

| VERTICE | LADO      | DIST. | ANGULO     | ÁREA Y PERIMETRO   |
|---------|-----------|-------|------------|--|
| P1      | P1 - P2   | 19.96 | 95°38'21"  | Área: 2876.78 m²<br>Área: 0.28768 ha<br>Perímetro: 218.78 ml |
| P2      | P2 - P3   | 21.46 | 181°11'11" |  |
| P3      | P3 - P4   | 30.38 | 103°24'32" |  |
| P4      | P4 - P5   | 17.42 | 175°41'24" |  |
| P5      | P5 - P6   | 20.92 | 177°46'5"  |  |
| P6      | P6 - P7   | 9.23  | 73°38'32"  |  |
| P7      | P7 - P8   | 23.33 | 165°46'43" |  |
| P8      | P8 - P9   | 5.71  | 170°55'45" |  |
| P9      | P9 - P10  | 2.44  | 188°53'6"  |  |
| P10     | P10 - P11 | 23.14 | 182°19'40" |  |
| P11     | P11 - P12 | 20.32 | 104°49'60" |  |
| P12     | P12 - P1  | 24.45 | 179°54'41" |  |

| VERTICE | LADO      | DIST. | ANGULO     | ÁREA Y PERIMETRO  |
|---------|-----------|-------|------------|---|
| P57     | P57 - P58 | 3.27  | 91°48'52"  | Área: 99.03 m²<br>Área: 0.00990 ha<br>Perímetro: 42.33 ml |
| P58     | P58 - P59 | 11.58 | 124°4'11"  |   |
| P59     | P59 - P60 | 3.99  | 162°36'20" |   |
| P60     | P60 - P61 | 3.72  | 104°57'35" |   |
| P61     | P61 - P62 | 8.18  | 110°38'53" |   |
| P62     | P62 - P63 | 1.63  | 203°20'31" |   |
| P63     | P63 - P57 | 9.96  | 102°33'38" |   |

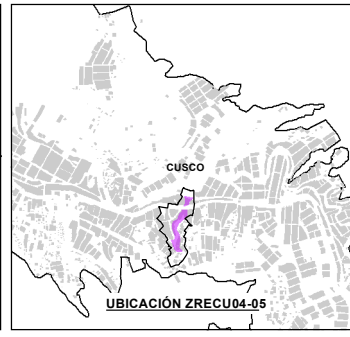
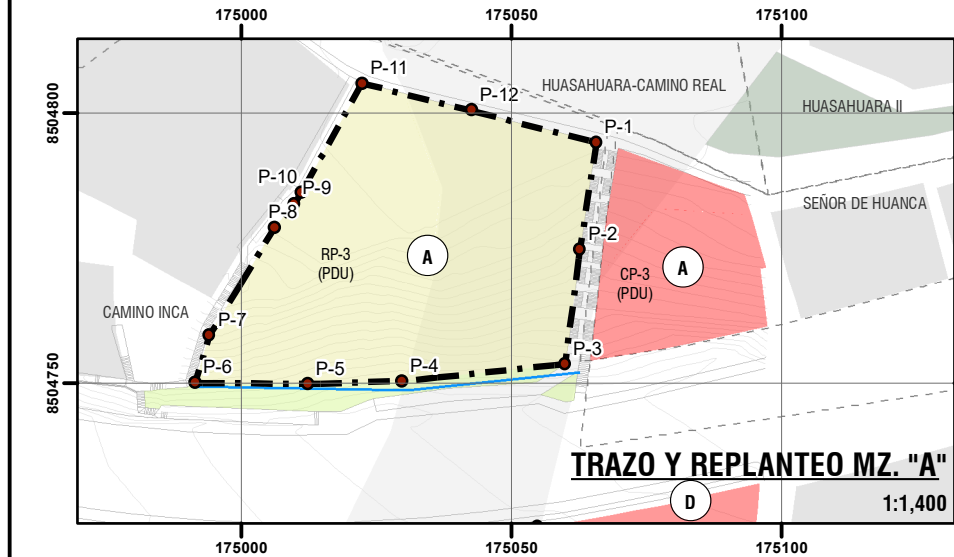
| VERTICE | LADO      | DIST. | ANGULO     | ÁREA Y PERIMETRO   |
|---------|-----------|-------|------------|--|
| P1      | P1 - P2   | 9.45  | 71°58'29"  | Área: 357.42 m²<br>Área: 0.03574 ha<br>Perímetro: 89.38 ml |
| P2      | P2 - P3   | 5.67  | 84°51'45"  |  |
| P3      | P3 - P4   | 4.59  | 211°42'56" |  |
| P4      | P4 - P5   | 6.96  | 191°56'8"  |  |
| P5      | P5 - P6   | 6.19  | 186°49'48" |  |
| P6      | P6 - P7   | 5.54  | 205°35'23" |  |
| P7      | P7 - P8   | 24.38 | 181°32'42" |  |
| P8      | P8 - P9   | 9.7   | 181°16'13" |  |
| P9      | P9 - P10  | 10.07 | 173°24'6"  |  |
| P10     | P10 - P11 | 11.95 | 173°39'23" |  |
| P11     | P11 - P12 | 20.07 | 178°43'6"  |  |
| P12     | P12 - P13 | 23.98 | 180°58'9"  |  |
| P13     | P13 - P14 | 3.71  | 171°3'13"  |  |
| P14     | P14 - P15 | 3.71  | 162°7'43"  |  |
| P15     | P15 - P16 | 3.71  | 162°7'33"  |  |
| P16     | P16 - P17 | 3.71  | 162°7'30"  |  |
| P17     | P17 - P18 | 28.46 | 171°35'22" |  |

| VERTICE | LADO    | DIST. | ANGULO     | ÁREA Y PERIMETRO   |
|---------|---------|-------|------------|--|
| P1      | P1 - P2 | 12.09 | 86°28'4"   | Área: 317.07 m²<br>Área: 0.03171 ha<br>Perímetro: 95.43 ml |
| P2      | P2 - P3 | 3.49  | 94°50'11"  |  |
| P3      | P3 - P4 | 19.94 | 264°21'14" |  |
| P4      | P4 - P5 | 9.47  | 93°12'21"  |  |
| P5      | P5 - P6 | 9.9   | 91°46'14"  |  |
| P6      | P6 - P7 | 10.21 | 174°6'30"  |  |
| P7      | P7 - P8 | 11.96 | 175°17'31" |  |
| P8      | P8 - P1 | 12.32 | 99°57'55"  |  |

| VERTICE | LADO    | DIST. | ANGULO     | ÁREA Y PERIMETRO   |
|---------|---------|-------|------------|--|
| P1      | P1 - P2 | 19.89 | 178°27'8"  | Área: 496.82 m²<br>Área: 0.04968 ha<br>Perímetro: 95.36 ml |
| P2      | P2 - P3 | 9.54  | 77°11'22"  |  |
| P3      | P3 - P4 | 7.59  | 95°27'48"  |  |
| P4      | P4 - P5 | 9.87  | 185°14'1"  |  |
| P5      | P5 - P6 | 11.92 | 182°54'50" |  |
| P6      | P6 - P7 | 9.77  | 177°5'39"  |  |
| P7      | P7 - P8 | 7.52  | 76°59'7"   |  |
| P8      | P8 - P1 | 19.34 | 106°40'4"  |  |

| VERTICE | LADO    | DIST. | ANGULO     | ÁREA Y PERIMETRO   |
|---------|---------|-------|------------|--|
| P1      | P1 - P2 | 12.44 | 169°10'55" | Área: 496.82 m²<br>Área: 0.04968 ha<br>Perímetro: 95.36 ml |
| P2      | P2 - P3 | 4.05  | 172°6'3"   |  |
| P3      | P3 - P4 | 2.67  | 162°45'30" |  |
| P4      | P4 - P5 | 5.02  | 160°17'5"  |  |
| P5      | P5 - P6 | 32.12 | 81°2'43"   |  |
| P6      | P6 - P7 | 13.4  | 81°51'5"   |  |
| P7      | P7 - P8 | 10.73 | 178°54'45" |  |
| P8      | P8 - P1 | 14.92 | 73°51'54"  |  |

| VERTICE | LADO      | DIST. | ANGULO     | ÁREA Y PERIMETRO |
|---------|-----------|-------|------------|------------------|
| P18     | P18 - P19 | 13.06 | 199°11'0"  |                  |
| P19     | P19 - P20 | 37.43 | 183°16'8"  |                  |
| P20     | P20 - P21 | 18.48 | 176°44'40" |                  |
| P21     | P21 - P22 | 1.87  | 159°7'3"   |                  |
| P22     | P22 - P23 | 13.65 | 150°20'39" |                  |
| P23     | P23 - P24 | 11.92 | 182°15'13" |                  |
| P24     | P24 - P25 | 17.16 | 182°14'14" |                  |
| P25     | P25 - P26 | 4.18  | 69°55'22"  |                  |
| P26     | P26 - P27 | 0.39  | 180°0'1"   |                  |
| P27     | P27 - P28 | 18.82 | 194°15'28" |                  |
| P28     | P28 - P29 | 13.97 | 179°59'60" |                  |
| P29     | P29 - P30 | 18.2  | 152°9'38"  |                  |
| P30     | P30 - P31 | 10.93 | 179°59'59" |                  |
| P31     | P31 - P32 | 7.32  | 143°15'8"  |                  |
| P32     | P32 - P33 | 3.73  | 163°48'39" |                  |
| P33     | P33 - P34 | 7.85  | 198°31'31" |                  |
| P34     | P34 - P35 | 5.5   | 187°30'42" |                  |
| P35     | P35 - P36 | 11.6  | 182°28'3"  |                  |
| P36     | P36 - P37 | 6.85  | 187°57'34" |                  |
| P37     | P37 - P38 | 20.98 | 185°26'16" |                  |
| P38     | P38 - P39 | 9.34  | 179°26'34" |                  |
| P39     | P39 - P40 | 6.47  | 185°12'0"  |                  |
| P40     | P40 - P41 | 6.62  | 187°56'39" |                  |
| P41     | P41 - P42 | 3.73  | 186°48'40" |                  |
| P42     | P42 - P43 | 4.09  | 184°39'35" |                  |
| P43     | P43 - P44 | 3.53  | 185°43'13" |                  |
| P44     | P44 - P45 | 5.59  | 188°10'21" |                  |
| P45     | P45 - P46 | 5.59  | 184°15'11" |                  |
| P46     | P46 - P47 | 5.41  | 184°10'45" |                  |
| P47     | P47 - P48 | 6.31  | 187°23'14" |                  |
| P48     | P48 - P49 | 14.76 | 180°11'58" |                  |
| P49     | P49 - P50 | 5.4   | 173°11'10" |                  |
| P50     | P50 - P51 | 5.84  | 169°6'33"  |                  |
| P51     | P51 - P52 | 12.4  | 176°13'53" |                  |
| P52     | P52 - P53 | 2.09  | 174°1'0"   |                  |
| P53     | P53 - P54 | 8.32  | 176°56'26" |                  |
| P54     | P54 - P55 | 7.69  | 175°54'33" |                  |
| P55     | P55 - P56 | 2.78  | 178°33'7"  |                  |
| P56     | P56 - P1  | 3.79  | 172°8'17"  |                  |



**LEYENDA**

- ZONA DE REGLAMENTACIÓN ESPECIAL
- AMBITO DE ESTUDIO
- MANZANA DE ENTORNO URBANO
- AGRUPACIONES URBANAS
- BORDE URBANO
- ZONA DE PROTECCIÓN AMBIENTAL
- TRAZO PARA LA H.U.
- VERTICES
- MEDIDAS ESTRUCTURALES Y NO ESTRUCTURALES
- SUBDREN
- CANAL DE EVACUACIÓN DE AGUAS PLUVIALES
- MURO DE CONCRETO ARMADO TIPO VOLADIZO
- CUNETINA DE EVACUACIÓN DE AGUAS PLUVIALES
- CONFORMACION DE TERRENO CON BANQUETA
- REFORESTACIÓN
- GEOMANTA DE CONTROL EROSIONAL

**ZONIFICACION ZRECU04-05**

- RB02 RESIDENCIAL DENSIDAD BAJA
- RB02-RE RESIDENCIAL DENSIDAD BAJA CON REGLAMENTO ESPECIAL
- RD03 RESIDENCIAL DENSIDAD MEDIA
- RD03-RE RESIDENCIAL DENSIDAD MEDIA CON REGLAMENTO ESPECIAL
- II-R4 VIVIENDA TALLER
- CP-3 COMERCIO EN LADERA SECTORIAL
- OU OTROS USOS
- ZRP-1 ZONA DE RECREACIÓN PÚBLICA
- AV AREA VERDE
- ZPMA ZONA DE PROTECCIÓN POR PELIGRO ALTO Y MUY ALTO

**ESCALA GRÁFICA**

0 25 50 M

**SISTEMA DE COORDENADAS:**  
WGS 1984 UTM Zone 19S  
Projection: Transverse Mercator  
Datum: WGS 1984  
False Easting: 500,000,000  
False Northing: 10,000,000,000  
Central Meridian: -69,0000  
Scale Factor: 0.9996  
Latitude Of Origin: 0.0000  
Units: Meter

\* ZRECU04-05 está proyectada en Zona 18 pero calculada en Zona 19 con fines de evaluación.

**MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CUSCO**

**GERENCIA DE DESARROLLO URBANO Y RURAL**

**PLAN ESPECÍFICO ZRECU04-05**

PROYECTO: "MEJORAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE LAS CONDICIONES DE HABITABILIDAD URBANA EN 41 ZONAS DE REGLAMENTACIÓN ESPECIAL DE LA PROVINCIA DE CUSCO"

MAPA: TRAZO Y REPLANTEO

AGROPACIONES Y/O SECTOR: A.P.V. CAMINO INCA, A.P.V. CAMPO VERDE, A.P.V. VILLA CAZORLA Y AA.HH. SEÑOR DE HUANCA - QUEBRADA LUIS HUAYCO

ELABORADO POR: EQUIPO TÉCNICO PM41ZRE

ESCALA: 1:1,400

LOS LÍMITES DISTRITALES SON REFERENCIALES

ABRIL - 2022

**MP-FC 01**