

# egehid

**BOLETIN  
DIGITAL**

**NOVIEMBRE 2025**

## **PRESIDENTE ABINADER INAUGURA OBRAS CONSTRUIDAS POR EGEHID EN SAN JUAN**

EGEHID y Alcaldía de Las Yayas  
acuerdan terminación de Unidad de  
Atención Primaria

EGEHID entrega nuevo Mirador Turístico  
en la presa de Tavera

EGEHID establece lazos de cooperación  
con la Embajada Dominicana en Portugal

**Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID)**

Av. Rómulo Betancourt # 303, Bella Vista, Sto Dgo, Tel. 809-533-5555

<http://www.hidroelectrica.gob.do>

## Presidente Abinader inaugura obras construidas por EGEHID en San Juan



**SAN JUAN (R. Dominicana).**- Con la presencia del presidente de la República, Luis Abinader, la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) entregó la carretera Vallejuelo-Batista, en la provincia de San Juan, reconstruida a un costo de RD\$ 408,310,983.21.

Se trata de una carretera de 10.2 kilómetros, con ancho de vía de seis metros, que impacta en Vallejuelo, Batista, Jorjillo, El Guayabo, Sabana Grande, entre otras comunidades.

La obra, construida como un aporte a las comunidades de la Central Hidroeléctrica Domingo Rodríguez, incluyó terminación de rasante, drenaje pluvial, cunetas, aceras, contenes, puente, asfaltado y señalización.

El administrador de EGEHID, Rafael Salazar, destacó el compromiso de la empresa estatal con las comunidades aledañas a los complejos hidroeléctricos, por lo que la obra se enmarca en su Programa de Responsabilidad Social Corporativa.

### Carretera Río Arriba

En el mismo acto, el presidente Luis Abinader entregó la carretera Vallejuelo-Río Arriba Sur, tramo de 4.5 kilómetros también reconstruido por EGEHID a un costo de RD\$ 223,478,378.30.

Esta obra, de impacto positivo en Vallejuelo y la comunidad de Río Arriba, conllevó la construcción de muro de gaviones, baranda de seguridad, asfaltado, aceras y contenes, drenaje pluvial y terminación de rasante.

### Carretera en Sabaneta

El mandatario también dejó inaugurado un tramo de carretera de 2.5 kilómetros en la comunidad de Los Arroyos, en el distrito municipal de Sabaneta, en San Juan, el cual conllevó una inversión de RD\$ 55,286,361.87.

### Bulevar Tenguerengue

El presidente Abinader entregó al municipio de San Juan de la Maguana el anhelado Bu-

levar Tenguerengue, en cuya obra EGEHID aportó la verja perimetral, de 6.6 kilómetros de longitud, aceras, puertas de acceso al bulevar y embellecimiento de las áreas, con base en un acuerdo con la Alcaldía y la Gobernación Provincial.

En esta obra la empresa estatal invirtió RD\$ 126,791,556.90, en el marco de su Programa de Responsabilidad Social Corporativa, que le permite llevar obras comunitarias a las provincias donde están ubicados los complejos hidroeléctricos.

Este parque lineal o bulevar fue diseñado para recuperar el área, crear un espacio de esparcimiento familiar y mejorar la calidad de vida de los residentes cercanos. Entre los beneficios se incluye la protección contra inundaciones e insectos que ingresaban por el arroyo Tenguerengue, además de servir como un punto de encuentro para la comunidad.



## Presidente Abinader inaugura bulevar Tenguerengue en San Juan



**SAN JUAN (R. Dominicana).**- El presidente de la República, Luis Abinader, entregó al municipio de San Juan de la Maguana el anhelado Bulevar Tenguerengue, en cuya obra EGEHID aportó la verja perimetral, de 6.6 kilómetros de longitud, aceras, puertas de acceso al bulevar y embellecimiento de las áreas, con base en un acuerdo con la Alcaldía y la Gobernación Provincial.

En esta obra la empresa estatal invirtió RD\$ 126,791,556.90, en el marco de su Programa de Responsabilidad Social Corporativa, que le

permite llevar obras comunitarias a las provincias donde están ubicados los complejos hidroeléctricos.

Este parque lineal o bulevar fue diseñado para recuperar el área, crear un espacio de esparcimiento familiar y mejorar la calidad de vida de los residentes cercanos. Entre los beneficios se incluye la protección contra inundaciones e insectos que ingresaban por el arroyo Tenguerengue, además de servir como un punto de encuentro para la comunidad.



## Presidente Abinader inaugura carretera Sabana Toro-La Rosa en San Cristóbal



**SAN CRISTÓBAL (R. Dominicana).**- El presidente de la República, Luis Abinader, dejó inaugurada la carretera que enlaza las comunidades de Sabana Toro y La Rosa, en San Cristóbal, cuya reconstrucción conllevó una inversión de RD\$ RD\$ 200,982,601.80.

La carretera entre Sabana Toro y La Rosa, de 5 kilómetros de longitud, fue reconstruida por la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), como un aporte del Complejo Hidroeléctrico Valdesia.

El tramo intervenido incluyó aceras, contenes, asfaltado, señalización vertical y horizontal, drenaje pluvial, limpieza de cañada y movilización de postes del tendido eléctrico y de media tensión.

El administrador de EGEHID, Rafael Salazar, ponderó el interés del presidente Luis Abinader por las obras que se construyen en San Cristóbal y el resto del país, por lo que insto a las comunidades a cuidarlas, ya que representan una oportunidad para elevar la calidad de vida de la gente.

Salazar también destacó el compromiso EGEHID con las comunidades en las provincias donde se ubican los complejos hidroeléctricos, en las cuales se construyen obras comunitarias en el marco del Programa de Responsabilidad Social Corporativa.

Fueron 40 años de espera Rafael Salazar resaltó que los habitantes de La Rosa, Villegas y Sabana Toro esperaron 40 años para disponer de una vía que las comunicara entre sí.

Y es que sus habitantes, a pesar de vivir en comunidades adyacentes, no tenían conexión vial, lo cual dificultaba su convivencia.

Salazar adelantó que EGEHID tiene en agenda construir el puente que comunica con la comunidad de Telín, para dejar una ruta abierta que permitirá que el que venga de Cambita y Los Cacaos, no tenga que entrar al casco urbano del municipio de San Cristóbal para trasladarse a Hato Damas y Villa Altagracia.

“Ese circuito vial va a ayudar a que muchas comunidades tengan comunicación entre sí

y también permitirá su desarrollo”, dijo. Destacó que fue el presidente Luís Abinader que lo orientó para que ese tipo de obras se realicen, lo cual ha permitido que cientos de comunidades que vivían apartadas, hoy tengan vías que se conectan entre sí.

Informó que conjuntamente con esa obra, EGEHID imprimó las calles del pueblo de Sabana Toro y están siendo asfaltadas con los aportes de Obras Públicas.

Día de la Constitución de la República El administrador de EGEHID también participó en los actos conmemorativos del 181 aniversario de la Constitución de la República, proclamada el 6 de noviembre de 1844 en San Cristóbal.

Participó en la ceremonia organizada por la Comisión Permanente de Efemérides Patrias en la Plaza de los Constituyentes. Posteriormente se realizó un tedeum en la Iglesia de la Consolación y una Audiencia Solemne celebrada por el Tribunal Constitucional en el auditorio del Politécnico Loyola, para concluir con un desfile cívico militar en la avenida Constitución.



## Presidente Abinader encabeza clausura de Expo Constitución 2025 en San Cristóbal



**SAN CRISTÓBAL (R. Dominicana).**— El presidente Luis Abinader encabezó la clausura de la feria Expo Constitución 2025, evento auspiciado por EGEHID, donde resaltó la importancia estratégica de San Cristóbal para el desarrollo económico del país y reiteró el respaldo del Gobierno a las iniciativas productivas de la provincia.

El mandatario agradeció a la Cámara de Comercio y Producción de San Cristóbal por la organización del evento y afirmó que ferias como esta fortalecen la articulación entre los sectores público, empresarial y comunitario. “Estoy comprometido con el desarrollo de San Cristóbal como una provincia fundamental para el desarrollo nacional, y por eso el Gobier-

no la apoya de manera decidida”, expresó Abinader.

El presidente recibió un reconocimiento de la Junta Directiva de la Cámara de Comercio de San Cristóbal por su liderazgo, su impulso al desarrollo de la región sur, su visión de apoyo a la libre empresa y por una gestión transformadora en favor del clima de negocios.

Los directivos destacaron que, en 35 años, esta es la primera vez que un presidente en ejercicio asiste a la feria, calificando el hecho como histórico y como una clara señal del respaldo del Gobierno al sector productivo local.

EGEHID, pieza clave en el relanzamiento de la feria

La Cámara de Comercio resaltó el respaldo de EGEHID como patrocinador principal y su administrador, Rafael Salazar, subrayando que el apoyo institucional permitió que Expo Constitución regresara “fortalecida, con innovación y con resultados concretos para la economía local”, nueve años después de la última feria.

El presidente de la institución, Víctor Ramón Montás, aseguró que la feria “marca un antes y un después” tras su retorno luego de casi una década, impulsando un importante dinamismo económico en la provincia.

Destacó la amplia participación del público, de emprendedores y de empresas, así como el trabajo conjunto que permitió el éxito de la actividad.

Acreditación histórica para el aguacate de Cambita

Uno de los anuncios más relevantes fue la acreditación internacional del aguacate de Cambita, “Oro Verde”, convertido en el primer producto del Caribe con denominación de origen certificada.

El ministro de Industria y Comercio, Víctor “Ito” Bisonó, calificó el logro como histórico y destacó el trabajo conjunto entre el Gobierno, la Unión Europea, Codoca y los productores.

El director del ODAC, Ángel Taveras, explicó que el país no contaba con un organismo capaz de certificar productos bajo estándares internacionales, y que esta acreditación abre nuevas puertas en mercados globales.

En representación del Clúster de Aguacate, José de la Rosa, agradeció el acompañamiento técnico recibido durante los últimos años y aseguró que esta certificación permitirá que la denominación de origen se traduzca en oportunidades reales de exportación.

Premiación del Laboratorio de Emprendimiento

Durante el evento también se premiaron los ganadores del Laboratorio de Emprendimiento, en el que participaron 177 proyectos. Diez fueron seleccionados y cinco finalistas presentaron sus iniciativas ante un jurado calificado.

Los ganadores recibieron capital semilla de 150,000, 100,000 y 50,000 pesos para los tres primeros lugares, respectivamente, y además pasarán a ser miembros de la Cámara de Comercio de San Cristóbal.

A la clausura asistieron líderes empresariales como Celso Juan Marranzini, presidente del CONEP, y César Dargam, vicepresidente, además de autoridades provinciales como el senador Gustavo Lara Salazar, el alcalde Nelson de la Rosa, la gobernadora Pura Casilla, el ministro de la Juventud, Carlos Valdez y la diputada Margarita Tejada, entre otros.



## Hidroeléctricas fueron fundamentales en recuperación del sistema eléctrico



**SANTO DOMINGO (R. Dominicana).**- La generación hidroeléctrica constituyó una pieza fundamental en el proceso de recuperación del Sistema Eléctrico Nacional Interconectado (SENI), afectado el pasado martes por un apagón general (blackout).

La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) informó que sus unidades registraron un aporte superior a los 428 megavatios en horas de la noche del martes, gracias a la incorporación de múltiples unidades de generación a medida que el sistema iba adquiriendo la capacidad de absorberlas.

De manera regulada por los organismos com-

petentes, EGEHID fue poniendo en servicio las unidades de Palomino, Jigüey, Valdesia y Aguacate en la región sur, mientras que en el norte se incorporaron las centrales del anillo conformado por Tavera, Pinalito, Río Blanco, Monción y López Angostura.

En este sentido es importante recalcar que la Egehid se encuentra dando pasos firmes con los proyectos de su máster plan, -que incluye la construcción de varios hidrobombos-, cuyo objetivo principal es aportar al fortalecimiento y a la robustez del sistema energético nacional, acorde con la visión de desarrollo sostenible del Presidente Luis Abinader.

## EGEHID y Alcaldía de Las Yayas acuerdan terminación de Unidad de Atención Primaria



**SANTO DOMINGO (R. Dominicana).**– La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) suscribió un acuerdo de cooperación interinstitucional con la Alcaldía de Las Yayas de Viajama, provincia de Azua, para la culminación de una Unidad de Atención Primaria actualmente en construcción en esa comunidad.

Mediante este acuerdo, la empresa erogará la suma de RD\$5,554,181.85 para concluir la obra.

El convenio fue firmado por la alcaldesa de Las Yayas, Carmen Amelia Ramírez Veloz, y el administrador general de EGEHID, Rafael Salazar Rodríguez.

En el documento se establece que los recursos serán utilizados por la alcaldía exclusivamente para los fines destinados.

La construcción del Centro de Atención Primaria presenta un avance de 85 %, y los fondos otorgados cubrirán los trabajos pendien-

tes de verja perimetral, parqueos, jardinería y mobiliario.

La alcaldesa Ramírez Veloz agradeció al presidente Luis Abinader y a la Administración de EGEHID por el respaldo a este tipo de obras.

Destacó que el centro de atención primaria viene a solucionar una necesidad prioritaria de la comunidad, ya que las dos clínicas rurales existentes no son suficientes para la cantidad de munícipes que demandan servicios.

“Confiamos en el liderazgo de la alcaldesa y de la comunidad para que esta obra concluya lo más pronto posible y comience a brindar servicios, impactando positivamente en el bienestar de la gente”, expresó Salazar.

La alcaldía deberá rendir a EGEHID un informe sobre la ejecución de los recursos otorgados. Además, una comisión de veedores integrada por actores de la comunidad dará seguimiento al proyecto.

## EGEHID entrega nuevo Mirador Turístico en la presa de Tavera



**LA VEGA (R. Dominicana).**— La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) entregó oficialmente el nuevo Mirador Turístico de la Presa de Tavera, ubicado en el distrito municipal Tavera, provincia de La Vega.

La terminación de esta obra forma parte del acuerdo interinstitucional con la Alcaldía local y representó una inversión de RD\$6,194,345.13.

Este proyecto beneficia de manera directa a

las comunidades de Presa de Tavera, El Jobo, Loma del Coco, La Jina, El Mamey, La Jagüita y Conuco Viejo, y también será aprovechado por los visitantes que acuden a la zona con fines recreativos y turísticos.

Esta intervención forma parte de las acciones de responsabilidad social empresarial de EGEHID, orientadas a contribuir con el bienestar y mejorar la calidad de vida de los residentes del entorno de los complejos hidroeléctricos.

El mirador cuenta con plataformas de observación que ofrecen vistas panorámicas del embalse y su entorno, barandillas de madera tratada, rampas de acceso, áreas verdes, zonas de recreación, columpios, luminarias, parque y un letrero monumental diseñado para fotografías, convirtiendo el espacio en un nuevo atractivo turístico y de esparcimiento para toda la región.

Con esta obra, EGEHID reafirma su compromiso con el desarrollo comunitario y el impulso del turismo ecológico en las zonas de influencia de sus infraestructuras hidroeléctricas.

El acto estuvo encabezado por el administrador general de EGEHID, ingeniero Rafael

Salazar, quien exhortó a los munícipes y autoridades locales a cuidar este nuevo espacio que embellece el entorno de la presa.

De su lado, el alcalde de Tavera, Marino Abreu, agradeció los aportes realizados por EGEHID a esa localidad en favor de su desarrollo.

Estuvieron presentes en la inauguración el senador de La Vega, Ramón Rogelio Genao; la vicealcaldesa Olga Valdez; el director de Bienes Nacionales, Rafael Burgos; la subdirectora del Instituto de Bienestar Estudiantil, Milly Pérez; así como vocales, miembros de la Asociación de Dueños de Restaurantes de la Presa de Tavera, la comisión de veedores y comunitarios en general.



## EGEHID establece lazos de cooperación con la Embajada Dominicana en Portugal



**SANTO DOMINGO (R. Dominicana).**– El administrador general de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), ingeniero Rafael Salazar y la presidenta del Consejo Directivo, doctora Rosa Ysabel Ruiz, sostuvieron un productivo encuentro con la embajadora dominicana en Portugal, Patricia Villegas.

En la reunión se exploraron oportunidades de colaboración de la EGEHID con Portugal en materia de energías renovables, hidrobombeo y otros temas estratégicos para el desarrollo energético de República Dominicana.

Salazar valoró como muy provechoso este

encuentro, que permitió identificar áreas de interés común que podrían traducirse en proyectos conjuntos y en el aprovechamiento del potencial de Portugal en materia de energía limpia y sostenible.

La reunión de acercamiento contó con la participación, por parte de EGEHID; de la directora de Energías Renovables, ingeniera Yulissa Duval; la directora de Planificación, Gloria Ross y el subadministrador, René Mateo, coordinador del Máster Plan de la institución.

También participaron en la reunión Carlos Hernández e Indhira Herrera, representantes del Ministerio de Relaciones Exteriores (MIREX).

## EGEHID fortalece supervisión y transparencia del Máster Plan 2028 con veedores institucionales



**SANTO DOMINGO (R. Dominicana).**— La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) sostuvo una reunión con el Comité de Veedores Institucionales, en la que se abordaron aspectos del Máster Plan 2028, una estrategia de desarrollo que busca diversificar las fuentes de generación de energía, modernizar las centrales hidroeléctricas y mejorar la infraestructura hídrica de la República Dominicana, además de añadir mil megavatios a la matriz energética.

El administrador de EGEHID, ingeniero Rafael Salazar, y la doctora Rosa Ysabel Ruiz, presidenta del Consejo de Administración, junto a subadministradores y otros técnicos, aborda-

ron los 13 puntos del Máster Plan.

Mostraron los avances obtenidos a la fecha, como la inclusión de 120 millones de dólares en el Presupuesto Nacional de 2026, las gestiones de asistencias técnicas internacionales y los próximos pasos para lograr las metas.

El ingeniero Salazar explicó a los veedores, entre estos, académicos de distintas universidades y representantes de la sociedad civil, incluidos periodistas, la necesidad de que se incorporen más peritos para la supervisión de los proyectos que están en ejecución, así como los que están en planificación.

Insistió en la importancia de que todos los procesos se hagan de forma transparente, y que los veedores que requieran cualquier documentación o tengan inquietudes, las expresen, y lo que haya que revisar y escuchar a la gente, se haga.

“Tenemos una serie de proyectos que necesitamos reforzar, que se pueda revisar todo lo que está en esos proyectos, que estén los ojos encima, y es el papel que queremos, en la medida de las posibilidades. Ustedes, las universidades y especialistas en distintas áreas, pueden estar ayudando, dando seguimiento, y si hay algo que mejorar, lo mejoramos”.

Dijo que han rescindido 12 de 18 contratos cuyos contratistas no han cumplido, y que esto se logró con acuerdos con las alcaldías, aunque la empresa puede rescindir de forma unilateral o amigable.

Explicó a los veedores el fideicomiso propuesto para los hidrobombos, que está en proceso de aprobación; y el tema de las concesiones, señalando que, aunque en el país hay temor con ese concepto, todos los hidrobombos en Europa funcionan bajo concesiones.

La doctora Ruiz explicó las estrategias para la búsqueda de fondos que permitan acometer el Máster Plan. Dijo que, para la repo-

tenciación de los embalses fueron incluidos 120 millones de dólares en el presupuesto nacional 2026. Ese proyecto será financiado a través de la Agencia Francesa para el Desarrollo (AFD), incluido en la evaluación e inversión del próximo año del Estado dominicano.

Ya se recibió una donación de parte de la AFD para estudios complementarios y de cambio climático para todas las hidroeléctricas.

También acompaña a la institución el Instituto Tony Blair, unidad de entrega e implementación del Gobierno británico, y se recibió una donación a través de la embajada británica para consultoría con la empresa Mott McDonald.

De igual modo se firmó un acuerdo con el Fondo Sueco para financiar el diagnóstico de las centrales de Río Blanco y Aguacate, para su posterior modernización.

Ambos funcionarios resaltaron los procesos en que se encuentran proyectos como la presa La Gina, en Peravia, cuyo proceso está en el portal de Compras y Contrataciones, y de Guaigüí, en La Vega, donde se rehabilitan los caminos de acceso, el campamento y se realizan el rediseño de la obra y estudios complementarios.



## Delegación de EGEHID participa en Semana Dominicana en Reino Unido



**LONDRES (Reino Unido).**- Una delegación de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) participa en la edición número 11 de la Semana Dominicana en el Reino Unido.

La misión dominicana es liderada por el administrador general de EGEHID, ingeniero Rafael Salazar, e integrada además, por la presidenta del Consejo de Administración, doctora

Rosa Ysabel Ruíz; el subadministrador Ing. René Mateo, y la directora de Energías Renovables, Ing. Julissa Duval.

La ceremonia inaugural del evento de cinco días se efectuó este lunes, a propósito del 175 aniversario del establecimiento de relaciones diplomáticas de la nación caribeña con Inglaterra.

En el programa está prevista la participación del ingeniero Rafael Salazar en un panel sobre los sistemas de almacenamiento de energía por baterías versus los hidrobombos, en el que también disertarán Fidel Arzola, director Técnico de Hidroelectricidad de la firma Mott MacDonald Limited; Syed Zubair Shah - director Técnico de BESS de Mott MacDonald Limited, con la moderación de Masao Ashtine - gerente senior de Transición Energética de The Carbon Trust.

En un segundo panel titulado "Oportunidades de inversión en República Dominicana", el administrador de EGEHID expondrá junto a Biviana Riveiro, directora de ProDominicana; Francisco García, vicepresidente de Banca de Inversión del Banco Popular Dominicano.

En la apertura estuvieron la embajadora dominicana en Reino Unido, Rosa Hernández de Grullón; su homóloga británica en Santo Domingo, Carol van der Walt y el presidente de la Cámara de Comercio de Gran Bretaña en República Dominicana, Amauris Vásquez.

EGEHID contempla en su máster plan la diversificación de su matriz de generación, planteándose la construcción de sistemas de hidrobombeo en el complejo hidroeléctrico de Sabaneta (San Juan), en Guaigüí (La Vega), Las Placetas (Santiago), entre otros proyectos, con los que aportaría más de mil megavatios de energía renovable adicionales.



## Delegación de EGEHID se reúne con directivos de IHA en Londres



**LONDRES (Reino Unido).**— La delegación de EGEHID encabezada por su administrador, Rafael Salazar, de visita en Reino Unido, fue recibida por directivos de la Asociación Internacional de Energía Hidroeléctrica (IHA, por sus siglas en inglés), de cuyo organismo la empresa estatal dominicana es socia.

En el encuentro estuvieron por IHA: Pablo Valverde, Rebecca Ellis, Lorenzo Garrido y Brandon Marler, mientras que por EGEHID acompañaron a Salazar la presidenta del Consejo de Administración, doctora Rosa Ysabel Ruiz, el Subadministrador, René Mateo y la directora de Energías Renovables, Julissa Duval.

IHA es una entidad de prestigio global que aglutina a los principales generadores de hidroeléctricos del mundo.

La delegación de EGEHID presentó a los ejecutivos de IHA el alcance de su Máster Plan, que incluye el desarrollo de varios proyectos de hidrobombeo, con los que se propone aumentar en más de mil megavatios su oferta de energía renovable.

El equipo de EGEHID participa en Londres en las actividades con motivo de la Semana Dominicana en Reino Unido, en la que ha promovido sus proyectos de desarrollo hidroeléctrico.

## Delegación de EGEHID se reúne en Londres con ejecutivos de UK Export Finance



**LONDRES (Reino Unido).**— La delegación de EGEHID de visita en Londres se reunió con ejecutivos de UK Export Finance, la agencia británica de financiación de las exportaciones.

La reunión se produjo en el Ministerio de Hacienda de Reino Unido y participaron el administrador de EGEHID, ingeniero Rafael Salazar, la presidenta del Consejo de Administración, doctora Rosa Ysabel Ruíz, el subadministrador ingeniero René Mateo, la directora de Energías Renovables, ingeniera Julissa Duval y el ingeniero José Ramón Cabrera.

Los ejecutivos de UK Export Finance expresa-

ron su confianza en el clima inversión de la República Dominicana y hablaron sobre la disponibilidad de fondos para proyectos de energía como los contenidos en el máster plan de la EGEHID, que incluye la construcción de varios sistemas de hidrobombeo y nuevas presas, así como la modernización y repotenciación de las centrales hidroeléctricas.

En el encuentro se validaron los próximos pasos para avanzar hacia una solicitud formal al Ministerio de Hacienda de la República Dominicana, a fin de explorar un posible financiamiento soberano.

## EGEHID entrega UNAP en la comunidad de La Plena en San Cristóbal



**SAN CRISTÓBAL (R Dominicana).**- La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) entregó a la comunidad de La Plena, en Sainaguá, municipio de San Cristóbal, una Unidad de Atención Primaria (UNAP) totalmente equipada.

El centro asistencial fue construido por un monto de RD\$ 17,548,162.99, con fondos propios de la EGEHID, como parte de su responsabilidad social corporativa.

El administrador de EGEHID, ingeniero Rafael Salazar, informó que además de los habitantes de La Plena, el centro beneficiará a los pobladores de Los Asises, Niza Arriba, Niza Abajo, Sainaguá, Arroyo Higüero, Montaña, La Subida de Najayo y Loma de Los Fructuosos.

“Una obra como esta hace que la comunidad

mejore, porque la gente tendrá atención de calidad”, dijo.

Informó que el centro tendrá alrededor de 15 empleados y médicos de diversas especialidades.

Cuenta con parqueos, ambulancia propia, tres consultorios, archivo, sala de espera, residencia para los médicos, cocina, baños, verja perimetral, iluminación exterior, comedor y otras facilidades.

Resaltó que solo en la provincia San Cristóbal se construyen más de cien obras pequeñas, medianas y grandes, que son de alta prioridad y que el presidente Luís Abinader da seguimiento.

Esperaron toda la vida Comunitarios entrevistados resaltaron que habían esperado toda su vida que le construyeran una UNAP como la que EGEHID inauguró, porque disponían de un centro que operaba en una casa alquilada, donde no cabían ni los médicos.

“Verdaderamente ha sido una bendición para nosotros que nos construyeran este centro, porque en tantos años nunca habíamos recibido una obra de tanto valor. Lo agradecemos infinitamente”, dijo Rafael Fructuoso, presidente de la Junta de Vecinos de La Plena.

De su lado el señor Máximo Contreras manifestó: “teníamos tanto tiempo detrás de esto

y no habíamos podido lograrlo, pero gracias al presidente Luís Abinader y Rafael Salazar, ya lo tenemos”.

Mientras que la profesora Ana de Jesús Casanova Franco dijo que esperaron el centro con ansias, porque el que operaba en la comunidad era deficiente por la falta de espacios.

En el acto inaugural estuvieron presentes también la gobernadora de San Cristóbal, Pura Casilla; la alcaldesa de Hatillo, Esperanza de Dios Ramírez; el miembro del Consejo de Administración de EGEHID, Jorge Hiche, el director regional de Salud, Marcelino Fulgencio, entre otras autoridades.



## EGEHID retomará construcción de muro en ríos Nigua y Yubazo



**SANTO DOMINGO (R. Dominicana).**— La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) acordó con autoridades y organizaciones comunitarias de San Cristóbal la reanudación de la construcción del muro de contención de los ríos Nigua y Yubazo, que conlleva una inversión de RD\$ 800 millones.

El administrador de EGEHID, ingeniero Rafael Salazar, encabezó una reunión con representantes de las juntas de vecinos de distintos barrios ubicados a ambos márgenes de los ríos, como Jeringa, Zona Verde, La Trinitaria, Las Flores, Cinco de Abril, Villa Mercedes, Ensanche Olímpico, Barrio Nuevo, Sabana Toro, Puerto Rico y Bloque Norte.

En el encuentro estuvieron la gobernadora de San Cristóbal, Pura Casilla, regidores y representantes del Plan Estratégico.

Rafael Salazar explicó que el equipo técnico de EGEHID prepara un plan, en coordinación con las juntas de vecinos, para definir los frentes de trabajo y garantizar que la intervención se mantenga dentro del presupuesto previsto.

Salazar agregó que parte de los fondos serán destinados a saldar la deuda con los ingenieros que iniciaron la obra pero que posteriormente fue paralizada.

La gobernadora Pura Casilla expresó su satisfacción por la socialización con los comunitarios, al considerar que se trata de una demanda histórica de los barrios que sufren inundaciones cada vez que ocurren lluvias fuertes o eventos ciclónicos.



## Administrador de EGEHID es reconocido por la Cámara de Comercio de San Cristóbal



**SAN CRISTÓBAL (R. Dominicana).**- El administrador general de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), ingeniero Rafael Salazar, fue reconocido por la Cámara de Comercio y Producción de San Cristóbal en el marco de la inauguración de la feria Expo Constitución 2025.

Este reconocimiento valora “su extraordinaria contribución al desarrollo integral de San Cristóbal y su firme apoyo a las iniciativas que impulsan el progreso y fortalecimiento de la provincia”.

La organización destaca que bajo la gestión de Salazar al frente de EGEHID, se han ejecutado proyectos de alto impacto que han aportado de manera directa al relanzamiento y consolidación de Expo Constitución, reafirmando el compromiso institucional con el desarrollo sostenible de la región.

Junto Salazar, también fueron reconocidas varias personalidades que han contribuido de manera significativa al desarrollo y conso-

lidación de Expo Constitución, entre estas: el ingeniero Francisco Alfonso Ramos, destacado por su trayectoria, liderazgo y aporte invaluable al fortalecimiento de la feria.

Igualmente, el licenciado José Francisco Montás, expresidente de la Cámara de Comercio, fue homenajeado por su dedicación, así como por su papel fundamental en la organización y continuidad de este importante evento empresarial.

La Cámara de Comercio y Producción de La Vega también recibió un reconocimiento especial por su constante apoyo, acompañamiento y por la transferencia de experiencia institucional que ha contribuido al crecimiento y profesionalización de Expo Constitución.

Asimismo, se reconoció al ingeniero Osiris Guzmán Delgado, fundador de la feria, en mérito a su liderazgo y visión, que fueron esenciales para el nacimiento y evolución de este emblemático espacio de desarrollo comercial y empresarial.



## EGEHID y otras instituciones siembran 700 bambúes en Los Cacaos



**LOS CACAOS (San Cristóbal).**.- En una acción combinada entre la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), el Ministerio de Medio Ambiente, el Fondo Especial Para el Desarrollo Agropecuario (FEDA) y la Alcaldía de Los Cacaos se realizó una jornada de reforestación en la cuenca media del río Mahomita.

Durante la jornada se plantaron unos 700 árboles de bambú, específicamente en la vertiente oeste del sector de La Grancera, el municipio de montaña de Los Cacaos.

La iniciativa de conservación y protección del

medioambiente se corresponde con el Programa de Responsabilidad Social de EGEHID en la gestión del administrador general de la empresa estatal, ingeniero Rafael Salazar.

El río Mahomita es un afluente del río Nizao, donde EGEHID opera los complejos hidroeléctricos de Jigüey, Aguacate, Valdesia y Contraembalse de Las Barías.

El operativo fue encabezado por el general Radhamés Lora Salcedo, director de Gestión Ambiental de EGEHID, quien valoró acciones como estas orientadas a recuperar la cobertura boscosa en las cuencas hidrográficas.



## Administrador de EGEHID expone sobre hidrobombeo en Semana Dominicana en Reino Unido



**LONDRES (REINO UNIDO).**– El administrador de EGEHID, Ing. Rafael Salazar, disertó este martes en el panel “BESS vs Hidrobombeo – ¿Por qué se necesitan ambos?”, en el marco de la Semana Dominicana en Reino Unido, que se celebra en Londres. Salazar habló sobre el potencial de la República Dominicana para diversificar su matriz energética a través de la construcción de proyectos de hidrobombeo, como está contemplado en el Máster Plan de la empresa estatal.

Además de Salazar, participaron como panelistas los señores Fidel Arzola, director Técnico de Hidroelectricidad de la firma británica Mott MacDonald Limited; Syed Zubair Shah director Técnico de BESS de Mott MacDonald Limited, mientras que como moderador estuvo Masao Ashtine, gerente senior de Transición Energética de The Carbon Trust.

Estuvieron presentes Amaurys Vázquez, presidente del Consejo de Directores de Britcham-DR; Carol Van der Walt, embajadora británica en la República Dominicana; Rosa Hernández de Grullón, embajadora dominicana en Reino Unido.

Durante el evento, la directora de ProDomini-

cana, Biviana Riveiro, dictó la conferencia “República Dominicana: un país de oportunidades”, mientras que el viceministro de Energía y Minas, Miguel Díaz, disertó sobre “Minerales críticos y transición energética”.

Acompañan al administrador la presidenta del Consejo de EGEHID, doctora Rosa Ysabel Ruíz; el subadministrador y encargado del Máster Plan, Ing. René Mateo, y la directora de Energías Renovables, Ing. Julissa Duval.

EGEHID apuesta al hidrobombeo como mecanismo para diversificar la matriz energética del país, con la meta de adicionar unos mil megavatios en los próximos años, a través de la construcción de estos sistemas en Sabaneta (San Juan), Guaigüí (La Vega), Las Placetas (Santiago), entre otros.

El hidrobombeo consiste en la construcción de un embalse con diferencia de altura considerable respecto de otro, para bombear agua utilizando la energía barata del día, principalmente la solar, y turbinar para producir electricidad en las horas de mayor consumo (horas pico), en las cuales el precio por megavatio tiene más valor.

## EGEHID participa en Simulacro Nacional de Evacuación por Terremoto



**SANTO DOMINGO (R. Dominicana).**— La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) participó con éxito en el Simulacro Nacional de Evacuación por Terremoto “Omega 2025”, organizado por el Centro de Operaciones de Emergencias (COE).

Los colaboradores de la empresa respondieron de forma entusiasta al llamado, acogiendo las recomendaciones de la división de Gestión de Riesgo y Seguridad Industrial de la EGEHID y de la Brigada de Emergencia, logrando reducir el tiempo total de evacuación de las instalaciones.

“Cada colaborador de la empresa ha cumplido con el plan de contingencia y evacuación, con el objetivo de medir nuestra capacidad de respuesta ante un eventual sismo”, expresó Alexander Lorenzo, encargado de Gestión

de Riesgo y Seguridad Industrial de EGEHID.

Lorenzo destacó el compromiso del personal, que ha asumido con responsabilidad su rol en la protección de vidas y en el fortalecimiento de la cultura de prevención dentro de la institución.

“Este año hemos superado los tiempos de evacuación, pasando de 5 minutos con 10 segundos en ejercicios anteriores a 4 minutos con 25 segundos, sin necesidad de correr. Eso demuestra que nuestros colaboradores están cada vez más conscientes y preparados”, agregó.

Estos simulacros que organiza el COE buscan fortalecer las capacidades de respuesta y reacción ante un eventual temblor de gran magnitud.



## Administrador de EGEHID expone en Cumbre de Energía de Latinoamérica



**SANTO DOMINGO (R. Dominicana).**- El administrador de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), ingeniero Rafael Salazar, presentó el Máster Plan EGEHID 2028 como el buque insignia de la institución, en la apertura de la primera edición de la Cumbre de Energía de Latinoamérica, que se celebra en el país.

El evento, organizado por RDN Global, cuenta con la participación de empresas del sector energético de Costa Rica, Ecuador, Guatemala, El Salvador, México, Paraguay y Perú.

En este escenario, Salazar informó que con el proyecto EGEHID busca adicionar unos mil megavatios a la matriz energética. Destacó que para lograr la meta trazada, EGEHID tiene en ejecución y planificación una serie de proyectos energéticos en los cuales el Gobierno se involucra por primera vez en la historia, como son los hidrobombes, así como plantas fotovoltaicas y eólicas.

Mencionó entre los proyectos de hidrobombeo el de Sabaneta (San Juan), Las Placetas (Santiago), Guaigüí (La Vega) y Artibonito (Elías Piña).

También destacó la presa Boca de los Ríos, sobre el río Guayubín en Santiago Rodríguez y que será concluida en 2026; La Gina, a ser construida en Baní, en fase de licitación, así como la de Guaigüí, que actualmente se rehabilitan los caminos de acceso y se realizan al menos cuatro estudios y se trabaja en el rediseño de la obra.

Dentro del Máster Plan también se trabaja en la repotenciación de las centrales existentes, con cuya iniciativa se busca aumentar en unos 120 megavatios la capacidad instalada, además de la limpieza de embalses y la construcción de los parques solares Domingo Rodríguez y Sabaneta.

El Master Plan 2028 de EGEHID es una estrategia de desarrollo energético para el período 2024-2028 que busca diversificar las fuentes de energía, modernizar las centrales hidroeléctricas y mejorar la infraestructura hídrica de la República Dominicana.

El administrador de EGEHID participó como panelista, junto al administrador de la Empresa de Transmisión Eléctrica (ETED), Martín Robles Morillo; el superintendente de Electricidad, Andrés Astacio y el representante de la compañía privada Servicios de Ingeniería S.A., Carlos Taveras.

En evento también, el ministro de Energía y Minas, Joel Santos, quien habló de las ejecuciones del Gobierno en el sector energético. Rafael Salazar estuvo acompañado de la presidenta del Consejo de Administración, doctora Rosa Ysabel Ruiz; el subadministrador René Mateo; la directora de planificación, Gloria Ross, la encargada de Energía Renovable, Julissa Duval, entre otras autoridades. El evento se desarrolla los días 5 y 6 de noviembre en Santo Domingo, con un enfoque central en los proyectos de generación, transmisión y distribución de energía.



## EGEHID reconoce a colaboradores con más de cuatro décadas de servicio



**SANTO DOMINGO (R. Dominicana).**— La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) reconoció la trayectoria de seis destacados colaboradores que han dedicado gran parte de su vida a la institución y que concluyen su ciclo laboral en condiciones de retiro, tras décadas de entrega y compromiso.

Los galardonados son el ingeniero Samuel Peralta Molina, con 53 años en el sector hidroeléctrico; ingeniero Rafael Abersio Ciriaco de Peña, con 47 años de labor; ingeniero Otilio Martínez Lafontaine, con 46 años; ingeniero Cecilio Matos Reyes, con 45 años; ingeniero Víctor Pascual Guzmán Félix, con 39 años, y el ingeniero Ernesto Amancio Caamaño de los Santos, con 33 años de servicio.

Estos galardonados iniciaron su trayectoria profesional cuando la generación hidroeléctrica formaba parte de la Corporación Do-

minicana de Electricidad (CDE), como una dirección especializada, antes de la creación de la Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) en 2007.

La EGEHID agradeció la pasión, la entrega y el sentido de pertenencia de estos profesionales, quienes dejan una huella imborrable en la historia de la empresa y en el desarrollo energético del país.

Este reconocimiento se enmarca en las actividades conmemorativas por el 18 aniversario de la institución, que arriba a su mayoría de edad, consolidada como líder en energía limpia y sostenible en la República Dominicana.

El administrador general de EGEHID, ingeniero Rafael Salazar, destacó las cualidades de estos colaboradores, que se especializaron en la empresa y a la que dedicaron sus mejores años.

Además, resaltó los hitos alcanzados por EGEHID, que actualmente impulsa la ejecución de su Máster Plan, un ambicioso programa que inició con el proyecto de repotenciación y modernización de sus centrales hidroeléctricas.

Asimismo, resaltó los avances en los proyectos de hidrobombeo, que serán los primeros en el país y en el Caribe, y fortalecerán la estabilidad del sistema eléctrico nacional.

Salazar subrayó además que, por primera vez, EGEHID desarrollará tres proyectos hidroeléctricos de manera simultánea: la presa Boca de los Ríos sobre el río Guayubín, en Santiago Rodríguez; la presa de Guaigüí, en La Vega, cuyos trabajos fueron retomados tras décadas de espera, y la presa de La Gina, en Baní, cuya licitación está en proceso y la ejecución de la obra comenzará en 2026.

De igual forma resaltó que por primera vez,

la institución trabaja en la recuperación de la capacidad de sus embalses con un programa de limpieza y manejo de sedimentos sin precedentes, que se inició con el contraembalse Las Barías, de donde se han extraído más de 700,000 metros cúbicos de sedimentos, y continúa con la presa de Valdesia y la de Hatillo.

Con estas acciones, la EGEHID reafirma su compromiso con el desarrollo energético sostenible del país y con el reconocimiento al talento humano que ha hecho posible cada uno de sus logros.

Los actos conmemorativos por el aniversario incluyeron una ofrenda floral en el Altar de la Patria y una misa de acción de gracias, con la participación de los miembros del Consejo de Administración, subadministradores, directores, gerentes y encargados, quienes celebraron los logros alcanzados y renovaron su compromiso con el desarrollo sostenible del país.



## EGEHID se prepara para participar en Simulacro de Evacuación por Terremoto



**SANTO DOMINGO (R. Dominicana).**.- La Empresa de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID) se prepara para participar este miércoles 5 de noviembre, en el Simulacro Nacional de Evacuación por Terremoto, convocado por el Centro de Operaciones de Emergencias (COE) y orientado a fortalecer la cultura de prevención.

El ingeniero Alexander Lorenzo, del Departamento de Seguridad Industrial de EGEHID, orientó a los colaboradores de la institución sobre

las características del simulacro y repasó el paso a paso ante la ocurrencia de un temblor de tierra.

Por EGEHID participarán en el simulacro todos los trabajadores del edificio sede central, la Dirección de Desarrollo Hidroeléctrico (DDH), el Centro de Control Hidroeléctrico (CCH) y las instalaciones de Quita Sueño, en Haina, San Cristóbal.



A large version of the egehíid logo, centered on the page.

## 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



# egehid

La energía sostenible del país

## **DIRECCIÓN DE COMUNICACIONES**

Director: Wilkin Amador

Coordinación: Adriana Peguero

Diseño: Elizabeth Paredes

Fotografía: Eddy Arias & Modesto Torres

Redacción: Yelissa Rosario, Tomás Ysabel, Yarilis Calcaño & Deyanira Polanco