



POLÍTICA DE CADENA DE CUSTODIA DE ISCC Plus

La política de Cadena de Custodia de ISCC Plus de RIEUSSET, cuya responsabilidad recae en la Dirección General, tiene como propósito fundamental la calidad y seguridad del producto, la atención al medio ambiente, el respeto a las personas, la protección de la salud y seguridad de los trabajadores y el conjunto de reglas organizativas que operan en armonía con el contexto social. En este escenario de Sostenibilidad radica la visión que orienta la actividad de la empresa en la concreción de los valores reconocidos según el International Sustainability and Carbon Certification Plus (ISCC+).

En la creación de sus productos, RIEUSSET se compromete a seguir los siguientes principios:

- Protección de tierras con alto valor de biodiversidad o alto almacenamiento de carbono
- Realizar producciones ambientalmente responsables para proteger el suelo, el agua y el aire
- Condiciones de trabajo seguras
- Cumplimiento de los derechos humanos, laborales y ambientales
- Cumplimiento de leyes y tratados internacionales
- Buenas prácticas de gestión y mejora continua

Para ello, los objetivos marcados son:

- Estar preparado para ofrecer al mercado, y en relación con las solicitudes de sus Clientes, productos sostenibles respaldados por una adecuada declaración de Sostenibilidad ISCC+
- Gestión del suministro de materias primas utilizadas en productos sostenibles reconocidos ISCC+ mediante la verificación del cumplimiento total y constante del Proveedor con los requisitos del Estándar ISCC+
- Operar en el manejo de materiales sostenibles de acuerdo con la lógica de trazabilidad, cadena de custodia y aplicación del balance de masa exigido por el esquema ISCC+

Los grupos de interés de la compañía son informados constantemente sobre el compromiso y cumplimiento de los principios expuestos anteriormente y la disponibilidad de productos sostenibles a través de comunicaciones en la página web, presentaciones, documentos informativos y cualquier otro medio de comunicación que se considere eficaz.