

# enlínea

Revista interna de  EGE HAINA | No. 15, diciembre de 2019



EGE HAINA

CELEBRAMOS VEINTE AÑOS CONTRIBUYENDO  
AL DESARROLLO DE NUESTRO PAÍS





# CUMPLIR 20 AÑOS

---

**H**ay una diferencia filosófica entre ‘tener 20 años’ y ‘cumplir 20 años’. La primera es sinónimo de juventud, la segunda alude a la madurez. Sí, curioso. Cumplir 20 años inspira a hacer un balance de experiencias, es una suma de resultados, marca el cierre de un ciclo y la apertura de otros nuevos. Cada año concreta metas, genera crecimiento y se forjan nuevas aspiraciones. Cumplir años es ganarle a las sombras, como decía Mario Benedetti.

Y más cuando el propósito de la existencia es justamente disipar sombras e iluminar con energía. EGE Haina en estas dos décadas ha sabido hacer frente a todos los desafíos y se ha convertido en la principal empresa público-privada del país en activos, inversión y contribución al Estado.

Generar energía que potencie el desarrollo de la gente, del sector, del país...más que un slogan ha sido una firme convicción. Así lo demuestra nuestra producción de energía eficiente y responsable con el medio ambiente, y nuestras acciones orientadas al crecimiento y bienestar de nuestros empleados y de las comunidades donde operamos.

Hoy en EGE Haina impulsamos la generación del futuro, en su doble acepción de juventud y de energía producida. La empresa está lista y encaminada a abrazar la sostenibilidad, con cuanto deriva de ella: equilibrio, productividad, respeto y compromiso.

Celebremos un feliz cumpleaños por los logros alcanzados y por las proyecciones de futuro, aún más halagüeñas.

Esta edición especial de En Línea que tienes en las manos resume dos décadas de trabajo conjunto, de retos superados y de ambiciosas perspectivas de crecimiento para alcanzar juntos nuestra visión de ser la empresa líder regional en desarrollo y gestión de energía sostenible.

# EVOLUCIÓN DEL LOGO

La identidad gráfica de EGE Haina ha evolucionado al ritmo del crecimiento de la empresa y de momentos importantes de su historia. Aquí mostramos los logotipos que han protagonizado esta imagen a lo largo del tiempo.





2014



2019

**EDICIONES ESPECIALES**  
 En sus aniversarios números 15 y 20 la empresa lanzó dos logos especiales para conmemorar esas emblemáticas fechas.



20

LOGROS  
EN VEINTE  
AÑOS



**A lo largo de sus dos primeras décadas de operaciones, EGE Haina ha escrito una historia de éxito. Una trayectoria labrada con esfuerzo y trabajo responsable, siempre pensando en contribuir al desarrollo del país. En esta entrega se resume este recorrido de avances e hitos, consolidados en veinte logros, para seguir celebrando este número emblemático en la vida de la empresa.**

# 1 UNA ALIANZA PÚBLICO PRIVADA EXITOSA

Desde su fundación hace 20 años, EGE Haina ha hecho importantes inversiones dirigidas a la sostenibilidad y el equilibrio de la industria eléctrica dominicana, que la han convertido en un modelo exitoso de trabajo entre el Estado y el sector privado.



**De cada 100 pesos que EGE Haina recibe, 75 pasan al Estado en dividendos e impuestos**



**US\$ 1,000 MM**

Monto al que ascienden los activos de la empresa



**+US\$ 850 MM**

Monto pagado al Estado en dividendos e impuestos hasta la fecha

**E**GE Haina nació hace 20 años, fruto de una alianza entre el Estado y el sector privado. La empresa vio la luz en los albores de un nuevo siglo, con el reto de ser una de las soluciones definitivas para otorgar estabilidad y eficiencia al sistema eléctrico nacional.

A lo largo estas dos décadas de operaciones EGE Haina ha superado esta meta con creces, constituyéndose en la principal empresa mixta (público-privada) del país en activos, inversión y contribución al Estado.

Con una inversión que supera los 950 millones de dólares, esta compañía dominicana ha instalado 770 megavatios en centrales que producen electricidad con eficiencia y conciencia ambiental.

## FUNDACIÓN

EGE Haina fue constituida el 28 de octubre de 1999, producto de la Ley de Reforma de la Empresa Pública, que dispuso que compañías anteriormente controladas por el Estado Dominicano fueran reestructuradas a fin de permitir la inversión en ellas de empresas privadas. El inversionista privado Haina Investment Co., Ltd. (HIC) presentó la propuesta ganadora en un proceso de licitación pública internacional para la capitalización de EGE Haina, y adquirió el 50% de las acciones de la sociedad. La Corporación Dominicana de Electricidad (CDE), en cumplimiento con la Ley, realizó los aportes de terrenos, unidades generadoras y sus componentes y mobiliarios, entre otros, y mantuvo el 49.97 % de las acciones de la sociedad. Posteriormente, dichas acciones fueron transferidas al Fondo Patrimonial de las Empresas Reformadas (FONPER). El restante 0.03 % son acciones pertenecientes a ex empleados de la CDE.

**En 1999 la empresa dio inicio a un plan firme de inversiones en la recuperación y la optimización de sus activos, y en nuevas centrales de generación, que la han convertido en un actor decisivo del sector eléctrico dominicano.**

La trayectoria ejemplar de EGE Haina representa un modelo de referencia en la industria eléctrica nacional.



## CRECIMIENTO SOSTENIDO

Desde sus inicios, EGE Haina emprendió un camino enfocado en el crecimiento, a través de un plan de inversión en nueva generación eléctrica, acorde a los tiempos vividos y a las necesidades del país en estas últimas dos décadas.

### PRIMERA DÉCADA

La capacidad instalada aumentó en 209 megavatios; la disponibilidad pasó de 60% a 89%; las salidas forzadas se redujeron de 9% a 2.7% y la eficiencia aumentó en un 50% (de 22 a 33%).



Capacidad instalada  
**+209 MW**



Disponibilidad  
**60% a 89%**



Salidas forzadas  
**9% a 2.7%**



Eficiencia  
**+50%**

### SEGUNDA DÉCADA

La capacidad instalada de la empresa aumentó en 410 MW, con una inversión que superó los 725 millones de dólares. La disponibilidad subió a un 94% y la eficiencia subió otro 30% a 42.8%.



Capacidad instalada  
**+410 MW**



Inversión  
**+USD\$ 725 MM**



Disponibilidad  
**89% a 94%**



Eficiencia +30%  
**33% a 43%**



### INVERSIÓN CON VISIÓN

Entre 2011 y 2018 la empresa sumó al Sistema Interconectado (SENI) más de 400 megavatios de electricidad generada con eficiencia y visión sostenible, con la puesta en funcionamiento del Parque Eólico Los Cocos, la planta Quisqueya 2, el Parque Eólico Larimar y el parque fotovoltaico Quisqueya Solar.

## 1,000 MW

Capacidad total operada por la empresa, de 10 centrales de generación eléctrica (7 propias y 3 de terceros) en República Dominicana.

## 40%

Incremento porcentual de la producción de EGE Haina en la última década.

# 3

## DIVERSIFICACIÓN DE LA MATRIZ

A partir de su visión enfocada en la sostenibilidad, EGE Haina ha invertido consistentemente en generación responsable con el medio ambiente, como es la generación eólica, contribuyendo con la diversificación de la matriz energética nacional.



En 2020, con la conversión a gas natural de Quisqueya 2, el 60% de la generación de EGE Haina será energía limpia.



### MÁS FUENTES VERDES

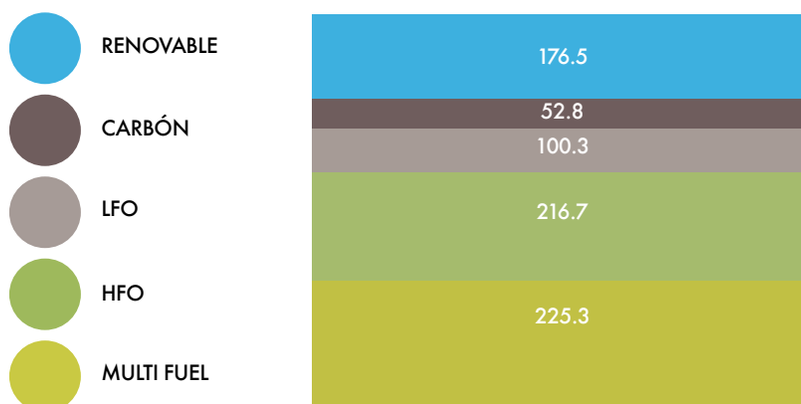
Gracias a los parques eólicos de la empresa, el viento como fuente de energía hoy ocupa un 3% de la matriz energética nacional. EGE Haina es la generadora de electricidad con la mayor diversificación de combustible del país.

EGE Haina comenzó a avanzar hacia la sostenibilidad desde sus inicios cuando, sin haber alcanzado su primer lustro de operaciones, empezó a medir la capacidad eólica nacional con el fin de fomentar el aprovechamiento de fuentes renovables para la generación eléctrica en el país.

Al arribar a su primera década de vida, la empresa contaba con una matriz de generación protagonizada por combustibles fósiles: el 90% correspondía a combustibles líquidos (HFO/LFO) y el 10% restante a carbón.

A raíz de las inversiones de EGE Haina en centrales de generación de fuentes renovables no convencional (viento y sol) este panorama cambió radicalmente y en la actualidad el 25% de la capacidad de generación de EGE Haina es energía renovable. Además, con la conversión a gas de su central Quisqueya 2, a partir del año 2020 la empresa aportará a la matriz una capacidad instalada de 225 megavatios de esta fuente de energía limpia.

FUENTES DE GENERACIÓN DE EGE HAINA EN 2019





Las inversiones de la empresa a mediano y largo plazo están enfocadas en el desarrollo y la gestión de centrales de energía sostenible.

# 4 INVERSIÓN EN GENERACIÓN EFICIENTE Y SOSTENIBLE

A lo largo de su historia, EGE Haina ha invertido más de 950 millones de dólares en centrales de generación eléctrica eficiente y enfocada en la sostenibilidad.



## INVERSIÓN HISTÓRICA

**+US\$ 950 MM**  
invertidos en  
centrales de  
generación

**US\$ 218 MM**  
1999-2001

**US\$ 725 MM**  
2010-2018

Entre 1999 y 2001, la empresa invirtió 218 millones de dólares en la recuperación de activos y en la instalación de nueva generación con las plantas Barahona y Sultana del Este. Mientras, entre 2010 y 2018 incorporó al SENI 410 megavatios con una inversión de 725 millones de dólares, en la planta Quisqueya 2 (280 millones de dólares), los parques eólicos Los Cocos y Larimar, y el parque Quisqueya Solar (403 millones de dólares). En 2015 incorporó un nuevo motor en la Planta Pedernales. Y en 2018, EGE Haina concluyó la repotenciación de su central Barahona, que aumentó la eficiencia de esta planta en un 15% (con una inversión de 32 millones de dólares).



# 5

## REDUCCIÓN DE LA HUELLA AMBIENTAL

La eficiencia en las operaciones de EGE Haina es un valor que ha aumentado a través de los años.

Las inversiones de la empresa en centrales eléctricas de fuentes renovables y en tecnologías que facilitan una producción más eficiente han arrojado resultados relevantes. El más elocuente de estos es la reducción sostenida que ha experimentado el heat rate de la empresa a lo largo del tiempo. Este índice mide la cantidad de combustible requerido por la empresa para producir 1 kWh, y mientras más bajo es, más alta es la eficiencia de la operación. En 1999 EGE Haina exhibía un heat rate que superaba los 14,000 BTU de combustible por kWh y que ha ido disminuyendo gradualmente, hasta llegar a 7,300 BTU por kWh en 2018.

**MENOS CO2** EGE Haina ha disminuido a la mitad sus emisiones de CO2 por cada kilovatio hora que produce, lo que se ha traducido en la reducción de la huella ambiental de la empresa.

### VISIÓN VERDE

EGE Haina ha reducido su impacto en el medio ambiente producto de las inversiones en energías renovables, de la disminución del combustible empleado para su producción con el uso de tecnología punta en sus centrales eléctricas, entre otras medidas enfocadas en la sostenibilidad.





# 6

## ALTA DISPONIBILIDAD

La disponibilidad de la flota de producción de EGE Haina ha brillado por sus altas calificaciones a lo largo de estos veinte años.

A partir del primer lustro de la empresa, el factor consolidado de disponibilidad de sus activos de generación se ha situado anualmente por encima del 90%. El factor de disponibilidad se refiere al porcentaje de energía que cada unidad de generación está en capacidad de producir en un periodo de tiempo determinado en relación a su diseño y tecnología, después de todas las interrupciones que haya podido atravesar vinculadas a situaciones planificadas y no planificadas.



Esta alta disponibilidad es en gran medida fruto de la puntualidad y la eficiencia de los mantenimientos realizados a cada unidad de EGE Haina a lo largo de su historia.





## LIDERAZGO EN ENERGÍA RENOVABLE

EGE Haina es la empresa líder en generación eólica de República Dominicana y el Caribe.



**E**n el año 2011 la empresa colocó al país en el mapa eólico mundial con la inauguración de la primera fase del Parque Eólico Los Cocos, en Juancho, Pedernales, cuya expansión puso en operaciones dos años más tarde.

En 2016 puso en funcionamiento la primera fase del Parque Eólico Larimar, y dos años más tarde inauguró su fase dos, ambas en Loma Buena Vista, municipio de Enriquillo, Barahona.

Los parques eólicos Los Cocos y Larimar suman 69 aerogeneradores instalados por EGE Haina, con una capacidad consolidada de 175 megavatios eólicos.

Estos parques producen anualmente 600,000 MWh de energía limpia, evitan la emisión de 300,000 toneladas de CO<sub>2</sub> y ahorran la importación de 900,000 barriles de petróleo cada año.

### US\$ 403 MM

Inversión de EGE Haina en generación renovable



Como parte de su estrategia de desarrollar nueva generación renovable, en 2015 la empresa, asimismo, puso en funcionamiento su primer proyecto fotovoltaico, el parque Quisqueya Solar, con una capacidad de 1.5 megavatios, con una inversión de 3.2 millones de dólares.





## **BONOS DE CARBONO**

Las dos fases del Parque Eólico Los Cocos se convirtieron en las primeras centrales de generación eléctrica de la República Dominicana en recibir Certificados de Emisiones Reducidas (CERs) o Bonos de Carbono, otorgados por la Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático de la Organización de las Naciones Unidas (ONU).



Los dominicanos reconocen los parques eólicos de EGE Haina como símbolos marca-país de la región sur. En sus recorridos por esta zona miles de visitantes se han tomado fotografías con los aerogeneradores.



# 8

## OPTIMIZACIÓN DE ACTIVOS

A la par de invertir en tecnologías de generación eléctrica eficientes y respetuosas del medio ambiente, desde sus inicios EGE Haina ha dirigido su inversión, de manera consistente, a la optimización de sus activos.

Como parte de esta optimización en el año 2014 la empresa instaló la unidad de generación Hyundai 2, en Pedernales, que incrementó la potencia instalada en esa ciudad de 3.8 a 5.1 megavatios.

La planta Barahona también ha sido objeto de mejoras sucesivas. En 2013 la empresa aumentó su buen desempeño ambiental con la instalación de nuevos precipitadores electrostáticos. En 2015, construyó un muro de protección en el litoral costero de esta planta, con el objetivo de resguardar su área costera de la erosión.

Mientras, en 2018 se concluyó la repotenciación de la central, con la instalación de un nuevo turbogrupo, que aumentó su rendimiento en un 15%.

Asimismo, para la protección de la planta Barahona, EGE Haina instaló en 2019 un sistema denominado “SargazOut”, que controla la entrada de sargazo al canal de agua de enfriamiento de la central.



### MÁS POTENCIA EN PEDERNALES

Con la instalación de la unidad Hyundai 2 en Pedernales la confiabilidad del servicio en esa localidad supera el 99%.



### SULTANA RENOVADA

En 2017, diversos espacios de la central Sultana del Este fueron renovados. Entre estos, las oficinas administrativas y de operaciones, el laboratorio químico, las áreas de seguridad y de procesos de combustibles, y el muro exterior.



### QUISQUEYA A GAS NATURAL

Una optimización importante llevada a cabo por la empresa es la conversión a gas natural de su central Quisqueya 2, que empezará a operar con este combustible a partir de 2020.





**E**n materia de seguridad industrial, la empresa se rige por una política que establece normas y controles regulares dirigidos al resguardo de sus colaboradores, contratistas y visitantes, en todas las áreas y en la ejecución de cada tarea. Por igual, realiza anualmente entrenamientos a su personal en seguridad, salud y medio ambiente, simulacros de situaciones de emergencia y campañas internas que promueven la seguridad como un hábito irrenunciable a la hora de desempeñar cualquier labor.

En cada localidad de la empresa existe una brigada de emergencias, que es entrenada regularmente, que reacciona ante cualquier eventualidad que pueda poner en riesgo al personal.



9

## ELEVADOS ESTÁNDARES DE SEGURIDAD

En EGE Haina la seguridad es un concepto omnipresente. Una filosofía de vida que rige todas las áreas de la empresa y que se resume en la frase enarbolada por todo su equipo, que afirma que “la seguridad no es una alternativa, sino una decisión de vida”.



## SEGURIDAD PATRIMONIAL

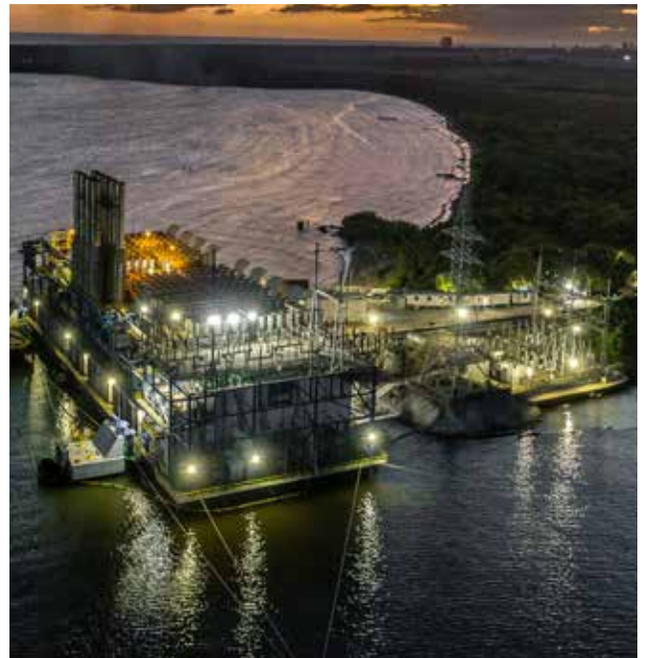
La gestión de seguridad patrimonial de EGE Haina se centra en la prevención y en la limitación de riesgos que puedan afectar los activos e instalaciones de la empresa. Como parte de estos esfuerzos la empresa posee un robusto sistema de circuito cerrado de televisión en su Centro de Monitoreo y un efectivo sistema de control de acceso, que han permitido la reducción de los incidentes registrados en las plantas.

## BUEN ÍNDICE

Durante los últimos 10 años, EGE Haina ha implementado un exitoso programa de seguridad industrial, basado en los estándares OHSAS 18001 y las mejores prácticas del mercado. Todos los años, la empresa ha reportado índices de Tasa de incidentes total reportables (TRIR, en inglés) y Tasa de incidentes con tiempo perdido (LTCR) muy por debajo de los promedios de la industria estadounidense publicados por la BLS de la Secretaría de Trabajo de los Estados Unidos.



Central  
Quisqueya



## SISTEMA CONTRA INCENDIOS

La planta Sultana del Este posee un moderno Sistema Interconectado contra Incendios que garantiza la respuesta oportuna en la detección y combate de incendios en los tanques de combustibles y transformadores de tierra. A la vez, funciona como respaldo al sistema contra incendios de la barcaza. Este sistema es objeto de pruebas semanalmente.



# 10

## AUMENTO DE LA VENTA DE ENERGÍA EN UN 250%

A lo largo de su historia, EGE Haina casi ha triplicado su venta de energía.

### PIONERA

EGE Haina fue la primera empresa del mercado eléctrico dominicano que estableció un acuerdo comercial de compra venta de energía con un Usuario No Regulado (UNR) en el mercado mayorista.

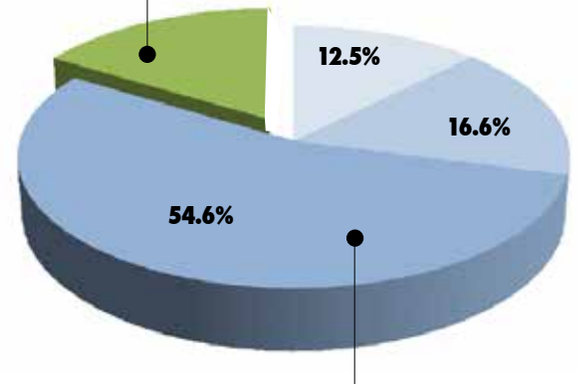
**E**GE Haina vende el total de la energía que produce a través del Mercado Eléctrico Mayorista, directamente en el Mercado Spot, y mediante contratos con las Empresas Distribuidoras de Electricidad (EDES) y con Usuarios No Regulados (UNRs). En 1999 la producción de la empresa fue de 1,387 GWh y para finales de 2019 esta cifra ascendió a más de 3,500 GWh. Esto refleja un aumento sostenido de la inyección eléctrica de la empresa, que en total representa un incremento del 250 % alcanzado en sus dos primeras décadas de vida.

EGE Haina suministra el 17 % de la energía que se consume en el Sistema Eléctrico Nacional Interconectado (SEND), desde donde se produce, transmite y distribuye la mayor parte de la energía que demanda el país. Asimismo, provee el 57 % de la energía del sistema aislado de Punta Cana-Macao.

### VENTA DE ENERGÍA DE EGE HAINA AÑO 2019

**PRODUCCIÓN +3,550 GWh**

■ **Sistemas aislados**  
581 GWh / 16.3%



**Seni 2,978 GWh**  
83.7%

- Spot - 1,942 GWh
- PPA, EDES Y CDEEE - 592 GWh
- UNRs - 444 GWh

La empresa suministra la energía que requieren para sus operaciones diversas empresas e industrias nacionales, en su condición de UNRs. EGE Haina provee el 23% de la energía demandada por estos grandes usuarios.

# 11

## ALTA CALIFICACIÓN CREDITICIA

La solidez financiera y credibilidad de la empresa le han hecho merecedora de una valoración positiva.

**E**GE Haina ha recibido altas calificaciones crediticias a lo largo de su historia, que avalan su robusta calidad crediticia y la capacidad de pago de sus obligaciones en los términos y plazos pactados.

Estas calificaciones han sido otorgadas a la empresa por agencias globales dedicadas a esta labor, como Fitch Ratings, Feller Rate y Standard & Poors.

### BUENAS NOTAS

Actualmente, EGE Haina ostenta las siguientes calificaciones crediticias, ambas con perspectiva estable:

**AA - (DOM)** FITCH RATINGS

**A+** FELLER RATE



# 12

## COLOCACIONES EXITOSAS DE BONOS CORPORATIVOS

EGE Haina es el mayor emisor privado de bonos corporativos en el mercado local de capitales.

Desde 2009 la empresa ha colocado exitosamente 480 millones de dólares en el Mercado de Valores local, para financiar su estrategia de crecimiento, que contribuye al desarrollo del sector eléctrico dominicano. Este es un recuento de las emisiones de bonos de la empresa:



### FINANCIAMIENTOS OBTENIDOS

A lo largo de su vida corporativa, EGE Haina ha obtenido más de US\$1,200 millones en financiamientos bajo distintos tipos de estructuras que incluyen: préstamos sindicados, préstamos de agencias de crédito de exportación y préstamos con bancos comerciales locales e internacionales. Estos se suman a su incursión en el mercado de capitales internacional a través de la emisión de bonos 144A y bonos regionales, y las emisiones de bonos corporativos emitidos en el Mercado de Valores local. La solidez financiera y los altos niveles de rentabilidad de la empresa, unidos a su vocación de transparencia y buen Gobierno Corporativo, la ha hecho merecedora de la confianza de la comunidad financiera y el público inversionista.

### 2009

La empresa realizó su primera emisión de bonos corporativos en el Mercado de Valores del país por un valor de 30 millones de dólares.

### 2011

EGE Haina coloca en el mercado de capitales doméstico su segundo programa de emisiones de bonos corporativos por 50 millones de dólares.

### 2013

EGE Haina recibió la aprobación del Consejo Nacional de Valores, para la emisión de un bono corporativo local por 100 millones de dólares, con una vida promedio de cinco años. A la vez, la Superintendencia de Pensiones y la Comisión Clasificadora de Riesgos y Límites de Inversión otorgaron autorización para que los Fondos de Pensiones por primera vez, pudieran invertir en nuestros bonos.

### 2014

EGE Haina coloca en el Mercado de Valores local, su bono corporativo por 100 millones de dólares aprobado en el año 2013, con una participación de los Fondos de Pensiones de un 58% del total emitido.

### 2015

EGE Haina se posiciona como el mayor emisor privado de deuda en el Mercado de Valores de la República Dominicana, con la colocación de su cuarto Programa de Emisiones de Bonos Corporativos por 100 millones de dólares. Con esta emisión, EGE Haina marca un hito en el Mercado de Valores local, habiendo colocado deuda privada a 10 años.

### 2016

La compañía adapta su estrategia financiera a su estructura comercial enfocada principalmente en el mercado spot y, marca dos nuevos hitos en el Mercado de Valores dominicano, colocando su quinto programa de emisiones y el primero en moneda local por más de 4,500 millones de pesos, siendo la colocación privada en pesos dominicanos a más largo plazo con un vencimiento de diez años y a tasa fija.

### 2017

EGE Haina reafirma su condición de principal emisor de deuda privada en el mercado local de valores, realizando su sexta emisión de bonos corporativos, la segunda en pesos dominicanos de la empresa, colocando 4,665 millones de pesos.



# 13

## UN EQUIPO CAPAZ Y COMPROMETIDO

EGE Haina está considerada como una de las mejores empresas para trabajar en el país y el Caribe. Y ese es el resultado de la excelencia de su gente, del trabajo en equipo y la pasión diaria que cada uno pone en lo que hace.

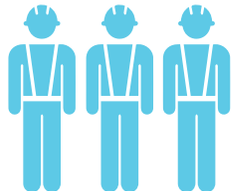
**IGUALANDO RD** EGE Haina firmó la carta compromiso del Sello Igualando RD, una iniciativa que promueve crear una cultura empresarial que integre el valor de la equidad de género al de la excelencia, eliminando las desigualdades entre hombres y mujeres en el ámbito laboral.

**PROMOCIONES** Entre 2010 y 2019, EGE Haina ha promovido a un total de 266 empleados.



### BAJA ROTACIÓN

Conformada por 503 empleados, EGE Haina tiene un bajo nivel de rotación: 70% de sus colaboradores labora en la empresa desde hace cinco años o más.



### NIVEL DE NUESTRA GENTE

El 54% de sus empleados tiene un nivel profesional y el 41% cuenta con un nivel técnico.



### BUEN CLIMA

La empresa ostenta un 85% de satisfacción de los empleados de acuerdo a la encuesta interna sobre clima laboral.



## CAPACITACIÓN Y DESARROLLO

EGE Haina imparte anualmente miles de horas de capacitación entre sus empleados de Operaciones y personal administrativo, de manera presencial y el resto a través de la plataforma E-Learning.



## FORMACIÓN DUAL

Desde hace 7 años, EGE Haina desarrolla el Programa de Formación Dual en alianza con el Instituto Nacional de Formación Técnico (INFOTEP), que permite a estudiantes formar parte de la empresa en calidad de pasantes, con el objetivo de contribuir con su formación técnica y facilitar su inserción en el mercado laboral. Hasta la fecha la empresa ha reclutado el 44% de los participantes del programa.



## PROGRAMA DE PASANTÍA

La empresa realiza anualmente su Programa de Pasantía de Verano con hijos de empleados con edades entre 13 y 18 años.

# 14

## ORGANIZACIÓN Y TRANSPARENCIA

La equidad, el sentido de justicia y el orden con estructuras de control garantizan la transparencia de las gestiones en EGE Haina.



### CANAL DE EMERGENCIAS

EGE Haina dispone de un canal de comunicación directo a través del cual se pueden informar (en forma anónima, confidencial y segura) la existencia de irregularidades, prácticas antiéticas y acciones que en general puedan afectar el patrimonio de la organización y el clima laboral.



## BUEN GOBIERNO CORPORATIVO

Las decisiones que impactan a todos los relacionados de EGE Haina, se fundamentan en políticas y prácticas responsables y transparentes, propias de buen gobierno corporativo. Es por esto que existe una participación activa en la toma de decisiones de comités internos, el Consejo de Administración y la Asamblea General de Accionistas.

## ESTRUCTURAS DE CONTROL

EGE Haina cuenta con estructuras para el control administrativo de la empresa. Las principales son: Consejo de Administración, Gerencia General, Comité Ejecutivo, Comité Económico, Comité de Licitación, Comité de Donaciones y Patrocinios, Comité de Cumplimiento y Comité de Auditoría.

## AUDITORÍA DE LA GESTIÓN

EGE Haina dispone de gestiones de auditoría interna y externa. La auditoría externa de la compañía es realizada por firmas independientes de prestigio. Asimismo, el Departamento de Auditoría Interna vela por la adecuada aplicación de las políticas y procedimientos de la empresa.



### CÓDIGO DE ÉTICA

El manual o código de ética que recibe cada colaborador cuando pasa a formar parte de la empresa establece las directrices de conducta que deben seguir todos los que forman parte de EGE Haina.



### PÁGINA WEB

EGE Haina dispone de una página web, caracterizada por un diseño moderno y la riqueza de su contenido escrito y gráfico, con información actualizada y detallada de la empresa y sus centrales de generación de energía.



**MEMORIA ANUAL** EGE Haina publica anualmente su memoria correspondiente al año anterior. En el documento compendio se detallan los resultados que alcanza la empresa cada año.

# 15

## ALTA VALORACIÓN

A lo largo de los años, EGE Haina ha realizado numerosas iniciativas públicas que han proyectado su trabajo de cara a diferentes grupos de interés. Todas estas exposiciones han favorecido la reputación que hoy exhibe la empresa.



### COMPETENCIAS DE MTB

En los años 2012 y 2013, la empresa celebró la Competencia de Mountain Bike Parque Eólico Los Cocos. En su segunda edición el evento deportivo reunió a 350 ciclistas (3.5 veces más que su primera versión), más de 600 asistentes.



### PARTICIPACIÓN EN FERIA DEL LIBRO

En 2013, EGE Haina participó en la XVI Feria Internacional del Libro, con un pabellón que promovía la importancia del ahorro de energía, el reciclaje y del cuidado del medio ambiente. Contó con un teatro donde fueron celebradas 34 actividades de animación, entre ellas la presentación de la obra infantil "Súper Eólica". El pabellón alcanzó 56,502 visitas en 14 días.



## CARNAVALES DEL SUR

En marzo de 2014, EGE Haina respaldó el Carnaval de Barahona a través de una comparsa ideada y creada por miembros de la comunidad, que estuvo inspirada en los aerogeneradores del Parque Eólico Los Cocos.



## PRESENTACIONES DE LA OBRA SÚPER EÓLICA

La obra inició un ciclo de funciones en los centros educativos apadrinados por EGE Haina en las regiones Sur y Este del país. Desde su estreno, la pieza teatral alcanzó un total de 30 funciones que superó los 6,000 espectadores.



## PÁGINAS AMARILLAS

En 2013 el Parque Eólico Los Cocos fue escogido para ser portada del directorio telefónico 2014 de Páginas Amarillas de la región sur del país.



## #CAPTURAEUVIENTO

EGE Haina organizó a través de redes sociales el concurso fotográfico y exposición #CapturaElViento, que contó con la participación de 96 fotógrafos, que compartieron un total de 592 imágenes en las redes sociales Facebook e Instagram.



## MURAL ARTÍSTICO

En 2016, la empresa inauguró un mural realizado por la artista dominicana Kilia Llano en el edificio localizado en la plataforma del aerogenerador número 15 del Parque Eólico Larimar.

# 16

## RECONOCIMIENTOS A LA EXCELENCIA

A lo largo de su trayectoria, las contribuciones, el liderazgo y la excelencia de las operaciones de EGE Haina han sido reconocidas por diferentes entidades, gremios y asociaciones. Acreditaciones, premios y menciones especiales dan cuenta de la reputación y valoración que ha tenido la empresa en la última década.

- ✦ Edison Electric Institute: Emergency Assistance Award (Terremoto de Haití), 2010
- ✦ Premio Nacional a la Producción Más Limpia: Implementación Exitosa, 2011
- ✦ ES Verde: Empresa Solucionista del año, 2011
- ✦ BID y Bloomberg New Energy Finance: Número 12 en el Ranking de Inversionistas en Energía Limpia en Latinoamérica y el Caribe, 2012
- ✦ Premio Atabey, en la categoría Energía Alternativa por el Parque Eólico Los Cocos, 2012
- ✦ ONU: Acreditación del Parque Eólico Los Cocos dentro del Mecanismo de Desarrollo Limpio (MLP) del Protocolo de Kioto 2012-2013
- ✦ Citi: Partnership Award, 2013
- ✦ Hay Group: Entre las 10 Mejores Empresas para el Liderazgo en Centro América y El Caribe, 2013
- ✦ Premio a la Excelencia en Producción más Limpia, por el Parque Eólico Los Cocos, categoría Energía Renovable, 2013
- ✦ Infrastructure 360° Award, BID, Leadership and People category, 2014
- ✦ Premio foto de Héctor Vilorio del Parque Eólico Larimar, en Concurso fotográfico del CONEP, 2016
- ✦ Premio Ambiental Atabey 2016 en la categoría Empresarial, por inversiones en generación eléctrica renovable
- ✦ Empresa Energética más Admirada de RD 2016, ranking de Reid Investigación & Consultoría, para la Revista Mercado
- ✦ Reconocimiento del Ayuntamiento Municipal de Barahona como Empresa Distinguida en la provincia, 2016





- ✦ Top 5 Empresas Verdes de Centroamérica y El Caribe, en el Informe Verde 2016 de la revista Forbes
- ✦ Certificación de cumplimiento de seguridad de parte del Cuerpo Especializado de Seguridad Portuaria (CESEP), 2017
- ✦ Parque Eólico Larimar registrado como proyecto de reducción de emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI), bajo el Voluntary Carbon Standard (VCS), 2017
- ✦ Socio en la categoría Río del Fondo de Agua Santo Domingo por su apoyo al fideicomiso y aportes para la restauración de cuencas, 2017
- ✦ Premio del Ministerio de Ambiente, el Instituto de Derecho Ambiental y la Coalición Multisectorial para la Cuenca del Río Higuamo, 2017
- ✦ Premio a la Producción Más Limpia del Ministerio de Medio Ambiente, categoría Implementación exitosa por el Parque Eólico Larimar, 2017
- ✦ Reconocimientos por respaldo al desarrollo comunitario: Hospital Municipal de Enriquillo (Barahona) y Cruz Roja Dominicana Filial Quisqueya (SPM), 2017
- ✦ Reconocimientos por respaldo al desarrollo comunitario: Liga Guzmán (Quisqueya), Escuela Punta Pescadora (SPM) y Ayuntamiento de Quisqueya (SPM), 2018
- ✦ Las dos fases del Parque Eólico Los Cocos, se convirtieron en las primeras centrales de energía de la República Dominicana en recibir Certificados de Emisiones Reducidas (CERs) o Bonos de Carbono, 2019.



### UN PREMIO A NOSOTROS

Desde 2016, EGE Haina recibe la certificación de la firma Great Place to Work (GPTW) que la califica entre las 10 Mejores Empresas para Trabajar en República Dominicana y el Caribe. El estudio de clima y cultura organizacional evalúa la percepción en cuanto a credibilidad, respeto, imparcialidad, orgullo y compañerismo que tienen los colaboradores de cada empresa encuestada y posteriormente se analizan las prácticas, procesos, políticas e iniciativas de capital humano de las organizaciones. Desde el modelo Great Place to Work, un excelente lugar para trabajar es “donde los empleados confían en las personas con quienes trabajan, tienen orgullo de lo que hacen, y les gustan las personas con las cuales trabajan”.



### DIPLOMADO SOBRE EL SECTOR ELÉCTRICO

Entre 2014 y 2017, con el aval del INTEC, y la colaboración de ADIE, EGE Haina celebró cuatro ediciones del diplomado Sector Eléctrico: Realidades y Perspectivas. En cada edición el diplomado contó con la asistencia de comunicadores, líderes de opinión de diversos medios y profesionales la industria eléctrica y la banca nacional.



## CONTRIBUCIÓN A LA FORMACIÓN SOBRE EL SECTOR

Fomentar el uso responsable de la energía, contribuir al conocimiento del sector eléctrico dominicano y compartir experiencias de éxito son objetivos de las iniciativas formativas que EGE Haina asume como parte de su gestión.

### FERIAS CIENTÍFICAS ESCOLARES

EGE Haina respalda diversas ferias y encuentros de instituciones educativas con charlas y exposiciones de profesionales de la empresa, en los que se facilitan materiales educativos sobre nuestras centrales de generación.



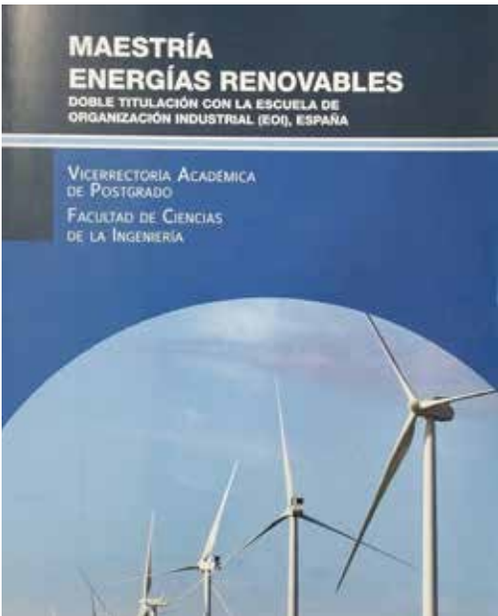
### HITO EN CIUDAD JUAN BOSCH

EGE Haina donó al Ministerio de Energía y Minas un aerogenerador que se encuentra alojado en el Parque Temático de Energía Renovable Ciudad Juan Bosch, un espacio público que promueve el conocimiento de la energía limpia.



## PUNTOS DE OBSERVACIÓN

En 2016, EGE Haina dispuso miradores en los parques eólicos Los Cocos y Larimar, donde los visitantes pueden disfrutar de las impresionantes vistas de estas centrales eólicas.



## MAESTRÍA EN ENERGÍAS RENOVABLES

En 2013, EGE Haina auspició la Maestría en Energías Renovables, impartida por la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM). El programa de estudios, dirigido a profesionales de las áreas de ingeniería, negocios, ciencias, arquitectura y cualquier otra científico-técnica, ofrece una doble titulación, de la PUCMM y la Escuela de Organización Industrial (EOI), de España.



## PARTICIPACIÓN EN FERIAS

Anualmente, ejecutivos de EGE Haina participan en numerosas ferias, seminarios, charlas y congresos para compartir experiencias en esos foros. Entre ellos están la Semana de Seguridad y Salud en el Trabajo, Expo Foro de Energía Limpia, Foro Internacional Bioeconomía y Mecanismos Financieros, Congreso de Transición Energética y Cambio Climático en el Caribe, Think Innovation, Desayuno temático de la AIRD, entre muchas otras.



## PROGRAMA DE VISITAS

Gracias al programa de visitas a las centrales de generación de la empresa, diversos grupos académicos y técnicos conocen de cerca sus operaciones. Además, las plantas han sido visitadas por congresistas, embajadores, el ex presidente Bill Clinton, así como representantes de asociaciones empresariales, miembros de la iglesia católica y comunicadores.



# 18

## RELACIONES PRODUCTIVAS CON LAS COMUNIDADES

Invertir en favor de la gente en las comunidades donde EGE Haina tiene presencia es un eje transversal en su gestión. La empresa contribuye con el desarrollo social a través de diversas áreas: educación, salud, deporte, formación técnica, medio ambiente, infraestructuras comunitarias y apoyo a organismos de socorro.

**INVERTIR EN LA GENTE** En la última década la empresa ha invertido alrededor de 10 millones de dólares en proyectos que han beneficiado a más 20 mil personas de 20 comunidades cercanas a sus centrales de generación.



### INFRAESTRUCTURA

La empresa favorece la reconstrucción y edificación de infraestructuras comunitarias, como la donación de una moderna estación de bomberos en el municipio Quisqueya, y aceras y contenes en San Pedro de Macorís. Además, habilitó cerca de 8.62 kilómetros en caminos y vías de acceso en las inmediaciones de Buena Vista, Juan Isidro, Peñalba y La Bija, comunidades cercanas a la segunda fase del Parque Eólico Larimar, en Enriquillo, Barahona. Asimismo, ha colaborado con la construcción y remozamiento de escuelas, canchas y estadios, clubes culturales y centros comunitarios.





## EDUCACIÓN

Las contribuciones en el área de educación han favorecido a 18 centros educativos, con la realización de actividades y donaciones. Más de 3,000 estudiantes y 150 docentes han sido impactados con las iniciativas.



## SALUD

Cada año EGE Haina auspicia operativos dermatológicos, oftalmológicos y odontológicos, capacitación en salud e higiene, jornadas de limpiezas comunitarias y donación de equipos y medicamentos, así como de proyectos para el saneamiento del agua. Además, la empresa contribuyó con la modernización de los servicios y del laboratorio del hospital de Enriqueillo, así como con el equipamiento y el remozamiento del área de emergencia.



## FORMACIÓN TÉCNICA

EGE Haina ha beneficiado a miles de personas a través de la formación técnica y del apoyo a los gremios productivos (apicultores, caficultores y artesanos en el fortalecimiento de sus capacidades).



## DEPORTE

EGE Haina contribuye con la construcción de canchas, iluminación y remozamiento de estadios de softball, reparación de gradas, donación de pizarras anotadoras, donación de lámparas para iluminación, construcción de canchas y electrificación de instalaciones deportivas, aportes a torneos en diversas disciplinas, donación de uniformes y útiles deportivos.

# 19

## MODERNIZACIÓN DIGITAL

EGE Haina dispone de una plataforma tecnológica que garantiza seguridad, conectividad y protección de la información, así como de programas automatizados que facilitan el adecuado flujo de procesos internos.

### AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS

La empresa ha alcanzado significativos avances en proyectos de automatización de procesos. Nuevos sistemas han sido creados con miras a mejorar los niveles de eficiencia en la empresa. Entre estos cabe destacar:

- ✦ Sistema que permite controlar todo el proceso de descarga de los combustibles con eficiencia y seguridad.
- ✦ Sistema de Nominaciones y Análisis de Laboratorio, que permite el control en el cumplimiento de los acuerdos contratados en la obtención del combustible en la empresa.
- ✦ Sistema Legix de la Dirección Legal, que facilita el control administrativo no solo de los contratos, sino también de las operaciones relativas al área.
- ✦ Sistema Rastro, que permite el control de flujo de facturas hasta su saldo final.
- ✦ Sistemas administrativos entre los cuales se destacan: el de Control de Riesgos y Planes de Acción (Sysmar), Indigo, Control Comité Económico, Capacitación, Facturación Comercial, Control de Correspondencia, entre otros.



### VIGILANCIA PERMANENTE

EGE Haina implementó proyectos de video vigilancia en nuestras centrales para el control de las operaciones, así como para facilitar las labores de Seguridad en la empresa.



### COBERTURA NACIONAL

La empresa cuenta con una red de datos a nivel nacional que brinda no solo el acceso a los servicios tecnológicos, sino que al mismo tiempo permite el control de las variables de generación de nuestras centrales generadoras.



### INFRAESTRUCTURA CONFIABLE

EGE Haina cuenta con una infraestructura confiable que brinda una disponibilidad de un 99.76% en los recursos tecnológicos ofertados. El Centro de Datos tiene componentes avanzados y alto nivel de virtualización y monitoreo de los servicios.



### SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

La empresa dispone de un adecuado nivel de aseguramiento de la información, con replicación en tiempo real, entre sus centros de datos, y con protección periódica de los archivos críticos, tanto local como en la nube.

# 20

## UNA CLARA VISION DE FUTURO

EGE Haina acaba de cumplir 20 años y proyecta seguir creciendo para satisfacer el incremento estimado de la demanda eléctrica nacional con un plan de nuevas inversiones.



### RESPUESTA FRENTE A LA DEMANDA

De acuerdo al estudio sobre la proyección de la demanda eléctrica en República Dominicana, realizado en 2018, por la firma especializada McKinsey & Co, el requerimiento de electricidad en el país se duplicará al 2040, debido al incremento de la población y el crecimiento continuo de la economía.

### DE CARA A 2030

En 2018, EGE Haina decidió fortalecer su estrategia con miras a 2030. Y en el proceso de planificación contó con el acompañamiento de McKinsey & Co, firma líder en el mundo, valorada como N° 1 en el sector de energía. El propósito fue obtener una visión independiente de la proyección del futuro de la energía en el país, en cuanto a: evolución en los costos de las diferentes tecnologías, evolución óptima del mercado eléctrico nacional y la proyección de la demanda.

### PILARES ESTRATÉGICOS

Después de una serie de evaluaciones, estos son los pilares estratégicos que se plantea la empresa:

- ✦ Desarrollar 1,000 MW de energía renovable al 2030.
- ✦ Desarrollar 400 MW de gas natural al 2030.
- ✦ Optimizar los activos existentes.
- ✦ Seguir desarrollando estrategias financieras para obtener capital de bajo costo.
- ✦ Continuar invirtiendo en el desarrollo de nuestra gente para lograr juntos la visión y mantener una imagen favorable de la empresa.

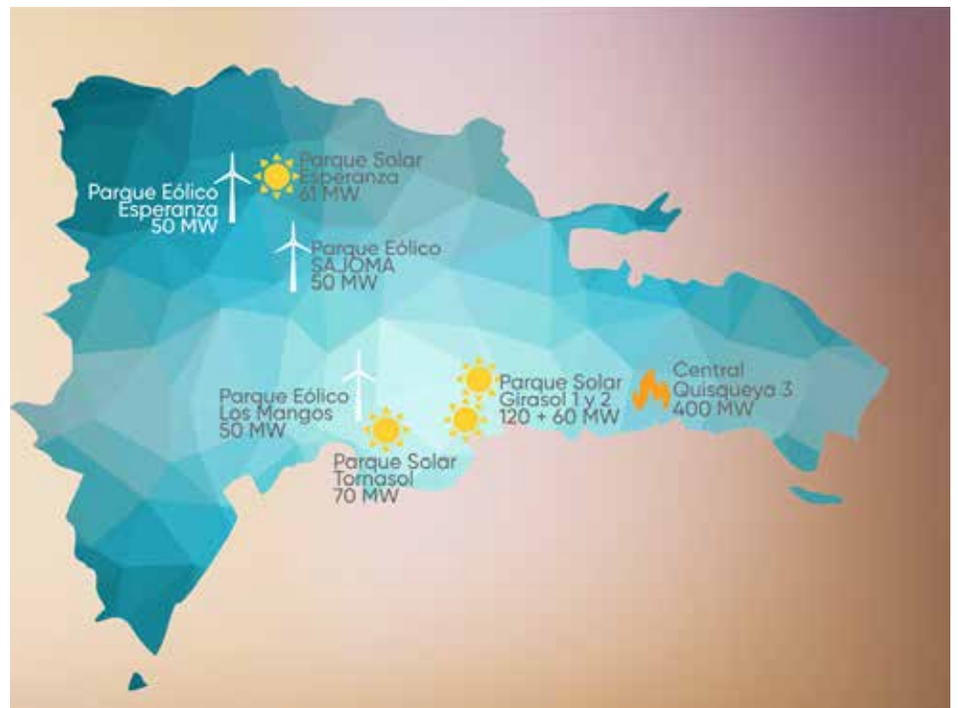


### OPTIMIZACIÓN DE LOS ACTIVOS

Honrando su estrategia, a partir de 2020 la central Eléctrica Quisqueya empezará a generar 400 MW a gas natural. Con el propósito de proveer potencia firme de respaldo para las energías renovables con gas natural, combustible que resulta idóneo desde el punto de vista medioambiental y económico. Tras la conversión de Quisqueya 2 a gas natural, el 60% de la producción de EGE Haina será energía limpia. En ese sentido, la empresa suscribió un acuerdo de suministro la Corporación Dominicana de Empresas Eléctricas Estatales (CDEEE).

### NUEVOS PROYECTOS

Además de la conversión a gas natural de Quisqueya 2, EGE Haina desarrolla 1,000 MW de energía renovables, a través de nuevos proyectos fotovoltaicos y eólicos encaminados, que cuentan con sus respectivas concesiones provisionales de la Comisión Nacional de Energía.



### VISION EXPANSIVA

La visión de la empresa se resume en ser líder regional en desarrollo y gestión de energía sostenible.

# TRAYECTORIA 1999 - 2019

La historia y la evolución de EGE Haina en estos 20 años

## 1999-2001

### 1999

- ✦ Fundación de EGE Haina.

### 2000

- ✦ Rehabilitación y puesta en servicio de Haina IV.

### 2001

- ✦ Rehabilitación y puesta en servicio de Puerto Plata 1.
- ✦ Firma de contratos de largo plazo con las empresas distribuidoras EDENORTE, EDESUR y EDEESTE.
- ✦ Incremento de la capacidad instalada de EGE Haina en 209 megavatios:
  1. Inicio de operaciones de la planta Barahona carbón.
  2. Inicio de operaciones de la planta Sultana del Este.

## 2002-2008

- ✦ Incremento de la disponibilidad de 60% a 89%.
- ✦ Reducción de las salidas forzadas de 9% a 2.7%.
- ✦ Aumento de la eficiencia en un 50% (de 22 a 33%).
- ✦ Inicio en 2004 de los primeros estudios, pruebas y estimaciones de la capacidad eólica en el territorio nacional, que permitieron identificar el potencial de Juancho, Pedernales, para la construcción de un parque eólico.
- ✦ Firma de un contrato de largo plazo con el Consorcio Energético Punta Cana-Macao (CEPM) para el suministro de capacidad y energía para su zona de concesión.



## 2009

- ✦ Colocación de bonos corporativos en el Mercado local de capitales por US\$ 30 millones.
- ✦ Firma de contrato con Vestas para la adquisición de los aerogeneradores de la primera fase del Parque Eólico Los Cocos.



## 2011

- ✦ Inicio de operaciones de la primera fase del Parque Eólico Los Cocos.
- ✦ Aumento de la capacidad contratada por CEPM.
- ✦ Colocación de bonos corporativos en el mercado local de capitales por US\$ 50 millones.
- ✦ Firma de contrato con Wartsila para el diseño y desarrollo de la central eléctrica Quisqueya 2.
- ✦ Auspicio de la Maestría de Energías Renovables en la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra.
- ✦ Préstamo a EDESUR para la rehabilitación de las redes de transmisión eléctrica de comunidades del sur.



## 2012

- ✦ Acreditación por parte de la ONU del Parque Eólico Los Cocos dentro del Mecanismo de Desarrollo Limpio (MDL) del Protocolo de Kioto.
- ✦ Inicio de la construcción de la Central Eléctrica Quisqueya.
- ✦ Construcción de la línea de transmisión eléctrica San Pedro de Macorís-Cotuí.
- ✦ Contrato con Barrick Pueblo Viejo para la operación y el mantenimiento de la planta Monterio.
- ✦ Publicación del libro "La energía que trae el viento: Parque Eólico Los Cocos".
- ✦ Primera Competencia de Mountain Bike Juancho Los Cocos, de la que se efectuaron dos ediciones.

## 2013

- ✦ Inauguración de la segunda fase del Parque Eólico Los Cocos.
- ✦ Inauguración de la Central Eléctrica Quisqueya.
- ✦ Refinanciamiento del bono internacional por 175 millones de dólares y la estructuración de un bono de 100 millones de dólares en el mercado local.
- ✦ Registro de la fase dos del Parque Eólico Los Cocos dentro del Mecanismo de Desarrollo Limpio de la ONU.
- ✦ Reconocimiento del Parque Eólico Los Cocos con el Premio a la Producción Más Limpia y con el Premio Atabey.
- ✦ Participación en la XVI Feria Internacional del Libro con un pabellón orientado a las energías renovables y al fomento de prácticas de sostenibilidad. Incluyó la creación del personaje infantil la Súper Eólica y numerosas presentaciones de su obra teatral.



## 2014

- ✦ Inicio de la construcción del Parque Eólico Larimar.
- ✦ Inicio de la construcción del parque fotovoltaico Quisqueya Solar.
- ✦ Construcción de una subestación alternativa en la Central Eléctrica Quisqueya.
- ✦ Colocación de US\$ 100 millones y estructuración de otros US\$ 100 millones, convirtiendo a EGE Haina en el mayor emisor corporativo en dólares del Mercado local de capitales.
- ✦ Reconocimiento de la empresa con el Local Investor of the Year Award, de Caribbean Export Development Agency.
- ✦ Certificación de EGE Haina como una de las 10 mejores empresas para trabajar en el país, de acuerdo a la firma internacional Great Place to Work, posición que ha mantenido en el tiempo.
- ✦ Instalación de la unidad de generación Hyundai 2 en Pedernales.
- ✦ Celebración de la primera edición del Diplomado Luces sobre el sector eléctrico, del que se han realizado cuatro ediciones.
- ✦ Reconocimiento del Parque Eólico Los Cocos con el premio internacional Infraestructura 360, del BID.



● 2015

- ✦ Firma con DOMICEM de un contrato de arrendamiento de la Central Térmica Palenque.
- ✦ Colocación en el mercado de valores dominicano del cuarto Programa de Emisiones de Bonos Corporativos por US\$ 100 millones.
- ✦ Reconocimiento de Implementación exitosa en el Premio Nacional de Producción más Limpia.
- ✦ Construcción en Barahona de un muro de protección del litoral costero ante la erosión que afectaba la Bahía de Neiba.
- ✦ Puesta en servicio del parque Quisqueya Solar
- ✦ Lanzamiento de la campaña "Verde es el color del futuro".



● 2016



- ✦ Inauguración de la primera fase del Parque Eólico Larimar.
- ✦ Firma de contrato con la CDEEE para la compraventa de la energía del Parque Eólico Larimar.
- ✦ Reconocimiento del Ayuntamiento Municipal de Barahona a EGE Haina como "Empresa Distinguida", por sus grandes aportes al desarrollo del sur.
- ✦ Entrega a EGE Haina, en la categoría Empresarial, del Premio Ambiental Atabey por sus inversiones en generación eléctrica renovable.
- ✦ Inauguración de dos miradores y de un mural artístico en los parques eólicos de EGE Haina.
- ✦ Realización del concurso y exposición fotográfica #CapturaElViento.
- ✦ Distinción de EGE Haina como la empresa más admirada del sector eléctrico, de acuerdo a un estudio publicado por la revista Mercado.



## 2017

- ✦ Colocación de bonos corporativos por RD\$ 4,665 millones de pesos.
- ✦ Firma de un contrato con la CDEEE para la compra venta de energía de la planta Barahona.
- ✦ Firma de múltiples contratos con Usuarios No Regulados (UNR's).
- ✦ Inicio de los trabajos de repotenciación de planta Barahona.
- ✦ Conmemoración de las 100,000 horas de operaciones de la unidad Hyundai I de la planta Pedernales.
- ✦ Reconocimiento al Parque Eólico Larimar 1, en la categoría Implementación exitosa, del Premio Producción Más Limpia Ministerio de Medio Ambiente.
- ✦ Inicio de la construcción de la expansión del Parque Eólico Larimar.



## 2018



- ✦ Inauguración de la segunda fase del Parque Eólico Larimar.
- ✦ Puesta en marcha de la Central Palenque.
- ✦ Desarrollo del plan estratégico de la empresa 2018-2030.
- ✦ Aumento en 53 % de la base contratada de la empresa.
- ✦ Aumento de la producción en 8.4%.
- ✦ Recuperación y mejora de Sultana del Este.

● 2018



- ✦ Acuerdo con Vestas para la operación y mantenimiento de los parques eólicos.
- ✦ Puesta en servicio la subestación Quisqueyita.
- ✦ Instalación del sistema NOVEC de protección contra incendios en Sultana y los parques eólicos.
- ✦ Incremento de la calificación crediticia de EGE Haina a A+ (dom) por Feller Rate.
- ✦ Repotenciación de la planta Barahona.

● 2019



- ✦ Generación neta alcanzada de 3,037.3 GWh, un 14.7% superior a lo proyectado.
- ✦ Logro de una disponibilidad consolidada de la flota de generación de 96.8%, superior a la esperada en 2.5%.
- ✦ Desarrollo de 11 mantenimientos mayores a la flota de motores de combustión interna.
- ✦ 121 arranques de la unidad Haina Turbogas este año, para atender necesidades urgentes del SENI.
- ✦ Realización de simulacros multi-eventos en todas las facilidades de generación.
- ✦ Avance en el proceso de implantación del Sistema de gestión de calidad ISO 9001.
- ✦ Construcción e instalación de un sistema mecánico que evita la entrada de sargazo al condensador de la planta Barahona.

- ✦ Reconocimiento a las dos fases del Parque Eólico Los Cocos con la entrega de Bonos de Carbono, convirtiéndose en las primeras centrales de energía del país en recibir estas certificaciones.
- ✦ Integración exitosa del Centro de Despacho de EGE Haina (CDH) a la nueva plataforma de comunicación del Organismo Coordinador.
- ✦ Formalización de 16 contratos de venta de energía, y avance de otros en fase final de negociación. Dos de estos acuerdos, venta de energía y compra de gas natural, permitirán la incorporación a gas natural en la matriz de EGE Haina y, a la vez, optimizan en el largo plazo nuestros activos existentes. Otros contratos se orientan al desarrollo de energías renovables.
- ✦ EGE Haina culminó 2019 como la empresa que más energía suministra

- en el país, 17% de la entregada al SENI y 23% de la adquirida por Usuarios No Regulados.
- ✦ Ejecución de 28,000 horas de capacitación, con un crecimiento de 28% en el promedio de las horas de entrenamiento por persona en relación a 2018.
  - ✦ Realización de actividades internas: Día Familiar, reconocimientos por Excelencia Académica a hijos e hijas de empleados, entrega de botones por antigüedad y celebraciones del 20 aniversario de EGE Haina en todas las localidades.
  - ✦ Inicio de dos nuevos proyectos relacionados al bienestar de nuestra gente. Uno encaminado a garantizar políticas y prácticas equitativas para hombres y mujeres; y otro orientado a brindar oportunidades laborales a personas con discapacidad.

# UNA GRAN CELEBRACIÓN

Con motivo de su 20 aniversario, EGE Haina celebró con colaboradores y relacionados externos su trayectoria de éxitos. En cada actividad festiva brillaron la alegría y la admiración hacia los logros y contribuciones de la empresa. Este es el recuento de un verdadero cumpleaños feliz.

## VESTIDOS PARA LA FIESTA

El lunes 28 de octubre fue la fecha marcada en el calendario para la gran conmemoración del 20 aniversario de EGE Haina. Y para la ocasión los colaboradores de la empresa, en cada una de las localidades, recibieron un kit especial de celebración, compuesto por un paraguas y un bolso eco. Además de una camiseta y una gorra que debían vestir en este gran día.



Pedernales



Sultana del Este

## ALEGRÍA CON ENERGÍA

Acompañando a los obsequios se incluyó en el kit una tarjeta en la que nuestro gerente general, Luis Mejía Brache, nos invitaba a vestir las prendas conmemorativas y sumarnos a la celebración.



Haina



Quisqueya



Parque Eólico Los Cocos y Larimar



Palenque



Barahona

## ¿QUÉ HA GENERADO EGE HAINA EN MÍ?

En cada localidad de la empresa se desarrolló una agenda de actividades para celebrar esta fiesta de todos. En cada encuentro fue proyectado un video en el que nuestro gerente general, Luis Mejía Brache, nos invitaba a responder la pregunta: ¿Qué ha generado EGE Haina en mí? En la pieza audiovisual, además de compartir sus propias experiencias en la empresa, nos instaba a seguir trabajando "con la misma dedicación, enfoque y esmero" para convertir a EGE Haina en líder regional en desarrollo y gestión de energía sostenible.



**RESPUESTAS DE GRATITUD** En ocasión del 20 aniversario de la empresa, en cada una de nuestras centrales y oficinas corporativas fue instalado un mural que invitaba a todos a responder la pregunta: ¿Qué ha generado EGE Haina en mí? Las respuestas no se hicieron esperar. Palabras significativas, conmovedoras y aleccionadoras fueron compartidas por todos con genuino entusiasmo.



## RECONOCIMIENTO A LA PERMANENCIA

En el marco de la celebración de su 20 aniversario, EGE Haina reconoció en un almuerzo el trabajo ejemplar, el sentido de pertenencia y la lealtad de 50 colaboradores que cumplieron 10, 15 y 20 años de labor ininterrumpida en la empresa.

En esta importante premiación por antigüedad, Luis Mejía Brache, gerente general de EGE Haina, reconoció que los “logros de ustedes y de sus áreas se sostienen y a la vez son parte de una plataforma de éxitos de la empresa en su conjunto, de los que podemos sentirnos orgullosos”.

Asimismo, Gilda Pastoriza, directora de Gestión del Talento, destacó que “gracias a la confianza y a los aportes de cada uno de nosotros, hoy exhibimos un ambiente laboral que se distingue en el mercado y es reconocido por firmas internacionales, como reflejan los reconocimientos de Great Place to Work”.



### EN NOMBRE DE TODOS

En nombre de los empleados con 20 años en la empresa se dirigieron a los presentes Esteban Beltré, Director de Operaciones, y Concepción Ana Rita García (Conchín).



### PREMIOS PARA TODOS

Cada uno de los colaboradores de 10 y 15 años recibieron un trofeo de reconocimiento, un botón por los años de servicio, así como bonos de compras. Mientras que quienes cumplieron 20 años en la empresa, además de recibir el trofeo y el pin conmemorativo, fueron merecedores de un bolígrafo y un galardón en metálico correspondiente a su salario bruto.



### RECONOCIDOS POR 10 AÑOS

- Olivia Yolanda Perdomo Díaz, Santo Domingo
- Bartolo Cisneros Ozuna, Haina
- Socorro Eunice Pérez Jiménez, Santo Domingo
- Ramón Morris, Línea Combustible
- Juan Mojica Adames, Línea Combustible
- Carlos Marín Tavárez Sánchez, Operaciones - VPO
- Franklin Manuel Paniagua, Procesos de Combustible
- Wilson Jobt Balbuena, Procesos de Combustible
- Cenry Roxanna Canelo, Protecciones
- Otto Nouel de Jesús Reyes Figueroa, Quisqueya 1
- Juan Pablo Medrano, Sultada del Este
- José Rafael Santana Rosario, Sultana del Este
- Juan Alberto Bautista, Sultana del Este
- Jorge Emilio Castillo Korval, Sultana del Este

### RECONOCIDO POR 15 AÑOS

- Juan Carlos de la Rosa de los Santos, Santo Domingo



## RECONOCIDOS POR 20 AÑOS

- Rafael Paredes Cuevas, Barahona
- Llury Urbáez Alcántara, Barahona
- César Osvaldo Pérez Ávila, Barahona
- Domingo de León Moreta, Barahona
- Yovanny Ernesto Feliz Feliz, Barahona
- Julio Antonio Pérez Mesa, Barahona
- Gendri Cuevas Alcántara, Barahona
- Miguel Figuereo Vargas, Barahona
- Milton Diloné Olivero Feliz, Barahona
- Wendy Rafaela Méndez Espinosa, Barahona
- Gilberto Rafael Pineda Pérez, Barahona
- Carlos Félix, Santo Domingo
- Sindys Batista Salvador, Santo Domingo
- Concepción Ana Rita García Orts, Santo Domingo
- Jaime Santelíses Suriel, Haina
- Francisco Minaya Cáceres, Haina
- Rafael Colón, Haina
- Ángel Conrado Martínez Madrigal, Línea de combustible
- José Miguel Santelises, Operaciones - VPO
- Domingo Terrero Ruíz, Pedernales
- Edward Vidal Pérez, Pedernales
- Ramón Felipe Vargas Salgado, Procesos de Combustible
- José Jaime García, Proyectos y Mantenimiento
- Cristino Frías Soto, Proyectos y Mantenimiento
- Bienvenido Villanueva Lorenzo, Proyectos y Mantenimiento
- Nicolás Germán Germán, Proyectos y Mantenimiento
- Máximo Pérez Sánchez, Proyectos y Mantenimiento
- Vicente Rodríguez, Proyectos y Mantenimiento
- Braulio Porfirio Matías Morel, Proyectos y Mantenimiento
- Marcos Hiraldo Guerrero, Proyectos y Mantenimiento
- Silvio Moray, Quisqueya 2
- Santo Lina Figueroa, Quisqueya 2
- Bertilio Nivar Rivas, Quisqueya 2
- Martín Augusto Méndez Pérez, Sultana del Este
- Esteban Beltré, Operaciones - VPO



Luis Mejía Brache y Rafael Vélez.



Aralis Castillo, Alberto Bergés, y Maribel Alvarez y Cecilia Espín.



Carlos Hernández, Luis Moquete, Ana Gilda Núñez, Fernando Rosa, Salvador Ricourt, Alfredo Cruz, Juan Manuel Taveras.



Esteban Beltré, Eddy Gómez, Ramón Then y Marino Incháustegui.

## 20 AÑOS DE EXCELENCIA

**E**GE Haina celebró en grande su 20 aniversario con un coctel al que asistieron autoridades gubernamentales, accionistas, representantes del sector eléctrico, de instituciones financieras, asociaciones empresariales, medios de comunicación, ejecutivos de empresas amigas y de EGE Haina.

Rafael Vélez, presidente del Consejo de Administración, y Luis Mejía Brache, gerente general de la empresa, fueron los anfitriones de la celebración. “En estos últimos 20 años, EGE Haina ha crecido significativamente y, lo que es más importante, viene haciéndolo de

manera sostenible. Hemos incrementado nuestra producción en casi 40 % y a la vez hemos reducido a la mitad nuestras emisiones de CO2 por cada kilovatio hora que producimos”, destacó Rafael Vélez.

Luis Mejía Brache, gerente general de EGE Haina, explicó que la empresa tiene la visión de ser líder regional en desarrollo y gestión de energía sostenible. Y para alcanzar esa meta desarrolló un plan de crecimiento de 1,400 MW de generación renovable y de gas natural que requerirá inversiones que superarán los mil millones de dólares en los próximos 10 años.



Rodrigo Varillas, Fernando Rosa y Manuel Cabral.



Juan Amel, Juana Barceló y William Matías Ramírez.



Angel Canó, César Prieto, Luis Mejía y Angel Leonel Canó.



Mario Tomassini y Leonel Melo.



Ricardo Estévez, José Rodríguez, Elizabeth Perozo, Sergio Frías, Micky Melo, Aralís Castillo y Miguel Baquero.



Marisol Vicens y Laura Acra.

# COMPROMISO CON EL FUTURO

En el marco del coctel la empresa presentó su campaña publicitaria en la que resalta el compromiso de “impulsar la generación del futuro”, para referirse tanto a la producción de energía limpia, como a las nuevas generaciones comprometidas con la equidad y el medio ambiente. La campaña está compuesta con artes de prensa y una pieza audiovisual de 30 segundos la que cada persona que aparece es un colaborador de EGE Haina o es un hijo o una hija de alguien de nuestro equipo.



## UN CUMPLEAÑOS FELIZ PARA EGE HAINA

En el marco de la celebración del coctel 20 aniversario, diversas personalidades destacaron la relevancia y contribución de EGE Haina al desarrollo, equilibrio y sostenibilidad del sector eléctrico dominicano.

“Es muy significativo que EGE Haina haya llegado a 20 años de fructífera existencia. Ha marcado un ejemplo en la reestructuración del sector de generación eléctrica en República Dominicana y también es un ejemplo como empresa que se gestiona entre el sector privado y el sector público. EGE Haina ha generado bienestar y beneficios a la colectividad dominicana”.



**Fernando Rosa**  
Presidente del FONPER

“Vi nacer a EGE Haina y me siento muy satisfecha porque la empresa es un caso de éxito en el sector eléctrico. EGE Haina es una demostración de que la ley de reforma de la empresa pública, con la integración de un capital mixto y un socio privado, ha conducido a la generación a un punto importante dentro del sector eléctrico dominicano”.



**Marisol Vicens**  
Socia Senior de la firma Headrick Rizik Álvarez & Fernández

“EGE Haina ha desarrollado un trabajo sumamente exitoso en múltiples áreas en un sector difícil, y se ha convertido en una de las empresas de generación líderes en la región. EGE Haina ha sido la punta de lanza para el desarrollo del sector de energía renovable en el país. Fue la pionera y detrás le han seguido muchas otras inversiones”.



**Manuel Cabral**  
Vicepresidente de ADIE

“El trabajo de EGE Haina a favor del sector eléctrico ha sido extraordinario. Ha sido la empresa en el país que más ha invertido en el sector eléctrico. Tengo fe como ciudadano dominicano que EGE Haina seguirá creciendo y se convertirá en la mayor productora de energía amiga del medio ambiente para el desarrollo de la República Dominicana”.



**Fernando González Nicolás**  
Presidente de la mesa redonda de los países de la mancomunidad

“Me encanta cómo los próximos años EGE Haina va a enfocarse en la energía sostenible y cómo impactará eso a nuestra sociedad”.



**Vivian Acra**  
Vicepresidente en Franco & Acra Tecnigeguros



# FIESTA CON MUCHA ENERGÍA

Alegría, ánimo de celebración, camaradería y mucha energía presidieron la tradicional fiesta de Navidad de EGE Haina, en la que participaron colaboradores y sus acompañantes.

El encuentro, enmarcado en la conmemoración de los 20 años de la empresa, consistió en una doble celebración por la trayectoria de éxitos alcanzados en estas dos décadas y los objetivos cumplidos en el 2019.

La parte formal estuvo encabezada por nuestro gerente general, Luis Mejía Brache, y Gilda Pastoriza, Directora de Gestión del Talento, quienes además dieron inicio a la celebración de la fiesta.

Los presentes bailaron, almorzaron y brindaron por los logros del año, por el futuro halagüeño y por el ánimo propio de estas festividades.





## VARIADA ANIMACIÓN

El encuentro contó con las intervenciones de Hony Estrella y Juan Carlos Pichardo, así como un equipo de personajes alegóricos a estas festividades que amenizaron las horas. La música corrió por cuenta de Sergio Vargas y la reina del merengue Milly Quezada.

## PERSONAJES ENERGÉTICOS

Personajes alegóricos a nuestras centrales de generación provocaron gratas sonrisas entre todos y posaron para las fotos con los presentes.



## MODELOS NUESTROS

A la entrada de la fiesta fueron colocados imponentes vallas de la campaña 20 aniversario, que fue protagonizada por empleados e hijos de empleados de EGE Haina. Nuestros modelos posaron delante de sus fotografías.





## CAMARADERÍA

La fiesta de Navidad de EGE Haina dio a los colaboradores de la empresa la oportunidad de compartir en un ambiente de compañerismo y amistad.





## PREMIOS

Durante la celebración, a través de una rifa electrónica fue sorteado un millón de pesos, en premios de diez mil, entre todos los colaboradores presentes. ¿La gran sorpresa? La rifa de 10 motores eléctricos cero kilómetros.



# IMPULSAMOS LA GENERACIÓN DEL FUTURO...

La que tiene de aliados  
al sol y al viento.

Esa generación comprometida  
con la equidad y el medio ambiente.

La que entiende que el mundo  
es solo uno y es de todos.

