



LEYENDA

- EJE DE CARRETERA PROYECTADA
- CARRETERA EXISTENTE
- LINDERO DEL PREDIO RURAL
- LINDERO DE CONSTRUCCION DE VIA
- AREA AFECTADA POR CONSTRUCCION
- AREA REMANENTE
- PREDIO TOTAL
- VIVIENDA AFECTADA
- VERTICE DE AREA TOTAL
- VERTICE DE AREA REMANENTE
- VERTICE DE AREA AFECTADA

SISTEMA DE COORDENADAS UTM INGS 84, ZONA 18

CUADRO DE DATOS TECNICOS AREA REMANENTE

VERTICE	LAJO	DISTANCIA	ESTE (X)	NORTE (Y)
1	1-2	20.17	606591.2639	8568147.7012
2	2-3	8.17	606600.1319	8568129.5907
3	3-4	8.91	606603.8713	8568120.9167
4	4-5	8.83	606605.1312	8568112.3988
5	5-6	2.29	606608.3039	8568103.8378
6	6-7	13.04	606608.3830	8568101.8653
7	7-8	16.45	606597.0212	8568095.8281
8	8-9	17.87	606566.0016	8568088.2164
9	9-10	12.15	606566.0016	8568080.5153
10	10-11	3.50	606552.2886	8568075.3821
11	11-12	2.98	606550.7890	8568078.1026
12	12-13	4.22	606544.2201	8568082.4817
13	13-14	8.33	606538.1915	8568086.3282
14	14-15	8.26	606537.4255	8568088.3128
15	15-16	23.32	606535.4610	8568091.5174
16	16-17	17.70	606530.6687	8568113.6924
17	17-18	17.57	606534.3468	8568131.0649
18	18-19	18.00	606537.5349	8568148.2971
19	19-20	16.83	606540.4420	8568167.0581
20	20-21	10.45	606535.7004	8568183.8787
21	21-22	98	606545.0832	8568194.3169
22	22-23	3.53	606541.0831	8568193.3988
23	23-24	7.50	606544.3141	8568193.0218
24	24-25	8.84	606550.7768	8568186.1362
25	25-26	10.43	606557.8004	8568183.8311
26	26-27	8.31	606565.6851	8568177.0063
27	27-28	5.56	606571.0293	8568170.8402
28	28-29	12.78	606576.6949	8568182.9341
29	29-1	8.31	606585.2813	8568193.4700

CUADRO DE DATOS TECNICOS AREA AFECTADA

VERTICE	LAJO	DISTANCIA	ESTE (X)	NORTE (Y)
A	A-B	3.61	6068101.324	8568122.8371
B	B-C	12.79	606809.3802	8568126.3866
C	C-D	11.39	606801.3931	8568136.3811
D	D-E	3.81	606804.0021	8568145.0560
E	E-F	20.17	606801.2639	8568147.7012
F	F-G	9.12	606800.1319	8568120.9167
G	G-H	8.91	606802.9713	8568120.9167
H	H-I	8.93	606804.1312	8568113.5668
I	I-J	2.25	606808.3039	8568103.8378
J	J-K	4.44	606808.3830	8568101.8653
K	K-L	19.29	6068125.156	8568103.8378

CUADRO RESUMEN

AREA DE PREDIO:	5968.81 m ²
AREA AFECTADA:	232.09 m ²
AREA REMANENTE:	5736.72 m ²
PERIMETRO PREDIO:	326.25 m
PERIMETRO AFECTADO:	104.75 m
PERIMETRO REMANENTE:	320.34 m
CENTROIDE ESTE:	606573.35 m
CENTROIDE NORTE:	8568133.41 m

CONSORCIO WARI
 Ing. Ricardo Sanzales Cangalaya
 Jefe del Estudio
 C.I.P. N° 2284

CONSORCIO WARI
ROGELIO OJIROZ CHAVEZ
 REPRESENTANTE LEGAL

CONSORCIO WARI
 Ing. Willy Alcaraz Crisostomo
 Esp. en Atecciones Prediales
 C.I.P. 97040

Consultor: **CONSORCIO WARI**
 WAWARO VARI S.A.
 Calle 1818
 Lima, Perú

Aprobado:
 Representante Legal

Aprobado:
 Jefe del Estudio

Aprobado:
 Esp. en Atecciones Prediales

INDICADA: FEBRERO 2010
 PLAN: 236-08-QSF-146 A
 PREDIO AFECTADO QSF - 146 UC-32296
 LAPA QUISPUELEJANDRA

ESTUDIO DEFINITIVO PARA LA REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA CARRETERA QUINUA - SAN FRANCISCO, TRAMO : KM 28+000 - KM 78+500
 CONTINIO DE SERVICIOS DE CONSULTORIA N° 284 - 208 - 17028

