



Energía Limpia

Noviembre 2020
Boletín Digital Mensual

RD se ahorró US\$ 28.6 millones en compra de petróleo por aporte energía producida por EGEHID



Durante los primeros 100 días de gestión del ingeniero Rafael Salazar como administrador general de EGEHID, el país se ahorró más de 28 millones de dólares en compra de 689 mil 230 barriles de petróleo.

Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID)

Av. Rómulo Betancourt # 303, Bella Vista, Sto Dgo, Tel. 809-533-5555
<https://egehid.gob.do/>

Día Internacional de la No Violencia Contra la Mujer

Visión

Ser líder en generación de energía eléctrica con recursos naturales renovables.

Misión

Generar energía eléctrica de acuerdo con los estándares del mercado, con recursos naturales renovables, preservando el ambiente, gestionando procesos y procedimientos adecuados, con recursos humanos competentes y comprometidos para beneficios del país.

Valores

Integridad
Trabajo en Equipo
Eficiencia
Iniciativa
Compromiso
Responsabilidad
Confianza



Este 25 de noviembre, como cada año, el mundo celebra el Día Internacional de la Eliminación de la Violencia contra la Mujer, que tiene como propósito sensibilizar y crear conciencia sobre el problema de la violencia por razones de sexo y reclamar políticas para su erradicación.

En esta celebración tan importante, que tiene origen en la lucha del movimiento feminista latinoamericano por los derechos de la mujer y en recordación del asesinato de las hermanas Patria, Minerva y María Teresa Mirabal (1960), EGEHID aboga por una cultura de paz, por el respeto de los derechos y la eliminación de toda forma de agresión contra las mujeres.



En EGEHID nos esforzamos por satisfacer los deseos y expectativas de nuestros clientes, respetando los estándares de la industria eléctrica y protegiendo el medio ambiente.

Creemos que la integridad, honradez y lealtad de nuestra gente es fundamental en la realización del trabajo y en la toma de decisiones.

**Energía
Limpia**



**Boletín Digital Mensual
Noviembre 2020**

Elaboración:
Dpto. Prensa
Dirección de Comunicaciones de EGEHID
Diseño y diagramación:
Mirian Yeris Ureña

RD se ahorró en 100 días US\$ 28.6 millones en compra de petróleo por aporte energético de EGEHID



El país se ahorró US\$ 28.57 millones por concepto de compra de 689,230 barriles de petróleo, durante los primeros 100 días de gestión del ingeniero Rafael Salazar como administrador general de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID).

En ese período, la EGEHID, a través de sus centrales hidroeléctricas, registró una generación bruta de 361.07 GWh, un nivel de producción que estuvo apalancado por el Plan de Recuperación y Mantenimiento de Presas e Hidroeléctricas, puesto en marcha con el objetivo de optimizar las operaciones.

“Estas labores comprenden aspectos técnicos de las áreas eléctricas, mecánicas y de ingeniería civil, las cuales permitirán desarrollar un proceso de modernización de las instalaciones”, explicó Salazar.

De igual modo, resaltó la contribución de las lluvias de los últimos meses, principalmente en la región sur del país, lo que ha permitido manejar los embalses en niveles adecuados para la generación eléctrica, sin descuidar las necesidades primarias de suministro de agua potable a la población y cumplir con los programas de riego de amplias zonas agrícolas.

Destacó que el plan se enmarca en lo que ha venido a constituirse en un cambio de rumbo de la EGEHID y la visión estratégica del Gobierno que encabeza el presidente Luis Abinader, orientada a fomentar la generación de energía renovable.

Explicó que entre los ejes principales que guían a la nueva administración de la EGEHID, se priorizan la promoción de un adecuado aprovechamiento de los recursos hídricos para la producción de energía limpia y el fortalecimiento de las políticas de responsabilidad social.

“También, el cumplimiento de las normativas, procesos y controles, garantizando la total transparencia y el manejo ético, así como la absoluta alineación con la visión de Estado del presidente de la República”, agregó.

Obras intervenidas

En estos primeros 100 días al frente de la administración de la EGEHID, se exhiben como logros numerosas realizaciones, tanto para el aumento de la generación, reconstrucción de obras viales, construcción de cuarteles policiales, iglesias y otras que se enmarcan en su Programa de Responsabilidad Social.

Se ha puesto especial interés en la mejora de las instalaciones hidroeléctricas, por lo cual el ingeniero Salazar mantiene un programa de visitas a los complejos hidroeléctricos, para comprobar sus condiciones y poner en marcha los planes de mejora que ameriten.

Se han realizado trabajos en las presas y las centrales hidroeléctricas de Jigüey, Aguacate, Valdesia, Angostura, Jimenoa, Los Toros, Pinalito, Río Blanco, Rincón, entre otras.

La presente administración también trabajó en estos 100 días en la realización de proyectos para la protección del medio ambiente y en obras sociales como parte de su responsabilidad social corporativa.

En materia de medioambiente, la EGEHID realizó los trámites para la obtención de la licencia ambiental para la presa de Boca de Los Ríos, en el municipio de Sabaneta, provincia Santiago Rodríguez,

Explicó que de la misma forma realizaron las evaluaciones para las infraestructuras de viveros e invernaderos, ubicados en la presa Dos Boca, en Sabana Yegua Y Ocoa.

“Reactivamos los viveros para producir plantas forestales y de cultivos comerciales, entre ellos café, aguacate y limón, con la finalidad de facilitar a los campesinos que pueblan los entornos de los embalses que se involucren en la protección de las cuencas hidrográficas”, destacó.

Informó que en estos 100 días la EGEHID también fortaleció el programa de piscicultura en los embalses, con la siembra de cientos de miles de alevines, lo que permite elevar la calidad de vida de los pescadores y sus familias en los entornos de Valdesia, Jigüey, Sabaneta, Las Dos Bocas y los complejos hidroeléctricos Tavera, Bao, López-Angostura.

Entre las obras sociales se exhibe la construcción del estadio de béisbol de Las Terreras, en Pueblo Viejo, Azua, así como cuarteles policiales, iglesias, reparación de carreteras y otras obras que demandan las comunidades que habitan los entornos de las hidroeléctricas.



Administración de EGEHID pone máximo empeño en optimizar ritmo de operaciones



El administrador general de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), ingeniero Rafael Salazar, informó que durante los primeros cien días de su gestión ha puesto el máximo empeño en optimizar el ritmo de operación de institución y en fijar posiciones estratégicas en temas claves.

A propósito de la celebración este lunes 2 de noviembre del decimotercer aniversario de EGEHID, Salazar resaltó que son ejes fundamentales de esta administración, la promoción de un adecuado aprovechamiento de los recursos hídricos para la producción de energía limpia y el fortalecimiento de las políticas de responsabilidad social empresarial.

De igual modo, explicó el funcionario, son ejes de su gestión el cumplimiento de las normativas, procesos y controles, garantizando la total transparencia y el manejo ético, así como la absoluta alineación con la visión de estado del presidente de la República, Luis Abinader. Durante un agasajo tras participar en una misa con motivo del aniversario 13 de EGEHID, planteó que los desafíos son muchos y que “hoy, más que nunca, se nos reclama como dominicanos una entrega al trabajo, orientado a la calidad, a la honestidad y a la visión de desarrollo que se nos ha marcado”.

Indicó que en este corto período, caminando hacia los primeros cien días de gestión, ha puesto en movimiento a todo su equipo técnico y administrativo, a fin de poner en marcha, sin dilación, un plan de recuperación de las presas, muchas de las cuales se encuentran afectadas principalmente por la sedimentación, así como de las hidroeléctricas, cuyas casas de máquinas están obsoletas en algunos casos, y en mal estado, en otros.

Con motivo de la conmemoración de su decimotercer aniversario, la EGEHID depositó una ofrenda floral en el Altar de la Patria y posteriormente fue oficiada una misa en la parroquia Jesús Maestro.

Acompañaron al ingeniero Salazar, los miembros del Consejo de Administración de EGEHID, funcionarios, empleados de la institución, así como invitados especiales.

La EGEHID fue creada el 2 de noviembre del 2007 mediante el decreto 628-07, en cumplimiento del párrafo 1, del artículo 138 de la Ley General de Electricidad No.125-01, del 26 de julio del año 2001.

La EGEHID fue creada el 2 de noviembre del 2007 mediante el decreto 628-07, en cumplimiento del párrafo 1, del artículo 138 de la Ley General de Electricidad No.125-01, del 26 de julio del año 2001.



EGEHID y el INDRHI retoman construcción presa de Guaigüí para llevar agua a La Vega

Obra produciría 300 megavatios de electricidad y permitiría regar amplias zonas agrícolas



La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) y el Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INDRHI) se proponen retomar el proyecto de la presa de Guaigüí, la cual representa una solución definitiva al problema de suministro de agua del municipio de La Vega, permitiría regar miles de tareas y generaría unos 300 megavatios de electricidad.

El anuncio fue hecho por los ingenieros Rafael Salazar, administrador general de EGEHID, y

Olmedo Caba, director ejecutivo del INDRHI, durante un recorrido por el lugar donde se construirá la obra, iniciada durante el gobierno de Hipólito Mejía en el año 2003 y paralizada posteriormente.

El proyecto, que estuvo a cargo del INDRHI en principio, es estudiado por los técnicos de ambas instituciones, así como el Gabinete de Agua, ante el interés del presidente de la República, Luis Abinader, de resolver de manera definitiva el problema de suministro de agua de una población tan importante como la de La Vega.

Salazar y Caba, que fueron acompañados por autoridades provinciales, incluyendo varios legisladores, coincidieron en su explicación sobre las potencialidades de la obra, destacando que en lo concerniente al acueducto de La Vega, vendría a representar una solución duradera, de más de 40 años.

“En las condiciones actuales, en 10 años esta provincia de La Vega no tendría agua, por lo que estamos buscando las formas de encarar el problema y buscarle solución, y la más cercana que tenemos es la continuación de esta obra”, planteó el ingeniero Salazar al ponderar la importancia de la presa de Guaigüí.



Características de la presa de Guaigüi



Conforme con el diseño original, la presa de Guaigüi tendría una capacidad de embalse de alrededor de 53 millones de metros cúbicos de agua, en tanto que el río Camú, sobre el cual se levantaría, tiene un flujo promedio anual de 7.0 metros cúbicos por segundo.

Para la generación de 300 megavatios de energía limpia, la casa de máquinas estaría compuesta por cuatro turbinas de 75 megavatios cada una y un sistema de re-

bombear, lo que estaría agregando un gran valor a la obra, proyectándose una muy buena tasa de retorno en términos económicos.

Otro elemento destacado tanto por Salazar como por Caba es el fomento del turismo de montaña, por considerar que la presa de Guaigüi se constituiría en uno de los principales atractivos turísticos del país y de La Vega de manera particular, ya que estará ubicada entre las montañas de Jarabacoa y el municipio cabecera de la provincia.

“Lo que queremos es dar pronta respuesta y estamos aquí porque queremos retomar esta importante obra, que reiteradamente viene siendo demandada por la población y las autoridades de La Vega, porque además del suministro de agua potable, el riego de las zonas agrícolas, la generación de electricidad y la promoción del turismo, también hay otro beneficio, que es el control de las crecidas del río Camú, que tanto daños han causado”, agregó Salazar.

Participaron en el recorrido los miembros del Consejo de Administración de EGEHID, Máximo Antonio Gómez Peña, Leónidas Ceballos Santana y Martín Amado Mercedes Tejada (Amado Then), Pedro del Orbe y Luis Eduardo Villar. También estuvieron el subadministrador Máximo D’Oleo y el director de Desarrollo Hidroeléctrico, Samuel Peralta.



Ahorremos



EGEH/D
Líder en Energía Limpia

Por favor dile que me desconecte
o apaguen al concluir la jornada laboral



EGEH/D
Líder en Energía Limpia



Recuerda apagarme cuando no me utilices.
también necesito descanso igual que tu



EGEH/D
Líder en Energía Limpia

EGEHID deposita ofrenda floral en el Altar de la Patria en honor a fundadores de la República



El administrador general de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), ingeniero Rafael Salazar, encabezó el depósito de una ofrenda floral en el Altar de la Patria, en ocasión del decimotercer aniversario de la entidad.

Salazar encabezó la procesión hacia el mausoleo junto a miembros del Consejo de Administración y otros funcionarios de la institución.

Ante la efigie de los padres de la patria Juan Pablo Duarte, Francisco del Rosario Sánchez y Matías Ramón Mella, el funcionario reiteró su compromiso con el trabajo tesonero orientado a cumplir con los objetivos de la empresa, de proveer al país de energía limpia.





EGEHID ofrece misa de acción de gracias por su decimotercer aniversario



La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) celebró sus 13 años de fundada, con una liturgia en agradecimiento a Dios, oficiada por el padre Luca Burato, en la iglesia el Jesús Maestro.

La misa fue encabezada por el administrador de la EGEHID, Rafael Salazar, quien estuvo acompañado por la ministra Geanilda Vásquez, quien fue en representación del presidente de la República, Luis Abinader.

También le acompañaron sus familiares, los directores, encargados departamentales, miembros

del Consejo Administrativo y colaboradores de la institución.

De igual forma, estuvieron presentes autoridades de la provincia de San Cristóbal, entre los que se destacan el senador Franklin Rodríguez; la gobernadora, Pura Casilla, así como el rector del Instituto Especializado de Estudios Superiores Loyola (IEESL), padre José Rafael Núñez Mármol, entre otros.

A la celebración se unieron los administradores de la Central Termoeléctrica Punta Catalina, Serafín Canario de la Rosa; de la Empresa Distribuidora de Electricidad del sur (Edesur), Milton Morrison; el director del Instituto Dominicano de Recursos Hidráulicos (INDRHI), entre otros invitados especiales.



Anuncia premios



Salazar anunció que por iniciativa del departamento de recursos humanos, la EGEHID reconocerá el trabajo que realizan los colaboradores más destacados.

Informó que a partir del mes entrante, iniciará un programa para distinguir a los colaboradores de la empresa cada mes, para lo cual se entregará un premio en metálico.

“A finales de esta semana vamos a informar cuáles serán los parámetros de evaluación para poder desarrollar y motivar, para que nuestros colaboradores puedan ser cada día más eficientes y activos”, dijo.

Salazar instó a los colaboradores a ser amables, que ayuden al que llega, que les brinden apoyo al que lo necesite, porque la idea es lograr mejorar todas las áreas de la institución.

“Para ello vamos a trabajar e iniciaremos un programa de educación, a través del cual también se va a incentivar y a premiar a los colaboradores que se sometan a las mejoras de los cambios de conducta que se consiguen a través del sistema educativo”, dijo.

Anunció que la EGEHID también facilitará cursos técnicos que se desarrollarán en acuerdo con el Instituto Tecnológico de Las Américas, el Instituto Politécnico Loyola, y el Instituto de Formación Técnico Profesional (INFOTEP).



EGEHID remozó sede de la Gobernación de San Cristóbal



El administrador general de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), ingeniero Rafael Salazar, hizo entrega del remozado palacio que acoge la Gobernación de San Cristóbal.

La remodelación de la sede del Gobierno central en esta provincia se produjo como respuesta a una solicitud de la gobernadora, licenciada Pura Casilla, ante el evidente estado de deterioro de la infraestructura, situación heredada de la pasada

administración.

El trabajo realizado se enmarca en el Programa de Responsabilidad Social Empresarial de EGEHID, que permite asistir a las instituciones gubernamentales, en especial las de las provincias donde se encuentran los complejos hidroeléctricos.

El remozamiento incluyó la rehabilitación del salón principal ubicado en el segundo nivel, las oficinas, la cocina y comedor, los baños, la escalera principal y las áreas de contabilidad y archivo, la entrada principal, la fachada y se trabajaron los techos y pintura.

La gobernadora de la provincia, señora Pura Casilla, detalló que al tomar posesión se encontró con una edificación completamente abandonada. “Estaba en condiciones realmente inhumanas”, expresó.

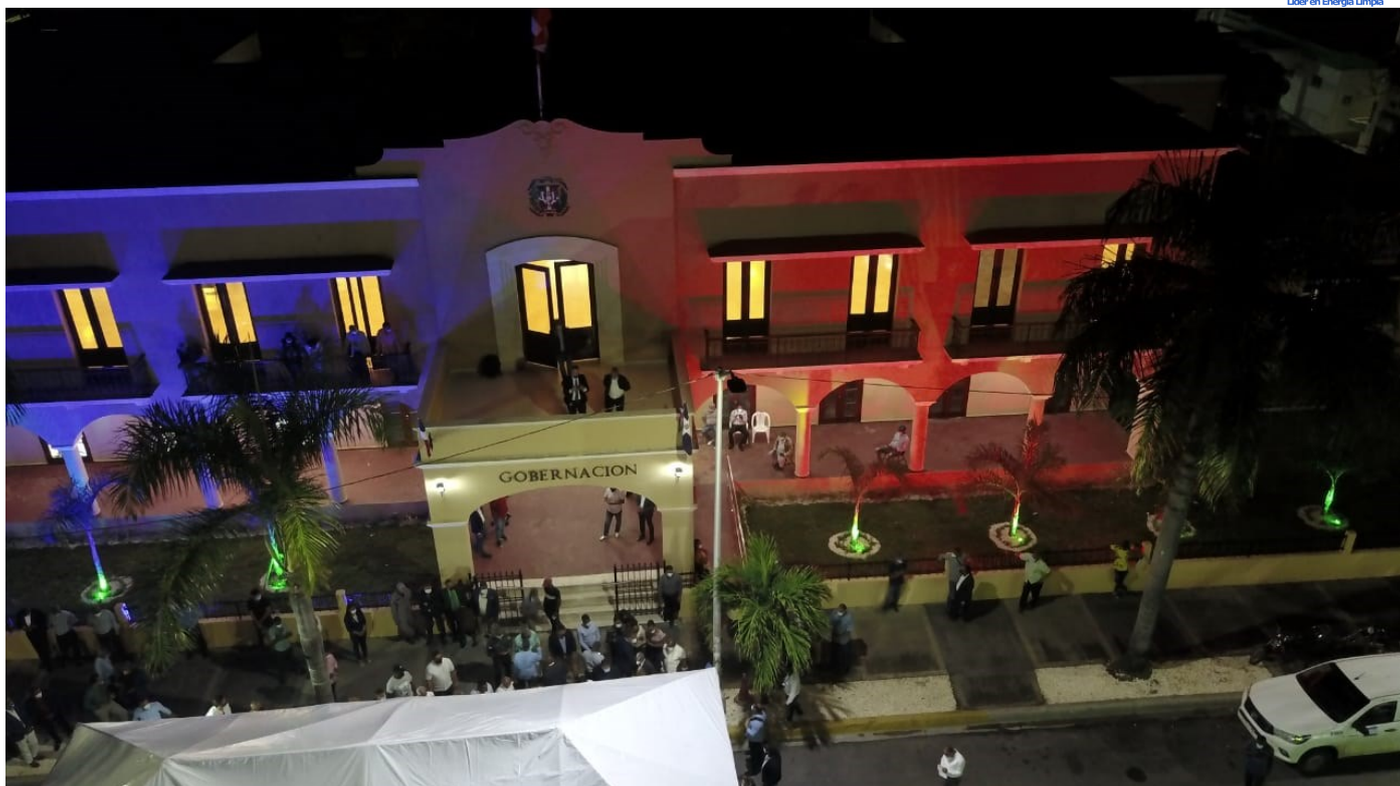
Explicó que hizo una solicitud de auxilio para la reparación y encontró la rápida respuesta de la administración de EGEHID, por lo que se siente satisfecha del trabajo realizado.

“Agradecemos a la EGEHID que nos colaboró para que este sueño de San Cristóbal fuera una realidad”, agregó la gobernadora.

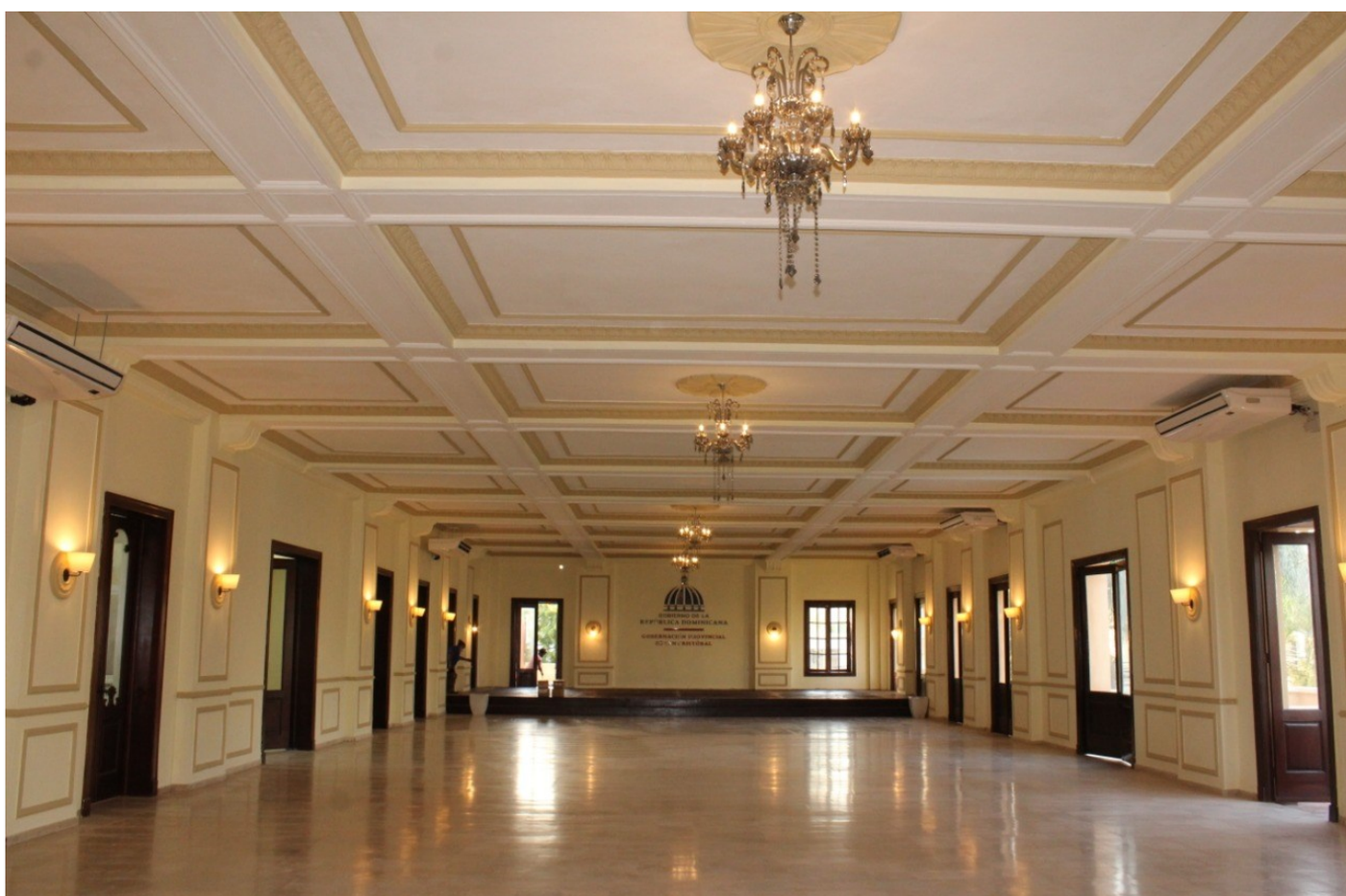
En tanto que el administrador general de EGEHID, ingeniero Rafael Salazar, resaltó la calidad de los trabajos realizados, además, encomendó el cuidado de las instalaciones y pidió que ahora que es un espacio con condiciones dignas, esté disponible para el uso del pueblo.

Salazar anunció también que para el año próximo vienen nuevos proyectos para la provincia de San Cristóbal.

La Gobernación de San Cristóbal será la sede del Consejo de Gobierno que encabezará el presidente de la República, Luis Abinader, este viernes 6 de noviembre, a propósito de la conmemoración del 176 aniversario de la firma de la primera Constitución dominicana.



El remozamiento incluyó la rehabilitación del salón principal ubicado en el segundo nivel, las oficinas, la cocina y comedor, los baños, la escalera principal y las áreas de contabilidad y archivo, la entrada principal, la fachada y se trabajaron los techos y pintura.



Administrador de EGEHID recorre complejo Tavera- Bao- López Angostura



El administrador general de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), ingeniero Rafael Salazar, recorrió y supervisó el funcionamiento de las instalaciones del complejo Tavera-Bao, López Angostura.

Acompañado de miembros del Consejo de Administración de EGEHID y autoridades locales, Salazar inició el recorrido en la presa de Tavera, donde verificó el estado del muro y posterior-

mente abordó un bote en el que exploró gran parte del embalse. También cruzó hacia el embalse de la presa de Bao, unido al de Tavera mediante un canal.

En este periplo el ingeniero Salazar y sus acompañantes supervisaron la crianza de peces y garantizó el apoyo a los piscicultores. El recorrido continuó por la Central Hidroeléctrica de Tavera, donde el encargado de la unidad, ingeniero Ernesto Maldonado, presentó un diagnóstico sobre las condiciones de operación. Salazar también hizo un descenso en los campamentos de Tavera y López-Angostura. De su lado la gobernadora de Santiago, Rosa Santos, saludó la visita del administrador de EGEHID y su comitiva.

El complejo Tavera-Bao-López Angostura tienen una capacidad total de producción de 118 megavatios de energía eléctrica.

Acompañaron a Salazar los miembros del Consejo de Administración de EGEHID Rossy Ruiz, presidenta interina; Henry Sarraff, Máximo Gómez y Leónidas Ceballos Santana, así como el subadministrador, Máximo D'Oleo y Samuel Peralta, director de Desarrollo Hidroeléctrico.



Manteniendo la distancia te proteges y cuidas a los demás...



PRECAUCIÓN

Mantener las ventanas abiertas del autobús y evitar conversaciones!!!



**CORONAVIRUS
COVID19**



EGEHID asume realizar 25 obras en San Cristóbal el próximo año



El administrador general de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), ingeniero Rafael Salazar, informó que la entidad asumirá la ejecución de unas 25 obras para la provincia de San Cristóbal, según se decidió en el Consejo de Gobierno que el presidente Luis Abinader encabezó en esta ciudad con motivo de la conmemoración, el 6 de noviembre, del 176 aniversario de la firma de la primera Constitución dominicana.

Entre las obras a ser ejecutadas por EGEHID en San Cristóbal están la reparación de las vías para la ruta ecológica Cambita -Los Cacaos, orientada a la promoción del ecoturismo y a la mejoría de la calidad de vida en las comunidades, así como la reconstrucción del canal de riego de Palenque, que tendrá un impacto positivo en los productores agrícolas de la zona.

De acuerdo con Salazar, se trata de un conjunto de obras medianas y pequeñas, las cuales serán ejecutadas el año próximo y que vienen a aportar soluciones a problemas planteados por la población.

El funcionario resaltó de igual modo, que las obras a desarrollarse se corresponden y están enmarcadas en el Programa de Responsabilidad Social Empresarial de EGEHID, el cual tiene como propósito contribuir a mejorar las condiciones de vida de las provincias donde están ubicadas las centrales hidroeléctricas y las cuencas de los ríos que las nutren.

Al término del encuentro, el presidente Abinader anunció que el Gobierno asumía en su totalidad el Plan Estratégico de San Cristóbal, y que se ejecutarán obras en la provincia por un monto global de alrededor de 2,000 millones de pesos.

Salazar, fundador del Plan Estratégico de San Cristóbal, celebró la decisión del primer mandatario de la nación, por el gran avance que representa para la provincia, tanto en el ámbito educativo, sanitario, deportivo, desarrollo vial, turístico y cultural.

“Ha sido lo mejor, maravilloso, porque eso ordena los esfuerzos y la cohesión que tenemos que tener en San Cristóbal. La gente no sabe lo que se ha logrado en el día de hoy para San Cristóbal y todos sus municipios”, expresó el administrador de EGEHID.



Ingeniero Rafael Salazar, administrador de EGEHID junto al presidente Luis Abinader y la gobernadora de San Cristóbal, Pura Casilla, durante los actos conmemorativos del 176 aniversario de la firma de la primera Constitución de la República Dominicana.

Administrador de EGEHID recorre Complejo Hidroeléctrico de Palomino



El administrador general de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), ingeniero Rafael Salazar, realizó un recorrido de supervisión y evaluación por el Complejo Hidroeléctrico de Palomino.

El recorrido inició en la central hidroeléctrica, ubicada en la comunidad de Bohechío, y continuó por la presa de Palomino, construida sobre el río Yaque del Sur, en la confluencia con el río Blanco.

El ingeniero Salazar verificó el estado tanto del embalse como de la

casa de máquinas, que se ubican a unos 13 kilómetros de distancia y que se unen a través de un túnel.

El funcionario destacó que se trata de un complejo hidroeléctrico modelo, relativamente joven, que se observa bien cuidada y manejada, con un óptimo rendimiento, pero que hay que hacerle algunas mejoras que ya están en carpeta.

Planteó la urgencia de la reparación de la carretera que conduce hasta el embalse y la cual se ha deteriorado por la erosión causada por las lluvias de los últimos meses.

Salazar indicó que en los próximos 15 días se harán trabajos de mejora de la carretera, hasta que inicie su reconstrucción en unos dos o tres meses.

De igual modo, resaltó que los compromisos de EGEHID con la comunidad, en el marco de su Programa de Responsabilidad Social Empresarial, serán evaluados para dar curso a su ejecución en los próximos días.

De su lado, la gobernadora de San Juan, Elvira Corporán, saludó la visita del administrador de EGEHID y su comitiva.

La Central Hidroeléctrica Palomino tiene una capacidad total de producción de 80 megavatios de energía eléctrica.

Acompañaron a Salazar los miembros del Consejo de Administración de EGEHID Máximo Gómez y José Luis Ceballos, los subadministradores Máximo D'Oleo y Miguel Vásquez, así



Empleados de EGEHID son capacitados sobre alcances de la Ley de Alianzas Público-Privadas



La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) participó en el curso introductorio “Alianzas público-privadas en el marco de la Ley 47-20”, que tuvo como objetivo capacitar a los servidores públicos sobre el alcance de la nueva legislación.

El taller fue impartido por la señora Izalia López, de la Dirección de Promoción de Alianzas Público-Privadas y por EGEHID estuvieron Calor Dipré y José Rafael Santana, de la gerencia de Bienestar y Asistencia Social; Davidia Jiménez, gerente de Formación y Educación Continua; Ramón Casilla, gerente de Fomento Forestal; Lissy Nahanyelis Correa, asistente administrativa; Alexander Charlin Javier, coordinador de Energía Renovable; Helen Aguasvivas, encargada de Auditoría de Cumplimiento, y Dolores Luciano, coordinadora de Gestión Administrativa.

La jornada formativa tuvo como objetivo principal dar a conocer tanto la Ley 47-20, como las principales funciones la Dirección General de Alianzas Público Privada (DGAPP), organismo que opera en la antigua sede de la Oficina de Ingenieros Supervisores de Obras del Estado (OISOE).

La idea es promover el esquema de las alianzas público-privadas como un instrumento necesario e indispensable para el desarrollo de proyectos de interés social, esenciales para contribuir con la reactivación de la economía a través de la generación de empleo y la mejora de la provisión de bienes y servicios para todos los dominicanos.

EGEHID es una empresa comprometida con el desarrollo de proyectos que contribuyan a la dinamización económica, conforme con los lineamientos y la visión trazada por el presidente de la República, Luis Abinader.

La institución, administrada por el ingeniero Rafael Salazar, agradece a la Dirección General de Alianzas Público-Privadas por haber incluido a este grupo de profesionales para participar en tan importante jornada de capacitación.

