

Con el Programa de Desarrollo se lograron adquirir tecnologías de punta tanto para la industria como para agricultura.



Adquisición de equipos ligeros, de media y alta potencia para la preparación y atenciones culturales al cultivo del arroz, logrando agilidad y

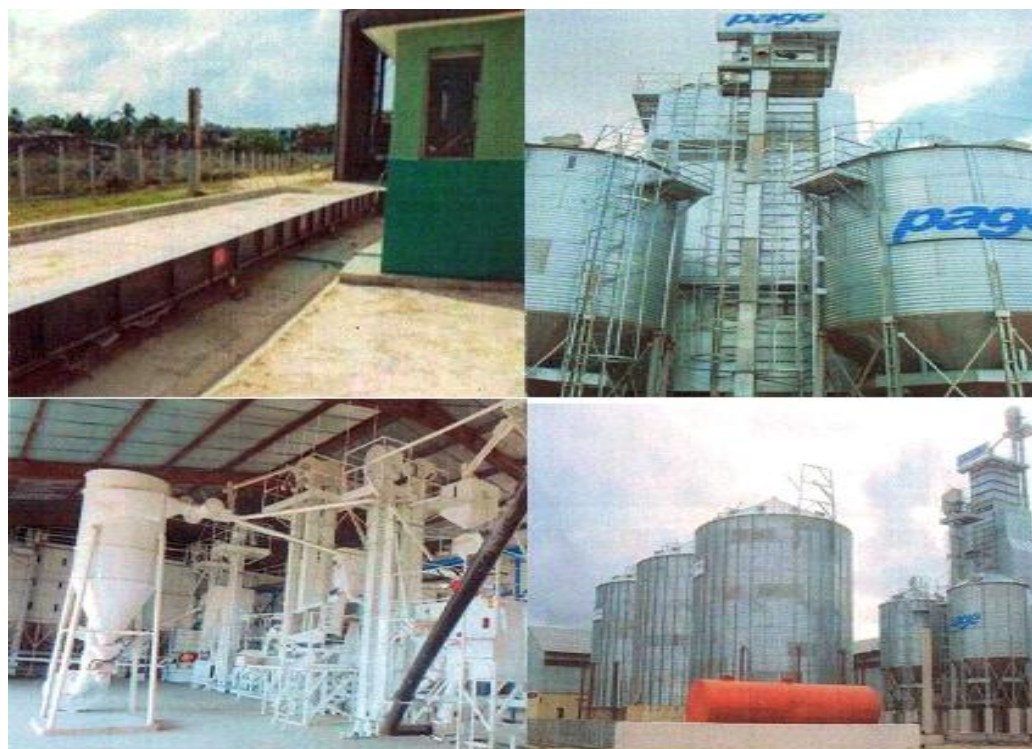
eficiencia en la aplicación de cada una de las tecnologías utilizadas que se revierten en mayores rendimientos por hectáreas y en el cumplimiento escalonado de las siembras durante la fecha establecida por campaña.



Equipos e implementos agrícolas adquiridos para garantizar calidad durante el proceso de preparación de tierra y uso adecuado del suelo que se derivan en mayores rendimientos por hectáreas, así como la aplicación efectiva y directa de fertilizantes y pesticidas y una correcta siembra y cosecha del grano.



Equipos de construcción que conforman dos brigadas de transformación y mejora de campos con el propósito de lograr un uso eficiente del agua, mayores rendimientos en menos superficie de tierra y mejoramiento constante de la nivelación de suelos destinados al cultivo del arroz. Todo ello con la consiguiente recuperación de todos los sistemas de riego y drenaje así como el mejoramiento de viales internos para la extracción del arroz húmedo.



Equipos para la modernización industrial con el objetivo de incrementar capacidades de secación hasta 898 ton/días, con la capacidad de molinería incrementada hasta 750 TM de arroz cáscara, el incremento de 20310 TM de arroz almacenado hasta 31310 TM, así como la modernización e incremento de básculas existentes hasta 80 TM.



Otros equipos adquiridos (descascaradoras, máquinas de limpiezas, báscula de flujo, pulidores, separadores densimétricos, etc) para la modernización de molinos e incremento de la capacidad y eficiencia industrial que nos ha permitido reanimar totalmente el Molino Julio Zenón y Combate del Cerro y de forma parcial los Molinos Julio A. Mella, Combinado Río Cauto y Faustino Vega.