

Algodón

El algodón boliviano es producido y acopiado en la zona de Pailón en el departamento de Santa Cruz. De ahí es transportado a través de la ruta 4 a la ciudad de La Paz pasando por Cochabamba. Hace su ingreso al Perú por el paso fronterizo de Desagüadero teniendo como punto final las plantas de producción de hilados ubicadas en la ciudad de Lima. Perú representa el 43% de las exportaciones bolivianas de algodón.

Si bien el algodón boliviano actualmente no está siendo usado dentro del área de influencia, existe un potencial de integración productiva debido a la capacidad instalada de industrias de producción de hilados ubicadas en la zona de influencia (especialmente en Arequipa).

Tal potencialidad toma forma en base a una eventual mejora de la calidad del producto que pasa por el mejoramiento genético de las semillas y de los sistemas de producción agrícola. Sumado a ello se ve una oportunidad en la mejora de los caminos vecinales para facilitar el acceso a los mercados de la producción algodonera.

El transporte de algodón hacia Perú y de hilados hacia Bolivia utiliza infraestructuras que forman parte de la cartera de proyectos IIRSA, no obstante el uso de esta infraestructura por esta cadena no es relevante (5,200 TN anuales, aprox. 170 camiones de 30 TN al año). Cabe señalar que el tránsito hacia Lima debiera realizarse por la carretera Ilo – Desagüadero, sin embargo el transporte por esta carretera presenta el inconveniente de falta de servicios a transportistas por lo que se emplea una ruta alternativa.

Leche

La producción de leche fresca en Bolivia está concentrada en los departamentos de Santa Cruz, Cochabamba y La Paz, la misma que, una vez acopiada por la empresa líder del sector PIL Andina, es industrializada para producir diferentes tipos de leche: leche en polvo en su planta de Santa Cruz, leche “larga vida” en su planta de Cochabamba y leche con saborizante en la planta de la Paz. Las producciones de estas dos últimas plantas están destinadas casi en su totalidad para consumo interno.

La leche en polvo boliviana es requerida como insumo en la producción de leche evaporada de Perú, representando 3 millones de dólares (aprox. 784 TN). En su totalidad es exportada a través del paso fronterizo de Desagüadero, para su posterior empleo en las plantas de procesamiento de leche evaporada ubicadas en Arequipa y Lima. Perú exportó 60,126 TN de leche evaporada, siendo Bolivia el destino del 4.5% del total exportado.

Uno de los inconvenientes detectados ha sido la falta de capacitación de los productores para mejorar la productividad, como asimismo el escaso mantenimiento de los caminos vecinales que sirven de nexo hacia los centros de acopio y producción. Por último el tema de la cadena de frío resulta relevante para potenciar la actividad.

El transporte de leche en polvo hacia Perú y de leche evaporada hacia Bolivia utiliza infraestructuras que forman parte de la cartera de proyectos IIRSA, no obstante el uso de esta infraestructura por esta cadena es marginal.