



INTERVENCION REMEDIACION DE SUELOS - ZONA RURAL CHUCCHIS				
SÍMBOLO	CODIGO	DESCRIPCION	AREA Has	%
	TFL	TERRAZAS DE FORMACION LENTA; incl. Construcción de terrazas de formación lenta, Encalado de terrenos, Incorporación de materia orgánica, Surcos en contorno, Instalación de plantaciones agroforestal	19.23	10.58%
	PN	PASTOS NATURALES; incl. Instalación de pastos, Clausura de pastos, Incorporación de material orgánico	20.76	11.42%
	PC	PASTOS CULTIVADOS; incl. Incorporación de materia orgánica, Instalación de plantaciones agrosilvopastoril,	11.93	6.56%
	FE	FORESTALES EXOTICOS; Instalación de plantones, Incorporación de materia orgánica, Recalce, Clausura de plantaciones	18.56	10.21%
	FN	FORESTALES NATIVOS; Instalación de plantones, Incorporación de materia orgánica, Recalce, Clausura de plantaciones	38.15	20.99%
	FNB-PC-ZI	FORESTALES NATIVOS EN BARRERA CON PASTOS CULTIVADOS EN ZANJAS DE INFILTRACION; incl. Instalación de plantones, Incorporación de materia orgánica, Recalce, Clausura de plantaciones @ 10 - 15 has, Instalación de pastos, Rehabilitación de Zanjas de infiltración	60.20	33.12%
	FN-PN-ZI	FORESTALES NATIVOS CON PASTOS NATURALES EN ZANJAS DE INFILTRACION; incl. Instalación de plantones, Incorporación de materia orgánica, Recalce, Clausura de plantaciones, Instalación de pastos, Rehabilitación de Zanjas de infiltración	12.96	7.13%
TOTAL			181.79	100%

LEYENDA DE MEDIDAS		
Descripción	Area (Ha.)	Perímetro - LONG. (m)
ZONA DEL PROYECTO	339.30	8,054.03

LEYENDA DE MEDIDAS		
Descripción	Area (Ha.)	Perímetro - LONG. (m)
CANAL		2,439.46
ACCESOS BUEN EST.		0.00
ACCESOS MAL EST.		7,977.31

ACTIVOS MINEROS SAC.

Proyecto:

RECUPERACIÓN DE SUELOS EN LA ZONA RURAL DE CHUCCHIS, DISTRITO DE SANTA ROSA DE SACCO, PROVINCIA DE YAULI, DEPARTAMENTO DE JUNÍN

Plano:

REMEDIACION DE SUELOS (INTERVENCION)

Lámina:

RS-01

Escala:

1/12 500

Fecha:

NOVIEMBRE-2016

Topografía:

DMH

Dibujo:

DMH

Revisado:

DMH

Aprobado:

AMSAC

Activos Mineros S.A.C.

Fuente:

Instituto Geografico Nacional (IGN)  
Datos de Campo

Datum:

Horizontal WGS84, Zona 18s