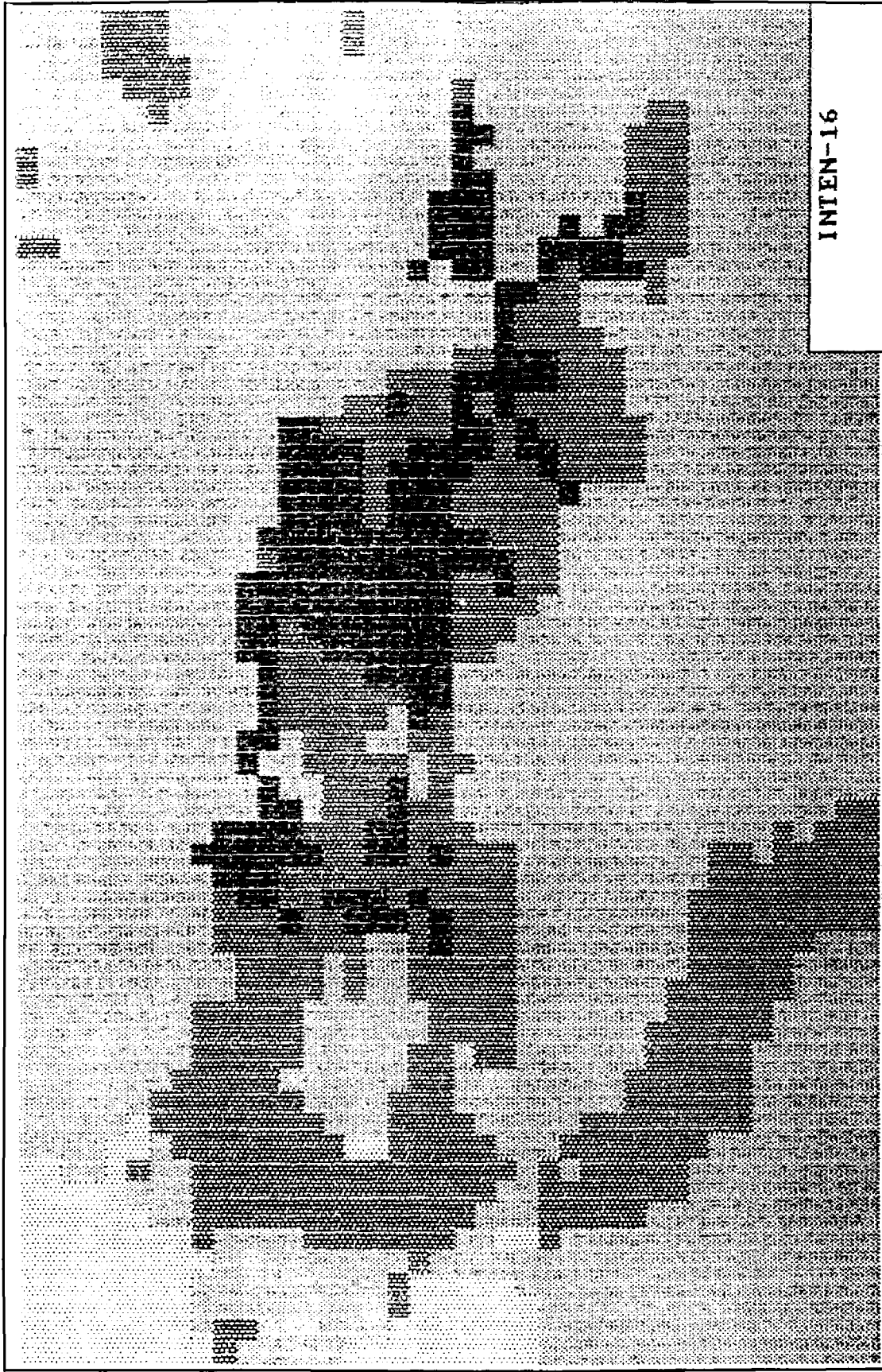


INTEN-15

- INTENSIDAD IV
- INTENSIDAD V
- ▨ INTENSIDAD VI
- INTENSIDAD VII
- ▧ INTENSIDAD VIII

MAPA V-15: Simulación de intensidades para el segmento de falla CARTAGO 1. Considerando aluvión saturado.
FUENTE: Elaborado por Montero, C. y González, V.



INTEN-16

- INTENSIDAD IV
- INTENSIDAD V
- INTENSIDAD VI
- INTENSIDAD VII

MAPA V-16. Simulación de intensidades para el segmento de falla CARTAGO 1. Considerando aluvión no saturado.
FUENTE: Elaborado por Montero, C. y González, V.

100000

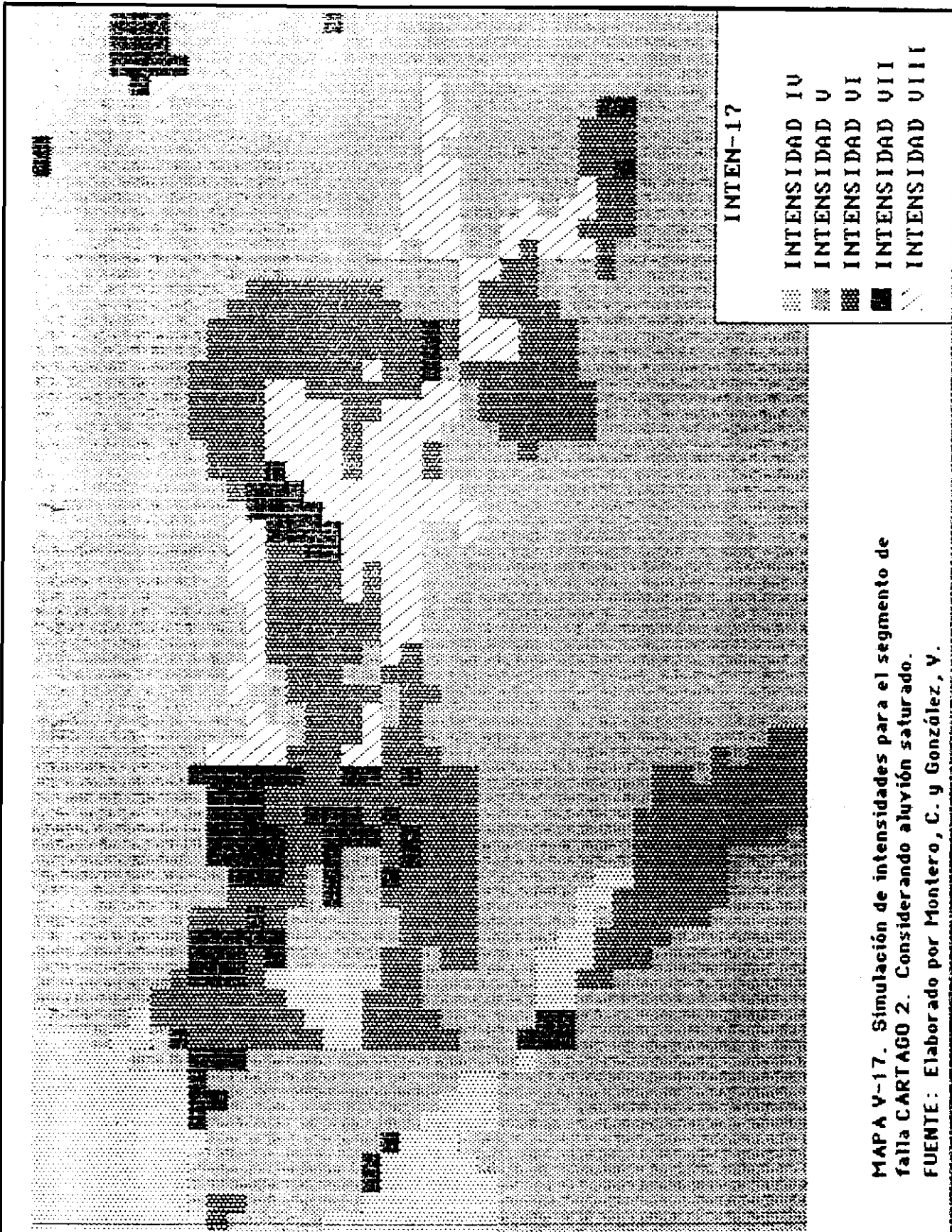
100000

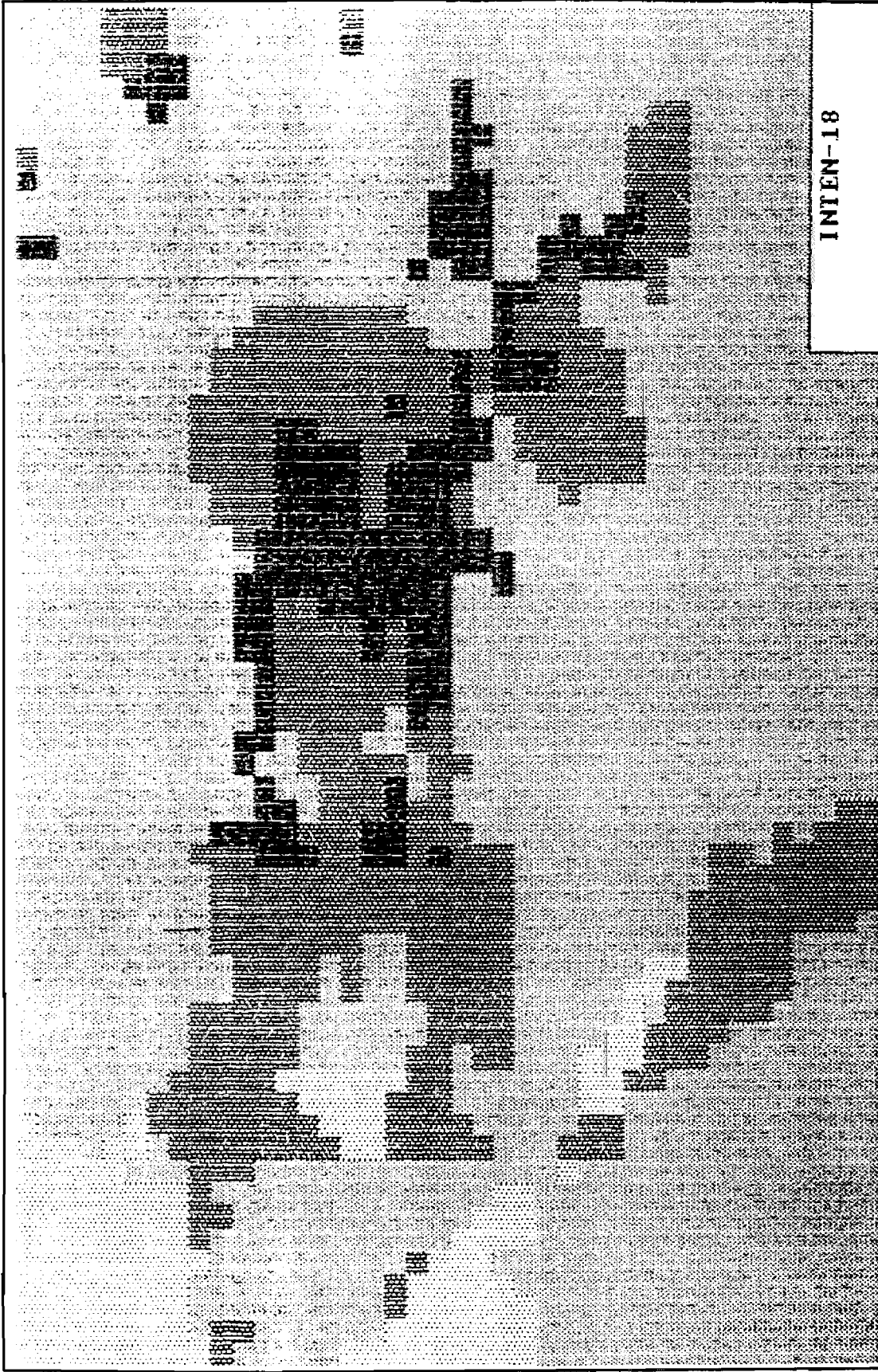
100000

INTEN-17

- INTENSIDAD IV
- INTENSIDAD V
- INTENSIDAD VI
- INTENSIDAD VII
- INTENSIDAD VIII

MAPA V-17. Simulación de intensidades para el segmento de falla CARTAGO 2. Considerando aluvión saturado.
FUENTE: Elaborado por Montero, C. y González, V.





INTEN-18

- INTENSIDAD IV
- INTENSIDAD V
- INTENSIDAD VI
- INTENSIDAD VII

MAPA V-18. Simulación de intensidades para el segmento de falla CARTAGO 2. Considerando lluvia no saturado.
FUENTE: Elaborado por Montero, C. y González, V.