

# LA TECNOLOGÍA BLOCKCHAIN EN EL SECTOR AGRÍCOLA.

EL SECTOR AGRÍCOLA SE ENFRENTA A DESAFÍOS Y DEMANDAS CADA VEZ MAYORES EN TÉRMINOS DE TRAZABILIDAD, EFICIENCIA Y TRANSPARENCIA. EN ESTE CONTEXTO, LA TECNOLOGÍA BLOCKCHAIN HA EMERGIDO COMO UNA HERRAMIENTA REVOLUCIONARIA CON EL POTENCIAL DE TRANSFORMAR LA FORMA EN QUE SE LLEVAN A CABO LAS OPERACIONES EN ESTA INDUSTRIA.

LA UNIDAD AGROAMBIENTAL Y CAMBIO CLIMÁTICO DEL MIDA, JUNTO CON EL IICA IMPLEMENTAN EL PROYECTO BLOCKCHAIN PRECISIÓN DE ARROZ. BLOCKCHAIN OFRECE UNA FORMA SEGURA Y DESCENTRALIZADA DE ALMACENAR Y GESTIONAR REGISTROS DIGITALES. SU CAPACIDAD PARA CREAR UN LIBRO DE CONTABILIDAD INMUTABLE Y TRANSPARENTE HA DESPERTADO UN GRAN INTERÉS EN EL SECTOR.

DESDE EL REGISTRO DE LAS SEMILLAS, GARANTIZANDO SU AUTENTICIDAD Y CALIDAD, HASTA LA TRAZABILIDAD DE LAS PLANTAS A LO LARGO DE SU CICLO DE VIDA, ESTA TECNOLOGÍA OFRECE UNA FORMA SEGURA Y TRANSPARENTE DE MANTENER REGISTROS PRECISOS.

