



ALBATEQ S.A.

1991- 2025 34 Años

**REPORTE DE
SOSTENIBILIDAD
EMPRESARIAL
2025**



INDICE DE CONTENIDO

MENSAJE DE LA GERENCIA	3
1. PERFIL DE LA ORGANIZACIÓN	4
2. NUESTRA CULTURA ORGANIZACIONAL	5
3. NUESTRA HISTORIA Y LOS MOMENTOS QUE NOS TRANSFORMARON	6
4. COBERTURA DE OPERACIONES Y RELACIONES EN LA CADENA DE VALOR ..	7
5. GOBERNANZA Y ÉTICA EMPRESARIAL	9
5.1 Estructura de Gobernanza	9
5.2 Ética, Cumplimiento y Transparencia	12
6. ENFOQUE DE SOSTENIBILIDAD.....	14
6.1 Análisis de Materialidad	14
6.2 Estrategia de Sostenibilidad de ALBATEQ.....	16
6.3 Políticas y Cumplimiento legal.....	17
7. PRODUCCIÓN RESPONSABLE Y ENTORNO NATURAL.....	17
7.1 Uso responsable del agua.....	17
7.2 Agua y efluentes	18
7.3 Consumo de Agua	20
7.4 Uso responsable de la energía.....	22
7.5 Biodiversidad	26
7.6 Emisiones y uso de energía (energía solar, huella de carbono).....	28
7.7 Gestión de residuos sólidos y peligrosos	31
8. RELACIONES QUE GENERAN DESARROLLO.....	36
8.1 Generación de empleo.....	36
8.2 Beneficios para los colaboradores	37
8.3 Formación para Impulsar el Talento	38
8.4 Entornos Seguros, Personas Protegidas.....	39
8.5 Relacionamiento con comunidades	46
9. CADENA DE ABASTECIMIENTO RESPONSABLE.....	48
10. CALIDAD E INOCUIDAD EN NUESTROS PRODUCTOS.....	49
11. ANEXOS.....	50
11.1 Tablas GRI (índice de contenidos GRI).....	50
11.2 Tablas Objetivos de desarrollo sostenible (índice de contenidos ODS).	52



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 3 de 53

MENSAJE DE LA GERENCIA

(GRI 2-22)

Queridos grupos de Interés,

Me llena de orgullo dirigirme a ustedes para compartir un mensaje que refleja no solo los avances de nuestra compañía, sino también la convicción que nos impulsa a trabajar día a día con responsabilidad y propósito.

Para nosotros, la sostenibilidad no es solo un concepto externo a nuestro negocio, ni una obligación impuesta: es la ruta que guía nuestras decisiones y el motor que nos inspira a construir un futuro mejor para todos. Desde nuestros inicios, hemos procurado que cada acción esté orientada a generar confianza, aportar al desarrollo del país dejando una huella positiva en la sociedad y en el planeta.

El año 2025 fue especialmente significativo en este camino, elaboramos el reporte de sostenibilidad bajo el estándar GRI, fortalecimos la integración de criterios ambientales, sociales y de gobernanza, en cada una de nuestras decisiones estratégicas, continuamos con el modelo de economía circular en nuestra planta de harinas y con el tratamiento de aguas residuales mediante el sistema de ósmosis inversa, lo cual marcó un hito que nos permite avanzar hacia un uso más responsable y eficiente del recurso hídrico, de igual manera, instalamos paneles solares en nuestras instalaciones, efectuamos reconversión tecnológica con equipos del parque automotriz de combustible fósil a eléctricos, reafirmando nuestro compromiso con el medio ambiente para

el bienestar de nuestras partes interesadas.

Nada de esto sería posible sin el esfuerzo y la confianza de quienes nos acompañan; nuestros socios, colaboradores, proveedores y clientes. Ustedes son la razón por la cual buscamos mejorar constantemente, innovar en nuestras operaciones y producir con altos estándares de calidad y responsabilidad. Cada logro alcanzado refleja la suma del talento, la dedicación y la visión compartida de que la sostenibilidad es el camino para crecer de manera sólida y duradera.

Mirando hacia el futuro, afirmamos nuestro propósito de avanzar hacia un modelo empresarial, que impulse la economía circular, que consolide una compañía resiliente e innovadora, y que inspire confianza en cada paso que damos. Nuestro compromiso es claro: seguir produciendo alimentos balanceados, harinas y aceites de origen animal, comercializar materias primas, contribuyendo al desarrollo de nuestro país y al bienestar de las futuras generaciones.

Reciban mi más sincero agradecimiento por su apoyo en este propósito común. Estoy seguro de que, unidos, seguiremos construyendo una compañía que genere valor compartido, que abrace los retos de nuestro tiempo y que deje una huella positiva en el entorno en el que operamos.

Con gratitud y compromiso,
DANIEL CLAVIJO INFANTE
Gerente General



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 4 de 53

1. PERFIL DE LA ORGANIZACIÓN

GRI (2-1) (2-2) (2-3) (2-4)

Alimentos Balanceados Tequendama S.A. **ALBATEQ S.A.** (NIT 800.149.149-1) es una sociedad anónima creada en 1991, como respuesta a la necesidad de un grupo de avicultores del centro del país, para producir su propio alimento balanceado, con el propósito de generar ventajas competitivas y garantizar su sostenibilidad en el tiempo. Somos una organización jurídicamente independiente, que no cuenta con filiales ni sucursales.



Ubicación geográfica

CUNDINAMARCA

META

Sedes Operativas

1. Granja de evaluación de dietas San Francisco C/marca.
2. Planta de Alimentos – Funza C/marca.
3. Bodega de Almacenamiento Parque Galicia- Funza C/marca.
4. Planta de Harinas - Mosquera C/marca.
5. Centro de distribución – Villavicencio Meta

La compañía cuenta con dos sedes productivas:

Planta de alimentos balanceados para aves, ubicada en el Km 2 de la vía Funza–Cota, en Funza, Cundinamarca, que corresponde a su domicilio principal.

Planta de harinas, localizada en la vereda Balsillas del municipio de Mosquera, Cundinamarca, dedicada a la transformación de subproductos generados en las plantas de beneficio avícola, en harina y aceite de pollo, harina de plumas y hemoglobina.



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 5 de 53

La compañía también participa en la **comercialización de materias primas** destinadas a empresas del sector agroindustrial.

El alcance del presente Informe de Sostenibilidad, comprende todas nuestras sedes operativas mencionadas anteriormente y corresponde al periodo entre el 1 de enero al 31 de diciembre de 2025.

Para cualquier consulta relacionada, los interesados pueden comunicarse con el proceso de cumplimiento al correo: sostenibilidadempresarial@albateq.com y la línea telefónica 6015951630 Ext.143.

Al no contar con informes previos referenciados bajo los estándares GRI, no se presentan actualizaciones.

2. NUESTRA CULTURA ORGANIZACIONAL

Misión

ALBATEQ S.A. tiene como compromiso producir bienes, transformar subproductos y vender materias primas, con altos estándares de calidad al mejor costo, siendo rentables y de esta forma buscando la sostenibilidad y crecimiento de las operaciones, satisfaciendo las necesidades de los clientes del sector avícola y mascotas para la alimentación animal y con un equipo humano altamente capacitado.

Visión

Ser reconocidos nacionalmente en la producción de alimentos balanceados para aves, transformación de subproductos avícolas y venta de materias primas, satisfaciendo las necesidades de los clientes del sector avícola y mascotas, con altos estándares de calidad al mejor costo, siendo sostenibles ambientalmente; con renovación tecnológica en la transformación de subproductos avícolas y con un equipo humano altamente capacitado.



3. NUESTRA HISTORIA Y LOS MOMENTOS QUE NOS TRANSFORMARON

Tabla # 1 Hechos Históricos de la compañía, relacionados con la Sostenibilidad

- **1991** Constitución de la compañía en Bogotá D.C.
- **1994** Compra de las instalaciones de la planta de alimento balanceado en Funza – Cundinamarca.

Se transforma la operación de fabricación de alimento balanceado a la prestación del servicio de maquila e ingresa SOLLA S.A como proveedor de materias primas y formulación.
- **1999** Adquisición de los predios e inicio de la construcción de la planta de harinas en Mosquera – Cundinamarca.
- **2006** Puesta en marcha de la planta de harinas bajo el modelo de economía circular.
- **2007** Se retoma por parte de ALBATEQ, la formulación, el abastecimiento de materias primas, la formulación y la fabricación del alimento balanceado.
- **2009** Se constituye el Grupo ESCALA para crear alianzas estratégicas con otros importadores, con el fin de fortalecer la cadena de abastecimiento.
- **2010** Implementación del software SAP Bussines One.
- **2012** Puesta en marcha de 4 silos de almacenamiento y ampliación de la planta de alimento balanceado.
- **2013** Implementación del Factory Talk Batch, para la automatización del proceso productivo de la planta de alimentos, que, conectado con SAP, asegura la integridad y la información en línea.
- **2015** Inicio del programa de gestión de residuos
Retoma de ALBATEQ, del 100% del abastecimiento de la formulación, las compras de materias primas y la producción de alimentos balanceados.
- **2016** Implementación del sistema de prevención de lavado de activos SAGRILIFT.
Apertura de la granja de evaluación de dietas en Granada- Cundinamarca.
- **2017** Implementación de Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el trabajo SG-SST.
Construcción línea de reproductoras y ponedoras en la planta de alimentos.
- **2018** Apertura de centro de distribución en Villavicencio.
Certificación de la compañía en la Norma ISO 9001:2015.
Implementación del Programa de Transparencia y Ética Empresarial PTEE.
Reconversión tecnológica de la planta de harinas.
Contratación de bodegas externas para almacenamiento de materias primas.
Construcción planta de núcleos para la fabricación del alimento balanceado.
Puesta de marcha de la planta de tratamiento de aguas lluvias – PTALL.



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 7 de 53

- **2019** Diversificación del portafolio de productos de la compañía, con la apertura de la línea de negocios de venta de materias primas para el sector agroindustrial.
Adquisición de plantas eléctricas, para atender las unidades productivas.
- **2020** Implementación del Plan Estratégico de Seguridad Vial PESV.
Implementación del programa de protección de datos personales PIGDP.
- **2021** Adquisición de flota propia para la recolección de subproductos.
Montaje de plataforma de muestreo de materias primas en la planta de alimentos.
- **2022** Traslado granja evaluación de dietas a San Francisco – Cundinamarca.
Récord histórico de ventas con 587.125 toneladas de alimento balanceado.
Compra del equipo de absorción atómica.
- **2024** Conformación del comité de sostenibilidad.
Actualización PESV y radicación ante el ministerio de trabajo.
Implementación de planta de tratamiento de aguas residuales para recirculación con sistema de osmosis inversa.
- **2025** Presentación del Informe 08 de sostenibilidad, ante la Superintendencia de Sociedades.
Lanzamiento del Programa de Reporte de Sostenibilidad ante la gerencia y presentación ante la junta directiva.
Presentación del informe de sostenibilidad bajo el estándar GRI.
Elaboración de las políticas y del manual de Sostenibilidad.
Instalación de paneles solares en los edificios de la planta de Alimentos.
Puesta en marcha del proyecto “mosca soldado negra”, que realiza la bioconversión de materia orgánica, en un acondicionador de suelos.

4. COBERTURA DE OPERACIONES Y RELACIONES EN LA CADENA DE VALOR

GRI 2-6

La cadena de suministro de **ALBATEQ**, está conformada por aliados estratégicos nacionales e internacionales, que aportan materias primas, bienes, servicios y transporte, los cuales son fundamentales para el adecuado funcionamiento de los procesos productivos de la compañía.

Proveedores internacionales: Suministran materias primas y bienes provenientes de: Estados Unidos, Brasil, Bolivia, Argentina, China, Bulgaria entre otros.

Proveedores nacionales: La adquisición de bienes y servicios en Colombia se concentra en un portafolio amplio de proveedores, de los cuales aproximadamente el **70% se encuentran en Bogotá y Cundinamarca**, mientras que el **30% restante proviene de otras regiones del país.**



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 8 de 53

Este modelo de relacionamiento permite fortalecer la cadena de valor y promover el crecimiento de pequeñas y medianas empresas (pymes) en el área de influencia de nuestras plantas de producción.

A continuación, se presentan las principales actividades en nuestro proceso productivo:

Producción de Alimento Balanceado:

Fabricamos un promedio mensual de 50.000 toneladas para Pollo de Engorde, Ponedoras y Reproductoras, lo cual nos permite atender a nuestros clientes Avícola Los Cábmulos, Pollo Olímpico, Pollo Fiesta, Empollacol, Inversiones El Dorado, Pollo Andino, Pollos Savicol, entre otros. Estas compañías tienen sus granjas de producción ubicadas en los departamentos de Cundinamarca, Boyacá, Santander, Tolima y Meta, lo que consolida la presencia de la organización en el centro del país



Producción Planta Harinas:

Transformamos subproductos provenientes de las plantas de beneficio de aves, tales como vísceras, plumas y sangre de pollo. Esto nos permite ofrecer en promedio mensual **340 toneladas de Harina de Pollo, 321 toneladas de Harina de Plumasy y 112 toneladas de Aceite de Pollo** a clientes nacionales, dedicados a la producción de alimento balanceado para mascotas, piscicultura y a la agroindustria en general. Contribuyendo así a un modelo de **economía circular** que reduce el desperdicio, optimiza el uso de los recursos y genera valor agregado en la cadena productiva.



Ventas de Materias Primas: La compañía comercializa un portafolio amplio de materias primas entre las que se incluyen: **maíz, torta de soya, frijol soya, gluten de maíz, torta de girasol, soya extruida, mogolla de trigo, palmiste expeller, minerales, aminoácidos, aditivos, empaques, entre otras.** Las toneladas mensuales vendidas en promedio corresponden a 3.000. Para este portafolio, nuestros clientes están ubicados en el territorio nacional y son plantas de producción de alimentos balanceado de diferentes líneas como avicultura, porcicultura, ganadería, piscicultura, mascotas, entre otras.

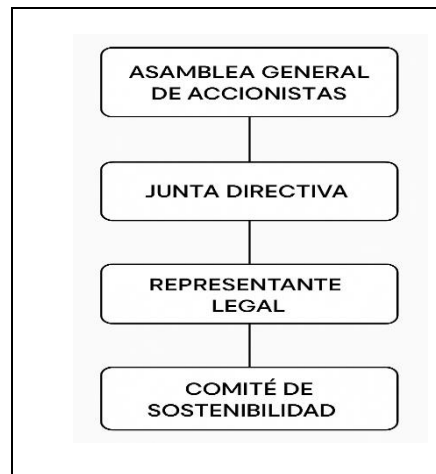




5. GOBERNANZA Y ÉTICA EMPRESARIAL

5.1 Estructura de Gobernanza

GRI (2-9) (2-10) (2-11) (2-12) (2-13) (2-14) (2-17)



Gobierno Corporativo

La gobernanza en **ALBATEQ** constituye el marco que orienta las decisiones estratégicas, asegura la transparencia en la gestión y promueve el cumplimiento de principios éticos en todas las operaciones, a través de sus órganos de dirección y control, la compañía garantiza un modelo de gestión responsable, basado en la rendición de cuentas, la prevención de riesgos y la construcción de relaciones de confianza con sus grupos de interés. Este enfoque fortalece la sostenibilidad empresarial y asegura la creación de valor compartido en el largo plazo.



El máximo órgano de gobierno de **ALBATEQ** es la **Asamblea General Ordinaria de Accionistas**, integrada por las 7 compañías accionistas de la organización. El segundo órgano de gobierno corresponde a la **Junta Directiva**, designada por la Asamblea, conformada por **cinco (5) miembros principales y cinco (5) suplentes**, todos representantes de las empresas accionistas. Actualmente, la Junta está compuesta por **nueve (9) hombres y una (1) mujer**.

En tercer nivel de gobierno se encuentra el **Representante Legal y su suplente**, quienes cuentan con más de **30 años de experiencia en la compañía**, aportando continuidad y conocimiento profundo de la organización.



La **Asamblea General de Accionistas** es responsable de elegir a los miembros de la Junta Directiva y estos a su vez nombran al Representante Legal y su suplente, de acuerdo con lo establecido en los estatutos y en la normativa vigente.

El presidente de la **Junta Directiva** es designado por la misma, en cumplimiento de los estatutos de la organización. Esta figura tiene la responsabilidad de liderar las sesiones, coordinar la agenda de trabajo y garantizar el adecuado desarrollo de los temas estratégicos de la compañía.

La Asamblea General de Accionistas tiene como funciones:

- a) Elegir y remover libremente los miembros de la Junta directiva, el Revisor Fiscal y a sus respectivos suplentes.
- b) Definir los honorarios de la Revisoría Fiscal.
- c) Examinar, aprobar o improbar las cuentas y balances que la presidencia y la Junta Directiva presentará a su consideración en una reunión Ordinaria.
- d) Decretar la forma como deben distribuirse las utilidades conforme al balance general y a los estados financieros del ejercicio, aprobados por ella una vez deducidas las sumas que deben llevarse a la reserva legal y a las que la misma Asamblea establezca.
- e) Decretar aumento del capital social por cualquier medio legal, la transformación en otro tipo o especie de sociedad, la alteración de la denominación social y en general, la reforma, ampliación o modificación de los estatutos de la compañía, autorizando para ello al Gerente.
- f) Decretar la disolución anticipada de la compañía.
- g) Delegar la fusión de la Compañía en otras y otras sociedades, bien sea por consolidación o mediante absorción para ellas y delegar en la Junta Directiva o el Gerente, cuando lo estime conveniente y oportuno para casos concretos.
- h) Cuando lo estime conveniente u oportuno, para casos concretos en alguna de sus funciones.
- i) Disponer la capitalización de reservas.
- j) Establecer las reservas necesarias o convenientes y que tengan una destinación especial.
- k) Las demás que de acuerdo con la ley y con los estatutos les corresponda como órgano supremo de la Compañía.

De igual forma la Asamblea, da cumplimiento a lo ordenado por el artículo 187 del Código de Comercio, así como a las normas para el cumplimiento del SAGRILAF, el PTEE Y Gobernanza dispuestas para el sector real.

En cuanto a la **Junta Directiva**, dentro de sus sesiones aborda temas de estrategia, ética, Gobierno Corporativo, nombramientos, riesgos y auditoría.

De esta manera, ALBATEQ asegura que los asuntos estratégicos, financieros, éticos y de riesgos, se gestionan de manera integral dentro de su estructura de gobernanza.



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 11 de 53

En cumplimiento de lo establecido en el **artículo 187 del Código de Comercio** y atendiendo la **Circular Externa 100-000010 del 21 de noviembre de 2023 de la Superintendencia de Sociedades**, ALBATEQ ha fortalecido su sistema de gobernanza incorporando la sostenibilidad como un eje de la gestión empresarial.

Dentro de las funciones generales de la **Asamblea General de Accionistas**, se incluye la consideración de los informes presentados por el representante legal y el revisor fiscal. En este marco, durante la **Asamblea General Ordinaria que se celebrará el 24 de febrero de 2026**, el representante legal presentará el **Reporte de Sostenibilidad 2025**, elaborado bajo los estándares GRI 2021, para aprobación por unanimidad o por la totalidad de los accionistas.

De manera complementaria, mediante **Acta No. 50 del 20 de mayo de 2024**, la **Asamblea General Extraordinaria de Accionistas** aprobó la designación de un **responsable de la verificación del reporte de sostenibilidad y sus obligaciones derivadas**. El candidato designado cuenta con la formación y experiencia necesaria para asumir esta función, la cual fue aprobada por unanimidad.

El responsable de sostenibilidad, **reporta directamente al Gerente y a la Junta Directiva**, quienes a su vez presentan los avances y resultados a la Asamblea General. A partir de su designación, se ha iniciado la elaboración de un **plan de trabajo y actividades** para dar cumplimiento a las obligaciones del reporte, incluyendo su formalización ante las autoridades competentes, la notificación a las entidades gubernamentales y la divulgación a los grupos de interés.

En septiembre de 2025, la **Junta Directiva de ALBATEQ** participó de una capacitación especializada en **sostenibilidad**, orientada a fortalecer sus conocimientos en materia de gestión ambiental, social y de gobernanza (ASG). Así mismo, para la vigencia 2026, se presentará el manual de **gobierno corporativo**, con el propósito de garantizar que el máximo órgano de gobierno, cuente con las competencias necesarias, para la toma de decisiones estratégicas alineadas con las mejores prácticas internacionales.

De esta manera, la sostenibilidad queda integrada formalmente en la estructura de gobernanza de ALBATEQ, con mecanismos claros de **delegación, supervisión y rendición de cuentas**, alineados con las buenas prácticas empresariales y la normatividad vigente.



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 12 de 53

5.2 Ética, Cumplimiento y Transparencia

GRI 3-3 (2-15) (2-16) (2-26)

Programa de Ética y Transparencia

ALBATEQ desde el año 2018 con el apoyo de la alta dirección de la compañía, implementó el Programa de Transparencia y Ética Empresarial (PTEE), mediante el cual se identifican los principios, valores corporativos, las políticas, el manual de procedimientos, los riesgos, en materia de corrupción y soborno transnacional y sus respectivos controles, así como también se identifican los lineamientos de conducta para todos los grupos de interés, en aras de garantizar la transparencia y cumplimiento legal, que la compañía acredita anualmente al ente regulador.



Línea de Denuncias

Desde el año 2020, y en cumplimiento de las disposiciones de la Superintendencia de Sociedades, **ALBATEQ cuenta con una Línea Ética como canal oficial para la comunicación de inquietudes, peticiones, quejas, reclamos y/o denuncias relacionadas con la integridad empresarial.** La Línea Ética está disponible para todos los grupos de interés a través del número gratuito **01800 518 9902**, accesible desde cualquier teléfono fijo o celular y correo electrónico lineaetica@riskint.com. Su propósito es brindar un espacio seguro, confidencial y exclusivo para reportar situaciones en contra de la ética, corrupción y cualquier otra práctica irregular que pueda colocar a la compañía en un riesgo legal, financiero, operativo y reputacional. Algunas de las causas de estos reportes pueden ser las siguientes: Fraude, Malas prácticas, Corrupción o soborno, Lavado de activos, Otras conductas irregulares que puedan afectar la operación o la reputación de la compañía.



La compañía garantiza la **confidencialidad absoluta de los reportes** y asegura que **no se adoptarán represalias, ni acciones en contra de los reportantes**, en línea con las mejores prácticas de ética, transparencia y gobierno corporativo.

Los siguientes canales complementan el sistema de integridad corporativa de ALBATEQ, facilitando una comunicación directa, segura y efectiva con los distintos grupos de interés:



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 13 de 53

PQRS en ventas

Adicionalmente, ALBATEQ dispone de otros mecanismos de comunicación y asesoramiento para la atención de inquietudes, respecto a sus productos:

PQRS de ventas de materias primas: a través del correo electrónico monica.mesa@albateq.com

PQRS de ventas de alimento balanceado: a través del correo electrónico juan.leyton@albateq.com

PQRS en convivencia laboral

ALBATEQ dispone para todos sus colaboradores el siguiente canal de comunicación para reportar cualquier situación de acoso laboral, discriminación, no inclusión o vulneración a derechos fundamentales en sus relaciones laborales.

Comité de convivencia laboral: mediante el correo comite.convivencia@albateq.com

PQRS en notificaciones judiciales y fiscales

La compañía pone a disposición de terceros, grupos de interés y autoridades nacionales e internacionales el siguiente correo electrónico para efectos de recibir cualquier tipo de notificación judicial, administrativa y fiscales que correspondan.

Correo de notificaciones oficiales: notificacionesoficiales@albateq.com

Estos canales complementan el sistema de integridad corporativa de ALBATEQ, facilitando una comunicación directa, segura y efectiva con los diferentes grupos de interés.

Declaración y Resoluciones de conflictos de interés

De conformidad con la normatividad vigente, mediante la cual la compañía y los administradores, deben revisar su interés directo o indirecto que pueda comprometer su criterio o independencia, en la toma de decisiones, el representante legal de ALBATEQ informó a los asambleístas lo siguiente:

¹. Se desarrollaron capacitaciones en materia de conflicto de interés, en el marco del Programa de Transparencia y Ética Empresarial (PTEE). ². Todos los administradores y colaboradores suscribieron las declaraciones de conflicto de interés. ³. A la fecha, la compañía no ha recibido ningún proceso administrativo, ni judicial de ningún ente estatal, ni de terceros relacionadas con quejas ni reclamos en materia de corrupción, ni conflictos de interés.





ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 14 de 53

6. ENFOQUE DE SOSTENIBILIDAD

GRI (3-1) (3-2)

6.1 Análisis de Materialidad

La **materialidad de ALBATEQ**, incluye información interna y externa, la revisión de los principales impactos económicos, ambientales y sociales de la organización, así como el contexto sectorial de la industria de alimentos balanceados para animales, sector agroindustrial y economía circular.

Se consultaron los principales procesos de la compañía; abastecimiento, control de calidad, gestión humana, gestión administrativa y financiera, gestión HSEQ, cumplimiento y sostenibilidad y se contrastaron los resultados con referentes internacionales del sector agroindustrial.

La priorización se basó en la magnitud del impacto y el nivel de gestión de la compañía, en comparación con las temáticas principales de los grupos de interés.

Resultado de elaborar la matriz de materialidad, se identificaron 29 temas, de los cuales 10 se encuentran en un nivel de impacto alto y son relevantes para la toma de decisiones.

Los 19 asuntos materiales restantes, son de prioridad baja y no se tienen en cuenta debido a que el objetivo de la materialidad, es identificar los temas que más influyen en la creación de valor y en los impactos significativos para la organización y sus grupos de interés.

La metodología GRI, utilizada como referencia para el análisis de materialidad de ALBATEQ, reporta y gestiona prioritariamente los temas que son materiales de forma significativa, los cuales se encuentran ubicados en el cuadrante superior derecho de la matriz de materialidad





Tabla # 2 Matriz de Materialidad de ALBATEQ

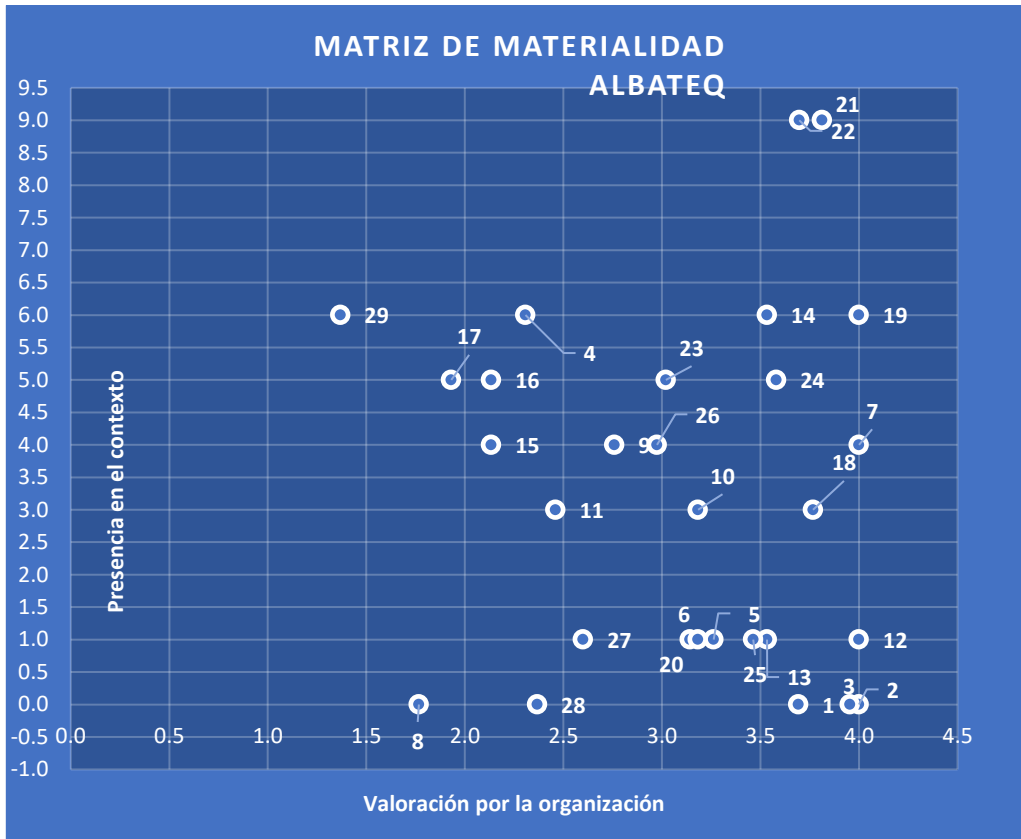


Tabla # 3 Asuntos materiales de ALBATEQ

Grupos de interés	#	Tema material	Materialidad para ALBATEQ
Proveedores	4	Gestión sostenible de proveedores	4.2
Clientes	7	Calidad e inocuidad del producto	4
Gobernanza	14	Ética empresarial y cumplimiento	4.8
Colaboradores	16	Capacitación técnica, desarrollo personal y plan carrera	3.6
Colaboradores	19	Condiciones seguras y saludables	5
Ambiente	21	Generación de emisiones	6.4
Ambiente	22	Ahorro y uso eficiente del agua para el proceso productivo	6.3
Ambiente	23	Ahorro y uso eficiente de la energía	4
Ambiente	24	Generación de residuos sólidos y peligrosos	4.3
Ambiente	29	Apoyo a comunidades aledañas	3.7



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 16 de 53

6.2 Estrategia de Sostenibilidad de ALBATEQ

En ALBATEQ, concebimos la economía circular y la producción sostenible, como los ejes centrales de nuestra estrategia de sostenibilidad. Este modelo está orientado a garantizar un uso eficiente de los recursos, reducir los impactos ambientales y generar valor compartido con nuestros grupos de interés.

El modelo se sustenta en cerrar ciclos productivos mediante la recirculación y valorización de subproductos, promover la eficiencia hídrica y energética, proteger la biodiversidad, mantener la calidad e inocuidad de nuestros productos y asegurar condiciones laborales responsables.

Con este enfoque, buscamos consolidar un modelo empresarial, que impulse la innovación, fortalezca la competitividad y contribuya al desarrollo sostenible de nuestras partes interesadas y en las regiones donde operamos.



Gráfico # 4 Estrategia de Sostenibilidad de ALBATEQ



ASUNTOS CLAVES – LA ESTRATEGIA DE SOSTENIBILIDAD

Definimos una estrategia de sostenibilidad, para la cual determinamos los siguientes asuntos a considerar dentro de la planeación estratégica de los próximos 5 años:





6.3 Políticas y Cumplimiento legal

GRI (2-23) (2-24) (2-27)

Para asegurar una gestión sostenible con criterios ASG, ALBATEQ cuenta con un marco robusto de 41 políticas internas, que orientan su gestión ética, social, ambiental, laboral y de cumplimiento normativo, dentro de las cuales se destacan las siguientes:

- Política de Sostenibilidad Empresarial.
- Política General del SAGRILAF/FPADM.
- Política para el Programa de Transparencia y Ética Empresarial.
- Política para el Tratamiento y Protección de Datos Personales y Aviso de Privacidad.

Estas políticas son aprobadas por la Alta Dirección y comunicadas a los grupos de interés, mediante capacitaciones, inducciones, circulares, carteleras físicas y medios digitales internos. Así mismo asegura la aplicación de estos principios a través de mecanismos de seguimiento, auditorías internas y comités especializados, que evalúan el cumplimiento y proponen acciones de mejora continua.



Este conjunto de lineamientos permite a la compañía, mantener prácticas responsables en todos sus procesos y garantizar el cumplimiento de la normativa aplicable.

7. PRODUCCIÓN RESPONSABLE Y ENTORNO NATURAL

7.1 Uso responsable del agua.

GRI 3-3

En ALBATEQ reconocemos el agua como un recurso esencial para nuestras operaciones y para el bienestar de las comunidades de nuestras áreas de influencia. Nuestro enfoque de sostenibilidad se orienta en garantizar un **uso responsable, eficiente y sostenible del recurso hídrico**, reduciendo la presión sobre las fuentes naturales, promoviendo la recirculación en los procesos productivos. Nuestro **compromiso es** asegurar la disponibilidad y calidad del recurso hídrico en nuestras operaciones y para las generaciones futuras. En este sentido nuestra meta es reducir el consumo de agua por tonelada producida y ampliar los sistemas de recirculación en las plantas de producción.





7.2 Agua y efluentes

GRI (303-1) (303-2) (303-3) (303-4)

Captación de agua

Para nuestros procesos productivos en las dos plantas de producción consumimos 8.028 m³ de agua promedio al mes, de los cuales 1.029 m³ son provenientes de la recirculación del proceso de tratamiento de aguas residuales y el restante que corresponde a 6.999 m³ se obtienen de las siguientes fuentes convencionales:

Tabla # 5 Captación y uso de agua en ALBATEQ (m³/mes)

Fuente de agua	Planta	Volumen captado (m ³ /mes)	Uso principal
Pozo profundo	Alimentos	1.354	Industrial
Acueducto	Alimentos	2.844	Industrial (2.500) y doméstico (400)
Pozo profundo	Harinas	2.678	Uso industrial
Agua potable	Harinas	123	Uso domestico
Total	—	6.999	—

Concesiones de Agua

ALBATEQ cuenta con dos concesiones de agua subterránea otorgadas por la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR), las cuales nos permiten atender de manera regulada las necesidades de producción.



Planta de Tratamiento de Aguas Lluvias PTALL

Permite recolectar y tratar el agua lluvia de la planta de alimentos, la cual se recircula en el riego de zonas verdes y para el control de polución.



Planta de Tratamiento de Aguas Residuales PTAR

Con enfoque en la recirculación en procesos industriales en la planta de harinas, reduciendo la presión sobre fuentes subterráneas.



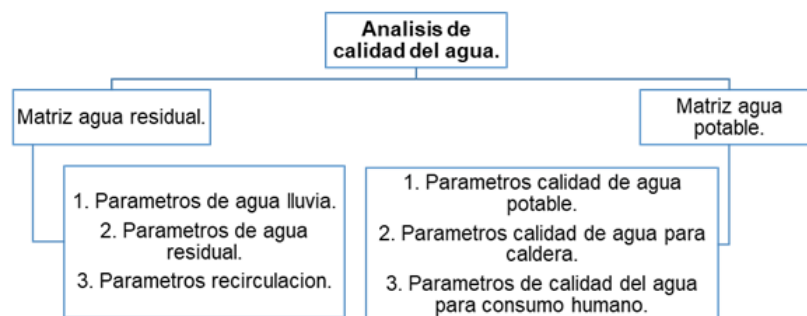
Gestión de aguas domésticas: Son dispuestas a través de un gestor autorizado con licencia ambiental y/o permiso de vertimientos. De esta manera, la compañía no realiza vertimientos de forma directa en cuerpos de agua.

Con estas medidas, ALBATEQ busca **cerrar ciclos de agua**, disminuir la huella hídrica y garantizar el cumplimiento normativo ambiental.

Sistemas de control y monitoreo al agua

Se realizan análisis aplicados al agua **residual** y análisis al agua **potable**, asegurando tanto el cumplimiento normativo como la inocuidad y la eficiencia en los procesos industriales.

Imagen # 6 sistema de control y monitoreo de calidad del agua





ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 20 de 53

Sistemas complementarios de la planta de tratamiento de aguas residuales PTAR

Ultrafiltración:

El sistema de ultrafiltración nos permite tratar 150 m³ diarios con una remoción del 70% de la carga contaminante.



Ósmosis Inversa:

Nos permite remover hasta el 99% de las cargas contaminantes presentes en el agua residual, permitiendo dar uso en procesos industriales.



7.3 Consumo de Agua

GRI (303-5)

El agua es un recurso esencial para nuestro día a día y por eso en ALBATEQ trabajamos para cuidarla y usarla de manera responsable. Contamos con sistemas que nos permiten recircular parte del agua utilizada en los procesos productivos y, además, aprovechamos las aguas lluvias a través de su recolección y tratamiento. De esta forma, reducimos la cantidad de agua que tomamos de las fuentes naturales y contribuimos a proteger este recurso compartido.





ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 21 de 53

En la planta de Harinas, el consumo de M³ de agua del pozo profundo en el año 2025, frente al año 2024, presenta una reducción del 21.8%, por tonelada producida y un incremento del 0.32%, en el consumo total de M³ de estos 2 años.

Tabla # 6 Comparativo de consumo de M³ agua por tonelada producida harinas

Variable en M ³	2023	2024	2025	Variación
Consumo concesión agua pozo	40,190	32,043	32,147	0.32%
Consumo por tonelada producida	3.74	3.62	2.83	-21.8%

Este resultado es posible gracias a la recirculación de las aguas residuales generadas en la planta de harinas, producto de la inversión realizada en la PTAR. Esta acción refleja nuestro compromiso con la reducción del impacto ambiental, al disminuir el consumo de recursos hídricos. Como reconocimiento a este esfuerzo, en 2024, recibimos beneficios tributarios por parte de la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA) y de la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR).

En la planta de Alimentos, el consumo de M³ de agua en el año 2025, frente al año 2024, presenta una reducción del 3.3%, por tonelada producida y una reducción del 0.16%, en el consumo total de m³ de agua, de estos 2 años.

Tabla # 7 Comparativo de consumo de M³ agua por tonelada producción Alimentos

Variable en M ³	2023	2024	2025	Variación
Consumo concesión agua pozo	50,550	50,913	50,831	-0.16%
Consumo por tonelada producida	0.0924	0.0902	0.08722	-3.3%
Toneladas producidas	547,139	564,647	577,883	2.3%



Garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos



Conservar y utilizar sosteniblemente los océanos, los mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 22 de 53

7.4 Uso responsable de la energía

GRI 3-3 GRI (302-1) (302-2)

El consumo de energía es un aspecto material clave para la sostenibilidad de nuestras operaciones, dado que está directamente relacionado con la eficiencia productiva, los costos operativos y las emisiones asociadas al cambio climático. Entendemos los desafíos que generan nuestros impactos por el uso de energía eléctrica y combustibles, igualmente sabemos que existen múltiples oportunidades de mejora como la optimización de procesos y la reducción de costos con la implementación de medidas de eficiencia energética. Nuestro enfoque de gestión está en el **monitoreo y control del consumo** de energía eléctrica en las operaciones de cada unidad productiva, mantenimiento preventivo de equipos, sustitución de luminarias por tecnología LED, uso de motores de alto rendimiento y por supuesto el impulso a una **conciencia interna con** campañas de sensibilización dirigidas a colaboradores, para fomentar buenas prácticas de uso racional de la energía.



Nuestro compromiso está en la reducción progresiva de los indicadores de consumo por unidad de producción y la disminución de emisiones indirectas de CO₂ asociadas al consumo energético.

Con este enfoque, ALBATEQ busca minimizar los riesgos asociados al consumo energético, optimizar su desempeño ambiental y aportar a la mitigación del cambio climático.

Para desarrollar los procesos de producción de alimento para aves, elaboración de harinas y aceites de origen animal, utilizamos diferentes tipos de energías y combustibles; el carbón es utilizado en las calderas como fuente generadora de vapor, la energía eléctrica es utilizada principalmente para el accionar de motores eléctricos, los combustibles líquidos son utilizados en vehículos, maquinaria para el movimiento de cargas, maquinaria amarilla, el GLP es utilizado para el secado de las harinas y para el sistema de control de emisiones y olores ofensivos (TRO), la energía fotovoltaica es usada en los edificios administrativos.





Nuestro programa para el uso racional de la energía, permite identificar los equipos de mayor consumo en cada proceso, así mismo contamos con fichas técnicas, análisis de poder calorífico y cromatografía de gases para identificar el potencial energético de cada uno de los combustibles; utilizamos factores de conversión para expresar la totalidad de los consumos energéticos en KW como se observa a continuación:

Tabla # 8 Consumo de energía por tonelada producción Harinas

AÑO	CARBON KW	ENERGIA ELECTRICA	GLP KW	GASOLINA KW	ACPM KW	KW consumidos	Toneladas Producidas	Consumo KW/tonelada producida
2023	51.608.468	3.575.639	16.468.772	63.012	364.343	72.080.234	10,778	6.687,72
2024	48.523.918	3.731.585	15.993.910	64.496	307.593	68.621.503	10,804	6.351,49
2025	44.199.411	3.972.550	15.982.642	66.996	195.794	64.417.393	11.570	5.567,62

Tabla # 9 Consumo de energía por tonelada producción Alimentos

AÑO	CARBON KW	ENERGIA ELECTRICA	GLP KW	GASOLINA KW	ACPM KW	KW consumidos	Toneladas Producidas	Consumo KW/tonelada producida
2023	36.773.074	14.378.205	-	1.532.110	5.138.753	57.822.142	547.138	105,68
2024	37.505.586	16.077.254	-	1.488.284	2.696.381	57.767.504	564.647	102,31
2025	37.524.553	17.003.884	3.852.267	1.052.913	805.804	60.239.420	577.884	104,24

Para cuantificar el consumo de los diferentes recursos energéticos, contamos con diferentes dispositivos, básculas y medidores de energía entre otros, así mismo se cuenta con tecnología de punta en motores de alta eficiencia, variadores de velocidad, arrancadores suaves, paneles solares para la generación de energía eléctrica y montacargas eléctricos.

Energía alternativa Fotovoltaica

La instalación de 86 paneles solares en los tejados del edificio administrativo y de ingeniería, aportan múltiples beneficios tanto ambientales como económicos; permitiendo aprovechar una fuente de energía renovable y limpia, reduciendo la dependencia de la red de energía convencional del municipio, contribuyendo a la disminución de las emisiones de gases de efecto invernadero.



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 24 de 53

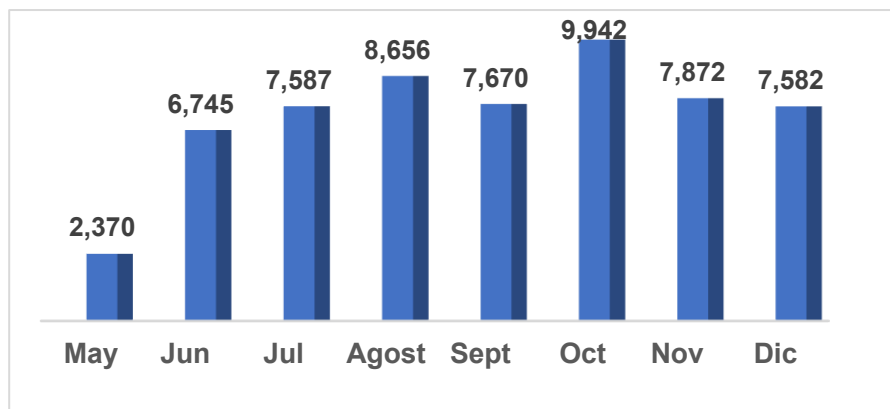
Edificio ingeniería



Edificio Administrativo



Los Paneles solares desde su instalación en mayo de 2025, han generado los siguientes KW



Ratio de intensidad energética de la organización

En la planta de harinas, la producción de aceites y harinas de origen animal para el año 2025 frente al 2024, creció un 7,1 %, sin embargo, se requirieron 784 KW menos por tonelada, lo que representó un ahorro del 12,3 % en el consumo por tonelada producida, resultado de una mayor eficiencia de los equipos.



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 25 de 53

Tabla # 10 Consumo de energía por tonelada producción harinas

Variable en KW	2023	2024	2025	Variación
Consumo total KW	72.080.234	68.621.503	64.417.393	-6,1%
Consumo KW por tonelada producida	6.687,72	6.351,49	5.567,62	-12,3%
Toneladas producidas	10.778	10.804	11.570	7,1%

En la planta de alimentos, la producción de alimento balanceado del año 2025, frente al 2024, creció un 2,3 %; con respecto al consumo de energía este se incrementó en un 4,3%, lo que representa comparando 2025 con 2024 un mayor consumo del 1,9% por tonelada producida.

Tabla # 11 Consumo de energía por tonelada producción Alimentos

Variable en KW	2023	2024	2025	Variación
Consumo total KW	57.822.142	57.767.504	60.239.420	4,3%
Consumo KW por tonelada producida	105,68	102,31	104,24	1,9%
Toneladas producidas	547.138	564.647	577.884	2,3%



Garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos



Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos



Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles



7.5 Biodiversidad

GRI 3-3 GRI 304-1

ALBATEQ, en coherencia con su política de sostenibilidad y responsabilidad ambiental, establece como prioridad la protección de los ecosistemas a través de procesos de restauración y conservación. La compañía garantiza el cumplimiento de la normativa ambiental vigente y de manera complementaria, implementa acciones voluntarias orientadas a la protección de la biodiversidad y al mantenimiento de los servicios ecosistémicos en sus áreas de influencia.



En este marco, ALBATEQ dispone de tres zonas de cesión con árboles nativos de la región. La primera corresponde al humedal Laguna La Herrera, en el municipio de Mosquera, donde se han sembrado 700 árboles. La segunda zona está ubicada en el municipio de Mosquera específicamente en planta Harinas donde se encuentran sembrados 300 árboles nativos. Finalmente, en el humedal Gualí, vereda Coclí en el municipio de Funza se adelantó la plantación de 300 árboles nativos. Estas actividades se realizaron con el acompañamiento de la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca – CAR y con el apoyo de las administraciones municipales de Mosquera y Funza, con quienes se acordó la siembra de los árboles y la selección de las especies propias de la región y las más adecuadas para cada zona.

Humedal la Herrera

Mosquera

Especies

- ❖ Jazmines
- ❖ Arrayan
- ❖ Alcaparro enano
- ❖ Frutales
- ❖ Pino romero





ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 27 de 53

zona de cesión planta harinas Mosquera

Especies

- ❖ Sangregado
- ❖ Tuno
- ❖ Alcaparro enano
- ❖ Mortiño



Vereda Coclí Funza

Especies

- ❖ Laurel
- ❖ Mortiño
- ❖ Cucharro
- ❖ Alcaparro enano
- ❖ Siete cueros
- ❖ Pino romero



Se estima que las áreas de cesión con sus 1.300 especies arbóreas sembradas, generan contribuciones positivas a la captura de carbono, particularmente en las primeras décadas de crecimiento activo, tal como lo demuestran estudios globales de restauración forestal que reportan tasas de remoción entre 4,5 y 40,7 toneladas de CO₂ por hectárea por año en los primeros 20 años.

Los humedales cumplen funciones esenciales como la regulación hídrica, la captura de carbono y la preservación de la biodiversidad; por ello, la siembra de especies nativas contribuye al fortalecimiento de la flora, mejora la calidad de vida de la fauna silvestre como curíes, conejos, comadreas, mirlas, patos entre otros y favorece la purificación del agua. Asimismo, esta iniciativa actúa como una estrategia de mitigación frente a los efectos del cambio climático, asegurando la permanencia de los servicios ambientales que brindan estos ecosistemas y generando un beneficio sostenible para la compañía.



Proteger, restablecer y promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres, gestionar sosteniblemente los bosques, luchar contra la desertificación, detener e invertir la degradación de las tierras y detener la pérdida de biodiversidad



Conservar y utilizar sosteniblemente los océanos, los mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible



7.6 Emisiones y uso de energía (energía solar, huella de carbono)

GRI 3-3 (305-1) (305-2) (305-5)

Emisiones directas

Como parte de nuestro compromiso con la sostenibilidad, llevamos a cabo la medición mensual de nuestras emisiones de gases de efecto invernadero (GEI), identificando los principales aportes de CO₂, CH₄ y N₂O. Este proceso nos permite comprender el impacto de nuestra operación en el ambiente y avanzar en la implementación de acciones que reduzcan nuestra huella de carbono y fortalezcan la sostenibilidad en la producción de alimentos balanceados para aves, harinas y aceites de origen animal.



Para los años 2025 y 2024 la compañía registró un total de 27.849 y 28.545 toneladas, de CO₂ equivalente (tCO₂e), resultado de la suma de las emisiones de alcance 1, provenientes de fuentes directas de combustión, transporte y procesos propios, y de alcance 2, asociadas al consumo de energía eléctrica adquirida. Este valor refleja el impacto climático de nuestras operaciones y constituye la base para orientar acciones de reducción y eficiencia energética para los próximos años.

Para los años 2025 y 2024 las emisiones de alcance 1 por consumo de combustibles sólidos y gaseosos, presentaron una **reducción del 3.56%**. Esta disminución evidencia un avance en la eficiencia del consumo de combustibles.

Mediante la herramienta de ofimática creada por la CAR se calculan las siguientes toneladas de CO₂eq.:

Tabla # 12 Emisiones gases de efecto invernadero

ALCANCE 1		Huella de Carbono (tCO ₂ e)			Variación
Fuente de Emisión GEI	Datos de Actividad	2023	2024	2025	
Consumo de combustibles solidos	Carbon Cundinamarca	22,088	21,965	20,775	-5.42%
Consumo de combustibles gaseosos	GLP Genérico	1,652	1,650	1,999	21.15%
Subtotal Combustibles		23,740	23,615	22,774	-3.56%
(TCO₂e)/Tonelada		0.041	0.042	0.039	-7.14%



Para los años 2025 y 2024 las emisiones de alcance 2 se incrementaron en un 11.1%, debido a la mayor cantidad de toneladas producidas, en planta alimento del 2.3% y en la planta de harinas del 7.1%.

Tabla # 13 Incremento de emisiones de Co2

ALCANCE 2		Huella de Carbono (tCO2e)			Variación
Fuente de emisión GEI	Datos de Actividad	2023	2024	2025	
Consumo de energía eléctrica	Energía eléctrica adquirida (Factor emisión UPME-FECOC 2015)	4.102	3.910	4.344	11.1%
(tCO2e)/Tonelada		0.0071	0.007	0.0075	7.14%

Durante 2025 y 2024, las emisiones de alcance 1, asociadas al transporte, se redujeron en un 28.29 %, pasando de 1.019,9 tCO₂e en 2024 a 731 tCO₂e en 2025. Esta disminución se explica principalmente por la fuerte reducción en el consumo de gasolina.

Tabla # 14 Transporte Alcance 1

Fuente de emisión de GEI	Datos de actividad	Unid	Consumos			Huella de Carbono TCO2E			Var absoluta 2024-2025	Var. Porcent 2024-2025
			2023	2024	2025	2023	2024	2025		
Consumo de combustibles líquidos	Gasolina Motor	GI	53,475	54,588	21.979	471.88	554.61	223.3	-331.31	-59.74%
Fuentes Móviles	Diésel o ACPM	GI	90,459	52,729	57.581	919.05	465.29	508.11	42.82	9.20%
Totales						1390.9	1019.9	731.41	-288.49	-28.29%
(tCO2e)/Tonelada						0.0025	0.0018	0.0012	0.0006	

El resultado consolidado del alcance 1 y 2 en la medición de la huella de carbono por tonelada producida, presenta una reducción del 5.41%.

Tabla # 15 huellas de carbono

Huella de Carbono (tCO2e)/Tonelada		
2023	2024	2025
0.0518	0.0499	0.0472
Variación anual	-3.67%	-5.41%



Otras emisiones

GRI 305-7

En ALBATEQ contamos con tres fuentes fijas de emisiones atmosféricas, de las cuales dos cuentan con sus respectivos permisos de emisiones y una fuente fija notificada (TRO único equipo en el sector de la transformación de subproductos de origen animal).

Las últimas mediciones isocinéticas realizadas son las siguientes:

Tabla # 16 otras emisiones

Fuente	Parámetro	Nombre	Resultado	UM
Chimenea 600 BHP	Mp	Material Particulado	44,92	mg/m3
	Nox	Óxidos de Nitrógeno	98.6	mg/m3
	Sox	Óxidos de Azufre	394.2	mg/m3
Chimenea 800 BHP	Mp	Material Particulado	44.99	mg/m3
	Nox	Óxidos de Nitrógeno	25.8	mg/m3
	Sox	Óxidos de Azufre	371	mg/m3

Las mediciones se realizan a las fuentes fijas, Chimeneas según el UCA (Unidad de Contaminación Ambiental) para lo cual los periodos de evaluación están entre 1 y 3 años respectivamente, de acuerdo a los resultados.

Los resultados realizados al sistema de control de olores ofensivos TRO, son los siguientes:

Tabla # 17 emisiones del TRO

Fuente	Parámetro	Nombre	Resultado	UM
TRO	Mp	Material Particulado	33.33	mg/m3
	H2S	Sulfuro de hidrogeno	1.15	mg/m3
	NH3	Amoniaco	15.75	mg/m3

Estas mediciones se realizaron según el UCA (Unidad de Contaminación Ambiental), y los resultados obtenidos cumplen con los requerimientos para emisiones atmosféricas de fuentes fijas.



7 ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE
Garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos



13 ACCIÓN POR EL CLIMA
Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos



11 CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES
Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles



7.7 Gestión de residuos sólidos y peligrosos

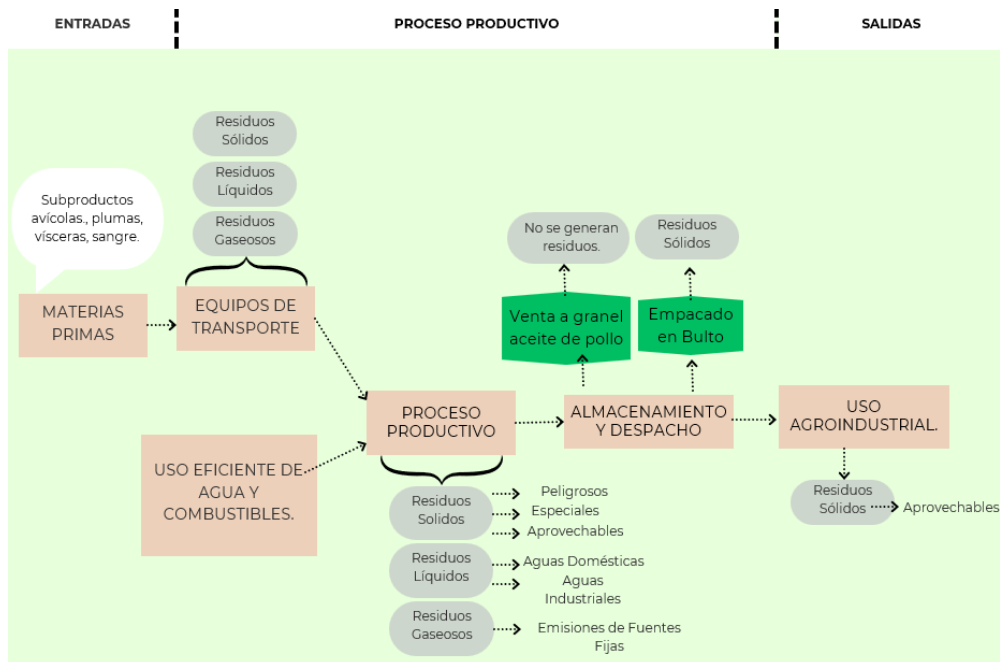
GRI 3-3 (306-1) (306-2) (306-3) (306-4) (306-5)

ALBATEQ cuenta con programas para la identificación y valoración de todos los residuos generados en todas sus actividades y procesos, contamos con los programas necesarios e instructivos que permiten una correcta clasificación y adecuada disposición de los residuos generados al interior de la compañía, así mismo todos los residuos generados se controlan, se entregan a gestores autorizados previamente validados, los residuos peligrosos se entregan a gestores con licencia ambiental sin excepción, los aprovechables se disponen con integrantes de juntas de recicladores municipales y/o empresas autorizadas

Planta de Harinas

La planta de harinas de ALBATEQ es un excelente ejemplo de economía circular, por medio de la recolección de los subproductos provenientes de las plantas de beneficio de aves, los cuales son procesados y transformados con tecnología de punta, en harinas y aceites de origen animal; que a su vez son utilizados por nuestros clientes en la fabricación de alimento para mascotas y piscicultura.

Tabla # 18 Gestión de residuos planta de harinas





Planta de Alimento

En nuestras instalaciones ubicadas en Funza Cundinamarca, donde se fabrica alimento balanceado para aves, nuestro enfoque consiste en obtener mayor digestibilidad del alimento, permitiendo de esta forma una menor generación de excretas o alimento no digerido; en pro de mejorar el estado de las camas en los galpones de las granjas de nuestros clientes.

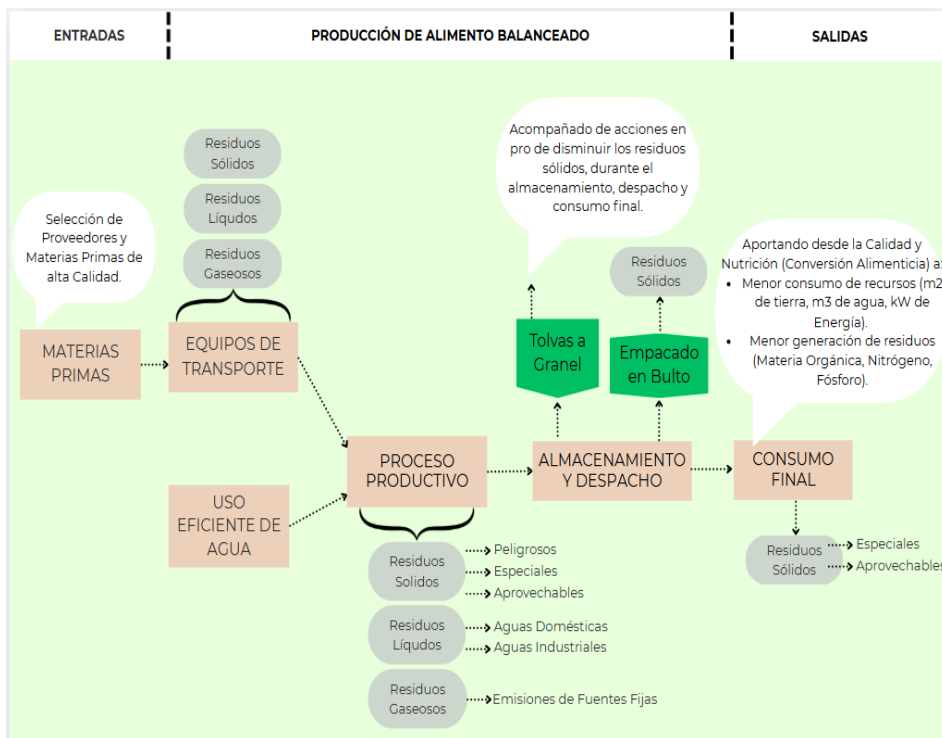
En la actualidad la compañía cuenta con tanques de almacenamiento de materias primas líquidas, lo cual nos permitió migrar la recepción de canecas de 200 kg a isotanques de 1.200 kg, disminuyendo la cantidad de residuos generados.

Para el almacenamiento y entrega del alimento balanceado, se ha venido implementando el despacho a granel, lo cual nos permite disminuir el uso de empaques para el manejo del producto terminado.

Los residuos orgánicos que se generan en la producción del alimento balanceado como barredura, polvillo, producto no conforme; son aprovechados en procesos de cogeneración energética, compostaje y otras industrias.

Nuestras acciones para mitigar la generación de residuos son las siguientes:

Tabla # 19 Gestión de residuos planta de Alimentos





ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 33 de 53

Certificados de reconocimiento ambiental

Nuestras alianzas estratégicas con gestores ambientales, acreditan y certifican sus procesos en economía circular, como podemos ver a continuación:



Periodo	Tipo de residuo	Cantidad (Ton)	Tratamiento
Abril 2025	Sustrato energético	9,75	Aprovechamiento

NIT	800149149-1
Dirección	Kilómetro 2 Vía Funza Cota
Ciudad	FUNZA
Departamento	CUNDINAMARCA
Periodo	20 nov 2024 - 20 nov 2024
N° de certificado	REC - 193

Por su compromiso ambiental y el de sus colaboradores, por darle una segunda vida a residuos de empaques plásticos, generados en la campaña "Pon tu empaque en otro empaque". Realizando la entrega de:

Nombre del residuo	Cantidad	Unidad
RECOBOTELLA	90	kg

El material recibido, será entregado a un transformador para fabricar madera plástica; de esta manera, se disminuye la deforestación, y la contaminación del agua y suelo por la inadecuada disposición de residuos.



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 34 de 53



Los residuos que se generan en los puntos ecológicos son clasificados y separados antes de su aprovechamiento y/o disposición en el centro de acopio

Tipo de residuos generados

Residuos Ordinarios: Son aquellos que no son susceptibles de aprovechamiento, servilletas, residuos de alimentos, residuos sanitarios, estos son entregados a la empresa municipal de servicio y aseo.

Residuos Aprovechables: Los cuales podrían tener un valor económico en el mercado, entre ellos papel, cartón, vidrio, metales ferrosos y no ferrosos, plástico, los cuales son entregados a integrantes de la junta de acción de recicladores municipales.

Residuos peligrosos: En esta categoría se clasifican aquellos considerados como tóxicos, corrosivos, peligrosos para el ambiente, inflamables, carburantes, gases, químicos nocivos peligrosos para la salud, los cuales son recolectados, transportados y dispuestos por gestores autorizados con licencia ambiental.

Residuos especiales: Aquellos que por sus características no son considerados peligrosos y que pueden ser utilizados bajo ciertas condiciones de aprovechamiento, garantizando la correcta disposición de los mismos debido a que podrían generar alguna afectación al ambiente y/o a la salud de los seres vivos; en esta categoría encontramos los RCD (residuos de demolición y construcción), maderas, textiles, caucho, ceniza, isotanques, entre otros

La generación de residuos de los últimos años, se presentan a continuación:

Tabla # 20 Generación de Residuos en Toneladas

Variable	2023	2024	2025	Variación
Toneladas Producidas	557,916	575,451	589,453	2.43%
Residuos Generados en Toneladas	8,978	10,038	10,984	9.42%
Toneladas De Residuos x Toneladas Producidas	0.016	0.017	0.018	5.88%



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 35 de 53

Tabla # 21 Generación de Residuos aprovechables y no aprovechables en Toneladas

Variable	2023	2024	2025	Variación
Residuos aprovechables	8601	9605	10632	10.69%
Residuos no aprovechables	377	433	352	-18.71%
Totales	8978	10038	10984	9.43%

Tabla # 22 Generación de Residuos peligrosos y no peligrosos en Toneladas

Variable	2023	2024	2025	Variación
Residuos peligrosos	301	347	257	-26.22%
Residuos no peligrosos	8677	9691	10727	10.69%
Totales	8978	10038	10984	9.41%

El crecimiento en la generación de residuos para el año 2025, se presenta principalmente, por el incremento en los residuos aprovechables y especiales.



Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles



Proteger, restablecer y promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres, gestionar sosteniblemente los bosques, luchar contra la desertificación, detener e invertir la degradación de las tierras y detener la pérdida de biodiversidad



8. RELACIONES QUE GENERAN DESARROLLO

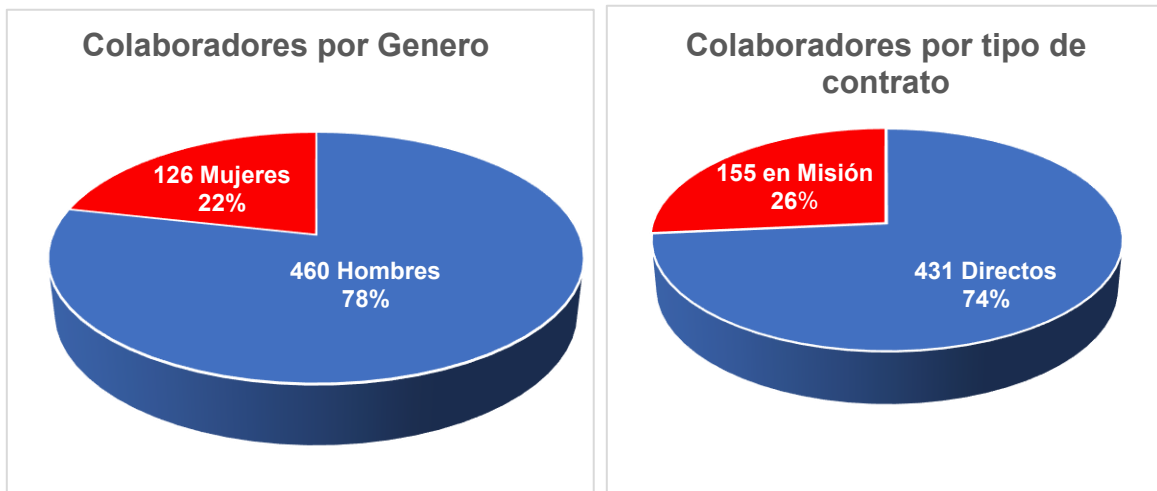
8.1 Generación de empleo

GRI 3-3 GRI (2-7) (2-8)

En ALBATEQ reconocemos que nuestros colaboradores son la base que impulsa el crecimiento y la sostenibilidad de la compañía. Su talento, compromiso y dedicación son fundamentales para alcanzar los objetivos organizacionales y responder a los desafíos del sector. Por ello, trabajamos en la construcción de un entorno laboral seguro, inclusivo y motivador, que promueve el desarrollo personal y profesional, al tiempo que fortalece la cultura organizacional basada en el respeto, la ética y la responsabilidad compartida. De esta manera, la relación con nuestros colaboradores se convierte en un pilar clave para generar desarrollo y valor sostenible para la compañía y la sociedad.



Tabla # 23 Relación de colaboradores por género y tipo de contrato



ALBATEQ no cuenta con empleados tercerizados, cuya labor sea controlada por la compañía.



8.2 Beneficios para los colaboradores

GRI (401-1) (401-2) (401-3)

En el periodo reportado 2025, ALBATEQ fortaleció su equipo humano con la vinculación de **38 nuevos colaboradores**, reafirmando su compromiso con la generación de empleo y el desarrollo de talento. La **rotación de nuestros colaboradores para los años 2025 y 2024** fue del **7.17 %** y del **8.39%** respectivamente.

Tabla # 24 Vinculación y retiro de colaboradores año

Personal	2024	2025	Variación
Planta de Colaboradores a corte al 31 de diciembre.	548	586	6.9%
Colaboradores retirados durante el año	46	42	-8.7%
Indicador de rotación anual	8.39 %	7.17%	

En cuanto a las licencias de maternidad y paternidad reconocemos la importancia de acompañar a nuestros colaboradores en los momentos más significativos de su vida familiar y durante 2025, **12** colaboradores disfrutaron de dichas licencias, en su totalidad de tiempo acorde a la ley, y todos ellos retornaron a sus labores, alcanzando un **100% de reincorporación**, lo que refleja no solo el compromiso de nuestros equipos con la compañía, sino también el respaldo que brinda la compañía para lograr un equilibrio entre la vida laboral y personal.

La compañía cuenta con un **pacto colectivo** que aplica a nuestros colaboradores con vinculación directa y los beneficios son los siguientes:

Tabla # 25 Colaboradores beneficiados y cobertura del pacto colectivo año 2025

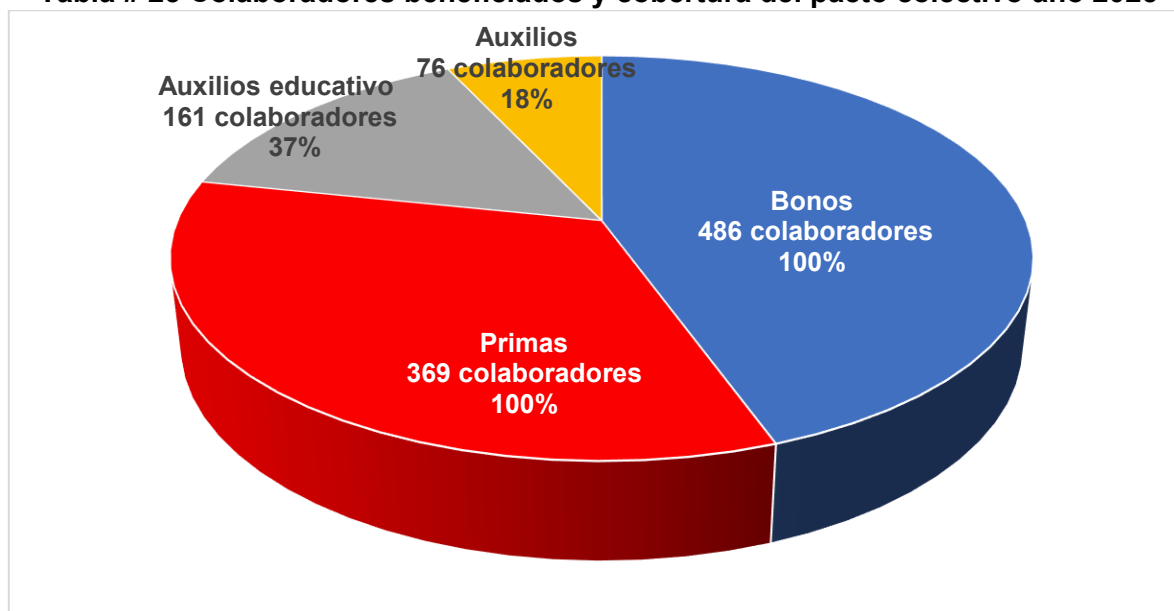




Tabla # 26 Colaboradores beneficiados y cobertura del seguro de vida año 2025

Beneficio	Numero de colaboradores beneficiados	Porcentaje de cobertura de colaboradores
Póliza de nacimiento hijos	12	3%

En ALBATEQ contamos con un programa de bienestar laboral, capacitaciones y actividades orientadas al fortalecimiento de la calidad de vida de los colaboradores y sus familias. De esta forma, ALBATEQ asegura que el 100% tanto de sus colaboradores reciban las mismas condiciones y oportunidades, promoviendo la equidad y el trato justo en su gestión del talento humano.



Lograr la igualdad de género y empoderar a todas las mujeres y las niñas



Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos

8.3 Formación para Impulsar el Talento

GRI 3-3 (404-1) (404-2)

La formación empresarial es una herramienta fundamental para impulsar el crecimiento personal y profesional de nuestros colaboradores. A través de espacios de capacitación buscamos que cada persona fortalezca sus conocimientos, desarrolle nuevas habilidades y potencie sus talentos, generando no solo mejores resultados en su labor diaria, sino también oportunidades de crecimiento en su vida. En 2025 se continuó con el **Programa de Formación y Desarrollo**, orientado a fortalecer las competencias de nuestros colaboradores, aportando a su desempeño en el rol actual y a la construcción de oportunidades dentro del **Plan Carrera** de la Compañía. Este programa, además de responder a los retos estratégicos, promueve una cultura de aprendizaje continuo, que motiva, inspira y contribuye al bienestar integral de nuestro equipo, preparándolos para afrontar con confianza los desafíos del futuro.

Tabla # 27 Cobertura del programa de formación y desarrollo 2025

Nombre o tema de la actividad	Número total de actividades	Número de colaboradores inscritos	Número total horas por actividad
Bienestar laboral	10	3,886	15
Normativa legal	10	1,518	14
Formación del ser	24	665	54
Formación técnica	7	99	412
Certificación por competencias SENA	1	14	16
Diplomados	1	8	80
TOTAL	53	6,190	591



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 39 de 53

La compañía apoyo a 24 **colaboradores**, quienes se interesaron en acceder al auxilio educativo, **contemplado en el pacto colectivo, el cual está a disposición de todos nuestros colaboradores directos**, reafirmando el compromiso con el crecimiento personal y profesional de su talento humano.

Adicional a lo anteriormente expuesto, la compañía reconoce la importancia de acompañar a quienes se encuentran en el proceso pre-pensional. Por ello, se han implementado mecanismos de apoyo a nuestros colaboradores en el marco de este proceso, ofreciendo orientación, acceso a formación complementaria y acompañamiento en la preparación para esta nueva etapa, con el fin de contribuir a una transición digna, planificada y responsable.



4 EDUCACIÓN DE CALIDAD
Garantizar una educación inclusiva y equitativa de calidad y promover oportunidades de aprendizaje permanente para todos



8 TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO
Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos

8.4 Entornos Seguros, Personas Protegidas

GRI 3-3 (403-1) (403-2) (403-3) (403-4) (403-5) (403-6) (403-7) (403-8) (403-9) (403-10)

En cumplimiento con los requerimientos legales establecidos en el Decreto 1072 de 2015 y la Resolución 0312 de 2019, nuestra organización ha implementado un Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo (SG-SST) que garantiza la protección de la salud y seguridad del 100% de nuestros Colaboradores independientemente de su forma de contratación.

El alcance de nuestro SG SST, abarca todas nuestras actividades, procesos, y centros de trabajo en los cuales ALBATEQ, realiza sus operaciones, incluyendo a todos los colaboradores, contratistas y visitantes.

En el proceso de identificación de peligros y evaluación de riesgos, en ALBATEQ, se ha empleado la Guía Técnica Colombiana GTC 45, para todas las sedes y áreas de la Compañía.





Evaluación de Riesgos y Peligros

Durante el año 2025, se identificaron en total 1482 peligros, que se dividen de la siguiente manera por su nivel de riesgo:

De acuerdo con el análisis de los peligros identificados, se evidenció que los **riesgos altos**, representan el **3%** del total, equivalentes a **41 riesgos**, dentro de los cuales se incluyen trabajo en alturas, espacios confinados e izaje de cargas. Los **riesgos medios**; corresponden al **68%**, con un total de **1.008 riesgos**, entre los que se encuentran riesgos físicos, biomecánicos, mecánicos y químicos. Finalmente, los **riesgos bajos** constituyen el **29%**, con **433 riesgos** identificados, principalmente de tipo biológico y locativo.



Este resultado refleja que la mayor concentración de peligros se ubica en el nivel medio, lo que permite focalizar las acciones de control y mitigación en este grupo, sin dejar de atender los riesgos críticos clasificados como altos. La eficacia de estos controles se evalúa mediante los resultados de la accidentalidad.

Atenciones en Salud

ALBATEQ, dispone de un lugar adecuado y dotado para la atención básica de salud de nuestros colaboradores, contratistas terceros y demás personal que se encuentre en nuestras instalaciones, de igual manera contamos con:

66 colaboradores certificados como brigada clase 1



2 colaboradores con formación de auxiliares de

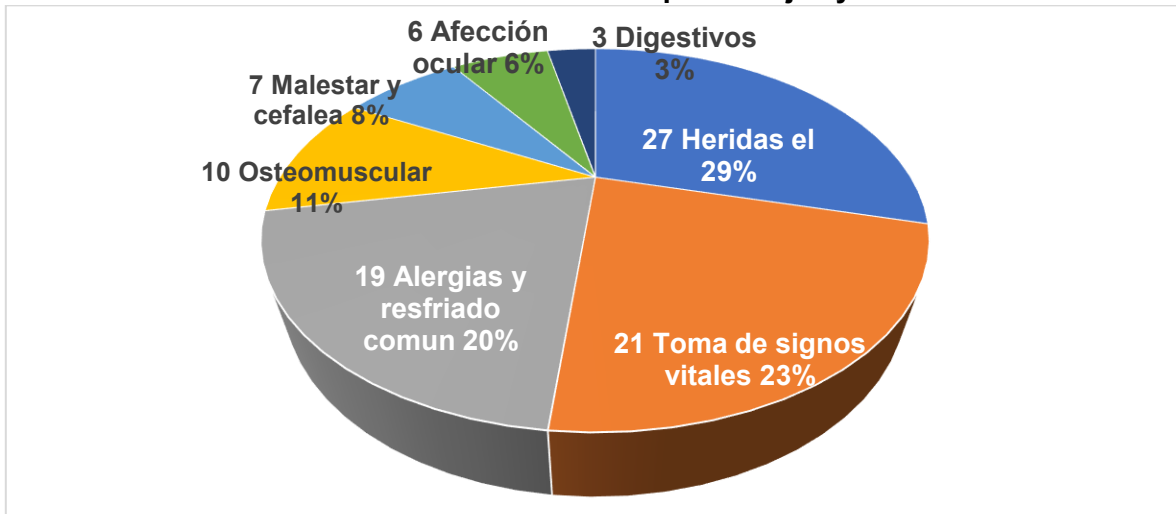


enfermería.

Dentro de las atenciones que brindamos durante el 2025 tenemos las siguientes:

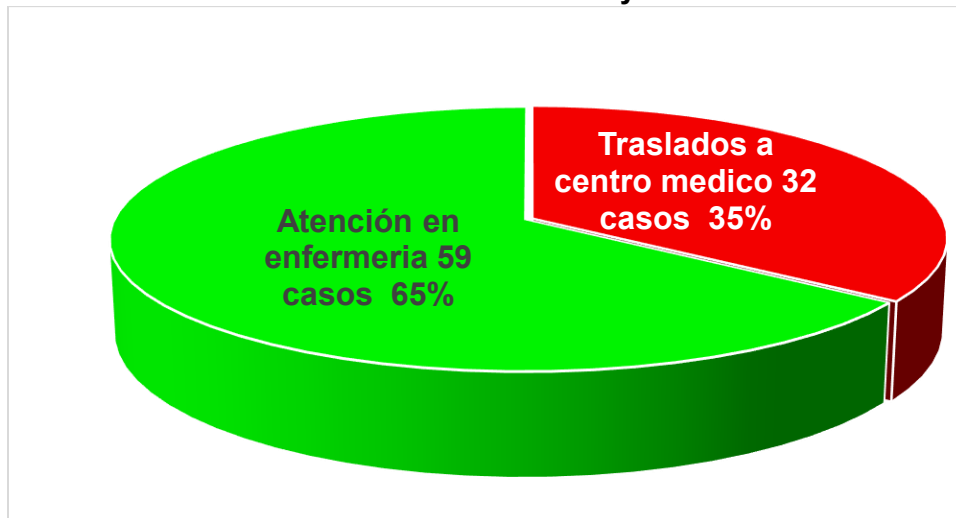


Tabla # 28 Consultas en enfermería 2025 porcentajes y número de casos



En el 2025, nuestras estadísticas de atención con traslado a centro médico se relacionan a Continuación:

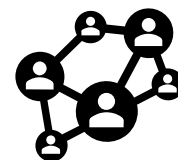
Tabla # 29 Atenciones de salud en enfermería y traslados a centro médico



Comités internos con participación de los colaboradores.

COPASST

Comité Paritario de Seguridad y Salud en el Trabajo, elegido en igual número por parte de los colaboradores y en igual número asignados por la Compañía, aquí nuestros colaboradores tienen voz y voto. Con reuniones mensuales aseguran su participación y vigilancia del SG SST.





CCL

Comité de Convivencia Laboral, elegido en igual número de representantes por parte de los colaboradores y en igual número asignados por la Compañía, en sus reuniones trimestrales se encargan de prevenir y gestionar situaciones de presunto acoso laboral, sensibilizaciones del ser para la convivencia laboral y el relacionamiento efectivo.



CSV

Comité de Seguridad Vial, designados por la Compañía, en sus reuniones trimestrales se encarga de aportar en la seguridad vial de todos los colaboradores, contratistas y visitantes.



BRIGADA DE EMERGENCIAS











Colaboradores Voluntarios de todas las áreas de la Compañía, que se forman con el fin de estar preparados para responder a cualquier situación de emergencia, que se pueda presentar dentro de los centros de trabajo de la compañía.



Capacitaciones realizadas

Ejecutamos el 88.5% de las capacitaciones programadas para el año 2025, algunos de los temas en los cuales nuestros colaboradores fueron formados de acuerdo a la exposición a riesgos e incluso en temas como seguridad vial se incluye personal externo, por ejemplo, conductores, son los siguientes:

Tabla # 30 Participación de los colaboradores en actividades SST 2025

Actividad		Actividad	
Trabajo en alturas llegando a 178 Colaboradores certificados.		Respuesta ante emergencias, 392 participantes	
Manipulación manual de cargas y riesgo biomecánico 430 participantes.		Prevención de accidentes laborales, 280 participantes	
Conducción segura de montacargas con un total de 50 Certificados.		Prevención del riesgo mecánico con 185 participantes.	
Uso adecuado de los elementos de protección personal, 550 participantes.		Seguridad vial Con una participación de 570 colaboradores	
Manejo seguro de productos químicos, con 350 participantes		Espacios confinados 116 colaboradores Certificados	



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 43 de 53

Promoción de la salud de los colaboradores

con el Programa de hábitos saludables y riesgo Cardio Vascular

Promovemos cambios positivos en los estilos de vida, tales como, fomentado una alimentación balanceada, el consumo de agua y la actividad física, con el fin de aportar a la prevención de enfermedades cardio vasculares, este programa va dirigido a nuestros colaboradores y contratistas.



Promoción de la salud de terceros

Con el propósito de proteger la salud y seguridad de quienes nos acompañan en nuestras operaciones, realizamos las siguientes actividades:

Contratistas

Validación cobertura de su ARL.

Validación de competencias para la ejecución segura de sus labores.

Al 100% de los contratistas reciben inducción previa para identificación de los peligros y riesgos. Inspección de contratistas con el fin de asegurar que se cumplan los estándares de seguridad en todo su hacer.



Visitantes

Cobertura de riesgos laborales ARL, Inducción



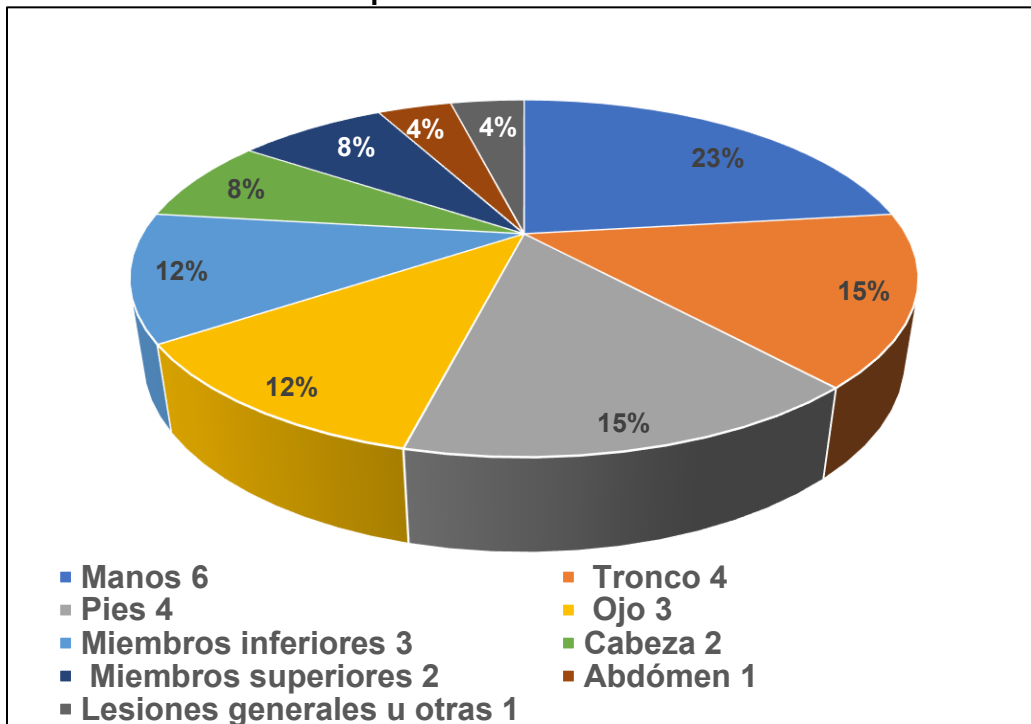
Accidentes laborales

Durante el periodo reportado 2025, en ALBATEQ se materializaron 26 accidentes de trabajo todos leves, 7 menos que en el 2024, año en el cual se materializaron 33, logrando una disminución del 21%.

ALBATEQ en sus 34 años de historia no ha presentado fatalidades por accidentes laborales de sus colaboradores y se gestiona cada día, para que no lleguen a presentarse este tipo de situaciones. Durante el 2025 las lesiones presentadas de estos 26 accidentes, fueron las siguientes:



Tabla # 31 lesiones presentadas en accidentes laborales 2025



A continuación, se describen los principales peligros que ocasionaron estos 26 accidentes, de trabajo en el año 2025:

Tabla # 32 Peligros y riesgos que ocasionaron accidentes laborales en 2025

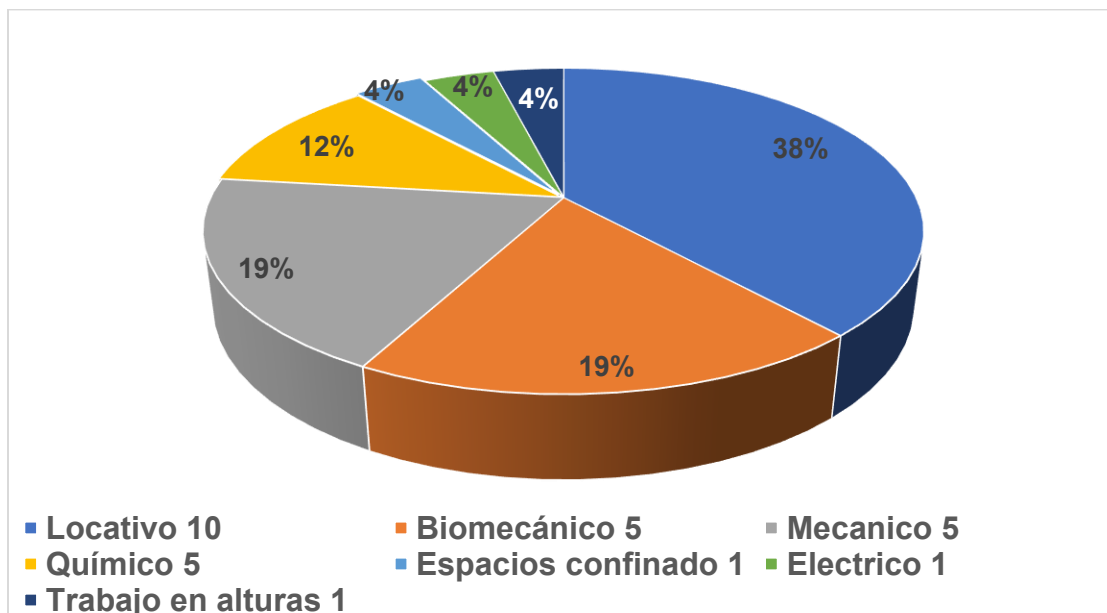
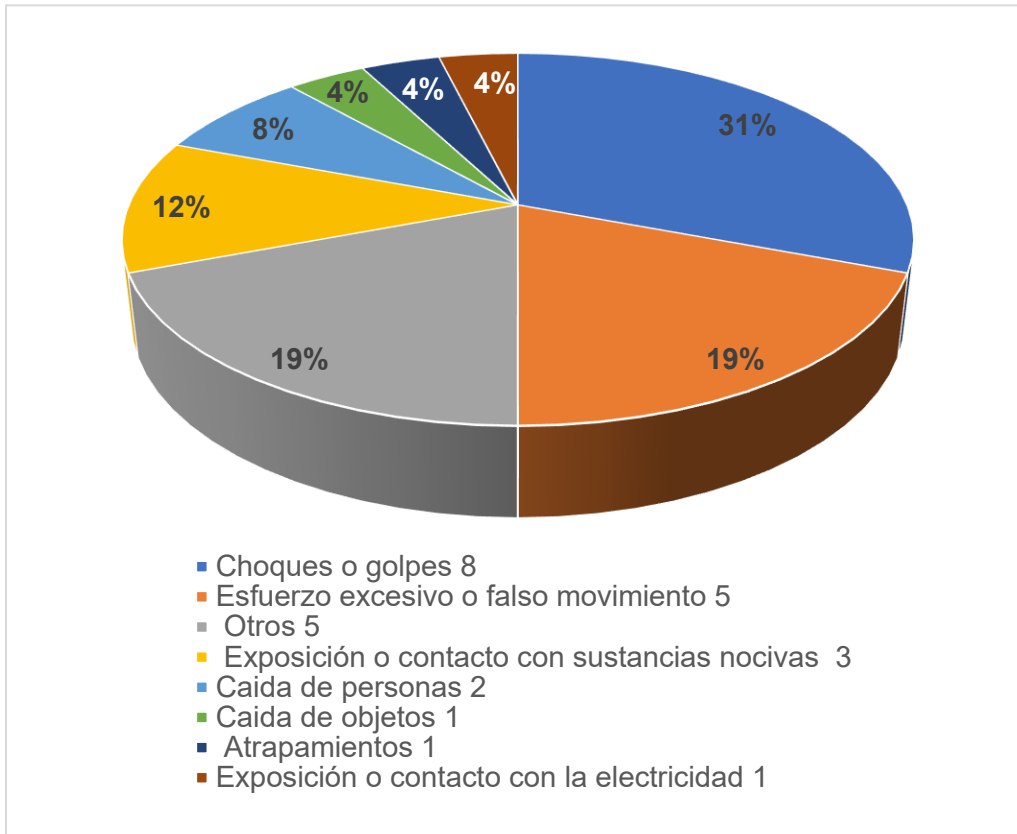




Tabla # 33 Mecanismos de lesiones de los accidentes laborales en 2025



Medidas para los peligros causantes de accidentes laborales

Mecánico

Implementación de programa de gestión del riesgo mecánico.
Automatización de algunas secciones de la operación.
Procedimientos de trabajo seguro.
Señalización.
Refuerzo en la capacitación.
Equipos de protección personal.



Locativo

Inspecciones de seguimiento por todas las áreas y sedes.
Corrección de las condiciones inseguras
Mantenimientos locativos
Medición de las condiciones de iluminación
Mejora y cambio de luminarias





ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 46 de 53

Químico

Implementación programa de gestión del riesgo.
 Capacitación
 Elementos de protección personal
 Etiquetado y señalización de acuerdo al SGA.
 Almacenamiento de acuerdo según las fichas de seguridad del SGA. (Sistema Globalmente Armonizado)



Biomecánico

Puestos de trabajo adecuados y ergonómicos
 Descansos y alternancia de tareas en la manipulación de cargas
 Acompañamiento y seguimiento de fisioterapeuta
 Realización de pausas activas
 Control mediante exámenes médicos



En ALBATEQ en la actualidad presentamos el 1.5% de nuestros colaboradores, calificados con enfermedad laboral, y estas fueron desarrolladas principalmente por causa del riesgo biomecánico, como plan de acción para mitigar la incidencia se esta ejecutando el programa de riesgo biomecánico descrito en el esquema anterior.



Garantizar una vida sana y promover el bienestar de todos a todas las edades



Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos

8.5 Relacionamiento con comunidades

GRI 3-3 (413-1) (413-2)

En **ALBATEQ** entendemos que el desarrollo sostenible se construye de manera conjunta, con las personas y aliados que forman parte de nuestra comunidad y para lo cual realizamos las siguientes actividades:

Atención en salud y actividades de prevención, con alcance a comunidades externas que prestan sus servicios al interior de nuestras instalaciones.

Impactos positivos en la generación de empleo, beneficiando socialmente a la población residente en los municipios aledaños a nuestras instalaciones.





ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 47 de 53

Apoyo a las comunidades aledañas a nuestras instalaciones, por medio de:

- Campañas de donación de ropa para niños.
- Donaciones de implementos deportivos como balones de baloncesto y microfútbol, y juegos de mesa con el fin de incentivar el deporte y hábitos de vida saludables.
- Iniciativas sociales en alianza con la Fundación IDIPRON, enfocadas en el apoyo a la primera infancia y a menores en condición de vulnerabilidad.

Campañas al interior de la organización en pro de la economía circular

- Recolección de “tapitas para sanar” para la Fundación Sanar.
- Reco botellas para disminuir los residuos en rellenos sanitarios y dar un segundo uso como materia prima para eco ladrillos.

ALBATEQ, fortalece su relacionamiento comunitario a través de la participación en actividades lideradas por las Juntas de Acción Comunal de las veredas Balsillas y los Puentes, en el municipio de Mosquera, Cundinamarca. Estas acciones buscan aportar al bienestar de la comunidad mediante el apoyo a eventos y celebraciones significativas.

Para el periodo reportado 2025 y el año 2024, la compañía realizó entregas a las Juntas de Acción Comunal y a fundaciones, de los siguientes detalles:

Tabla # 34 Detalles entregados a las comunidades

2024		2025	
Entidades	Detalles entregados	Entidades	Detalles entregados
JAC el Laurel	Dulces	Fundación IDIPRON	Ropa
JAC Los Puentes	Juguetes, dulces, relojes, mini parlantes	Fundación IDIPRON	Balones y juegos didácticos
JAC El Pencal	Electrodomésticos menores, relojes	JAC Los Puentes	Juguetes
Aledaños	combos juguetes	JAC El Pencal	Juguetes



9 **INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA**
Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación



17 **ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS**
Fortalecer los medios de implementación y revitalizar la Alianza Mundial para el Desarrollo Sostenible



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 48 de 53

9. CADENA DE ABASTECIMIENTO RESPONSABLE

GRI 3-3 (308-1) (308-2)

ALBATEQ reconoce la importancia estratégica de su cadena de suministro y la necesidad de gestionarla de manera ética y sostenible, para lo cual establecemos alianzas estratégicas con proveedores que compartan nuestros principios de transparencia, cumplimiento normativo, calidad, sostenibilidad ambiental y responsabilidad social. La gestión de la cadena de suministro está a cargo de los procesos de abastecimiento y de compras de bienes y servicios, que evalúan, seleccionan y hacen seguimiento a los proveedores, revisando que sus prácticas estén acordes a los requisitos establecidos por ALBATEQ. Los resultados de estas evaluaciones permiten establecer planes de mejora y consolidar relaciones de largo plazo, basadas en la responsabilidad y la sostenibilidad.



En el periodo reportado 2025, ALBATEQ, vinculó un total de 122 proveedores nuevos.

En el año 2024 se realizaron **evaluaciones ambientales** a los siguientes proveedores, que se consideran críticos por su posible impacto ambiental, analizando y revisando sus permisos, concesiones y licencias ambientales:

- Gestores de residuos peligrosos (2).
- Servicios especiales: escombros, maderas y textiles (1).
- Residuos orgánicos y gestión de lodos (2).
- Aguas residuales (3).
- Materias primas – suministro de carbón (2).

Durante el periodo reportado, no se evidenciaron incumplimientos, ni afectaciones ambientales por parte de los proveedores evaluados.



Fortalecer los medios
de implementación y revitalizar
la Alianza Mundial para
el Desarrollo Sostenible



10. CALIDAD E INOCUIDAD EN NUESTROS PRODUCTOS

GRI 3-3 GRI (416-1) (416-2)

En ALBATEQ la inocuidad de nuestros productos es una prioridad fundamental; por ello, aseguramos el cumplimiento de la normativa vigente, así como los más altos estándares en calidad y Buenas Prácticas de Manufactura (BPM).

Contamos con certificación en ISO 9001:2015 – Sistema de Gestión de Calidad, y todos nuestros productos terminados están debidamente registrados ante el Instituto Colombiano Agropecuario (ICA), cumpliendo con las resoluciones 061252 de 2020 y la 2028 de 2002 con conceptos técnicos favorables en Buenas Prácticas de Manufactura (BPM). Estas acciones respaldan nuestro compromiso con el cumplimiento legal, la satisfacción del cliente, la mejora continua y la calidad de nuestros productos.



Nuestros procesos operativos son objeto de revisión y actualización constante, a través de auditorías internas y externas, lo que nos permite fortalecer la excelencia operativa asegurar la conformidad de nuestros productos durante todo su ciclo de vida.

Disponemos de laboratorios de control de calidad equipados con tecnología de punta, donde analizamos el 100% de las materias primas, productos semielaborados y terminados, mediante análisis fisicoquímicos, microbiológicos y toxicológicos, ejecutados por un equipo de profesionales altamente calificados. Los planes de saneamiento incluyen la evaluación sistemática de posibles microorganismos contaminantes, con el fin de garantizar la inocuidad de nuestros productos.



Así mismo, contamos con unos procesos de producción automatizados, que nos permiten mantener una trazabilidad en nuestro ciclo productivo; garantizando productos de alta calidad y generando crecimiento en las ventas.

Tabla # 35 Comparativos de ventas en toneladas por unidad de Negocio

Producto	2024	2025	Variación
Alimento Balanceado	556,515	577,243	3.7%
Materias primas	37,313	32,612	-12.6%
Harinas y aceites	10,855	11,133	2.6%
Totales	604,683	620,988	2.69%



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 50 de 53

Durante el período reportado, no se registraron incidentes de incumplimiento con regulaciones, ni con códigos voluntarios relacionados con la inocuidad de nuestros productos.

11. ANEXOS

11.1 Tablas GRI (índice de contenidos GRI).

Índice de Contenido GRI

Declaración de uso	Alimentos Balanceados Tequendama S.A. – ALBATEQ S.A. , ha presentado la información citada en este índice de contenidos GRI para el periodo comprendido entre el 1 de enero y 31 de diciembre de 2025; del periodo objeto del informe utilizando como referencia los Estándares GRI.
GRI 1 usado	GRI 1: Fundamentos 2021
Estándares Sectoriales GRI aplicables	N/A

Estándar GRI / Otra Fuente	Contenido	Página
GRI 2: Contenidos Generales 2021	2-1: Detalles organizacionales	4
	2-2: Entidades incluidas en la presentación de informes de sostenibilidad	4
	2-3: Periodo objeto del informe, frecuencia y punto de contacto	4
	2-4: Actualización de la información	4
	2-6: Actividades, cadena de valor y otras relaciones comerciales	7-8
	2-7: Empleados	36
	2-8: Trabajadores que no son empleados	36
	2-9: Estructura de gobernanza y composición	9-11
	2-10: Designación y selección del máximo órgano de gobierno	9-11
	2-11: presidente del máximo órgano de gobierno	9-11
	2-12: Función del máximo órgano de gobierno en la supervisión de la gestión de los impactos	9-11
	2-13: Delegación de la responsabilidad de gestión de impactos	9-11
	2-14: Función del máximo órgano de gobierno en la presentación de informes de sostenibilidad	9-11
	2-15: Conflictos de interés	12-13
2-16: Comunicación de inquietudes críticas	12-13	



Estándar GRI / Otra Fuente	Contenido	Página
	2-17: Conocimientos colectivos del máximo órgano de gobierno	9-11
	2-22: Declaración sobre la estrategia de desarrollo sostenible	3
	2-23: Compromisos y políticas	17
	2-24: Incorporación de los compromisos y políticas	17
	2-26: Mecanismos para solicitar asesoramiento y plantear inquietudes	12
	2-27: Cumplimiento de la legislación y las normativas	17
GRI 3: Temas Materiales	3-1: Proceso de determinación de los temas materiales	14-16
	3-2: Lista de temas materiales	14- 16
	3-3: Gestión de temas materiales	12-17
Estándar 302 Energía	302-1: Consumo de energía dentro de la organización	22-25
	302-2: Consumo de energía fuera de la organización	22-25
Estándar 304 (2016): Biodiversidad	304-1: Sitios operacionales de propiedad, arrendados o gestionados ubicados dentro de o junto a áreas protegidas o zonas de gran valor para la biodiversidad fuera de áreas protegidas	26-27
Estándar 303 (2018): Agua y efluentes	303-1: Interacción con el agua como recurso compartido	18-20
	303-2: Gestión de los impactos relacionados con el vertido de agua	18-20
	303-3: Extracción de agua	18-20
	303-4: Vertido de agua	18-20
	303-5: Consumo de agua	20-21
Estándar 305 (2016): Emisiones	305-1: Emisiones directas de GEI (alcance 1)	28-29
	305-2: Emisiones indirectas de GEI asociadas a la energía (alcance 2)	28-29
	305-5: Reducción de las emisiones GEI	28-29
	305-7: Óxido de nitrógeno, Óxidos de azufre y otras emisiones significativas al aire	30
Estándar 306 (2020): Residuos	306-1: Generación de residuos e impactos significativos relacionados con los residuos	31-35
	306-2: Gestión de impactos significativos relacionados con los residuos	31-35
	306-3: Residuos generados	31-35
	306-4: Residuos no destinados a eliminación	31-35
	306-5: Residuos destinados a eliminación	31-35
Estándar 308 Evaluación ambiental de proveedores	308-1: Nuevos proveedores que han pasado filtros de selección de acuerdo con criterios ambientales	48
	308-2: Impactos ambientales negativos en la cadena de suministro y medidas tomadas	48
Estándar 401 (2016): Empleo	401-1: Contrataciones de nuevos empleados y rotación de personal	37-38
	401-2: Prestaciones para los empleados a tiempo completo que no se dan a los empleados a tiempo parcial o temporales	37-38
	401-3: Permiso parental	37-38
	403-1: Sistema de gestión de la salud y la seguridad en el trabajo	39-46



Estándar GRI / Otra Fuente	Contenido	Página
Estándar 403 (2018): Gestión de Salud y Seguridad en el Trabajo	403-2: Identificación de peligros, evaluación de riesgos e investigación de incidentes	39-46
	403-3: Servicios de salud en el trabajo	39-46
	403-4: Participación de los trabajadores, consultas y comunicación sobre salud y seguridad en el trabajo	39-46
	403-5: Formación de trabajadores sobre salud y seguridad en el trabajo	39-46
	403-6: Promoción de la salud de los trabajadores	39-46
	403-7: Prevención y mitigación de los impactos para la salud y la seguridad en el trabajo directamente vinculados a través de las relaciones comerciales	39-46
	403-8: Cobertura del sistema de gestión de la salud y la seguridad en el trabajo-	39-46
	403-9: Lesiones por accidente laboral	39-46
403-10: Las dolencias y enfermedades laborales	39-46	
Estándar 404 Formación y educación	404-1: Promedio de horas de formación al año por empleado	38-39
	404-2: Programas para desarrollar las competencias de los empleados y programas de ayuda a la transición	38-39
Estándar 413 (2016): Comunidades Locales	413-1: Operaciones con programas de participación de la comunidad local, evaluación de impacto y desarrollo	46-47
	413-2: Operaciones con impactos negativos significativos - reales o potenciales - en las comunidades locales	46-47
Estándar 416 Salud y seguridad de los clientes	416-1: Evaluación de los impactos de las categorías de productos y servicios en la salud y la seguridad	49
	Contenido 416-2: Casos de incumplimiento relativos a los impactos de las categorías de productos y servicios en la salud y seguridad	49

11.2 Tablas Objetivos de desarrollo sostenible (índice de contenidos ODS).



ALBATEQ S.A.

Reporte de Sostenibilidad 2025

Página 53 de 53

ODS Propósito	Objetivos de desarrollo sostenible	Página
Proteger a las personas	3. Salud y bienestar	46
	4. Educación de Calidad	39
	5. Igualdad de genero	38
	7. Energía Asequible y no contaminante	25-30
	8. Trabajo decente	38-39-46
	9. Industria Innovación e infraestructura	47
	11. Ciudades y comunidades sostenibles	25-30
Proteger el planeta	6. Agua Limpia	21
	12. Producción y consumo responsable	35
	13. Acción por el clima	25-30
	14. Vida Submarina	21-27
	15. Vida de ecosistemas terrestres	27-35
La paz y alianzas	17. Alianzas para lograr objetivos	47-48