



LEYENDA

LIMITE_DISTRITAL

CLIMATICO

C1 s A' a'

C1 s2 A' a'

C2 s2 A' a'

D d A' a'

D s A' a'

TIPO CLIMATICO DEL AMBITO DEL PROYECTO		
DESCRIPCION	SIMBOLOGIA	AREA Ha
Clima sub húmedo seco, con moderado exceso de humedad en verano, megatérmico o cálido, con 30% de verano al año	C1 s A' a'	43439,41
Clima sub húmedo seco, con gran exceso de humedad en verano, megatérmico o cálido, con 30% de verano al año	C1 s2 A' a'	113312,60
Clima sub húmedo húmedo, con gran deficiencia de aridez en verano, megatérmico o cálido, con 30% de verano al año	C2 s2 A' a'	79931,92
Clima semiárido o seco, con nulo o pequeño exceso de agua, megatérmico o cálido, con 30% de verano al año	D d A' a'	29278,33
Clima semiárido o seco, con moderado exceso de humedad en verano, megatérmico o cálido, con 30% de verano al año	D s A' a'	8420,72
TOTAL		274382,98

GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC
OFICINA REGIONAL DE FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE INVERSIONES - ORFEI

"RECUPERACION DE LOS ECOSISTEMAS DE PAJONAL DE PUNA HUMEDA, BOFEDAL Y MATORRAL ANDINO DE LAS UNIDADES HIDROGRAFICAS DE LOS RIOS PUNANQUI, COCCHA Y AQUILANO DE 5 DISTRITOS DE LA PROVINCIA DE COTABAMBA - DEPARTAMENTO DE APURIMAC"

MAPA:

MAPA CLIMATICO

REGION: APURIMAC

PROVINCIA: COTABAMBA _ GRAU

DISTRITO: COYLLURQUI, COTABAMBA, CHALLHUAHUACHO, HAQUIRA, TAMBOBAMBA Y HUAYLLATI

FECHA: NOVIEMBRE 2019

ESCALA: ESC. INDICADAS

CODIGO:

FUENTE: INEI, MINAN Y ZEE APURIMAC.

ESP. SIG:

PA - 01