

A geoscientist wearing a white hard hat and an orange safety vest is kneeling on a rocky, greyish slope. The scientist is focused on a piece of electronic equipment, possibly a data logger or GPS, which is connected to several orange cables. A white bag or tarp is spread out on the ground next to the equipment. The background shows a vast, rugged mountain range with distinct layers of reddish-brown and greyish-brown rock, suggesting a geological study site. The sky is overcast and grey.

**GEOSCIENCE INGENIEROS SAC**

## GEOSCIENCE INGENIEROS SAC

*Especialistas en proyectos y consultoría geofísica aplicados a obras civiles, geotecnia, hidrogeología, minería, arqueología y medio ambiente. Fundada en 2013, nuestra empresa ha desarrollado numerosos proyectos para clientes tanto del sector público como privado en Perú.*

*Ofrecemos servicios que abarcan la adquisición, procesamiento e interpretación de diversos métodos geofísicos.*

*Nuestro equipo esta compuesto por expertos con más de 10 años de experiencia brindando consultoría en geología, geofísica, ingeniería civil, hidrogeología, medio ambiente y exploración minera.*





# Nuestra misión y visión

## Misión

*GEOSCIENCE INGENIEROS SAC tiene como misión desarrollar ensayos geofísicos conforme a los más altos estándares de calidad, respondiendo a los plazos y alcances técnicos requeridos por el cliente. Asegurar un trabajo de calidad y resultados óptimos que permitan una adecuada toma de decisiones. Con profesionales en continua capacitación y especialización en la disciplina de la geotecnia.*

## Visión

*Liderar el mercado de la consultoría especializada en realizar estudios de ingeniería geotécnica, prospecciones geofísicas y ensayos especiales con la mayor calidad y confiabilidad, brindando al cliente dedicación exclusiva y cercana a fin de orientar y resolver necesidades, todo bajo los altos criterios técnicos y acorde a lo estipulado en la normativa vigente, participando activamente del crecimiento del país con responsabilidad social y conservando el medio ambiente.*

# Nuestros Servicios

*Somos especialistas en la adquisición, procesamiento e interpretación de los diferentes métodos geofísicos.*

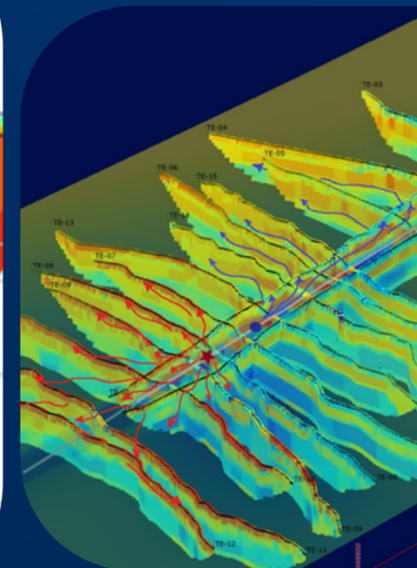
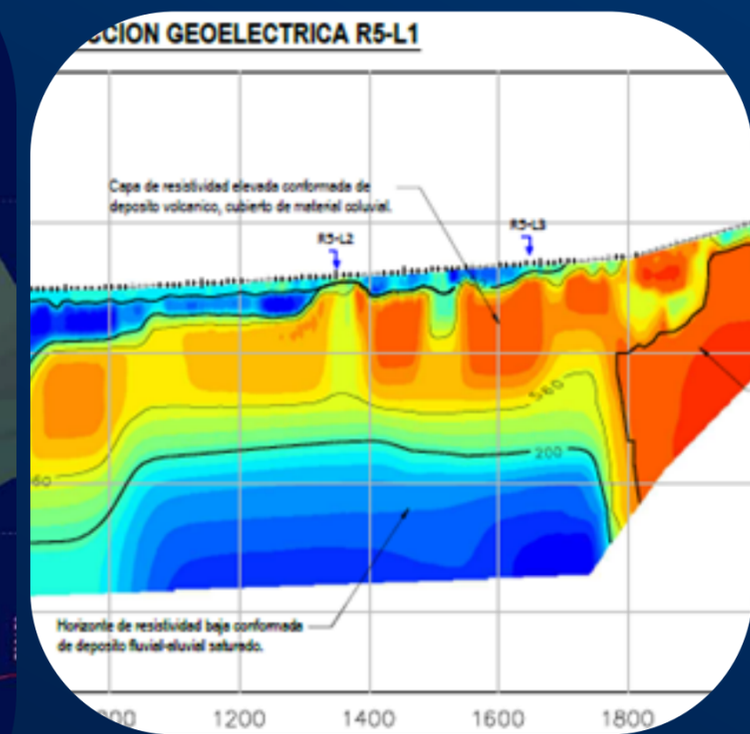
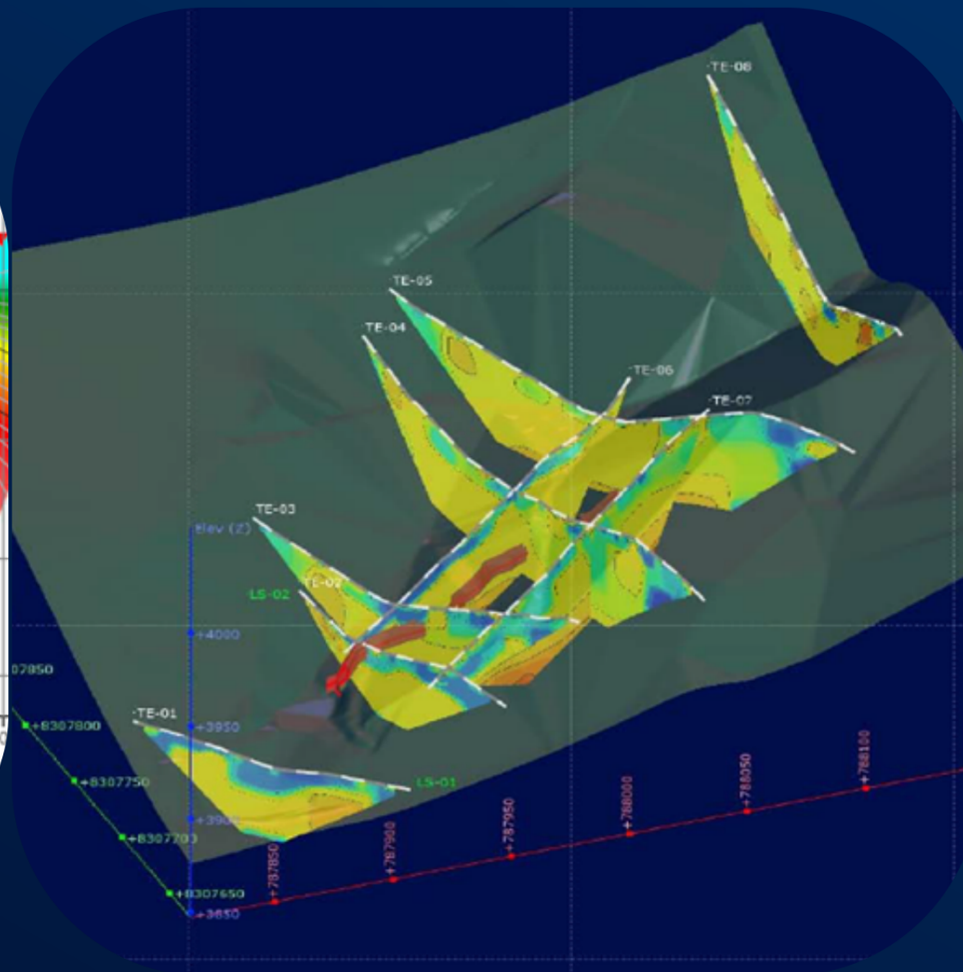
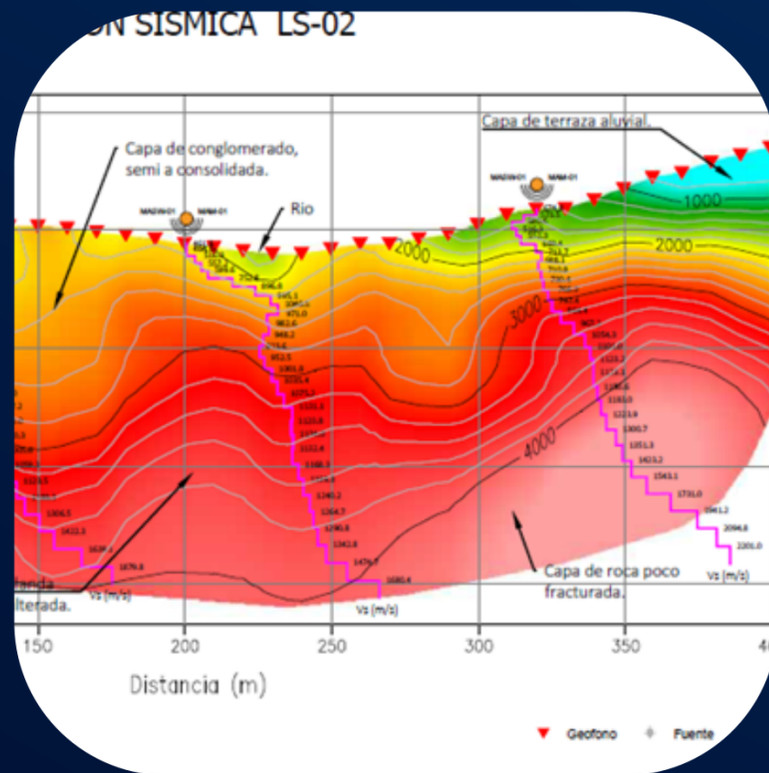
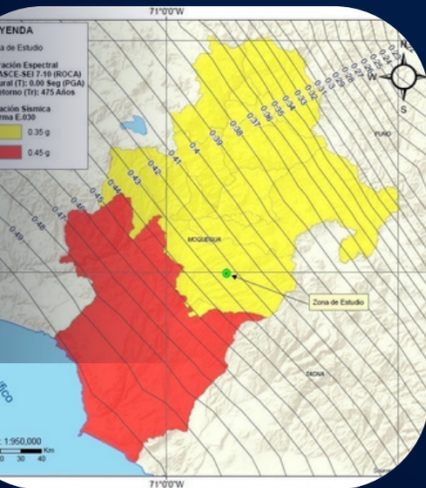
- ◆ Tomografía Eléctrica
- ◆ Refracción Sísmica
- ◆ MASW 1D y 2D - MAM
- ◆ Método Nakamura
- ◆ Sondaje Eléctrico Vertical
- ◆ Georadar
- ◆ Conductividad Térmica
- ◆ Down Hole & Cross Hole
- ◆ IP
- ◆ TDEM
- ◆ Peligro Sísmico

# Adquisición de datos de diversos métodos geofísicos

*Contamos con personal de amplia trayectoria y en proceso continuo de especialización, todos ellos trabajando por y para ti*



# Presentación de datos de los diversos métodos geofísicos



# Nuestros equipos

*Contamos con equipos propios para la adquisición de datos de Refracción Sísmica, MASW 1D y 2D, MAM, Tomografía Eléctrica, Sondaje Eléctrico Vertical y Polarización Inducida.*



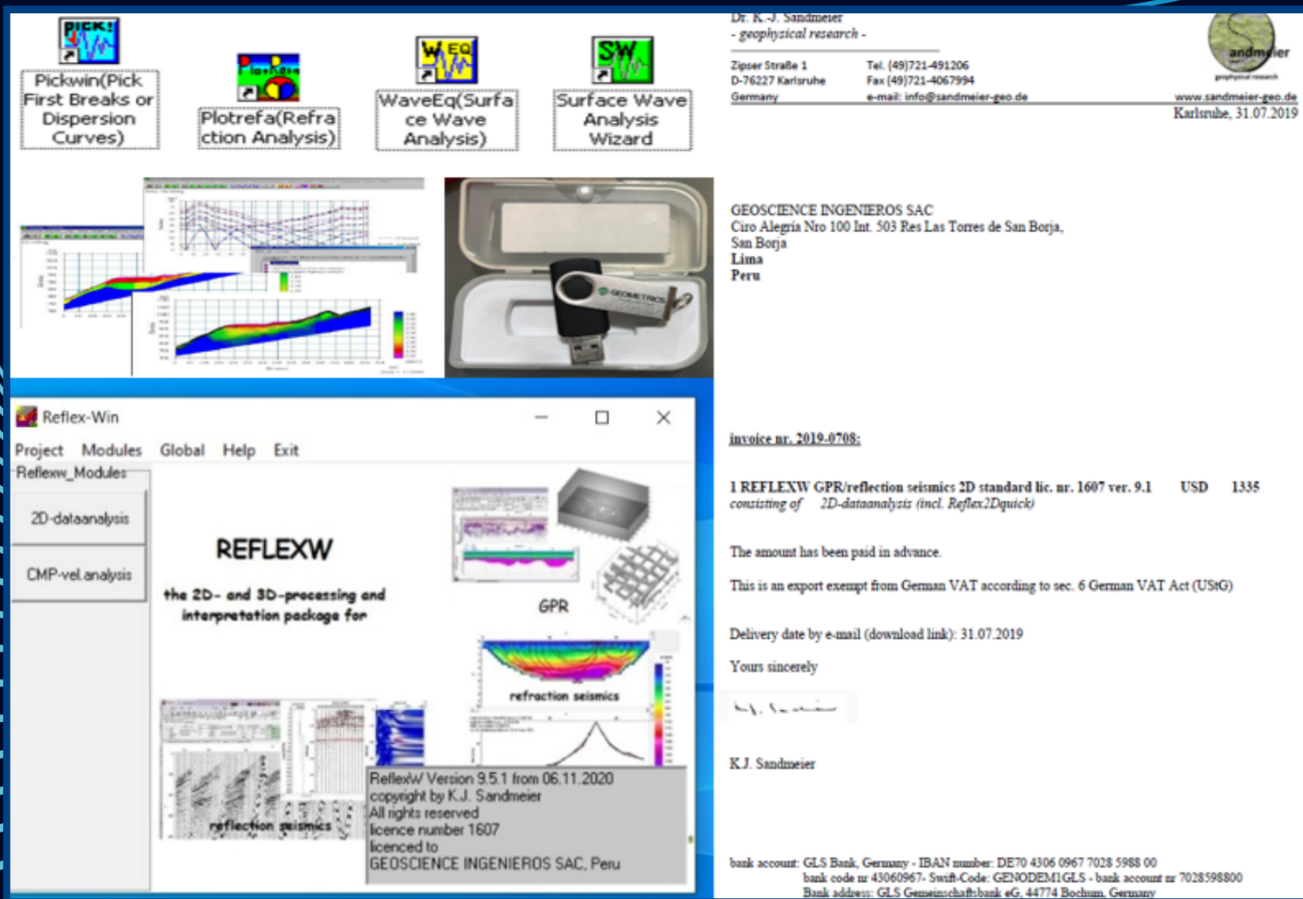
# Nuestros equipos

*Contamos con equipos propios para la adquisición de datos de GPR, Método de Nakamura y Conductividad Térmica.*



# Nuestros Softwares

Contamos con softwares con licencia para el procesamiento de datos geofísicos



Dr. K.-J. Sandmeier  
- geophysical research -  
Zipser Straße 1    Tel. (49)721-491206  
D-76227 Karlsruhe    Fax (49)721-4067994  
Germany    e-mail: info@sandmeier-geo.de    www.sandmeier-geo.de  
Karlsruhe, 31.07.2019

Pickwin(Pick First Breaks or Dispersion Curves)  
Plotrefa(Refraction Analysis)  
WaveEq(Surface Wave Analysis)  
Surface Wave Analysis Wizard

GEOSCIENCE INGENIEROS SAC  
Ciro Alegria Nro 100 Int. 503 Res Las Torres de San Borja,  
San Borja  
Lima  
Peru

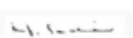
invoice nr. 2019-0708:

1 REFLEXW GPR/reflection seismics 2D standard lic. nr. 1607 ver. 9.1    USD    1335  
consisting of 2D-dataanalysis (incl. Reflex2Dquick)

The amount has been paid in advance.

This is an export exempt from German VAT according to sec. 6 German VAT Act (USG)

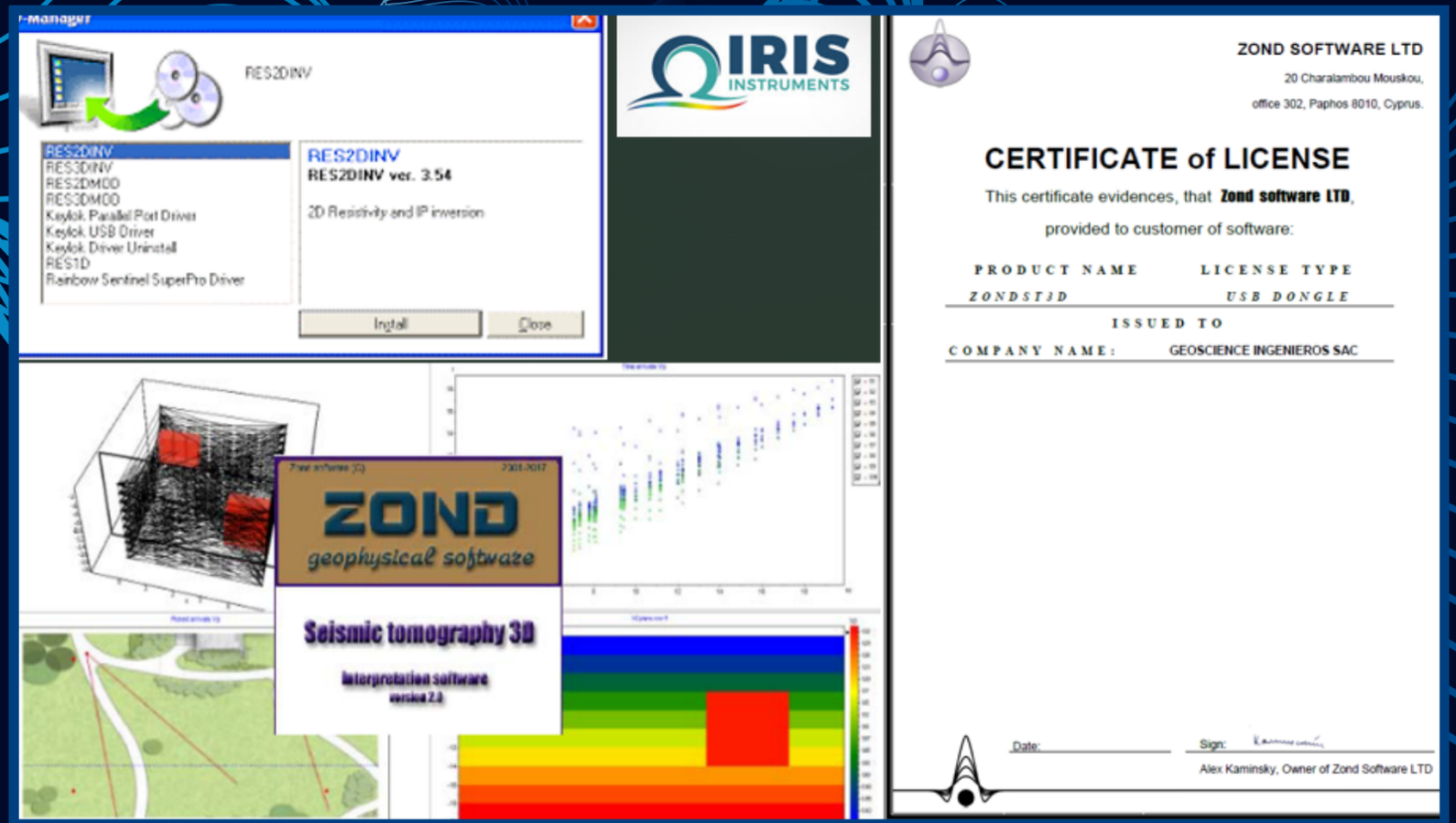
Delivery date by e-mail (download link): 31.07.2019

Yours sincerely  
  
K.J. Sandmeier

bank account: GLS Bank, Germany - IBAN number: DE70 4306 0967 7028 5988 00  
bank code nr 43060967 - Swift-Code: GENODEM1GLS - bank account nr 7028598800  
Bank address: GLS Gemeinschaftsbank eG, 44774 Bochum, Germany

REFLEXW  
the 2D- and 3D-processing and interpretation package for  
GPR  
refraction seismics

ReflexW Version 9.5.1 from 06.11.2020  
copyright by K.J. Sandmeier  
All rights reserved  
licence number 1607  
licensed to  
GEOSCIENCE INGENIEROS SAC, Peru



RES2DINV  
RES2DINV ver. 3.54  
2D Resistivity and IP Inversion

IRIS INSTRUMENTS

ZOND SOFTWARE LTD  
20 Charalambou Mouskou,  
office 302, Paphos 8010, Cyprus.

**CERTIFICATE of LICENSE**  
This certificate evidences, that **Zond software LTD**,  
provided to customer of software:

PRODUCT NAME	LICENSE TYPE
ZONDST1D	USB DONGLE

ISSUED TO  
COMPANY NAME: GEOSCIENCE INGENIEROS SAC

Date: \_\_\_\_\_ Sign:   
Alex Kaminsky, Owner of Zond Software LTD

ZOND geophysical software  
Seismic tomography 3D  
interpretation software  
version 2.0

# Cartera de clientes

*Impulsados por una visión de calidad, nos proponemos en brindarte un servicio de confianza que responda a sus intereses y necesidades.*

*Gracias por elegirnos.*





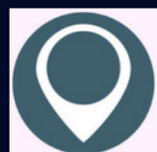
# Razones para elegirnos

- 1** COMPROMISO CON LA SATISFACCIÓN DEL CLIENTE
- 2** AMPLIA TRAYECTORIA Y EXPERIENCIA PROFESIONAL
- 3** CALIDAD Y EFICIENCIA EN NUESTROS SERVICIOS
- 4** ATENCIÓN PERSONALIZADA



**GEOSCIENCE INGENIEROS SAC**

# Comunícate con nosotros



## **Dirección**

Cal. Pietro Vitorelli Nro. 288  
La Victoria – Lima – Perú



## **Correo electrónico**

ahuaynapata@gisac.pe  
antonio.huaynapata@gmail.com  
contacto@gisac.pe



## **Portal WEB**

[www.gisac.pe](http://www.gisac.pe)



## **Llámanos**

986664796

