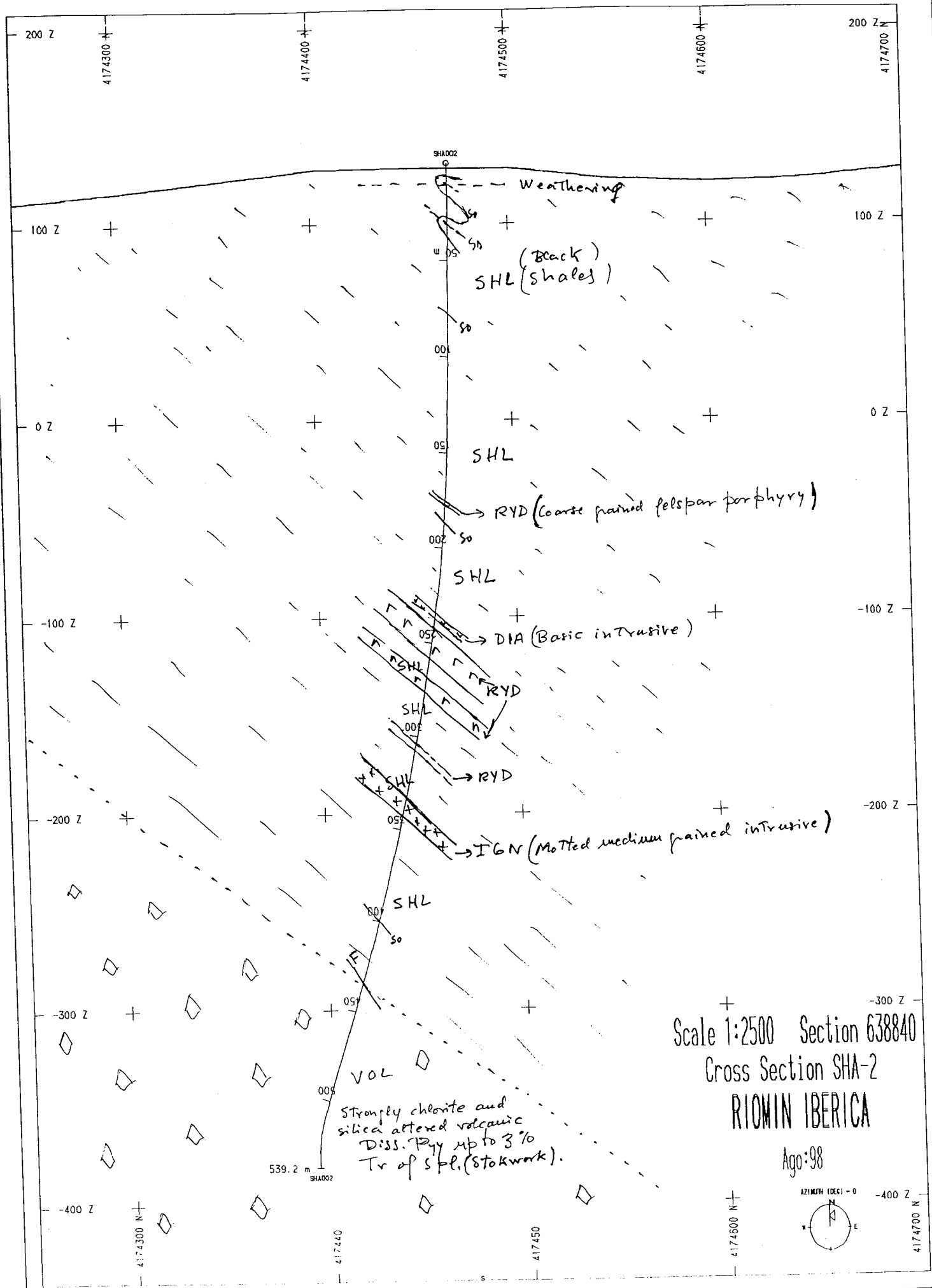


TABLA VII

N° Sondeo. **SHA-2** Area: **Chanza, GRUPO VALO** Página : 1 de 1
 X: **638.840** Y: **4.174.470** Z: **137 m.** Dirección: Inclinación: **90°**

DESDE	HASTA	DESCRIPCION
0.00	11.30	Pizarras meteorizadas con bandas de areniscas y grauwacas.
11.30	334.60	Pizarras y grauwacas fuertemente deformadas con algunos niveles de rocas intrusivas de grano fino e intercalaciones de riocacita porfírica feldespática de grano grueso. Trazas de pirita.
334.60	345.20	Roca intrusiva de grano medio.
345.20	436.30	Pizarras fuertemente deformadas con bandas de arenas y grauwacas. Hacia la base está más tectonizado y la roca es más fragmental, apareciendo finas intercalaciones de bandas volcánicas.
436.30	438.05	Zona de falla. Roca volcánica porfírica, tectonizada, de color crema, con diseminaciones de pirita.
438.05	441.30	Roca volcánica fragmental de grano grueso de color gris-verdoso, con pirita diseminada. Débil a moderada alteración clorítica y silícea.
441.30	539.15	Rocas volcánicas fuertemente alteradas a clorita y sílice con pirita diseminada y en venas y trazas de esfalerita. Ocasionalmente aparecen venas de cuarzo, calcopirita y pirita.
539.15		Fin del sondeo



Scale 1:2500 Section 638840
 Cross Section SHA-2
 RIOMIN IBERICA

Ago:98

Strongly chlorite and
 silica altered volcanic
 Diss. Py up to 3%
 Tr of Spl. (Stokwerk).



539.2 m
 SHA002

200 Z
 100 Z
 0 Z
 -100 Z
 -200 Z
 -300 Z
 -400 Z

4174300
 4174400
 4174500
 4174600
 4174700

SHA002
 Weathering
 SHL (black shales)
 SHL
 RYD (coarse grained felspar porphyry)
 SHL
 DIA (Basic intrusive)
 RYD
 RYD
 IGN (Mottled medium grained intrusive)
 SHL
 VOL

+

x

539.2 m
 SHA002

4174300
 4174400
 4174500
 4174600
 4174700

AZIMUTH (DEG) - 0
 N
 E
 W