

INFORME DE GESTIÓN BIC 2024



WTS


WORLD • TEXTILE • SOURCING

INDICE:

| | | |
|-------|--|----|
| I. | Datos generales y breve referencia de la organización que elabora el Informe de Gestión. | 3 |
| II. | Datos generales de la Sociedad BIC..... | 3 |
| III. | Datos de la aprobación del Plan Estratégico | 3 |
| IV. | Periodo del Informe de Gestión | 3 |
| V. | Propósito de Beneficio (de conformidad a lo establecido en el Plan Estratégico) | 4 |
| VI. | Metodología utilizada para medir y/o evaluar el impacto en los objetivos ambientales y sociales | 4 |
| VII. | Cualquier circunstancia que haya potencializado u obstaculizado la consecución del propósito de beneficio de la Sociedad BIC durante el año 2024 | 9 |
| VIII. | Descripción de las acciones con las que la Sociedad BIC viene contribuyendo al desarrollo de un fin superior al cumplimiento del marco jurídico y la responsabilidad social empresarial..... | 10 |
| IX. | Medición y/o evaluación del impacto material social y ambiental..... | 12 |
| X. | Resultados, recomendaciones y conclusiones | 19 |


INFORME DE GESTIÓN BIC 2024

I. Datos generales y breve referencia de la organización que elabora el Informe de Gestión:

| | | |
|---|----------------------------------|---|
|  | Nombre de la organización | RSE Asesores SAC |
| | RUC | 20556127141 |
| | Domicilio principal | Av. La Paz 1558, Miraflores, Lima |
| | Página web | https://www.modosostenible.com/ |

Modo Sostenible es una firma líder en consultoría especializada en Gestión Sostenible, dedicada a acompañar a las empresas a integrar la sostenibilidad en su estrategia de negocio. Ofrecemos servicios como diagnóstico en sostenibilidad, análisis de materialidad, diseño de estrategias y reportes de sostenibilidad, gestión social, voluntariados corporativos y economía circular, entre otros. Nuestras consultorías se desarrollan bajo estándares internacionales y normas reconocidas, como Global Reporting Initiative (GRI), Sustainability Accounting Standards Board (SASB), los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), el Pacto Mundial y la ISO 26000. Nuestro enfoque se centra en crear valor para todos los grupos de interés, promoviendo el bienestar común y el alto desempeño empresarial.

II. Datos generales de la Sociedad BIC:

| | | |
|---|----------------------------------|--|
|  | Nombre de la sociedad BIC | WT Sourcing Perú S.A.C BIC |
| | RUC | 20522506410 |
| | Domicilio principal | Calle Aldabas N°540 - Int.301 - Urb. Las Gardenias - Santiago de Surco |
| | Página web | https://www.wts.com.pe |

World Textile Sourcing, en adelante WTS, es una compañía estadounidense con más de 25 años de trayectoria en la industria textil. Reconocida como Empresa BIC (Beneficio e Interés Colectivo) en Perú, a través de WT SOURCING PERU S.A.C. BIC, se caracteriza por mantener un alto estándar de calidad en sus productos y velar por el bienestar de las personas y el entorno involucrados en su cadena de valor. Su compromiso radica en crear valor a largo plazo para sus grupos de interés, al tiempo que genera un impacto social positivo mediante la transparencia, la sostenibilidad y la innovación.

III. Datos de la aprobación del Plan Estratégico:

- Fecha: 22 de noviembre de 2024
- Sesión N° Junta General de Accionistas
- Acta N°: Libro de actas página 166

IV. Periodo del Informe de Gestión:

- Del 1 de enero al 31 de diciembre de 2024.

V. Propósito de Beneficio (de conformidad a lo establecido en el Plan Estratégico)

Generar un beneficio o impacto material positivo en la sociedad, a través de la realización y promoción de acciones dirigidas a la generación de oportunidades de desarrollo económico y el acceso igualitario a las mismas, lo cual contribuye a la consecución del ODS 8 (trabajo decente y crecimiento económico) y ODS 4 (educación de calidad).

Reducir el impacto material negativo del cambio climático a través de la realización y promoción de acciones como la disminución y compensación de la huella de carbono y la capacitación y sensibilización en materia de cuidado del medio ambiente a nuestros grupos de interés, todo lo cual contribuye a los ODS 12 (producción y consumo responsables) y ODS 13 (acción por el clima).

VI. Metodología utilizada para medir y/o evaluar el impacto en los objetivos ambientales y sociales:

Modo Sostenible fue contratado por WT SOURCING PERU S.A.C. BIC, para auditar las actividades realizadas durante el periodo correspondiente y elaborar el Informe de Gestión BIC.

Para evaluar los objetivos en sostenibilidad, la metodología se basó en los principios y directrices de la norma internacional ISO 26000: Guía de Responsabilidad Social, que abarca siete materias fundamentales: gobernanza organizacional, derechos humanos, prácticas laborales, medio ambiente, prácticas justas de operación, asuntos de consumidores y participación en la comunidad. También se tomaron en cuenta los objetivos y metas definidos en el Plan Estratégico 2024-2030 de WTS.

Siguiendo las directrices de la ISO 26000, se llevaron a cabo las siguientes actividades:

- Reunión inicial de coordinación con el equipo a cargo de WTS.
- Revisión documental del Plan Estratégico 2024-2030.
- Entrevistas con responsables de la gestión del impacto.
- Solicitud de información complementaria para validación de datos.

Este informe da inicio a un ciclo de auditorías anuales, proporcionando un punto de referencia para medir el avance de WTS en sostenibilidad. En esta primera edición, se ha tomado en cuenta el Plan Estratégico más reciente, aprobado el 24 de noviembre de 2024, garantizando alineación con el propósito de beneficio de la organización y la continuidad de sus acciones y metas a futuro.

VII. Acciones específicas que viene desarrollando la Sociedad BIC en cumplimiento de su propósito de beneficio durante el año 2024:

A lo largo del periodo comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2024, WTS desarrolló diversas iniciativas vinculadas a su propósito de beneficio. A continuación, se detallan las principales acciones llevadas a cabo.

| Objetivo Social 1: Generar oportunidades de desarrollo económico en las poblaciones vulnerables con las que contribuimos. | |
|--|--|
| Actividad | 1.1. Brindar capacitaciones en habilidades textiles y habilidades empresariales a actores de proyectos sociales comunitarios: Ofrecemos capacitaciones textiles a los actores de proyectos sociales comunitarios, impulsando el desarrollo de habilidades que generen impacto y oportunidades. |
| Meta 1.1. | 70 personas capacitadas al 2030 |
| Indicador | Número de actores sociales capacitados Horas de capacitación |
| Nivel de cumplimiento | <ul style="list-style-type: none"> • 12 personas capacitadas • 2 horas de capacitación |
| Plazo de Ejecución | 2024-2030 |
| Actividad | 1.2 Gestionar la implementación infraestructura textil en proyectos sociales comunitarios mediante alianzas con socios estratégicos: Implementamos y mejoramos la infraestructura textil en proyectos sociales comunitarios, creando entornos adecuados para fortalecer su capacidad productiva y su impacto en la comunidad. |
| Meta 1.2. | 2 proyectos al 2030 |
| Indicador | Número de proyectos sociales beneficiados Monto de inversión |
| Nivel de cumplimiento | <ul style="list-style-type: none"> • 1 proyecto financiado • Monto financiado al 2024: S/22,188.64 y S/ 2017.80 de inversión. |
| Plazo de Ejecución | 2024-2030 |

| Objetivo Social 2: Contribuir con el desarrollo de niños y niñas en comunidades vulnerables soporte complementario a infraestructura y programas educativos que promuevan el acceso equitativo a una educación de calidad, el fortalecimiento de habilidades académicas y socioemocionales, y la implementación de programas de bienestar y nutrición que contribuyan a su crecimiento y bienestar integral (ODS 4) | |
|--|---|
| Actividad | 2.1 Brindar acompañamiento económico para el mantenimiento anual de la infraestructura en entidades educativas (biblioteca, comedor, patio de juegos, sala de cómputo, taller textil, otros): Proveer apoyo económico para el mantenimiento anual de infraestructura educativa, incluyendo espacios como bibliotecas, comedores, patios de juegos, salas de cómputo y talleres textiles. Esto busca garantizar que los niños cuenten con instalaciones seguras, cómodas y funcionales, que fomenten un ambiente propicio para el aprendizaje y el desarrollo integral. |
| Meta 2.1. | 200 niños beneficiados al 2030 |

| | |
|-----------------------|--|
| Indicador | Niños/niñas beneficiadas |
| Nivel de cumplimiento | <ul style="list-style-type: none"> 87 niños beneficiados a través de talleres educativos en la I.E. N.º 50589 Racchi en Cusco. |
| Plazo de Ejecución | 2024-2030 |
| Actividad | 2.2 Brindar capacitación en habilidades textiles, habilidades digitales, artísticas a niños de instituciones educativas: Ofrecer capacitaciones en habilidades textiles (costura, diseño, manualidades), digitales (uso básico de computadores, programas educativos) y artísticas (pintura, música, teatro). Estas actividades tienen como objetivo enriquecer el aprendizaje, estimular la creatividad, fortalecer las competencias técnicas y preparar a los niños para enfrentar los desafíos del futuro con mayor confianza y habilidades prácticas. |
| Meta 2.2. | 250 niños capacitados al 2030 |
| Indicador | Número de actores sociales capacitados Horas de capacitación |
| Nivel de cumplimiento | <ul style="list-style-type: none"> 87 niños beneficiados en la I.E. N.º 50589 Racchi en Cusco. 1 hora de capacitación por semana |
| Plazo de Ejecución | 2024-2030 |
| Actividad | 2.3 Mejora de la calidad de nutrición de los niños en entidades educativas: Desarrollar programas para mejorar la calidad de alimentación infantil en instituciones educativas, mediante el acceso a comidas balanceadas, ricas en nutrientes esenciales. Este enfoque busca combatir la desnutrición y el bajo rendimiento escolar, asegurando que los niños tengan la energía necesaria para aprender, jugar y crecer de manera saludable. |
| Meta 2.3 | 200 niños beneficiados al 2030 |
| Indicador | Número de niños/niñas beneficiadas al 2030 |
| Nivel de cumplimiento | <ul style="list-style-type: none"> 87 niños beneficiados mediante la compra y provisión de alimentación balanceada en la I.E. N.º 50589 Racchi en Cusco. |
| Plazo de Ejecución | 2024-2030 |

Objetivo Ambiental 1: Promover la producción y consumo responsable de recursos en nuestros procesos (ODS 12)

| | |
|-----------------------|--|
| Actividad | 1.1 Aprovechamiento de merma textil con enfoque circular: Implementar prácticas de reciclaje y reutilización de residuos textiles, transformándolos en nuevos productos o insumos, para reducir desperdicios y cerrar el ciclo de producción. |
| Meta 1.1. | 100 % de merma textil con segunda vida al 2030 |
| Indicador | kg de tela |
| Nivel de cumplimiento | <ul style="list-style-type: none"> 166.32 kg de 7000 kg de merma textil reutilizados (2.4 % de avance). |
| Plazo de Ejecución | 2024-2030 |

| | |
|-----------------------|--|
| Actividad | 1.2 Asegurar la adecuada gestión y disposición de residuos reciclables: Establecer sistemas eficientes para clasificar, almacenar y entregar materiales reciclables a gestores autorizados, promoviendo un manejo responsable y la economía circular. |
| Meta 1.2. | 100 % de residuos reciclables con segunda vida al 2030 |
| Indicador | kg de residuos reciclables |
| Nivel de cumplimiento | <ul style="list-style-type: none"> 2024: 750 kg reciclados de 808.6 kg generados (92.8 % de avance). |
| Plazo de Ejecución | 2024-2030 |
| Actividad | 1.3 Consumo responsable del agua mediante control, capacitación y reducción: Diseñar estrategias para medir y disminuir el uso del agua en los procesos productivos, apoyadas en capacitaciones que fomenten buenas prácticas de ahorro. |
| Meta 1.3. | 20 % de reducción de agua por prenda al 2030 |
| Indicador | m ³ consumidos de forma mensual Número de personas capacitadas |
| Nivel de cumplimiento | <ul style="list-style-type: none"> Consumo base 2024: 1,366.84 m³. Difusión de las acciones de sensibilización dirigidas a los colaboradores. |
| Plazo de Ejecución | 2024-2030 |
| Actividad | 1.4 Consumo responsable de la energía mediante control, capacitación y reducción: Transformando la merma textil en nuevos productos, impulsando una economía circular que maximiza el aprovechamiento de recursos y minimiza el desperdicio. |
| Meta 1.4. | 20 % de reducción al 2030 |
| Indicador | kwh consumido de forma mensual Número de personas capacitadas |
| Nivel de cumplimiento | <ul style="list-style-type: none"> Consumo total base 2024: 155,450.50 kWh. Se realizaron actividades de concientización como "La Hora del Planeta". |
| Plazo de Ejecución | 2024-2030 |
| Actividad | 1.5 Uso de materias primas preferentes (éticas y sostenibles): Priorizar el uso de insumos que tengan bajo impacto ambiental, sean producidos de forma responsable y garanticen el respeto a los derechos humanos y laborales en toda la cadena de valor. |
| Meta 1.5. | 60 % de materias primas preferentes al 2030 |
| Indicador | tn de materia prima |
| Nivel de cumplimiento | <ul style="list-style-type: none"> Se ha registrado un incremento del 38 % en la proporción de materiales preferentes entre 2021, 2022 y 2023, alcanzando 2082.30 MT en total en |

| | |
|--------------------|--|
| | 2023. Una vez concluida la campaña de 2024, el análisis completo de este periodo será incorporado en el informe del próximo año. |
| Plazo de Ejecución | 2024-2030 |

Objetivo Ambiental 2: Reducir el impacto ambiental negativo del cambio climático a través de la disminución de nuestra huella de carbono, capacitación y sensibilización (ODS 13)

| | |
|-----------------------|---|
| Actividad | 2.1 Medición y seguimiento a la reducción de la huella de carbono: Implementar herramientas para cuantificar las emisiones de gases de efecto invernadero en las operaciones de la empresa, establecer metas de reducción y monitorear los avances, fomentando prácticas más sostenibles y alineadas con compromisos ambientales globales. |
| Meta 2.1. | 40 % de reducción de emisiones de alcance 1,2 y 3 al 2030 |
| Indicador | tnCO2 reducidos |
| Nivel de cumplimiento | <ul style="list-style-type: none"> Actualmente, se está realizando el cálculo de la huella de carbono del 2024, cuyos resultados serán presentados en el Informe BIC del próximo año. No obstante, en el 2023 se disminuyó en 3,933.63 tCO2eq totales referente al 2021. |
| Plazo de Ejecución | 2024-2030 |
| Actividad | 2.2 Sensibilización de nuestros principales proveedores sobre la importancia de implementar prácticas sostenibles: Concientizamos a nuestros proveedores sobre la importancia de adoptar prácticas sostenibles, colaborando en la construcción de una cadena de suministro más responsable. |
| Meta 2.2. | 7 proveedores principales al 2030 |
| Indicador | Número de proveedores capacitados |
| Nivel de cumplimiento | 12 empresas capacitadas: <ol style="list-style-type: none"> 1. Hilandería Lurín 2. IDETEX 3. Textil San Ramón 4. Cotexsur 5. Topytop 6. TextiMax 7. Catalogo 8. Trento 9. Vircatex 10. Diseño ACMM 11. Textile Sourcing Company 12. Kelly Logistics |
| Plazo de Ejecución | 2024-2030 |

VIII. Cualquier circunstancia que haya potencializado u obstaculizado la consecución del propósito de beneficio de la Sociedad BIC durante el año 2024:

Circunstancias que potencializaron el propósito BIC:

- **Colaboración con ONG y aliados estratégicos:** La vinculación con organizaciones especializadas ha facilitado la implementación de proyectos sociales, permitiendo gestionar actividades de forma ágil y con un mayor respaldo legal y operativo. De igual modo, el apoyo de aliados clave, como TSC y Lacoste, ha contribuido a la financiación y visibilidad de las iniciativas, generando mayor impacto en las comunidades beneficiarias.
- **Involucramiento activo del equipo y metas claras:** El compromiso de la alta dirección ha impulsado la adopción de objetivos ambiciosos tanto en el plano social como en el ambiental. La fijación de metas concretas en el Plan BIC ha mantenido a todas las áreas enfocadas en el cumplimiento de resultados, reforzando la cultura de responsabilidad dentro de la empresa.
- **Tendencias de sostenibilidad en el mercado:** La creciente preferencia de clientes y socios comerciales por productos y servicios sostenibles ha potenciado la justificación de inversiones en innovación y prácticas responsables. Esto ha incentivado la introducción de proyectos como el reciclaje de merma textil y la optimización de la huella de carbono, contribuyendo a diferenciar positivamente a la organización en el mercado nacional e internacional.

Circunstancias que obstaculizaron el propósito:

- **Necesidad de mejora en la documentación y medición de impacto:** Durante la auditoría se verificó la necesidad de fortalecer la documentación y la medición de impacto de las actividades realizadas, en especial aquellas vinculadas a capacitaciones. Asimismo, se evidenció la importancia de contar con información organizada que facilite el seguimiento del progreso y la consolidación de resultados, ya que la falta de hitos intermedios dificulta la evaluación precisa de los avances y limita la demostración tangible de los beneficios generados a lo largo del proceso.

IX. Descripción de las acciones con las que la Sociedad BIC viene contribuyendo al desarrollo de un fin superior al cumplimiento del marco jurídico y la responsabilidad social empresarial:

Como parte del propósito de beneficio de WTS, se han desplegado las siguientes acciones.

Oportunidades de desarrollo económico para poblaciones vulnerables mediante alianzas estratégicas en el sector textil (ODS 8)

En el marco del proyecto *Tiksi Suyay*, impulsado por TSC (Textile Sourcing Company) y Lacoste, WTS ha desempeñado un rol articulador fundamental gestionando la implementación y mejora de infraestructura textil destinada a beneficiar a madres adolescentes en situación de vulnerabilidad que viven en Villa Vida (CEDETEP). Esta infraestructura especializada busca fortalecer su capacidad productiva y facilitar su incorporación laboral o el desarrollo de emprendimientos sostenibles.

Durante el 2024, se beneficiaron 12 actores sociales mediante capacitaciones en técnicas textiles y habilidades empresariales, el objetivo es capacitar a 70 actores sociales. Asimismo, se gestionó la implementación de infraestructura textil en 1 proyecto social comunitario durante el año, cumpliendo parcialmente la meta establecida de 2 proyectos al 2030. El monto invertido en 2024 en infraestructura textil asciende a: S/22,188.64 y S/2017.80.

Desarrollo integral de niños y niñas mediante soporte complementario a infraestructura educativa, formación técnica y nutrición (ODS 4)

Durante el 2024, WTS proporcionó apoyo económico constante a la I.E. N.º 50589 Racchi en Cusco, beneficiando directamente a 87 niños mediante la mejora y mantenimiento anual de infraestructura educativa, incluyendo biblioteca, comedor, sala de cómputo, taller textil y áreas recreativas. Además, WTS impulsó capacitaciones técnicas en habilidades textiles, digitales y artísticas con el propósito de fortalecer las habilidades prácticas y creativas en los estudiantes. Para el periodo 2024-2030, la meta propuesta es capacitar a 250 niños en estas habilidades.

Finalmente, WTS contribuyó significativamente a la nutrición infantil mediante la compra y provisión continua de alimentación balanceada en la I.E. N.º 50589 Racchi, beneficiando a 87 niños durante el 2024. Este esfuerzo se orienta directamente a combatir la desnutrición, promoviendo mejores condiciones para el aprendizaje y desarrollo integral de los estudiantes.

Prácticas ambientales circulares y gestión de residuos (ODS 12)

En línea con su compromiso ambiental, WTS ha implementado iniciativas estratégicas para gestionar eficientemente sus recursos y minimizar el impacto ambiental en sus procesos productivos.

En este sentido, promueve activamente la economía circular mediante el aprovechamiento de la merma textil, reutilizando 166.32 kg de los 7000 kg generados durante el 2024. Asimismo, implementa un eficiente sistema de reciclaje de residuos sólidos, logrando reciclar el 92.8 % del total generado este año (750 kg reciclados de 808.6 kg). Complementariamente, ha desplegado estrategias para reducir el consumo de agua y energía, capacitando a 160 colaboradores y desarrollando campañas internas de sensibilización, destacando iniciativas como "La Hora del Planeta" para promover el ahorro energético y un consumo hídrico responsable.

Estrategias sostenibles para reducir la huella de carbono y promover una cadena de suministro responsable (ODS 13)

Reforzando su compromiso con un modelo de negocio bajo en emisiones de carbono, WTS avanza en la implementación de acciones específicas para la reducción y compensación de emisiones de gases de efecto invernadero. Simultáneamente, desarrolla programas de sensibilización dirigidos a sus proveedores clave, promoviendo prácticas sostenibles y fortaleciendo una cadena de suministro alineada con los principios ambientales, éticos y sociales definidos por la empresa. Durante el 2024, estas iniciativas han consolidado la gestión ambiental de WTS, estableciendo las bases para lograr sus objetivos de reducción de emisiones de alcance 1, 2 y 3 en un 40 % para el año 2030.

X. Medición y/o evaluación del impacto material social y ambiental:

Para evaluar el impacto social y ambiental, las actividades del Plan Estratégico de WTS se han alineado con la norma ISO 26000: Guía de Responsabilidad Social, tomando en cuenta sus materias fundamentales y asuntos clave. A continuación, se presenta un cuadro que detalla los objetivos sociales, los indicadores y el nivel de cumplimiento de cada acción implementada.

| | |
|----------------------------|---|
| CUMPLE | La meta ha sido alcanzada en su totalidad. |
| CUMPLE PARCIALMENTE | Se ha logrado un avance significativo hacia el cumplimiento de la meta. |
| NO CUMPLE | La meta no ha sido iniciada hasta la fecha. |

| OBJETIVO SOCIAL 1 | | Generar oportunidades de desarrollo económico en las poblaciones vulnerables con las que contribuimos | | |
|--------------------------|--|--|--|---------------------|
| ACTIVIDADES | | INDICADOR | ISO 26000 | CUMPLIMIENTO |
| 1.1 | Brindar capacitaciones en habilidades textiles y habilidades empresariales a actores de proyectos sociales comunitarios: Ofrecemos capacitaciones textiles a los actores de proyectos sociales comunitarios, impulsando el desarrollo de habilidades que generen impacto y oportunidades. | <p>Durante la auditoría, se verificó que WTS ha avanzado significativamente en el cumplimiento de esta actividad, brindando capacitaciones textiles a 12 mujeres a través del proyecto <i>Tiksy Suyay</i>. Si bien su plan estratégico establecía la meta de 70 mujeres capacitadas para el 2023, este avance representa un paso importante en esa dirección. Se constató que dichas formaciones se llevaron a cabo en el Taller de Habilidades Textiles en Villa Vida (CEDETEP), donde se impartieron conocimientos prácticos y se fortalecieron habilidades que promueven la autonomía económica y el emprendimiento local.</p> <p>El enfoque se alinea con el propósito BIC de generar un impacto positivo en la sociedad. Se revisaron la lista de asistencia a la capacitación Textil: Patronaje I y los lineamientos del workshop de habilidades textiles.</p> | <p>Materia fundamental: Participación activa y desarrollo de la comunidad</p> <p>✓ Asunto 1: Participación activa de la comunidad</p> <p>✓ Asunto 3: Creación de empleo y desarrollo de habilidades</p> | CUMPLE PARCIALMENTE |
| 1.2 | Gestionar la implementación infraestructura textil en proyectos sociales comunitarios mediante alianzas | Durante la revisión, se evidenció que, en el marco del proyecto <i>Tiksi Suyay</i> , WTS desempeñó un rol articulador en la gestión e implementación de infraestructura. La revisión | <p>Materia fundamental: Participación activa y</p> | CUMPLE PARCIALMENTE |

| | | | | |
|--------------------------|---|---|--|----------------------------|
| | <p>con socios estratégicos: Implementamos y mejoramos la infraestructura textil en proyectos sociales comunitarios, creando entornos adecuados para fortalecer su capacidad productiva y su impacto en la comunidad.</p> | <p>de documentación y registros de fotos confirmó que, al cierre del 2024, se logró implementar infraestructura textil en 1 proyecto social comunitario, representando así la mitad de la meta trazada. Hasta la fecha, se invirtió un total de S/ 24,206.44 en obra civil, mobiliario (mesas y equipos) y materiales diversos para la adecuación de los espacios, contando. Como evidencia se entregó el registro fotográfico de los arreglos realizados en paredes y de los equipos adquiridos, información sobre el proyecto <i>Tiksi Suyay</i> y el correo donde se evidencia las órdenes de compra durante el 2024.</p> | <p>desarrollo de la comunidad</p> <p>✓ Asunto 1: Participación activa de la comunidad</p> <p>✓ Asunto 7: Inversión social</p> | |
| OBJETIVO SOCIAL 2 | | <p>Contribuir con el desarrollo de niños y niñas en comunidades vulnerables soporte complementario a infraestructura y programas educativos que promuevan el acceso equitativo a una educación de calidad, el fortalecimiento de habilidades académicas y socioemocionales, y la implementación de programas de bienestar y nutrición que contribuyan a su crecimiento y bienestar integral (ODS 4)</p> | | |
| ACTIVIDADES | | INDICADOR | ISO 26000 | CUMPLIMIENTO |
| 2.1 | <p>Brindar acompañamiento económico para el mantenimiento anual de la infraestructura en entidades educativas (biblioteca, comedor, patio de juegos, sala de cómputo, taller textil, otros):</p> <p>Proveer apoyo económico para el mantenimiento anual de infraestructura educativa, incluyendo espacios como bibliotecas, comedores, patios de juegos, salas de cómputo y talleres textiles. Esto busca garantizar que los niños cuenten con instalaciones seguras, cómodas y funcionales, que fomenten un ambiente propicio para el aprendizaje y el desarrollo integral.</p> | <p>Durante el 2024, WTS proporcionó apoyo económico constante al I.E. N.º 50589 Racchi en Cusco, beneficiando directamente a 87 niños (43.5 % de la meta de 200 para el 2030) mediante mejoras y mantenimiento anual de la infraestructura educativa.</p> <p>Estas acciones abarcaron la rehabilitación de espacios como comedor, sala de cómputo, taller textil y áreas recreativas, generando condiciones idóneas para la formación integral de los estudiantes. Se verificó la existencia de informes de rendición de cuentas y boletas de compra de materiales que sustentan los gastos en alimentación, reparaciones, servicios básicos y equipamiento. Como resultado, se concluye que la actividad cumple parcialmente con los objetivos del periodo, demostrando un progreso significativo rumbo a la meta planteada.</p> | <p>Materia fundamental: Participación activa y desarrollo de la comunidad</p> <p>✓ Asunto 1: Participación activa de la comunidad</p> <p>✓ Asunto 7: Inversión social</p> | <p>CUMPLE PARCIALMENTE</p> |

| | | | | |
|-----|---|---|--|---------------------|
| 2.2 | <p>Brindar capacitación en habilidades textiles, habilidades digitales, artísticas a niños de instituciones educativas: Ofrecer capacitaciones en habilidades textiles (costura, diseño, manualidades), digitales (uso básico de computadores, programas educativos) y artísticas (pintura, música, teatro). Estas actividades tienen como objetivo enriquecer el aprendizaje, estimular la creatividad, fortalecer las competencias técnicas y preparar a los niños para enfrentar los desafíos del futuro con mayor confianza y habilidades prácticas.</p> | <p>Durante el 2024, en la I.E. N.º 50589 Racchi (Cusco), WTS impulsó capacitaciones técnicas en habilidades textiles, digitales y artísticas, beneficiando a 87 niños (34.8 % de la meta de 250 al 2030). Aunque no se cuenta con un registro sistematizado de horas, se evidencia la realización de actividades formativas, integradas al programa escolar. Se cuenta con fotografías de las sesiones de capacitación y comprobantes de pago a los capacitadores, cuyos costos fueron registrados en la Actividad 2.1.</p> <p>La ausencia de un registro formal de horas no impide validar el avance en la formación práctica de los estudiantes, ya que el enfoque de aprendizaje se ha verificado mediante reportes narrativos y soporte fotográfico. Así, se concluye que la actividad cumple parcialmente con la meta propuesta, reconociendo la necesidad de un registro más detallado para futuras mediciones.</p> | <p>Materia fundamental: Participación activa y desarrollo de la comunidad</p> <p>✓ Asunto 2: Educación y Cultura</p> | CUMPLE PARCIALMENTE |
| 2.3 | <p>Mejora de la calidad de nutrición de los niños en entidades educativas: Desarrollar programas para mejorar la calidad de alimentación infantil en instituciones educativas, mediante el acceso a comidas balanceadas, ricas en nutrientes esenciales. Este enfoque busca combatir la desnutrición y el bajo rendimiento escolar, asegurando que los niños tengan la energía necesaria para aprender, jugar y crecer de manera saludable.</p> | <p>De acuerdo con la revisión efectuada, WTS ha contribuido significativamente a la nutrición infantil durante el 2024 mediante la compra y provisión continua de alimentación balanceada en la I.E. N.º 50589 Racchi (Cusco).</p> <p>La revisión de documentación como boletas de compra de alimentos y registros fotográficos evidenció que, durante 2024, la cobertura de esta contribución alcanzó a 87 niños, lo que representa el 34.8 % de la meta de 250 al 2030. Estas acciones apuntan directamente a combatir la desnutrición y facilitar mejores condiciones para el aprendizaje y el desarrollo integral de los estudiantes. La documentación revisada y el material de respaldo confirman que el avance en este periodo es significativo, proyectando la continuidad de la iniciativa para cumplir el objetivo total propuesto al 2030.</p> | <p>Materia fundamental: Participación activa y desarrollo de la comunidad</p> <p>Asunto 6: Salud</p> | CUMPLE PARCIALMENTE |

| OBJETIVO AMBIENTAL 1 | | Promover la producción y consumo responsable de recursos en nuestros procesos (ODS 12) | | |
|----------------------|--|---|--|---------------------|
| ACTIVIDADES | | INDICADOR | ISO 26000 | CUMPLIMIENTO |
| 1.1 | Aprovechamiento de merma textil con enfoque circular: Implementar prácticas de reciclaje y reutilización de residuos textiles, transformándolos en nuevos productos o insumos, para reducir desperdicios y cerrar el ciclo de producción. | <p>De acuerdo con la documentación revisada, WTS gestionó el reciclaje y la reutilización de 166.32 kg de merma textil, lo que representa el 2.4 % del total de 7000 kg generado en 2024. La merma abarca retazos, prendas de <i>testing</i> y excedentes de hilo, entregados a organizaciones como Villa Vida y Pamplona Artex para su aprovechamiento.</p> <p>Esta acción confirma el compromiso con el enfoque circular, aunque aún se ubica en una fase inicial respecto a la meta de alcanzar el 100 % de merma con segunda vida al 2030. En términos de cumplimiento, se concluye que el avance es parcial, dado que se ha logrado una fracción significativa del reciclaje, pero se requiere mantener y escalar estas prácticas para cumplir completamente con la meta prevista. Se revisaron los documentos “Generación de Residuos 2024” y la matriz de merma WTS.</p> | Materia fundamental: El medio ambiente ✓ Asunto 2: Uso sostenible de los recursos | CUMPLE PARCIALMENTE |
| 1.2 | Asegurar la adecuada gestión y disposición de residuos reciclables: Establecer sistemas eficientes para clasificar, almacenar y entregar materiales reciclables a gestores autorizados, promoviendo un manejo responsable y la economía circular. | <p>Se verificó que WTS participó en el programa “Surco Recicla” de la Municipalidad de Surco, entregando 750 kilos de residuos reciclables durante 2024. El documento interno de generación de residuos de WTS reporta un total de 808.6 kg de material potencialmente reciclable en el mismo periodo (327.6 kg de papel y cartón, 418.6 kg de plásticos y 62.4 kg de vidrio). Con base en la cifra manejada para la disposición, se estima un 92.8 % de aprovechamiento de residuos reciclables.</p> <p>Adicionalmente, se identificó la disposición de 57 kilos de RAEE (Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos) a través de la empresa Comimtel, que cuenta con las certificaciones y autorizaciones correspondientes. Sin</p> | Materia fundamental: El medio ambiente ✓ Asunto 1: Prevención de la contaminación ✓ Asunto 3: Mitigación y adaptación al cambio climático | CUMPLE PARCIALMENTE |

| | | | | |
|-----|--|---|---|---------------------|
| | | <p>embargo, no se incluyó el RAEE en el cálculo del indicador, pues no se cuenta con el dato que precise el porcentaje que estos residuos representan en el total de la compañía. Pese a ello, la documentación y los certificados confirman una gestión adecuada de estos desechos especiales. En términos generales, se concluye que la actividad presenta un alto nivel de cumplimiento respecto a la meta para el periodo evaluado, reconociendo la necesidad de monitorear y cuantificar de manera más completa la fracción de RAEE para futuros reportes.</p> <p>Se revisaron documentos enviados por la Municipalidad de Surco con fechas del 15 de agosto de 2024 y 13 de enero 2025, en la cual se detalla la cantidad de desechos entregados para su aprovechamiento.</p> | | |
| 1.3 | <p>Consumo responsable del agua mediante control, capacitación y reducción: Diseñar estrategias para medir y disminuir el uso del agua en los procesos productivos, apoyadas en capacitaciones que fomenten buenas prácticas de ahorro.</p> | <p>Se verificó que WTS avanzó en la implementación de la actividad, orientada al consumo responsable del agua. Al contrastar los registros de 2023 (1552.69 m³) con los de 2024 (1366.84 m³), se observó una reducción del 12 %, lo cual refleja un progreso hacia la meta del 20 % al 2030.</p> <p>Asimismo, se registraron acciones de concientización dirigidas a 160 colaboradores, orientadas al uso eficiente y racional del recurso hídrico. Aunque no se disponen de más reportes de capacitaciones adicionales estructuradas. Se revisaron los registros de agua donde se detalla el consumo mensual durante el 2023 y 2024.</p> | <p>Materia fundamental: El medio ambiente</p> <p>✓ Asunto 1: Uso sostenible de los recursos</p> <p>Materia fundamental: Prácticas laborales</p> <p>✓ Asunto 5: Desarrollo humano y formación en el lugar de trabajo</p> | CUMPLE PARCIALMENTE |

| | | | | |
|-----|---|--|---|---------------------|
| 1.4 | <p>Consumo responsable de la energía mediante control, capacitación y reducción: Transformando la merma textil en nuevos productos, impulsando una economía circular que maximiza el aprovechamiento de recursos y minimiza el desperdicio.</p> | <p>El consumo energético base de 2024 fue de 155,450.50 kWh. En el siguiente informe BIC, que incluirá el consumo de 2025, se evaluará el progreso hacia la meta de reducir en un 20 % el consumo para 2030. No obstante, la comparación del periodo 2023-2024 muestra una reducción del 6 % en el uso de energía, lo que indica una tendencia positiva.</p> <p>Por otro lado, se capacitó a 160 personas en iniciativas como la 'Hora del Planeta'; sin embargo, no se han reportado capacitaciones adicionales ni comunicaciones específicas sobre la optimización del consumo energético. Además, se revisaron los registros de luz, donde se detalla el consumo mensual durante 2023 y 2024.</p> | <p>Materia fundamental: El medio ambiente</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Asunto 1: Uso sostenible de los recursos ✓ Asunto 3: Mitigación y adaptación al cambio climático <p>Materia fundamental: Prácticas laborales</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Asunto 5: Desarrollo humano y formación en el lugar de trabajo | CUMPLE PARCIALMENTE |
| 1.5 | <p>Uso de materias primas preferentes (éticas y sostenibles): Priorizar el uso de insumos que tengan bajo impacto ambiental, sean producidos de forma responsable y garanticen el respeto a los derechos humanos y laborales en toda la cadena de valor.</p> | <p>Se verificó que la empresa mantiene el registro de su uso de materias primas preferentes con datos consolidados hasta 2023. Según el Textile Exchange Report, hasta ese año, el uso de estos insumos representó el 38 % del total (2082.30 MT en 2023).</p> <p>Con respecto a la data de 2024 aún no se encuentra disponible, dado que la campaña de este año concluye en mayo y sus resultados serán incorporados en el Informe BIC del próximo periodo. En consecuencia, la actividad cumple parcialmente con el objetivo establecido.</p> | <p>Materia fundamental: Prácticas justas de la operación</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Asunto 4: Promover la responsabilidad social en la cadena de valor | CUMPLE PARCIALMENTE |

| OBJETIVO AMBIENTAL 2 | | Reducir el impacto ambiental negativo del cambio climático a través de la disminución de nuestra huella de carbono, capacitación y sensibilización. (ODS 13) | | |
|----------------------|---|---|--|---------------------|
| ACTIVIDADES | | INDICADOR | ISO 26000 | CUMPLIMIENTO |
| 2.1 | Medición y seguimiento a la reducción de la huella de carbono: Implementar herramientas para cuantificar las emisiones de gases de efecto invernadero en las operaciones de la empresa, establecer metas de reducción y monitorear los avances, fomentando prácticas más sostenibles y alineadas con compromisos ambientales globales. | <p>Se verificó que la empresa ha avanzado en la implementación de medidas enfocadas en la disminución de sus GEI (Gases de Efecto Invernadero).</p> <p>Actualmente, se encuentra en proceso el cálculo de la huella de carbono correspondiente al presente año, cuyos resultados serán presentados en el Informe BIC del próximo periodo. Se verificó el documento “Corporate Carbon FootPrint” donde se detallan las emisiones GEI de los años: 2019, 2020, 2021, 2022 y 2023. Así como a la Herramienta de Cálculo de Huella de Carbono.</p> | Materia fundamental: El medio ambiente ✓ Asunto 3: Mitigación y adaptación al cambio climático | CUMPLE PARCIALMENTE |
| 2.2 | Sensibilización de nuestros principales proveedores sobre la importancia de implementar prácticas sostenibles: Concientizamos a nuestros proveedores sobre la importancia de adoptar prácticas sostenibles, colaborando en la construcción de una cadena de suministro más responsable. | <p>Se verificó que, durante 2024, la empresa capacitó a 12 empresas en criterios de sostenibilidad y evaluó a 4 de ellas, superando la meta anual estimada para este periodo. Estos resultados evidencian un avance positivo hacia la participación de 7 proveedores principales al 2030, fortaleciendo la construcción de una cadena de suministro responsable.</p> <p>Se verificaron los documentos de 4 evaluaciones realizadas a las empresas y el número de fábricas sensibilizadas, la metodología de trabajo y la capacitación que se imparte a los proveedores.</p> | Materia fundamental: Prácticas justas de operación ✓ Asunto 4: Promover la responsabilidad social en la cadena de valor | CUMPLE |

XI. Resultados, recomendaciones y conclusiones

Las iniciativas desarrolladas por WTS en línea con su propósito BIC han tenido un impacto positivo tanto a nivel social como ambiental. Tras la revisión realizada, no se ha identificado ninguna evidencia que ponga en duda la precisión o la adecuada representación de la información contenida en el Plan y sus actividades asociadas, ni indicios de incumplimiento de los principios de responsabilidad social establecidos en la norma ISO 26000.

A lo largo del 2024, WTS ha mostrado avances significativos en el cumplimiento de sus objetivos, según lo descrito en los apartados previos.

De manera particular, destacan los siguientes resultados:

- **Impulso de proyectos sociales y microemprendimiento**
 - ✓ Continuidad de capacitaciones textiles, fortaleciendo habilidades productivas y fomentando la autonomía económica local.
 - ✓ Articulación con ONG y aliados estratégicos para escalar el impacto de los proyectos, asegurando una mejor gestión de recursos y un mayor alcance a las comunidades.
- **Progreso en la gestión de recursos y economía circular**
 - ✓ Implementación de acciones de reducción, reciclaje y reutilización de merma textil, acercándose progresivamente a la meta de lograr un manejo más sostenible de los desechos.
 - ✓ Aunque 2024 se definió como el año base para la medición formal, se han identificado tendencias positivas en la reducción del consumo, sugiriendo un progreso inicial hacia los objetivos planteados.
- **Visibilidad de la huella de carbono y plan de descarbonización**
 - ✓ Desarrollo de iniciativas orientadas a medir y disminuir la huella de carbono (alcance 1, 2 y 3), con un registro parcial de reducciones respecto al año anterior. Los resultados correspondientes al año 2024 serán presentados en el próximo Informe BIC.

Recomendaciones

A fin de seguir fortaleciendo la propuesta de valor y el impacto de WTS, se formulan las siguientes sugerencias:

- **Centralizar y ordenar los indicadores por actividad**
 - ✓ Diseñar un sistema unificado de registro y reporte que permita consolidar la información de manera sistemática, facilitando la evaluación y el seguimiento de cada proyecto.
 - ✓ Emplear hitos intermedios (anuales o semestrales) hasta el 2030 para verificar el progreso de los objetivos y ajustar los planes de acción en función de los resultados obtenidos.
- **Estructurar las capacitaciones y mediciones de impacto**
 - ✓ Definir metodologías claras para medir el alcance y la efectividad de las capacitaciones (tanto a colaboradores como a las comunidades beneficiadas).

- ✓ Incluir encuestas de evaluación, indicadores de aprendizaje y seguimiento post-capacitación, con el fin de asegurar que los conocimientos se implementen y generen cambios en la práctica.
- **Fortalecer la documentación de evaluación**
 - ✓ Entrega de evidencia para los próximos informes BIC, asegurando que la información proporcionada no solo incluya las evidencias requeridas, sino también los indicadores establecidos en el plan. Esto permitirá una evaluación más organizada y alineada con los objetivos definidos para los próximos informes BIC.
- **Establecer mayor sinergia con entidades públicas y privadas**
 - ✓ Promover la articulación con instancias gubernamentales, en particular con el Ministerio de la Producción, con el fin de reforzar el respaldo a las empresas BIC y facilitar el acceso a los incentivos, fondos o reconocimientos existentes.

Conclusiones

A lo largo del 2024, la implementación del propósito BIC por parte de WTS ha reflejado un progreso sólido hacia una gestión de sostenibilidad más estratégica e integral. Si bien el reconocimiento externo como empresa BIC aún no ha generado beneficios comerciales concretos, su adopción ha sido fundamental para estructurar procesos, coordinar áreas internas y mejorar la toma de decisiones en torno al impacto social y ambiental.

- El presente Informe BIC, alineado con la ISO 26000, evidencia que WTS está comprometida con la integración de criterios ambientales y sociales en sus operaciones.
- Aún con los desafíos propios de la transición hacia modelos más sostenibles, se han obtenido logros palpables en materia de capacitaciones, mejora de infraestructura, uso eficiente de recursos y medición de la huella de carbono.
- Para consolidar estos avances y garantizar el cumplimiento de las metas al 2030, será crucial fortalecer la medición y documentación de las acciones, así como estructurar de forma más detallada la gestión de proyectos y la formación de colaboradores. De esta forma, WTS podrá optimizar su impacto positivo, avanzar con mayor claridad hacia los objetivos trazados y seguir contribuyendo de manera relevante al beneficio de las comunidades y al cuidado del medio ambiente.



Claudia Pereyra Sarmiento
Gerente General
Modo Sostenible