la obra, Marcos López Acuamar, trabaja sin descanso para entregar el demandado hospital antes de culminar el año que transcurre. Acompañaron también en este recorrido, el director del Cabral y Báez, el Dr. Ernesto Rodríguez y la doctora Austria de la Rosa, directora regional de salud Norcentral área que incluye a las provincias Santiago, Puerto Palta y Esipaillat.



Edificación del Hospital Cabral y Báez

Destacó el director de la OISOE que los ajustes de las nuevas normas internacionales en el área de salud fue un factor que también retrasó el remozamiento del Cabral y Báez, “las normativas del Ministerio de Salud, la Organización Panamericana de la Salud y la Organización Mundial de la Salud (OPS/OMS) no estaban en vigencia al momento de iniciar la remodelación del hospital, entraron mi llegada a la OISOE en agosto de 2015 y entonces las exigencias del Presidente de la República fue ajustar todas las construcciones y reconstrucciones de hospitales a esas nuevas reglamentaciones, entonces hubo que hacer unos ajustes técnicos al hospital completo”.



El equipo de hombres y mujeres dirigidos por el ingeniero encargado de la obra, Marcos López Acuamar, trabaja sin descanso para entregar el demandado hospital antes de culminar el año que transcurre. Acompañaron también en este recorrido, el director del Cabral y Báez, el Dr. Ernesto Rodríguez y la doctora Austria de la Rosa, directora regional de salud Norcentral área que incluye a las provincias Santiago, Puerto Palta y Esppaillat.



OISOE da apertura a licitación para construcción Hospital en Dajabón.



A la apertura de la oferta económica asistió el director del Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos –INDRHI, Olgo Fernández.

Santo Domingo, D.N.- La Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado, OISOE, dio apertura a la oferta económica contenida en el sobre B de la licitación OISOE-LPN-004-2019 para la construcción del Hospital Municipal de Dajabón.

Dicho proceso inició con la verificación de las empresas participantes, según los requerimientos establecidos en la Ley 340-06 sobre Compras, Contrataciones de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones.

En cada licitación el director de la OISOE, ingeniero, Francisco Pagán, insiste en la democratización de estos procesos, así como en la transparencia con que se realizan a la vista de empresas participantes y autoridades de la provincia que se trate.

El proceso de revisión de la oferta económica de la licitación OISOE-LPN-004-2019 estuvo a cargo del Comité de Compras y Contrataciones de la institución, encabezado por Aquiles Sánchez; director de Fiscalizaciones, en calidad de representante del presidente, Francisco Pagán, además en calidad de miembros Lina de la Cruz Vargas; Consultora Jurídica, Roberto González; director de Planificación y Desarrollo, Wilfredo Ramírez; director Financiero y Elianny Caba; encargada de la oficina de Libre de Acceso a la Información (OAI), en presencia de los notarios público del Distrito Nacional, Eliseo Alberto Pérez Perdomo y Anaima Rincón quienes certificaron el proceso.

Director OISOE explica a comunicadores programa de intervención de Hospitales



De los 56 hospitales intervenidos 42 han sido entregados y próximamente la población recibirá ocho más para completar 50 que fueron reconstruidos y seis levantados desde cero para completar los 56.

Santo Domingo. El director de la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE), ingeniero Francisco Pagán Rodríguez sostuvo que era vital intervenir 56 hospitales en toda la geografía nacional por la aguda debilidad estructural que les afectaba y puso como ejemplo el caso del hospital de Neyba con una vulnerabilidad estructural en 11 de 100, poniendo en riesgo no solo a los pacientes que acudían a ese centro con esos niveles de inseguridad sino también al personal médico y paramédico que laboraba en esas condiciones.

“Entonces que hicimos? Lo demolimos y estamos construyendo un hospital totalmente nuevo con un avance al día de hoy de un 70 por ciento. Por su nivel de deterioro no se podía remodelar por eso se tomó la decisión de levantarlo desde cero, y la misma situación se repite en Bonao con el Pedro Emilio de Marchena, que es otro centro construido nuevo”, así respondió el ingeniero Pagán Rodríguez al staff de comunicadores y comentaristas del programa radial el Sol de la Mañana que se transmite de lunes a viernes por Sol 106.5 FM.



“Entonces que hicimos? Lo demolimos y estamos construyendo un hospital totalmente nuevo con un avance al día de hoy de un 70 por ciento. Por su nivel de deterioro no se podía remodelar por eso se tomó la decisión de levantarlo desde cero, y la misma situación se repite en Bonaó con el Pedro Emilio de Marchena, que es otro centro construido nuevo”, así respondió el ingeniero Pagán Rodríguez al staff de comunicadores y comentaristas del programa radial el Sol de la Mañana que se transmite de lunes a viernes por Sol 106.5 FM.

Sostuvo el director de la OISOE que la misma situación ocurrió en San Francisco de Macorís donde la institución levanta un mega hospital que será el primero en el país la región en tener un sistema sismo resistente de un terremoto de hasta 8.2 grados, dando una extrema seguridad a todo el personal interno y externo que trabaje y acuda al San Vicente de Paúl. Dicho centro está previsto entregarlo a finales de este año. “este hospital es el primero que se le instalaron aisladores sísmicos. Saben ustedes que San Francisco de Macorís es vulnerables a fallas sísmicas”.

En Nisibon, La Romana y Boca Chica también se levantan centros nuevos, modernos y seguros, para completar seis y otros 50 centros reconstruidos, entre estos el Regional y Universitario José María Cabral y Báez, de Santiago. De esos 50 hospitales el gobierno ha entregado 42, todos con la supervisión de esta Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado como lo dispuso el presidente de la República, Danilo Medina a su llegada al poder en 2012.

Durante su intervención en el programa el Sol de la Mañana Pagán informó que la próxima semana será entregado el Hospital de San Cristóbal, Juan Pablo Pina y los siete restantes antes de culminar la gestión del mandatario.

En la programación de salud hay que incluir 50 Centros de Diagnósticos construidos desde cero en la administración del presidente Medina de los que ya la población está recibiendo servicios dignos en 42 que han sido terminados, equipados e inaugurados; y de los ocho restantes seis están listos para ser entregado próximamente quedando solo dos centros por terminar su construcción.

En cuanto a la intervención que está haciendo la OISOE en el hospital Padre Billini, afirmó Pagán que tiene una vulnerabilidad estructural de cero debido a que no cumple con las normas hospitalarias de ninguna parte del mundo. No se puede derribar el hospital por su historia, si hemos encontrado soluciones para que el hospital funcione pero su debilidad estructural no nos permite coger y agilizar los trabajos.

El reforzamiento que se está haciendo es artesanal, esto significa que se está interviniendo prácticamente a mano porque no podemos entrar equipos debido a que la estructura de ese hospital desde la base hasta arriba no sirve. En la construcción del hospital utilizaron ladrillos en vez de grava y el ladrillo no tiene resistencia a la compresión diferente al hormigón que si tiene resistencia.

Por el mal estado de la edificación no se puede intervenir completo, es por parte y lento además como única forma de garantizar la vida de la estructura. El reforzamiento estructural de ese hospital ya está en un 90 por ciento, “hemos colocado unos pilotes helicoidales a ocho, diez y hasta 16 metros de profundidad, pero sin provocar ninguna percusión”. El director de la OISOE invitó al staff del Sol de la Mañana a visitar el hospital Padre Billini para que constate el nivel de los trabajos que se realiza y así despejar las dudas que tienen algunos respecto a que están detenidos los trabajos allí.



Director OISOE denuncia sabotaje en Hospital de San Juan



Ing. Francisco Pagán ofreciendo declaraciones en un programa de televisión

SANTO DOMINGO. El director de la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE), Francisco Pagán denunció que manos desconocidas realizaron un orificio en el techo del Hospital Regional Alejandro Cabral, en San Juan, por donde paso el agua acumulada luego de un aguacero, acción calificada por el funcionario como daño a la población, razón por la que la institución inicio una investigación para establecer responsabilidades.

Explicó el funcionario que luego de unas precipitaciones alguien realizó un agujero en el techo del centro asistencial por donde el agua acumulada en la azotea pasó al primer nivel para vender la idea que hubo vicio de construcción en esa infraestructura.

Pagán explicó que luego de un agujero en el techo del centro asistencial por donde el agua acumulada en la azotea pasó al primer nivel para vender la idea que hubo vicio de construcción en esa infraestructura.



Sostuvo el director de la OISOE que “hace diez meses que entregamos ese hospital y no es la primera vez que llueve en San Juan de manera prolongada, eso no se hace a mano, se necesita un taladro para hacer un hoyo en una losa de un techo que tiene impermeabilizante”. Y cuestionó el hecho de que “el daño es para la población más pobre que es la que va a ese hospital, es a ellos que les están cerrando el paso”.

Aclaró que no fue necesario cerrar ninguna de las áreas del centro. Afirmó además que de inmediato se dispuso una investigación para determinar las manos que cometieron el hecho con el que se pretende manchar la imagen de la OISOE y dañar la población que a diario acude a ese centro de salud en busca de servicios médicos. “Mucha agua ha caído en San Juan desde que se entregó el centro para que en este momento se diga que es un vicio de construcción, en ese hospital no hay vicio de construcción, eso tiene otras manos”, expresó el director de la OISOE.



La denuncia la hizo durante una intervención en un programa de televisión al que acudió en la mañana de este miércoles.

SOBRE EL HOSPITAL Los más de 300 mil habitantes del denominado “Granero del Sur”, recibieron en diciembre de 2018 el anhelado y totalmente reconstruido hospital Alejandro Cabral, un referente regional con todos los estándares para cumplir la misión del Servicio Nacional de Salud (SNS), de garantizar atención médica de calidad.

La infraestructura cuenta con equipos de alta tecnología y dispone de 132 camas, distribuidas 13 en Emergencia, cinco en la Unidad de Cuidados Intensivos, tres en el área de aislamiento, cinco en Salud Mental, 70 Internamiento, 18 Pediatría, ocho en Pre Parto, cuatro en Pre Quirúrgico, tres en Post Parto y tres en Post Quirúrgico.

El hospital dispone de servicios de Neurocirugía. En Hemodiálisis se incorporan la diálisis peritoneal; máquinas para trabajar con pacientes positivos (VIH, hepatitis b y c), consultas y laboratorio en tandas matutinas y vespertinas, servicios de Tomografía y Sonografía las 24 horas.

OISOE realiza charla para Ingenieros y Arquitectos de la Institución



Santo Domingo. En el auditorio de la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado, (OISOE) se llevó a cabo la mañana de este jueves, la charla denominada “Presentación de la Metodología BIM, aplicación y uso”, expuesta por el consultor de AUTODESK, Mauricio Medina. Durante el desarrollo de la actividad, que fue realizada especialmente para los ingenieros y arquitectos de la institución, estuvieron presentes el gerente regional de ventas de AUTODESK, Martín D’ Elia, la gerente de venta territorial, Mónica Méndez, y el gerente Mike Ghitis, ambos de Down to Earth Technologies.



Ingenieros y arquitectos de la OISOE

Por la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado, (OISOE) participaron los directores y encargados de diferentes dependencias, tales como Diseño, Fiscalización, Cubicaciones, Dirección Técnica, Subdirecciones de regionales, Salud y Escolar, así como también algunos empleados seleccionados por sus supervisores.

Esta y otras capacitaciones impartidas al personal que conforma esta institución forma parte del interés de la gestión del ingeniero Francisco Pagán para que cada día los técnicos y profesionales que laboran en la OISEO estén actualizados y a la vanguardia en sus respectivas áreas.