

153350

153503

153657

153811

1440381

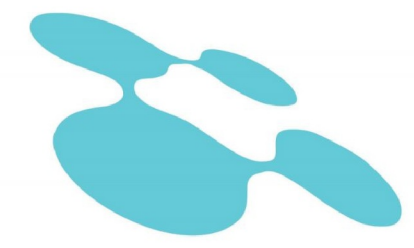
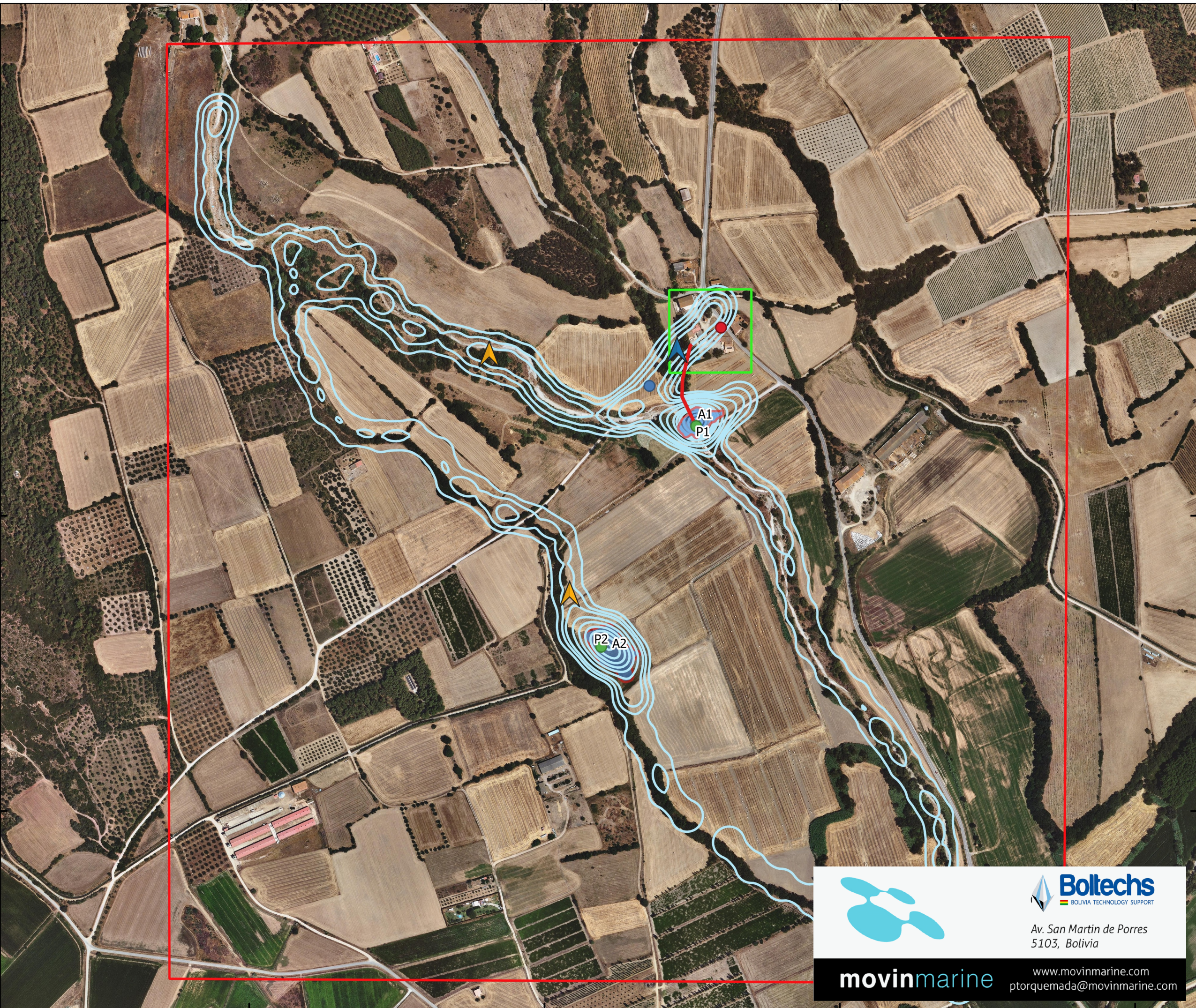
1440381

1440227

1440227

1440074

1440074



movinmarine
SEARCH FOR MINERAL RESOURCES

info@movinmarine.com

ESTUDIO HIDROLÓGICO

Mapa general

- Veta de agua -15 metros
- Rio seco
- Pozo existente -30 metros
- Pozo existente seco.
- P1: Propuesta de perforación -60 a -80 metros
- P2: Propuesta de perforación -30 a -45 metros
- Propuesta tubería de agua de 143 metros
- Zona de estudio
- Propiedades
- A1: Área de interés. Acuífero 1. Dimensiones 2.203m²
- A2: Área de interés. Acuífero 2. Dimensiones 4.872m²
- Isovalores



0 100 200 m



22/09/2022
1:6.000

Coordinate system
UTM WGS84



Boltechs
BOLIVIA TECHNOLOGY SUPPORT

Av. San Martin de Porres
5103, Bolivia

movinmarine

www.movinmarine.com
ptorquemada@movinmarine.com

153350

153503

153657

153811