



OBRA :
**PROYECTO DE PAVIMENTACIÓN
CUARTEL 6140, 6175 Y 11030**
ARICA - PROVINCIA DE ARICA - REGIÓN DE ARICA Y PARINACOTA

CONTENIDO :
SECTOR AV. RENATO ROCCA HASTA CALLE LOA
PLANTA GENERAL DE ESQUEMA DE ETAPAS DEL PROYECTO

PROYECTADO POR :
Altiplano
HANNIS RECABARREN D.
INGENIERO PROYECTISTA
AGUAS DEL ALTIPLANO

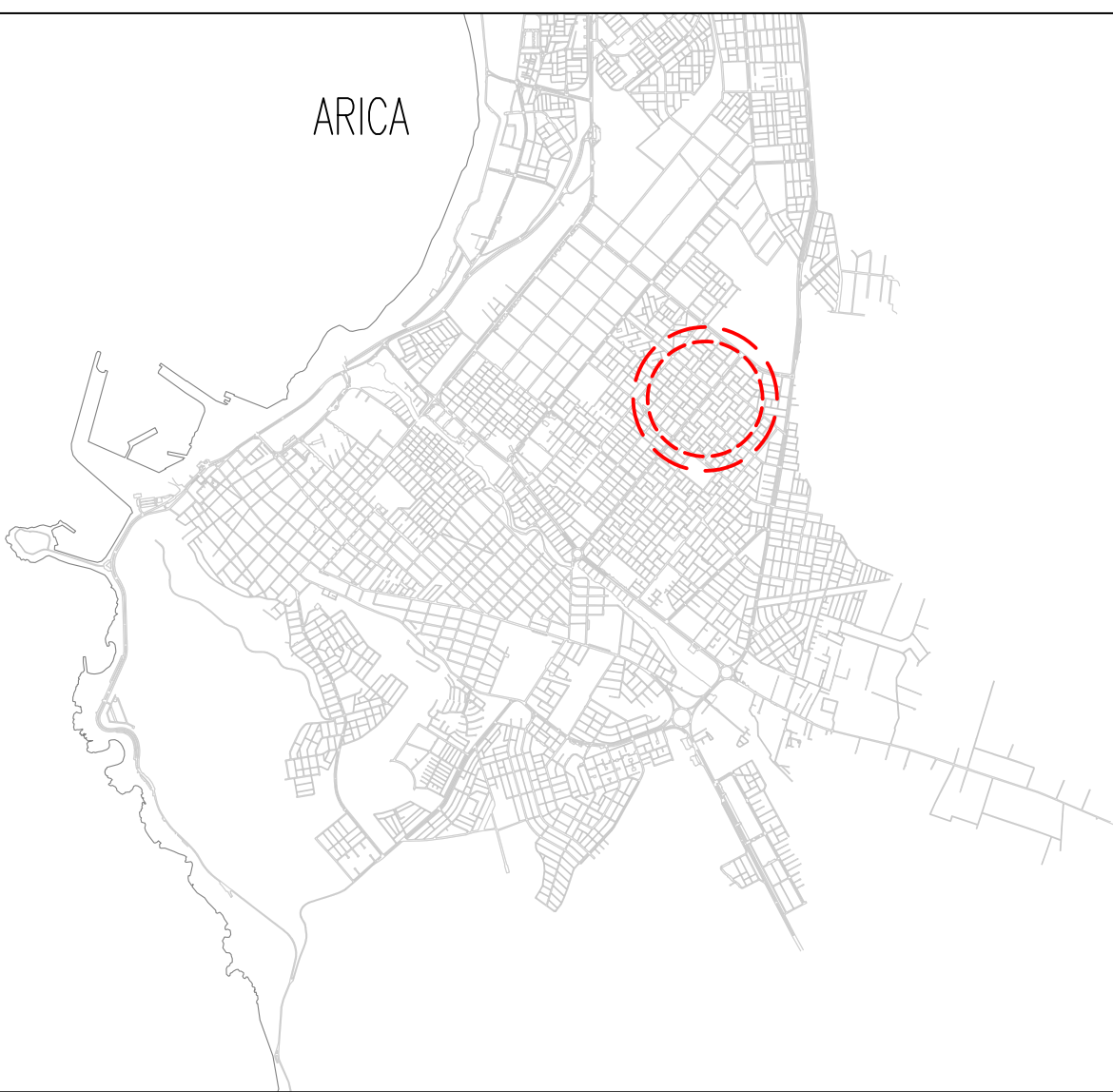
VALIDADO POR :
GERENTE DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO
AGUAS DEL ALTIPLANO
JEFE DEPARTAMENTO ESTUDIOS
AGUAS DEL ALTIPLANO
JEFE DEPARTAMENTO DESARROLLO DE REDES
AGUAS DEL ALTIPLANO
PREVENCIÓN DE RIESGOS
AGUAS DEL ALTIPLANO

TIPO DE PROYECTO: OPERACIONAL
FECHA: abril 26
PLANO N°: 01 DE 10
REVISIÓN: A
PROYECTO AGUAS DEL ALTIPLANO N°: INDICADAS

1	REEMITIDO PARA CONSTRUCCIÓN					
0	EMITIDO PARA CONSTRUCCIÓN					
C	EMITIDO CON OBSERVACIONES ATENDIDAS					
B	EMITIDO PARA APROBACION CLIENTE INTERNO					
A	EMITIDO PARA REVISIÓN INTERNA	21-04-2026	BAL	HRD	NAC	HRD
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	JEFE. PROY.	PROYECTÓ	REVISÓ	DIBUJÓ

ÍNDICE DE PLANOS		
N° DE LÁMINA	CONTENIDO	REVISIÓN VIGENTE
1	PLANTA GENERAL PROYECTO PAVIMENTACIÓN CON ESQUEMA DE ETAPAS	Rev.A
2	ETAPA 01 - PLANTA GENERAL, SITUACIÓN EXISTENTE CON ROTURA DE PAVIMENTO A INTERVENIR Y REPOSICIÓN	Rev.A
3	ETAPA 02 - PLANTA GENERAL, SITUACIÓN EXISTENTE CON ROTURA DE PAVIMENTO A INTERVENIR	Rev.A
4	ETAPA 02 - PLANTA GENERAL, SITUACIÓN EXISTENTE CON REPOSICIÓN DE PAVIMENTOS	Rev.A
5	ETAPA 02 - CUADRO DE CUBICACIONES ROTURAS Y REPOSICIÓN	Rev.A
6	ETAPA 03 - PLANTA GENERAL, SITUACIÓN EXISTENTE CON ROTURA DE PAVIMENTO A INTERVENIR	Rev.A
7	ETAPA 03 - PLANTA GENERAL, SITUACIÓN EXISTENTE CON REPOSICIÓN DE PAVIMENTOS	Rev.A
8	ETAPA 03 - CONTINUACIÓN PLANTA GENERAL, SITUACIÓN EXISTENTE CON REPOSICIÓN DE PAVIMENTOS	Rev.A
9	ETAPA 04 - PLANTA GENERAL, SITUACIÓN EXISTENTE CON ROTURA DE PAVIMENTO A INTERVENIR	Rev.A
10	ETAPA 04 - PLANTA GENERAL, SITUACIÓN EXISTENTE CON REPOSICIÓN DE PAVIMENTOS	Rev.A

PLANTA UBICACIÓN GENERAL PROYECTO
ESCALA 1:10.000



PLANTA GENERAL PROYECTO PAVIMENTACIÓN - ESQUEMA DE ETAPAS
AVENIDA RENATO ROCCA HASTA CALLE LOA
ESCALA 1:1.250

