

**Creando valor y bienestar,
de cara al futuro.**

ZAPATA III

CORPORATIVO



CONTENIDOS CONSIDERADOS



**Sustentabilidad en
Zapata**

Visión y Acción

**Materialidad y Mejora
Operativa**

2023 en perspectiva

Buenas Prácticas

**Hallazgos y
Recomendaciones**

Cierre

NUESTRA ESTRATEGIA DE SUSTENTABILIDAD

- Corporación Zapata ha sido un líder en sustentabilidad en la industria
- Busca mejorar todo con lo que interactúa; dejarlo mejor de cómo estaba
- Llevémoslo al siguiente nivel integrando los Global Reporting Initiative (GRI)

- Buscamos mejorar:
 - Emisiones e impactos al medio ambiente
 - Calidad de servicios a colaboradores
 - Impactos positivos a la comunidad
 - Resiliencia corporativa
- Queremos retornos a siempre ser los mejores de la industria, nacional e internacionalmente.

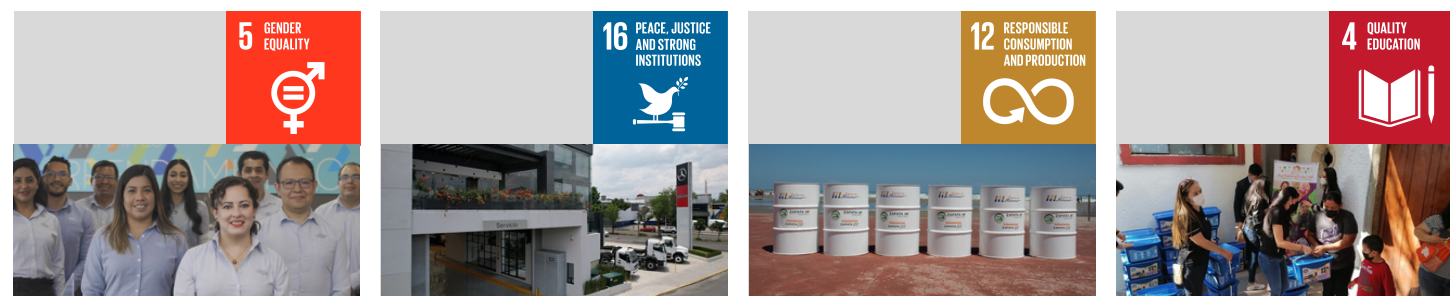


Desempeño Económico

Energía

Empleo

Salud y Seguridad Ocupacional



Diversidad e Igualdad de Oportunidades

Anticorrupción

Residuos

Formación y Educación

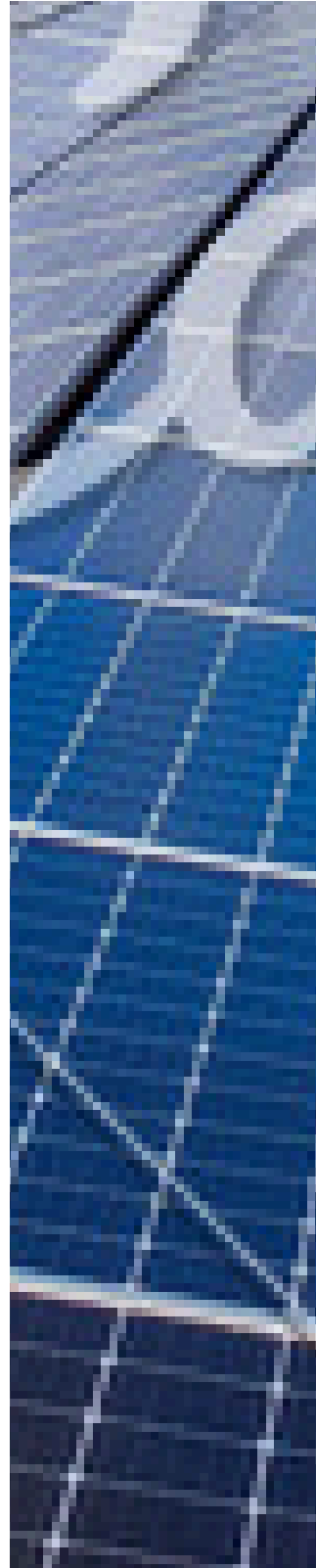


Pacto Global
Red México



VISIÓN Y ACCIÓN

(HEADQUARTERS)



AVANCES A HOY

- Eficiencia Energética en Edificio LEED Gold.
- Alianzas con Proveedores Sostenibles.

Plan Futuro

- Acuerdo de Compra de Energía (PPA) de Energía Limpia.
- Mejoras en la Eficiencia Energética.
- Mejorar capacitaciones en los colaboradores
- Establecer criterios sociales y ambientales con proveedores
- Entre otros...

Toneladas CO2e

200
150
100
50

Proyección de toneladas de CO2 emitidas sin implementaciones

PARA 2030,

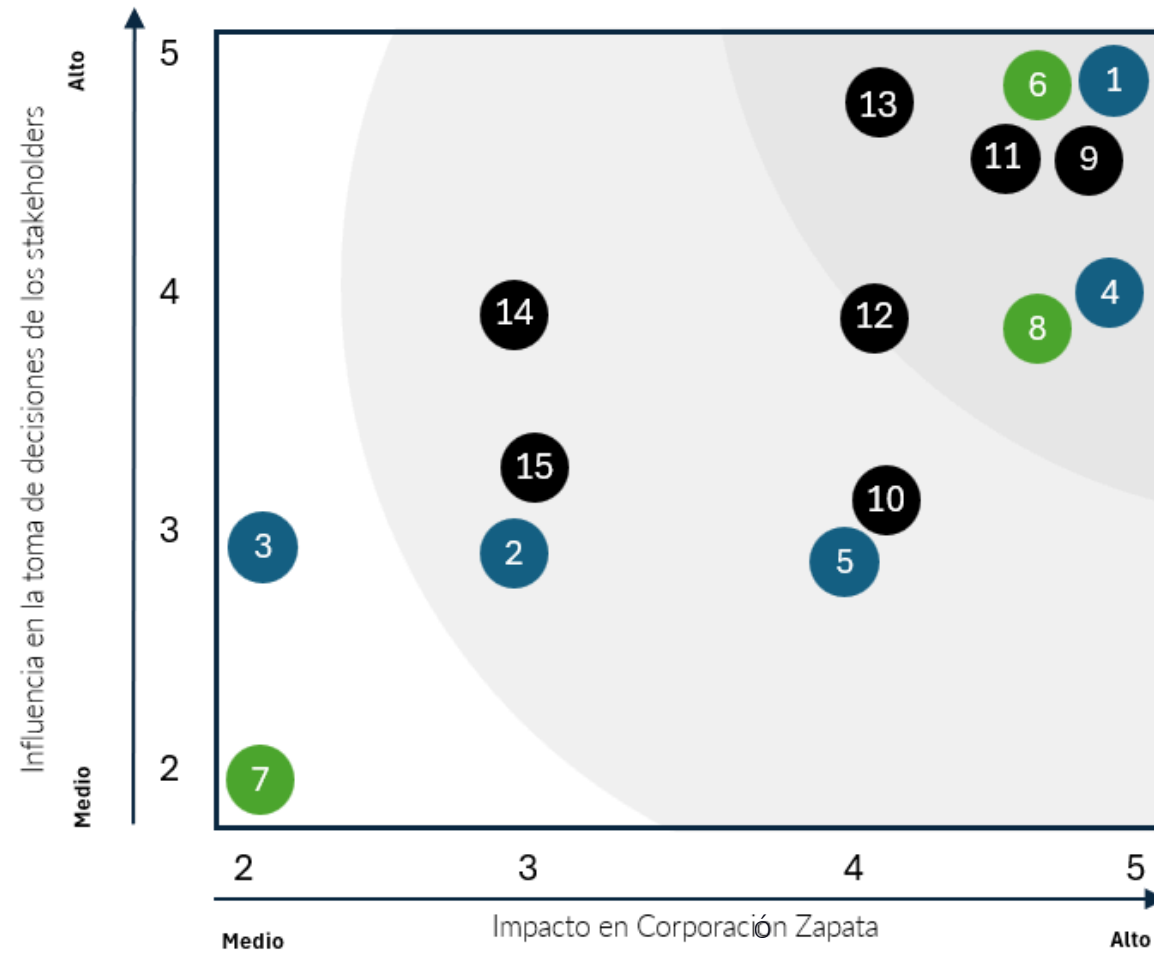
Meta Alcance 1 y 2: -40%

PARA 2050,

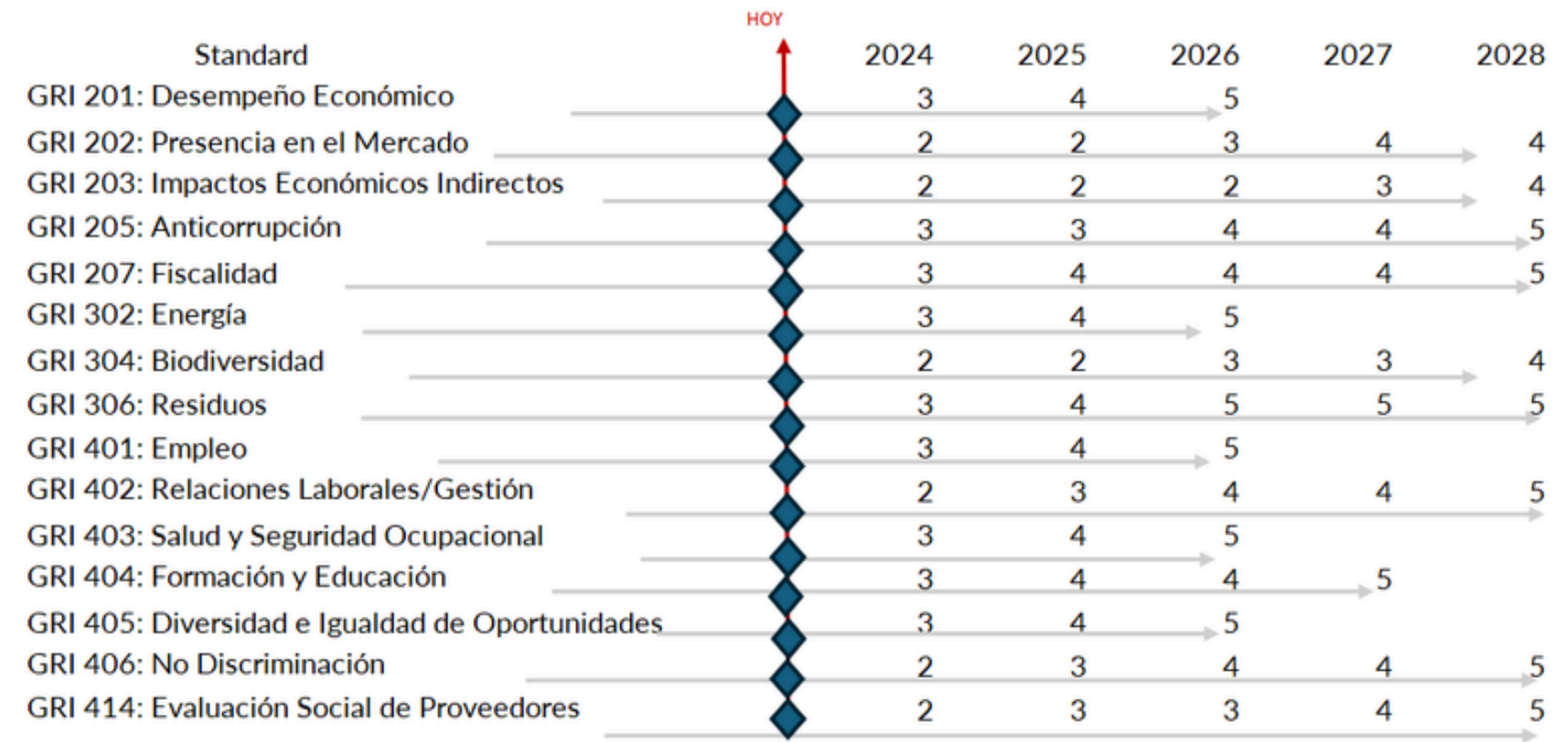
Meta Alcance 1, 2 & 3: -85%



MATERIALIDAD Y MEJORA OPERATIVA



- 1. GRI 201: Desempeño Económico
- 2. GRI 202: Presencia en el Mercado
- 3. GRI 203: Impactos Económicos Indirectos
- 4. GRI 205: Anticorrupción
- 5. GRI 207: Fiscalidad
- 6. GRI 302: Energía
- 7. GRI 304: Biodiversidad
- 8. GRI 306: Residuos
- 9. GRI 401: Empleo
- 10. GRI 402: Relaciones Laborales/Gestión
- 11. GRI 403: Salud y Seguridad Ocupacional
- 12. GRI 404: Formación y Educación
- 13. GRI 405: Diversidad e Igualdad de Oportunidades
- 14. GRI 406: No Discriminación
- 15. GRI 414: Evaluación Social de Proveedores



- Análisis de Materialidad:
 - Identificar acciones prioritarias de alto impacto
 - Alinear mejoras con estrategia corporativa
- Plan estratégico a 5 años
 - Mejorar cantidad y calidad de información
 - Retarnos a ser una empresa líder

● Economicos y de Gobernanza ● Medio Ambiente ● Sociedad



2023 EN PERSPECTIVA

120

Colaboradores en Corporativo

14K

Transacciones de Capital

\$18.3

MMDP en Venta neta

302

tCO2 emitidas

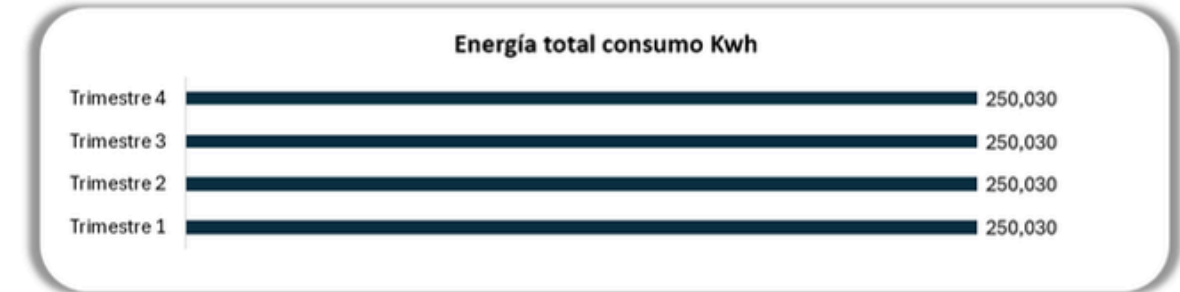
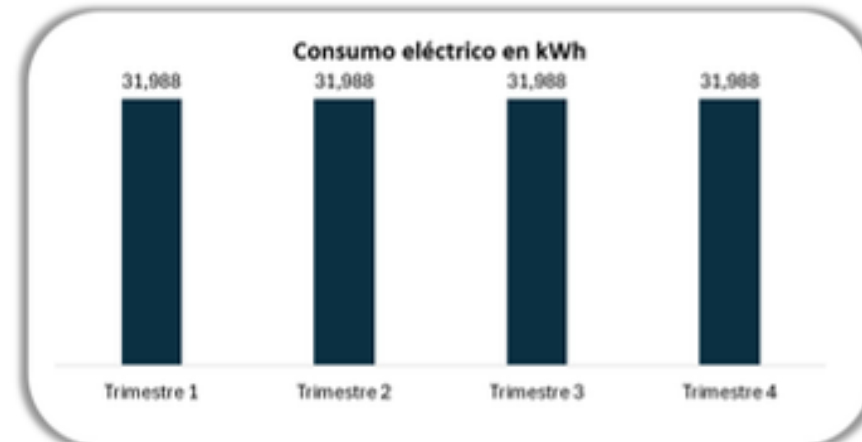
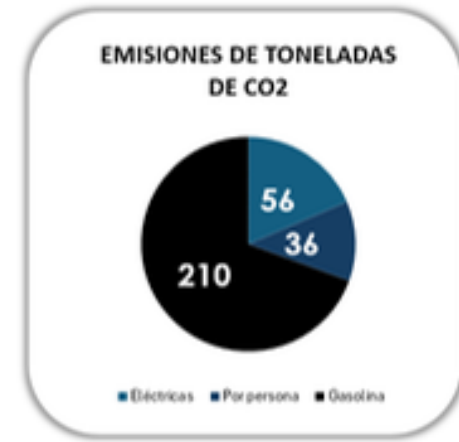
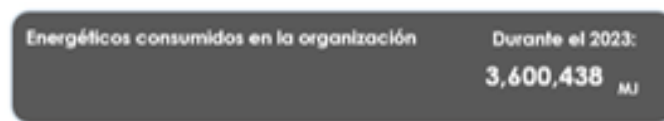
128

MWh consumidos

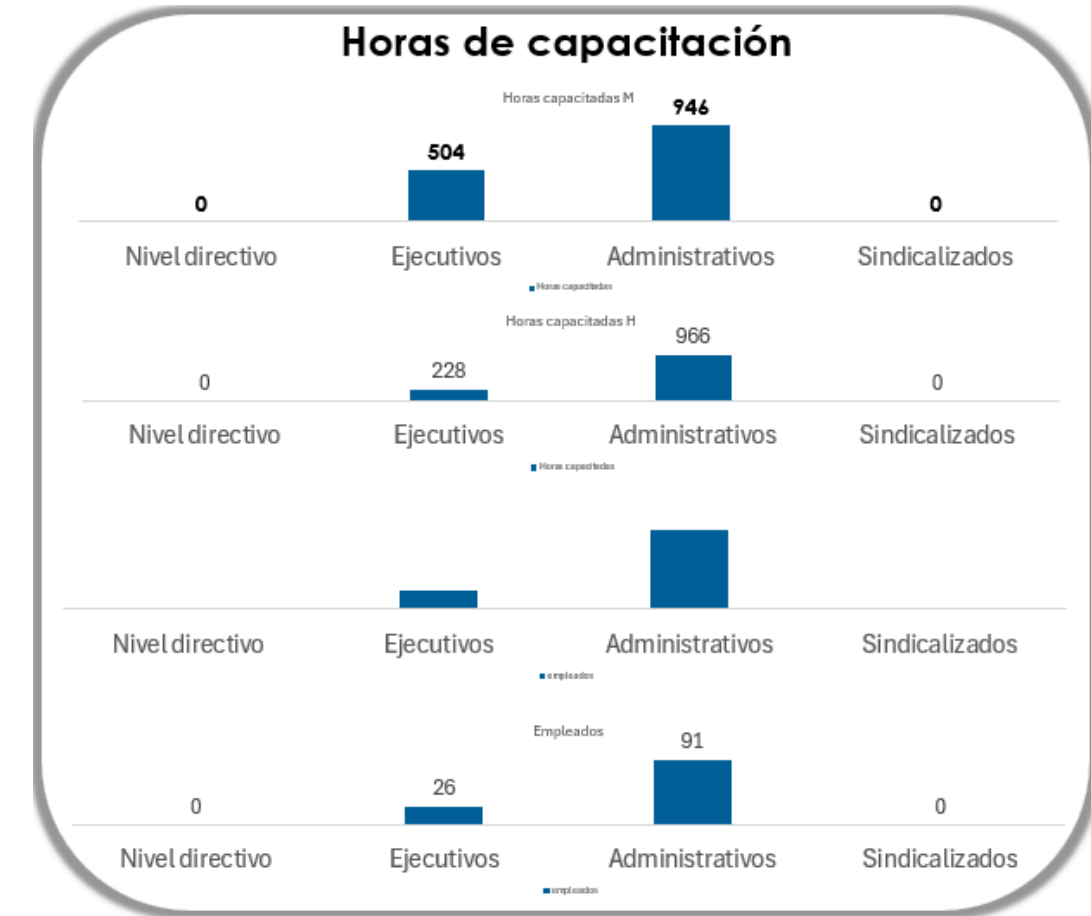
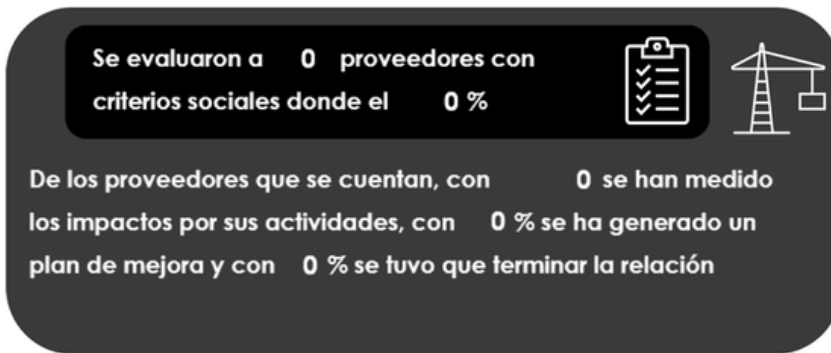
91K

litros de combustibles

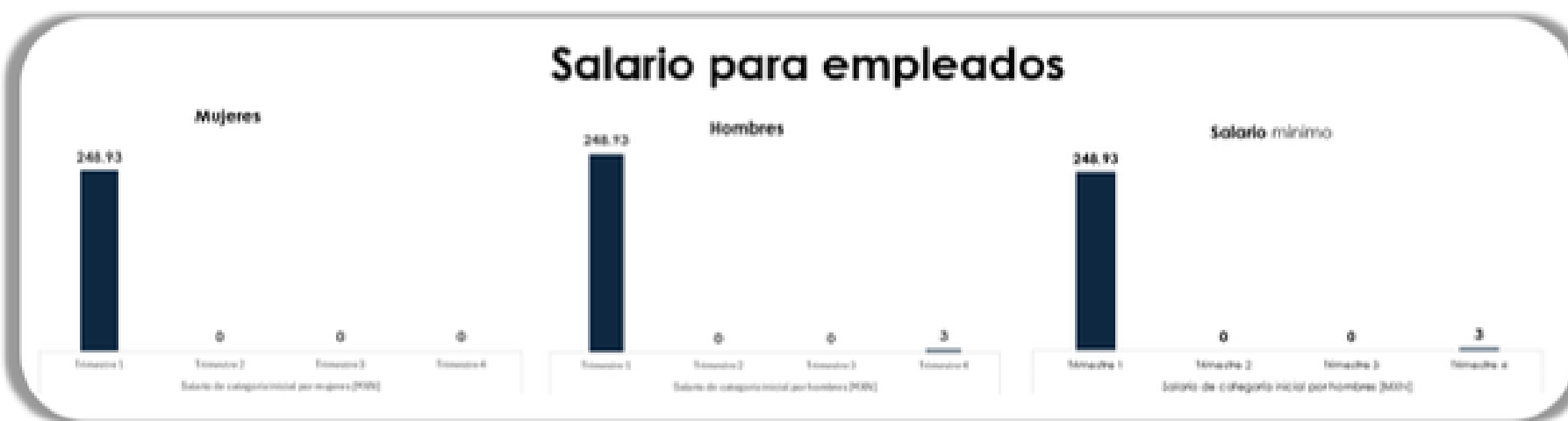
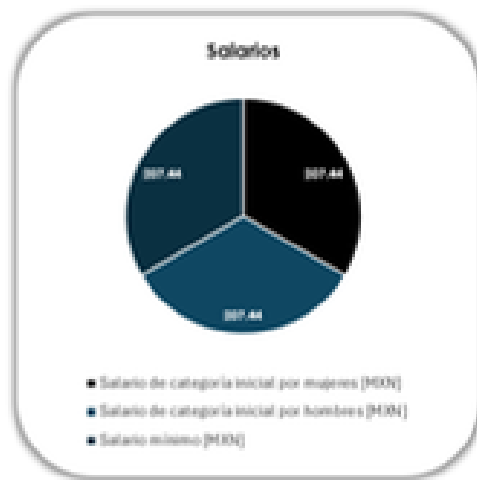
AMBIENTAL



ECONÓMICO



SOCIAL





BUENAS PRÁCTICAS A RECONOCER

Reconocemos los múltiples esfuerzos realizados y por realizar de Corporación Zapata hacia su sostenibilidad. Además de destacar los eventos más relevantes a lo largo del reporte en los apartados de "Spotlight", queremos resaltar aquí cuatro principales logros que reflejan nuestro compromiso continuo con la sostenibilidad:



ALTA CONTRIBUCIÓN A PROGRAMAS E INICIATIVAS SOCIALES



INVERSIÓN EN GENERACIÓN RENOVABLE EN SITIO



SALARIO DIGNO EN CORPORACIÓN ZAPATA



PROVEEDORES DESDE LAS PLANTAS AUTOMOTRICES





SPOTLIGHT

La inclusión del Índice GRI en nuestro reporte de sostenibilidad.



SPOTLIGHT

Nuestra inversión significativa en infraestructura de paneles solares para nuestras agencias en 2022



SPOTLIGHT

Nuestro compromiso con la comunidad a través de nuestros programas de voluntariado



SPOTLIGHT

Formamos parte activa de la iniciativa "Empresas e Ingreso Digno"





Hallazgos y recomendaciones

Medio Ambiente

Energía

Mayor consumo de combustible en scope 2

Mejor comunicación del proyecto de inversión en generación fotovoltaica: Aumentar la visibilidad y transparencia sobre los proyectos de energía renovable.

- Infraestructura de Recarga para Vehículos Eléctricos.
- Adopción de Combustibles Alternativos.
- Mejoras en la Eficiencia Energética.

Emisiones

Emisión de 302 Ton CO2

Diseño de un plan futuro de mitigación de emisiones: Crear un plan detallado para la reducción de emisiones que se alinee con las capacidades e intereses de Zapata.

- Acuerdo de Compra de Energía (PPA) de Energía Limpia.
- Cambio a una Flotilla Corporativa Eléctrica.
- Expansión de la Generación Distribuida Fotovoltaica.
- Implementación de Tecnologías de Bajas Emisiones para Eficiencia Energética.

Residuos

Impresión, al reportar los residuos

Mejorar la gestión de residuos para realizar estrategias a futuro donde estos puedan, ser revalorizados.





Hallazgos y recomendaciones

Social

Imprecisión y Registro de Colaboradores

Claridad en el Cálculo

Distinguir entre empleados con y sin razón social. Reporte actual: 215 (razón social), 120 (sin razón social). Mantener esta distinción clara.

Desarrollo y Capacitación

Capacitación Equitativa

Implementar capacitación mixta para que todos los empleados puedan ir al mismo ritmo, independientemente de su género.

Inclusión y Diversidad

Grupos Minoritarios y Vulnerables

Iniciar un programa para ofrecer oportunidades de empleo a estos grupos, promoviendo la inclusión y diversidad.





Hallazgos y recomendaciones

Gobernanza

No se reportan las transacciones de capital con el sistema de anticorrupción actual

Mejorar transparencia en transacciones financieras

Mejorar la aplicación del sistema actual anticorrupción, mediante el reporte de los resultados

No se han identificado los criterios y riesgos derivados de proveedores

Establecer criterios sociales y riesgo

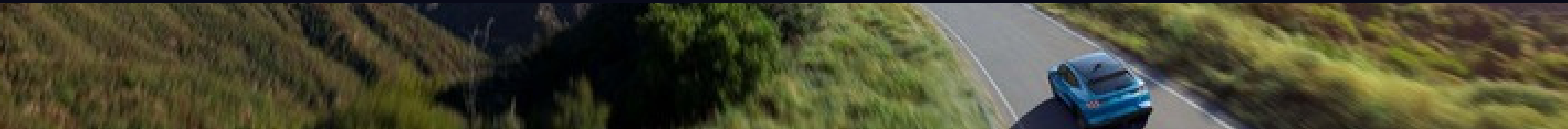
Checklists y planes de desarrollo para proveedores, así como análisis de riesgo

Comunicación y reporte de las acciones en sostenibilidad

Implementar sistemas de mejora continua

Dar mayor visibilidad y seguir implementando metodologías de excelencia operativa, como la ejemplificada

16 PEACE, JUSTICE AND STRONG INSTITUTIONS



GRACIAS EQUIPO ZAPATA

ZAPATA ///



REPORTE DE SUSTENTABILIDAD 2023, CORPORACIÓN ZAPATA ®
(CORPORATIVO)
JUNIO 2024.

EN COLABORACIÓN CON EL TECNOLÓGICO DE MONTERREY, CAMPUS SANTA FE.

ESCUELA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS - INGENIERÍA EN DESARROLLO SUSTENTABLE.

ELABORADO POR:
MATTÁ BOBADILLA, STEPHANIE MICHELL
ALMAGUER MARTÍNEZ, FERNANDA
GARCÍA LEBERMAN, JORGE SEBASTIÁN
DE LA CRUZ BARRERA, LUIS RICARDO
ORNELAS RAMÍREZ, HORACIO

Para soporte o apoyo relacionado a este reporte, favor de consultar en los siguientes contactos a01369255@exatec.tec.mx, a01025017@exatec.tec.mx
Todos los derechos reservados.

REPORTE DE SUSTENTABILIDAD **2023**, CORPORACION ZAPATA

