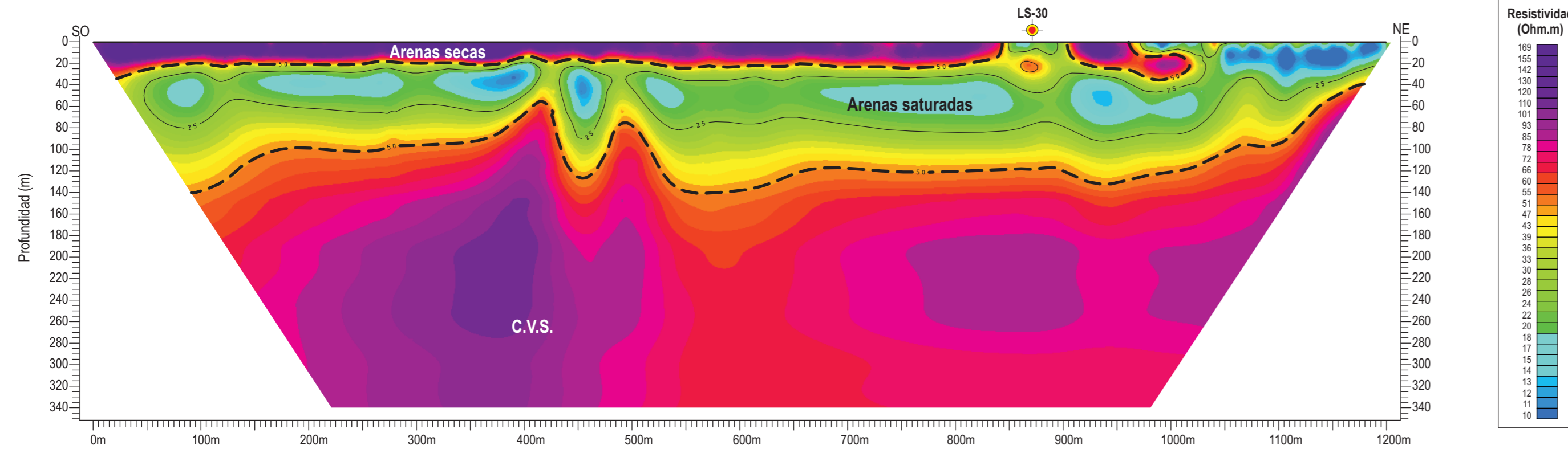
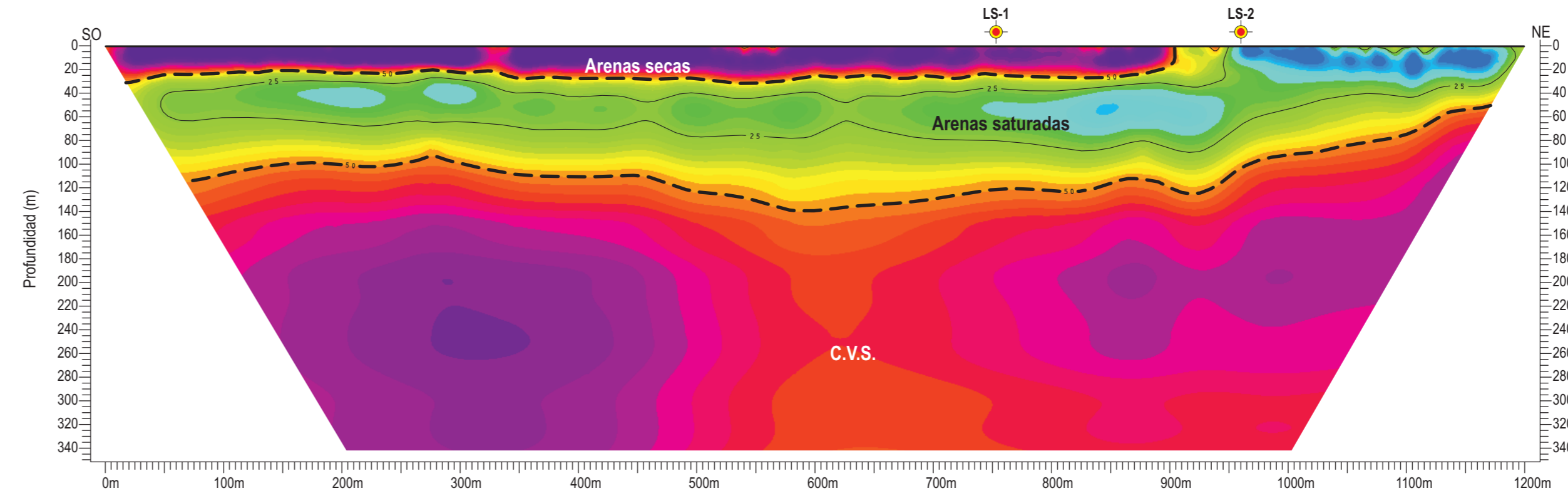


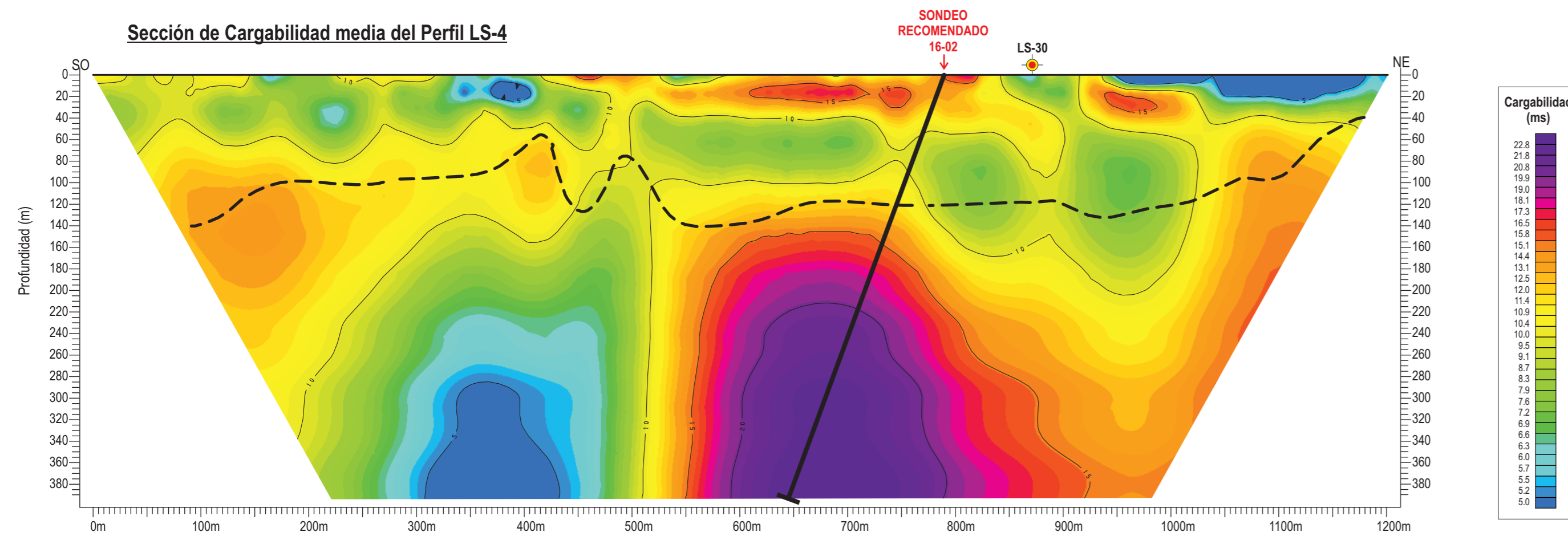
Sección de Resistividad del Perfil LS-4



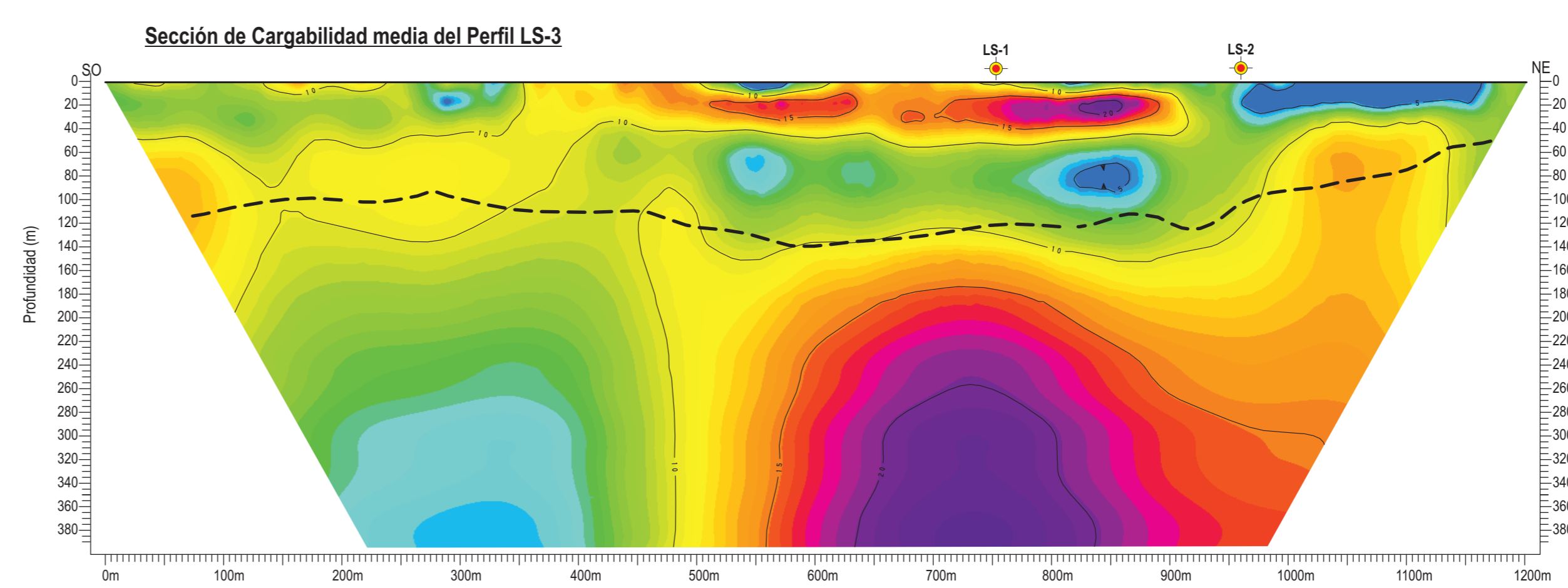
Sección de Resistividad del Perfil LS-3



Sección de Cargabilidad media del Perfil LS-4



Sección de Cargabilidad media del Perfil LS-3



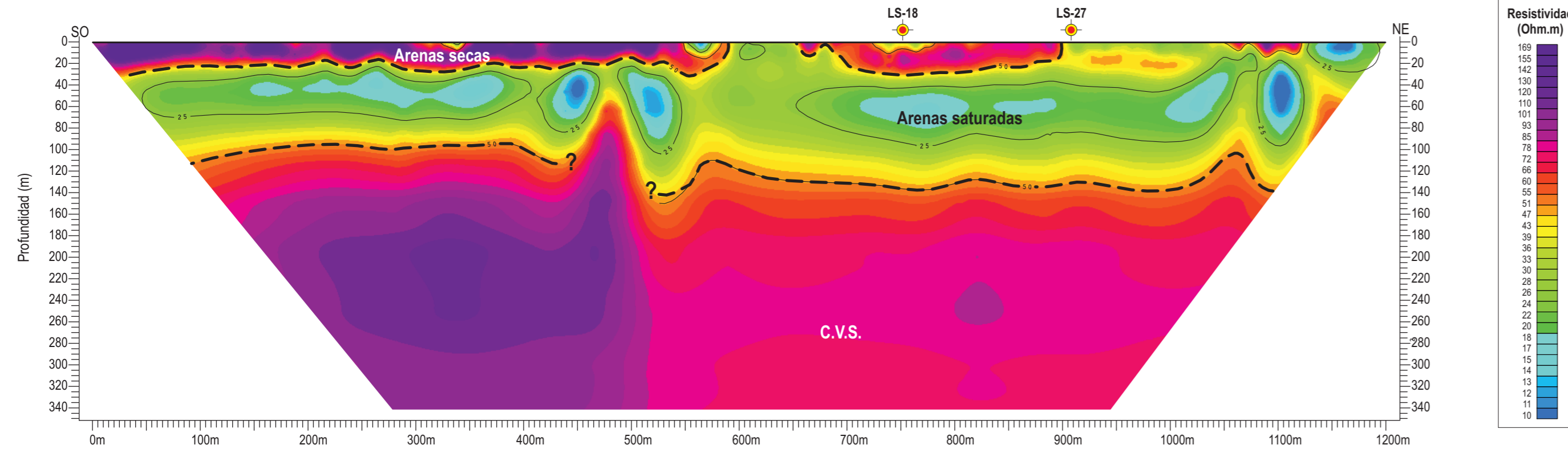
REDCORP
 Empreendimentos Mineiros e Participações, Lda

Reconhecimento geofísico mediante Polarización Inducida
 en el Sector Central de Lagoa Salgada (Portugal)

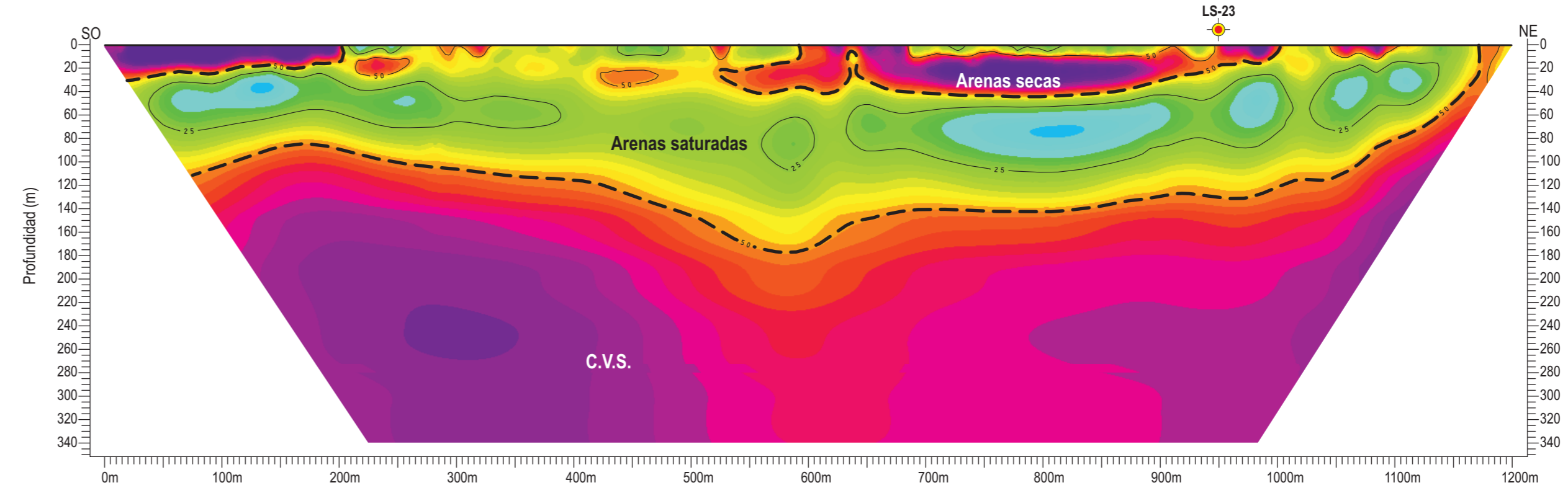
Secciones de Resistividad y Cargabilidad
 de los perfiles LS-4 y LS-3

Realización	Fecha	Escala	Plano
igt	Julio 2.016	Eh_1/4.000 Ev_1/4.000	1

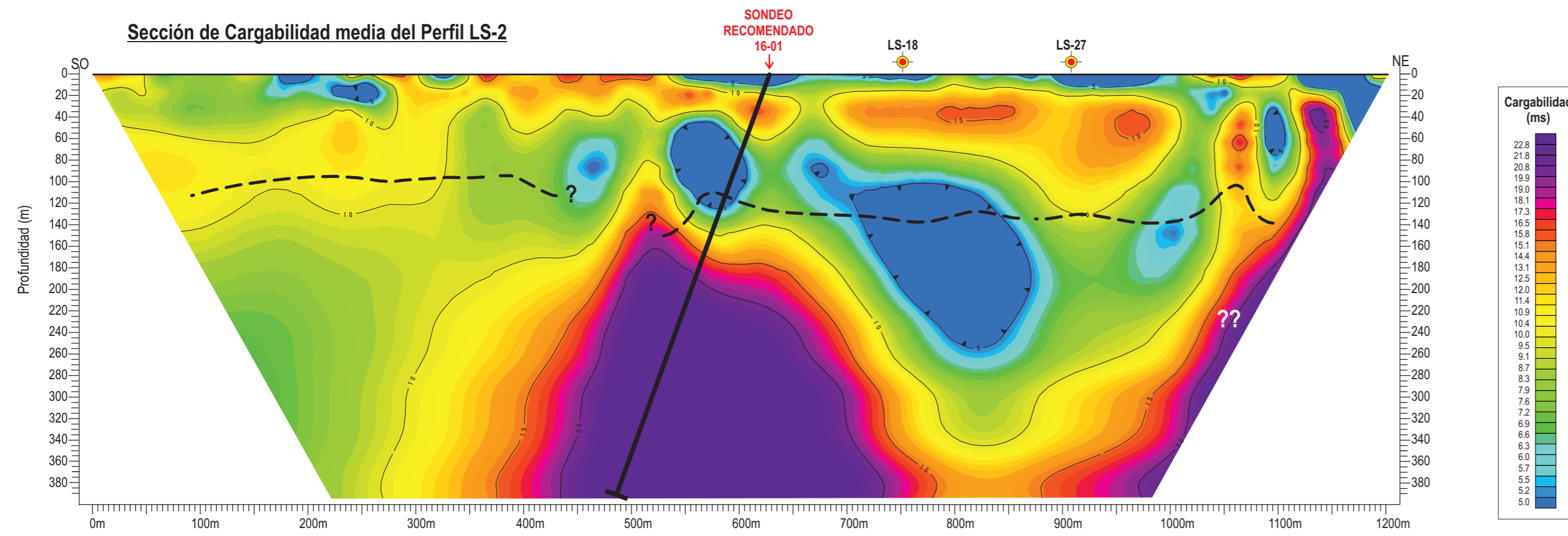
Sección de Resistividad del Perfil LS-2



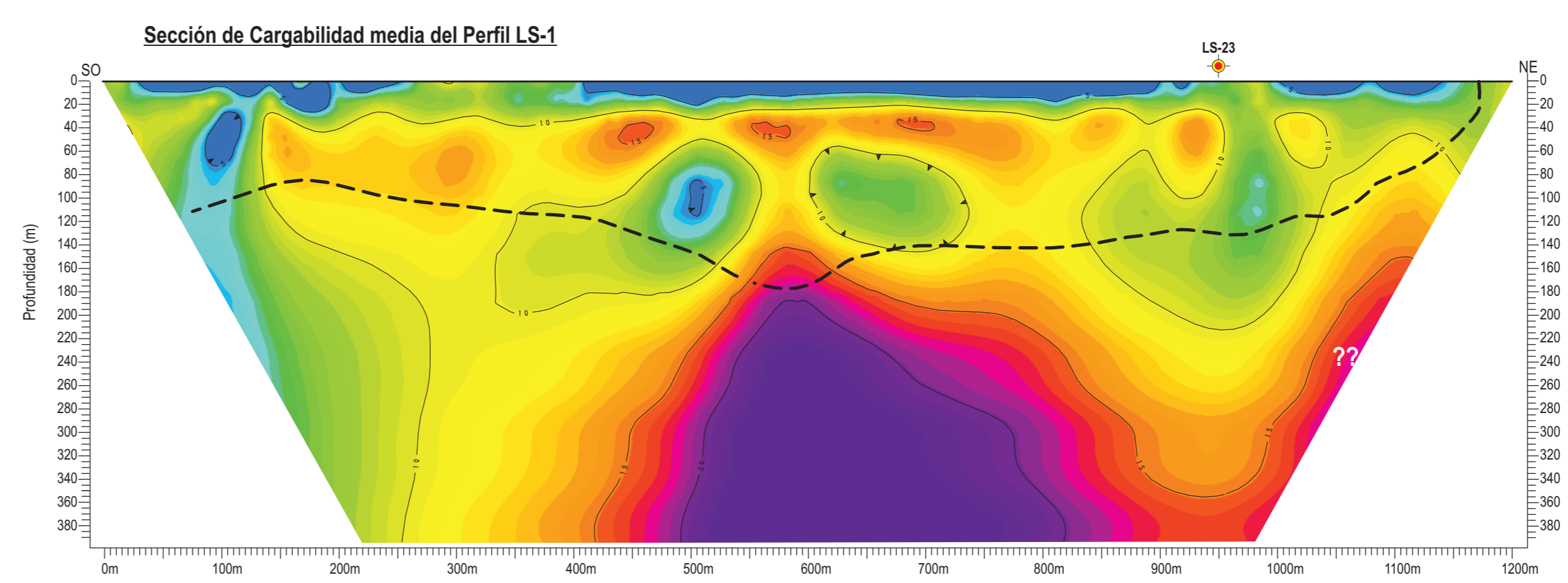
Sección de Resistividad del Perfil LS-1



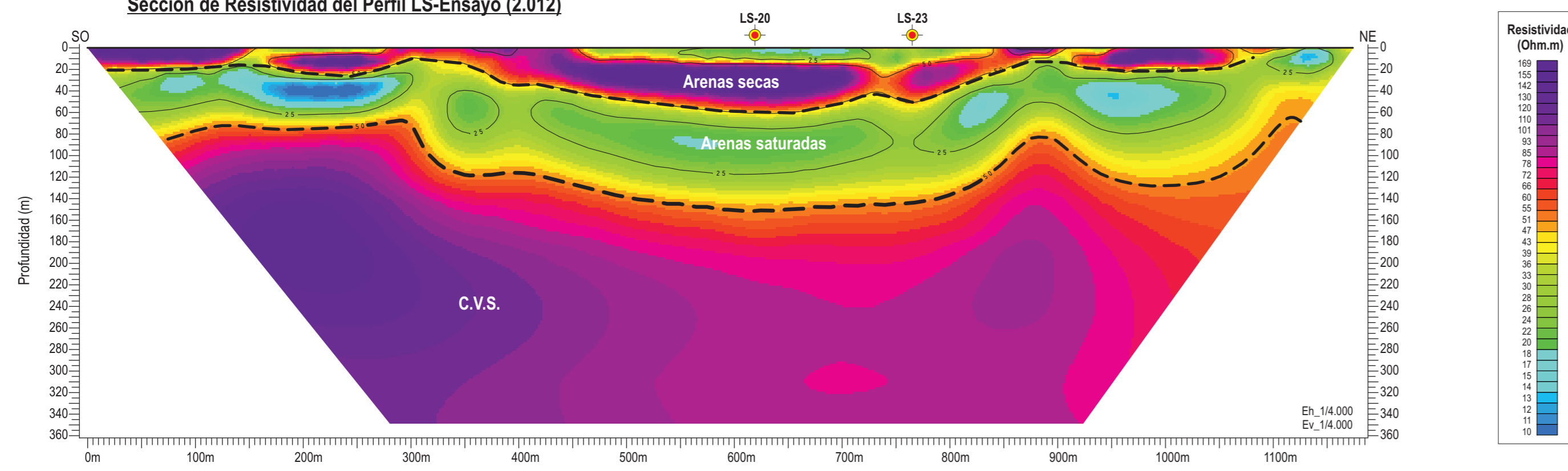
Sección de Cargabilidad media del Perfil LS-2



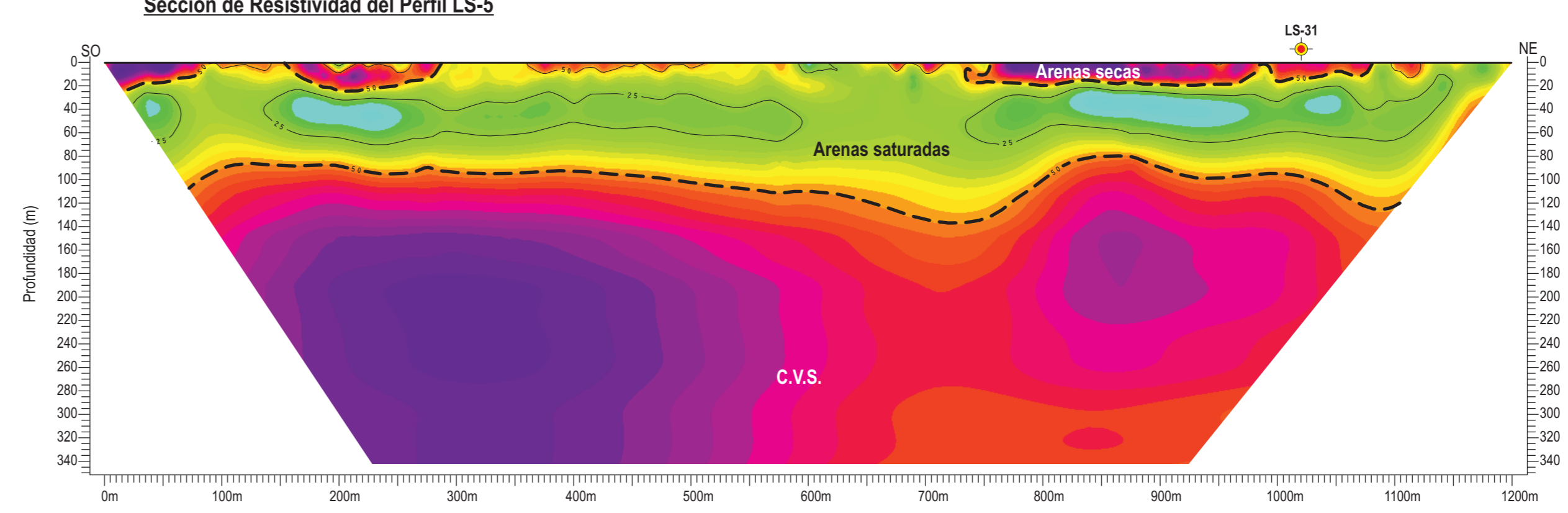
Sección de Cargabilidad media del Perfil LS-1



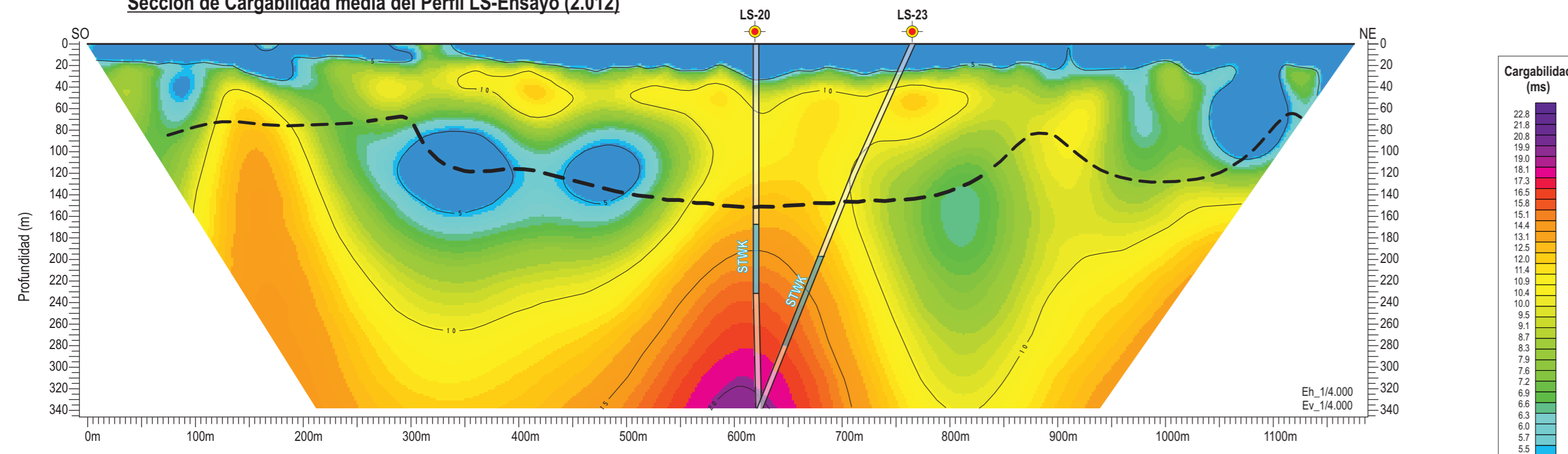
Sección de Resistividad del Perfil LS-Ensayo (2.012)



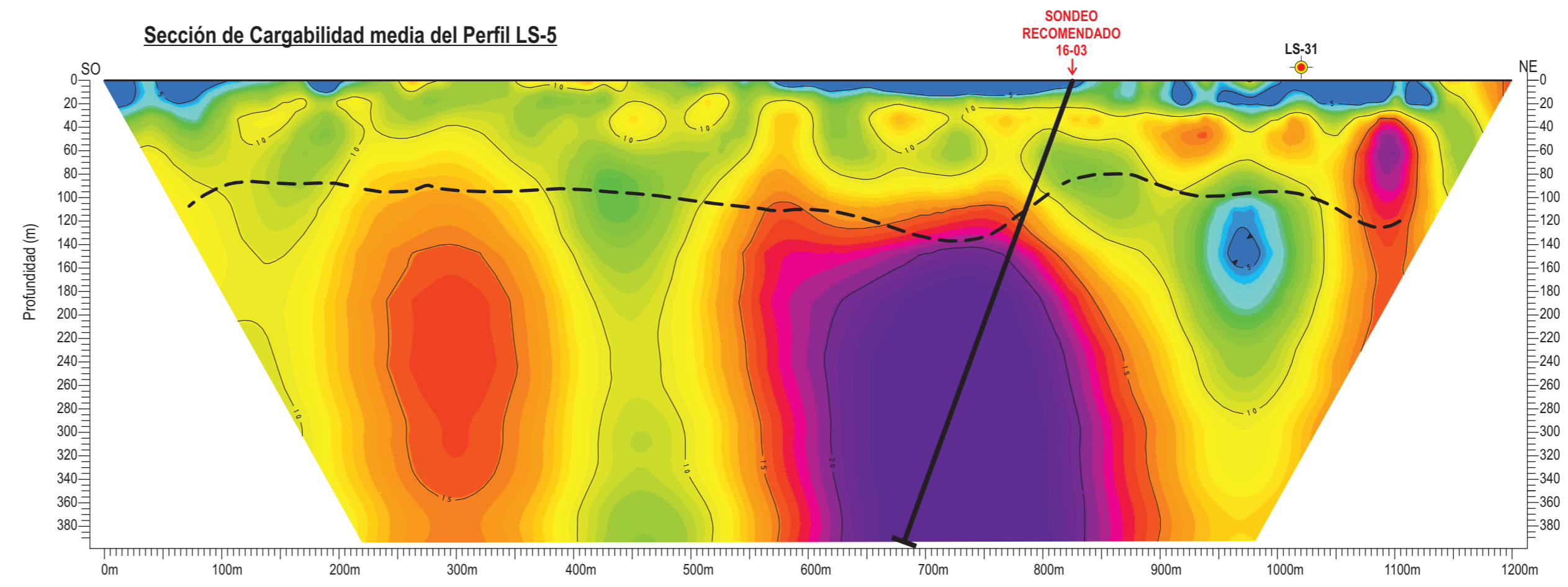
Sección de Resistividad del Perfil LS-5



Sección de Cargabilidad media del Perfil LS-Ensayo (2.012)



Sección de Cargabilidad media del Perfil LS-5



REDCORP
 Empreendimentos Mineiros e Participações, Lda

Reconocimiento geofísico mediante Polarización Inducida
 en el Sector Central de Lagoa Salgada (Portugal)

Secciones de Resistividad y Cargabilidad
 de los perfiles LS-Ensayo y LS-5

Realización	Fecha	Escala	Plano
igt	Julio 2.016	Eh_14.000 Ev_14.000	3