



## Planta distribuye nitrógeno líquido a las 13 provincias y producirá 28 mil kilos al año

*También suministrará el producto a todas las áreas del Centro Genético y beneficiará a 25 mil 621 productores ganaderos.*

*Por: Dirección de Comunicación y Relaciones Públicas*

La planta procesadora de nitrógeno líquido del centro genético, en el marco del plan Amanecer, de la Dirección Regional de Agricultura del Gobierno Regional de Cajamarca produce 80 kilogramos diarios, llegando a 2 mil 400 kilogramos al mes y 28 mil 800 kilogramos al año; convirtiéndose en la primera planta de la región con la finalidad de fortalecer la competitividad de los productores de ganado bovino lechero.

Esta planta procesadora suministrará con nitrógeno líquido a todas las áreas del centro genético, como el laboratorio donde se prepararán y almacenarán pajillas para inseminación artificial, a las postas de inseminación artificial de las 13 provincias del departamento; así como a personal de campo para realizar sus actividades de inseminación artificial y también se ofrecerá a los productores ganaderos y público en general.

**“La planta de producción de nitrógeno líquido coloca al Gobierno Regional de Cajamarca a la vanguardia tecnológica y demuestra el compromiso con el desarrollo sostenible de la región. Fortalecemos el sector para ser más competitivos y generar desarrollo social y económico”,** comentó el gobernador Mesías Guevara.



El generador de nitrógeno líquido está instalado en uno de los ambientes del centro genético, ubicado en el fundo Tartar, en donde también se encuentra el banco de semen y trasplante de embriones (laboratorio), instalaciones ganaderas para reproductores y terneraje, áreas de cuarentena, paridera y producción de leche (ordeño), corrales de encierro; además almacén de alimentos, oficinas administrativas y un auditorio.

Esta planta se convertirá en una alternativa de desarrollo para los productores y ganaderos de la región, quienes tendrán la oportunidad de mejorar genéticamente su ganado, permitiendo elevar la producción de leche y carne, lo que mejorará sus ingresos económicos de las familias ganaderas de Cajamarca.

La planta procesadora incrementó su producción diaria de nitrógeno líquido al contar con energía propia, estable y permanente del servicio que brinda el sistema administrado por la empresa de Hidrandina, dejando de lado el servicio de un generador.

#### **DATO**

La planta procesadora de nitrógeno líquido beneficiará a 25 mil 621 productores ganaderos de la región.