

Proyecto	DISEÑO MICROSEGURO AGROPECUARIO
País	República Dominicana
Objetivo general	<p>Analizar la viabilidad de un microseguro agropecuario en las provincias de San Juan de la Maguana y Azua de Compostela, en la región sur de Republica Dominicana.</p> <p>Preferentemente, se analizará la viabilidad de un microseguro multicultivo para daños catastróficos, vinculado al crédito agropecuario para los beneficiarios de las acciones de CODESPA.</p>
Objetivos específicos	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Analizar condiciones de viabilidad de un microseguro para mitigar el riesgo asociado a adversidades climáticas. ▪ Caracterizar el escenario institucional para la aplicación del microseguro. ▪ Definir estrategia o plan de acción para la aplicación del modelo propuesto en las provincias del estudio.
Actividades	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Caracterización de los productores con microcrédito agropecuario ▪ Análisis de riesgo. ▪ Propuesta de modelo de microseguro agropecuario: <ul style="list-style-type: none"> – Condiciones de asegurabilidad. – Análisis actuarial. – Evaluación económica de la aplicación del modelo. ▪ Definir estrategia de aplicación del microseguro. Delimitando objetivos, alcance, mecanismos de comercialización y gestión, así como mecanismos de evaluación y retroalimentación. ▪ Ejecución de un seminario sobre seguro/microseguro agrario en República Dominicana.
Destinatarios	Productores agropecuarios beneficiarios de las acciones de CODESPA en las provincias de Azua de Compostela y San Juan de la Maguana.
Periodo de ejecución	2014-2015
Coste estimado	41.300 €
Financiadores	AECID a través de convenio con Fundación CODESPA
Entidades participantes	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ENESA - Entidad Estatal de Seguros Agrarios. ▪ AGROSEGURO - Agrupación Española de Entidades Aseguradoras S.A. ▪ Fundación CODESPA.
Aspectos relevantes	La experiencia piloto sobre microseguro agrario, pretende sentar las bases para, en un futuro, extender este sistema de protección a otras regiones de República Dominicana y favorecer la expansión de dicho conocimiento a otros países de América Latina y Caribe.