

## Plaza de Mercado de Garzón tendrá mejores instalaciones eléctricas

**S**uscribimos un convenio con la Alcaldía Municipal de Garzón para mejorar y adecuar las instalaciones eléctricas del módulo de cárnicos de la Plaza de Mercado, con el fin de garantizar la cadena de frío necesaria para la preservación de los productos, suplir la demanda de energía de todos los locales y prevenir riesgos eléctricos en este importante centro de acopio.

Con este convenio, que cuenta con una inversión cercana a los **\$440 millones de pesos** por parte de Enel Colombia, más de **70 expendedores de cárnicos** se verán beneficiados junto con los consumidores finales, quienes disfrutarán de productos en óptimas condiciones.



## Gigante cuenta con una nueva ambulancia

**H**icimos la entrega de una ambulancia al Cuerpo de Bomberos Voluntarios del Municipio de Gigante, que previamente había estado al servicio de la operación de las **Centrales Hidroeléctricas El Quimbo y Betania**. De acuerdo con el Subteniente Germán Andrés Vega Ríos, comandante de la institución, esta ambulancia beneficiará a aproximadamente **35.000 habitantes** de Gigante y les permitirá atender las emergencias por accidentes de tránsito sobre la vía nacional Ruta 45.

“Esta ambulancia va a favorecer el transporte asistencial básico, pues no teníamos en qué movilizar a una persona lesionada, a una persona enferma o en estado de embarazo. Nos va a permitir hacer el desplazamiento de aquellas personas que lo requieran y que desafortunadamente no tienen el medio para hacerlo”, aseguró el Subteniente.



## Cadena productiva del tomate Cherry cada vez más fuerte

**F**inalizamos las actividades del convenio de fortalecimiento de la producción y comercialización de tomate Cherry, ejecutado con la Alcaldía de Tesalia y la Fundación del Alto Magdalena. A través de él, implementamos la tecnología de cultivos protegidos en tres asociaciones: Agroprosur, Asocapa y Asosanjosé, lo que les permitió a más de **90 productores del departamento del Huila** cultivar alrededor de **5.500 plántulas** de este producto y generar ingresos superiores a los **\$17 millones de pesos**.

Según Pedro Antonio Chávez Pérez, presidente de la asociación Asosanjosé, “inicialmente estamos comercializándolo al granel, salimos al pueblo y tenemos clientes que nos compran al menudeo. Estamos produciendo más o menos **25 libras semanales**, con los primeros surcos que sembramos. Tenemos un producto que apenas está empezando la floración y es cuando se va a venir la producción en grande”.



## Guardianes cacaoteros cuidarán los ecosistemas

Firmamos un convenio con **Luker Chocolate y Socya** para desarrollar el proyecto “Guardianes del Bosque Seco Tropical”, cuyo objetivo es unir esfuerzos para promover la conservación y recuperación de este ecosistema en áreas dedicadas a la producción sostenible de cacao.

Esta iniciativa se llevará a cabo en los municipios de **El Pital y El Agrado**, y contempla la formación de al menos **30 productores de cacao** en temas como propagación de especies forestales nativas del **Bosque Seco Tropical**, pago por servicios ambientales, protección y restauración de ecosistemas, turismo sostenible y emprendimiento, además de su capacitación como Vigías Ambientales Voluntarios para aportar al cuidado de los territorios. Igualmente, abarca la siembra de **5.000 árboles de especies forestales nativas** en los predios de los productores para contribuir en la regeneración del paisaje agrícola sostenible.



## Avanza el Plan de Restauración Ecológica del Bosque Seco Tropical de El Quimbo

Junto con la Fundación Natura iniciamos la segunda etapa de la “**Fase de Implementación**” del Plan de Restauración Ecológica del Bosque Seco Tropical de El Quimbo. Esta etapa, que irá hasta junio de 2025 y contará con una inversión de **\$15 mil millones de pesos**, contempla la restauración activa (asistida) de

**700 hectáreas (ha)** y la continuación de la restauración pasiva (no asistida) de otras **6.559 ha**. Además, incluye la siembra de **534.000 plántulas de especies nativas del Bosque Seco Tropical** que, junto con las plantadas en ciclos anteriores, sumarán más de **un millón de árboles**.

