

RESUMEN

Autor [García Arboleda, E.](#)
Autor corporativo [Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima \(Peru\). Facultad de Ingeniería Agrícola](#)
Título **Propuesta metodológica para la elaboración del plan de acondicionamiento territorial del distrito de San Marcos, Ancash**
Impreso Lima : UNALM, 2017

Copias

Ubicación	Código	Estado
Sala Tesis	E11. G3 - T	USO EN SALA
Descripción	52 p. : 8 fig., 10 cuadros, 15 ref. Incluye CD ROM	
Tesis	Trabajo Monográfico (Ing Agrícola)	
Bibliografía	Facultad : Ingeniería Agrícola	
Sumario	Sumario (Es)	
Materia	ORDENACION DE TIERRAS PLANIFICACION REHABILITACION DE TIERRAS ACTIVIDADES CONEXAS GENERACION DE INGRESOS INDUSTRIAS EXTRACTIVAS EVALUACION PERU PLAN DE ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL SAN MARCOS (DIST) ANCASH (DPTO)	
Nº estándar	PE2018000522 B / M EUV E11	

En este trabajo se desarrolló una propuesta metodológica para la elaboración de un Plan de Acondicionamiento Territorial. El objetivo del trabajo es contar con una propuesta metodológica para la formulación de un instrumento de planificación que permita acondicionar el territorio con actividades productivas alternativas a la minería. Para ello, se consideró como caso de estudio al distrito de San Marcos, provincia de Huari, departamento de Ancash. La propuesta metodológica se basó en el método propuesto por de Steinitz y en el Plan de Desarrollo Concertado del distrito, donde se estableció que la agricultura es la actividad con mayor potencial para el desarrollo distrital. A pesar de ello, esto no se reflejó en la asignación presupuestal destinada al desarrollo de esta actividad. Asimismo, se observó una disminución en la superficie agrícola mecanizada, bajo rendimiento de los cultivos agrícolas y aumento del precio de los cultivos agrícolas, en el periodo evaluado. Como parte de planificación del cambio, se construyó un escenario optimista que considera el aumento de la producción de los principales cultivos y el desarrollo de la actividad forestal. Al evaluar este escenario, se observó que concuerda con la capacidad de uso mayor del suelo y las costumbres de los pobladores rurales. Este escenario también generaría impactos positivos, como el aumento de los ingresos y generación de empleo en el distrito. Por este motivo, se concluyó que el escenario optimista es el recomendado para el acondicionamiento del territorio distrital.