

INFORMACION DEL PUNTO DE ESTUDIO

PUNTOS	PUNTO 11
ZONA DEL HECHO	GERMAN BUSCH
AVENIDA/CALLE DEL HECHO (INTERSECCION)	AV. HERNANDO SILES SUAZO ALT. HOTEL VIÑA DEL SUR
GPS LATITUD - LONGITUD	21° 32' 36,475" S 64° 43' 55,639" W
DESCRIPCION DEL HECHO	COLISION Y CHOQUE A OBJETO FIJO
NATURALEZA Y/O TIPO DE HECHO TRANSITO	COLISION Y CHOQUE
CAUSAS	IMPRUDENCIA DEL CONDUCTOR
CLASIFICACION DE LA VIA	AVENIDA
ESTADO DE LA VIA	REGULAR

1:60.000

0 0,5 1 2 3 4 5 6

PROYECTO:

SISTEMA DE INFORMACION PARA GESTION DE ACCIDENTALIDAD Y SEGURIDAD VIAL EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LAS VIAS URBANAS DE LA CIUDAD DE TARIJA

ELABORADO POR:

Univ.: RUIZ QUISPE ALVARO FAVIO

U.A.J.M.S Facultad de Ciencias y Tecnología Ingeniería Civil

CARACTER:

AV. HERNANDO SILES SUAZO ALT. HOTEL VIÑA DEL SU

FECHA:

AGOSTO 2020

ESCALA:

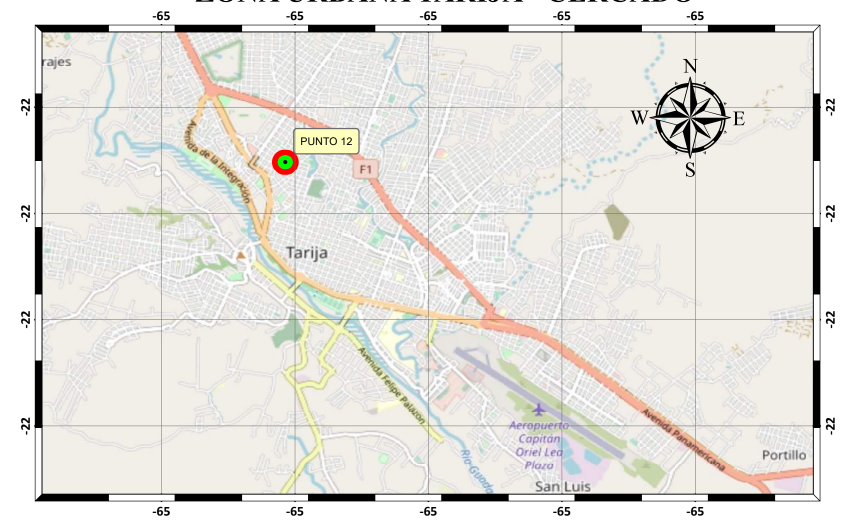
INDICADA



UBICACION DEL PUNTO DE ESTUDIO



LAMINA 11



INFORMACION DEL PUNTO DE ESTUDIO

PUNTOS	PUNTO 12
ZONA DEL HECHO	IV CENTENARIO
AVENIDA/CALLE DEL HECHO (INTERSECCION)	DANIEL ZAMORA Y CALLE JORGE ECHAZU
GPS LATITUD - LONGITUD	21° 31' 16,572" S 64° 44' 14,768" W
DESCRIPCION DEL HECHO	COLISION Y ATROPELLO A PEATON
NATURALEZA Y/O TIPO DE HECHO TRANSITO	COLISION Y ATROPELLO
CAUSAS	IMPRUDENCIA DEL CONDUCTOR
CLASIFICACION DE LA VIA	AVENIDA
ESTADO DE LA VIA	REGULAR

1:60.000

0 0,5 1 2 3 4 5 6 Km

PROYECTO:

SISTEMA DE INFORMACION PARA GESTION DE ACCIDENTALIDAD Y SEGURIDAD VIAL EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LAS VIAS URBANAS DE LA CIUDAD DE TARIJA

ELABORADO POR:

Univ.: RUIZ QUISPE ALVARO FAVIO

U.A.J.M.S Facultad de Ciencias y Tecnología Ingeniería Civil

CARACTER:

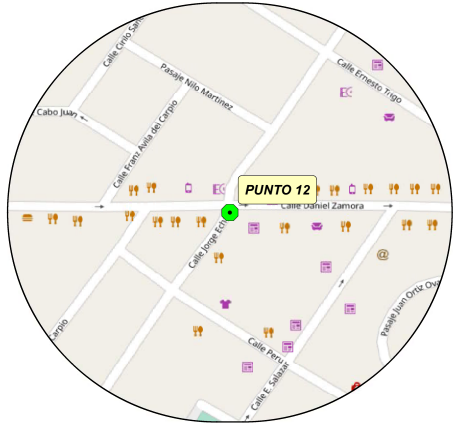
DANIEL ZAMORA Y CALLE JORGE ECHAZU

FECHA:

AGOSTO 2020

ESCALA: INDICADA

LAMINA
17



UBICACION DEL PUNTO DE ESTUDIO





INFORMACION DEL PUNTO DE ESTUDIO

PUNTOS	PUNTO 13
ZONA DEL HECHO	JUAN XXIII
AVENIDA/CALLE DEL HECHO (INTERSECCION)	AVENIDA CIRCUNVALACION Y 6 DE JUNIO
GPS LATITUD - LONGITUD	21° 32' 14,133" S 64° 42' 46,230" W
DESCRIPCION DEL HECHO	COLISION Y ATROPELLO A PEATON
NATURALEZA Y/O TIPO DE HECHO TRANSITO	COLISION Y ATROPELLO
CAUSAS	IMPRUDENCIA OCASIONADOS POR EL CONDUCTOR
CLASIFICACION DE LA VIA	AVENIDA
ESTADO DE LA VIA	BUENO

1:60.000

0 0,5 1 2 3 4 5 6

PROYECTO:

SISTEMA DE INFORMACION PARA GESTION DE ACCIDENTALIDAD Y SEGURIDAD VIAL EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LAS VIAS URBANAS DE LA CIUDAD DE TARIJA

ELABORADO POR:

Univ.: RUIZ QUISPE ALVARO FAVIO

U.A.J.M.S Facultad de Ciencias y Tecnología Ingeniería Civil

CARACTER:

AVENIDA CIRCUNVALACION Y 6 DE JUNIO

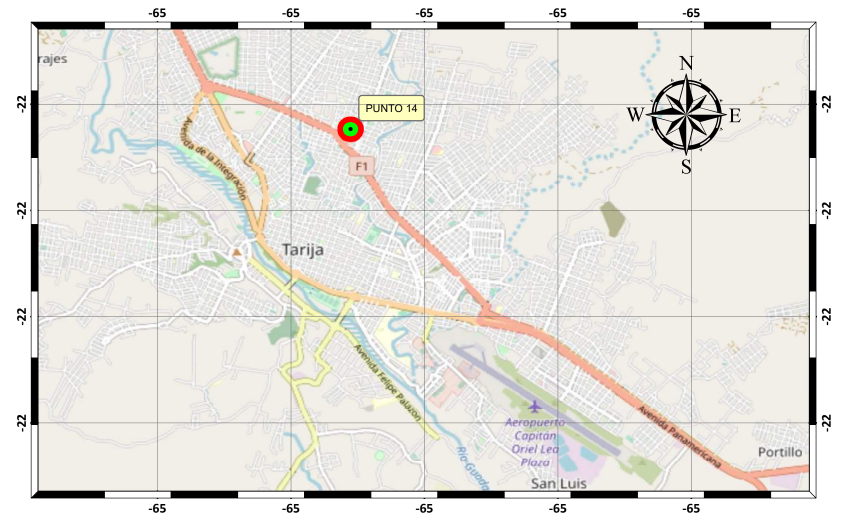
UBICACION DEL PUNTO DE ESTUDIO

FECHA:

AGOSTO 2020

ESCALA: INDICADA

13



INFORMACION DEL PUNTO DE ESTUDIO

PUNTOS	PUNTO 14
ZONA DEL HECHO	LA FLORIDA
AVENIDA/CALLE DEL HECHO (INTERSECCION)	CALLE 15 DE AGOSTO Y GENERAL TRIGO
GPS LATITUD - LONGITUD	21° 31' 1,146" S 64° 43' 39,176" W
DESCRIPCION DEL HECHO	ATROPELLO A PEATON
NATURALEZA Y/O TIPO DE HECHO TRANSITO	ATROPELLO
CAUSAS	IMPRUDENCIA DEL CONDUCTOR
CLASIFICACION DE LA VIA	CALLE
ESTADO DE LA VIA	BUENO

1:60.000

0 0,5 1 2 3 4 5 6 Km

PROYECTO:

SISTEMA DE INFORMACION PARA GESTION DE ACCIDENTALIDAD Y SEGURIDAD VIAL EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LAS VIAS URBANAS DE LA CIUDAD DE TARIJA

ELABORADO POR:

Univ.: RUIZ QUISPE ALVARO FAVIO

U.A.J.M.S Facultad de Ciencias y Tecnología Ingeniería Civil

CARACTER:

CALLE 15 DE AGOSTO Y GENERAL TRIGO

FECHA:

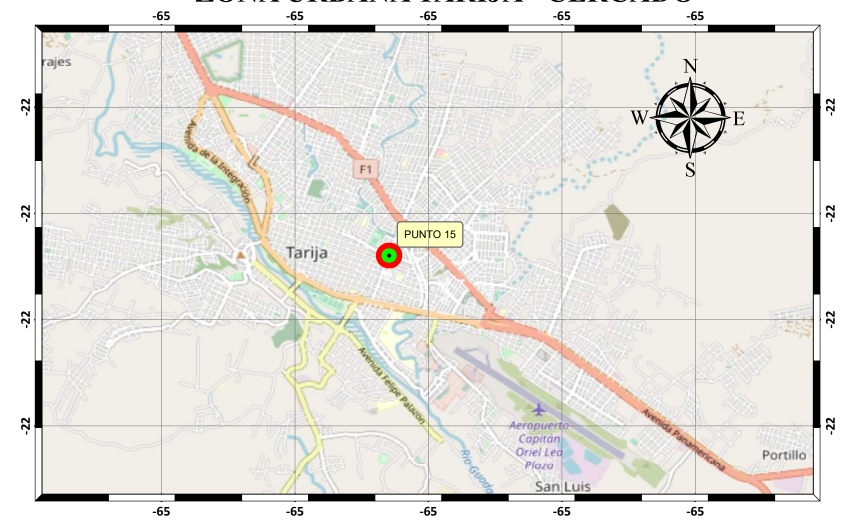
AGOSTO 2020

ESCALA: INDICADA

LAMINA 14







INFORMACION DEL PUNTO DE ESTUDIO

PUNTOS	PUNTO 15
ZONA DEL HECHO	LA PAMPA
AVENIDA/CALLE DEL HECHO (INTERSECCION)	AV. PAZ / POTOSI Y ORURO
GPS LATITUD - LONGITUD	21° 32' 4,460" S 64° 43' 21,399" W
DESCRIPCION DEL HECHO	ATROPELLO A PEATON
NATURALEZA Y/O TIPO DE HECHO TRANSITO	ATROPELLO
CAUSAS	IMPRUDENCIA DEL CONDUCTOR
CLASIFICACION DE LA VIA	AVENIDA
ESTADO DE LA VIA	ASFALTO MOJADO

1:60.000

0 0,5 1

PROYECTO:

SISTEMA DE INFORMACION PARA GESTION DE ACCIDENTALIDAD Y SEGURIDAD VIAL EN LOS PUNTOS CRITICOS DE LAS VIAS URBANAS DE LA CIUDAD DE TARIJA

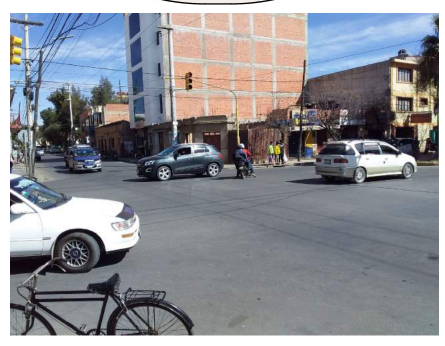
ELABORADO POR:

Univ.: RUIZ QUISPE ALVARO FAVIO

U.A.J.M.S Facultad de Ciencias y Tecnología Ingeniería Civil



UBICACION DEL PUNTO DE ESTUDIO



CARACTER:

AV. PAZ / POTOSI Y ORURO

FECHA:

AGOSTO 2020

ESCALA: INDICADA

LAMINA