

## MAPA DE FORMACIONES SUPERFICIALES

16/9

### LEYENDA



#### AFLORAMIENTO DE ROCAS DEL SUSTRATO Y/O SUSTRATO (TERCIARIO)

- 2 Conglomerados mixtos
- 3 Conglomerados silíceos
- 5 Fangos y conglomerados mixtos
- 6 Fangos y conglomerados silíceos
- 8 Fangos con arenas y suelos calcimorfos (aislados o dominantes)
- 10 Suelos calcimorfos

#### ESPESOR

- 1,2 Espesor visto
- $\frac{1,2}{6}$  Espesor total
- $\frac{1,2}{6}$  Espesor total y sustrato

#### SIGNOS CONVENCIONALES

-  Contacto entre formación superficial
-  Núcleos urbanos

#### FORMACIONES SUPERFICIALES

##### R- F.Superficiales asociadas a glaciares y abanicos antiguos

Ra.- Raña ; gravas cuarcíticas y planosuelos

##### F- F.Superficiales asociadas al modelado fluvial

- Derivadas de otras formaciones superficiales (Ra, Fb) y en parte del sustrato terciario.

Fa.- Limos y gravas de cuarcitas. Suelo aluvial bastante humificado. Horizonte A orgánico bien desarrollado.

Fb.- Gravas cuarcíticas. Horizonte A<sub>2</sub> de lavado frecuente. Presencia de Bt rojo y Bca. Terrazas.

- Derivadas de otras formaciones superficiales (Ra, Fb), y del sustrato terciario.

Fe.- Limos y gravas de cuarcitas. Horizonte A orgánico bien desarrollado. Suelo aluvial.

Ff.- Gravas cuarcíticas. Conos de deyección.

##### V- F.Superficiales asociadas al modelado de las vertientes.

- Derivadas de terrazas (Fb) y raña (Ra).

Va.- Gravas cuarcíticas. Horizonte A<sub>2</sub> frecuente. Presencia de horizontes Bt rojo y Bca.

- Derivadas de terrazas (Fb), y otras F superficiales (Ra, Va), y en parte de fangos (8,6) y conglomerados (6,3).

Vb.- Fangos, limos y gravas cuarcíticas. La proporción de cantos es menor al alejarse de las formaciones superficiales de las que derivan.

- Derivadas de fangos (8) y en parte de otras formaciones superficiales.

Vc.- Fangos arenosos con cantos esporádicos de cuarcita <10%. Presencia de horizonte A húmico (B).

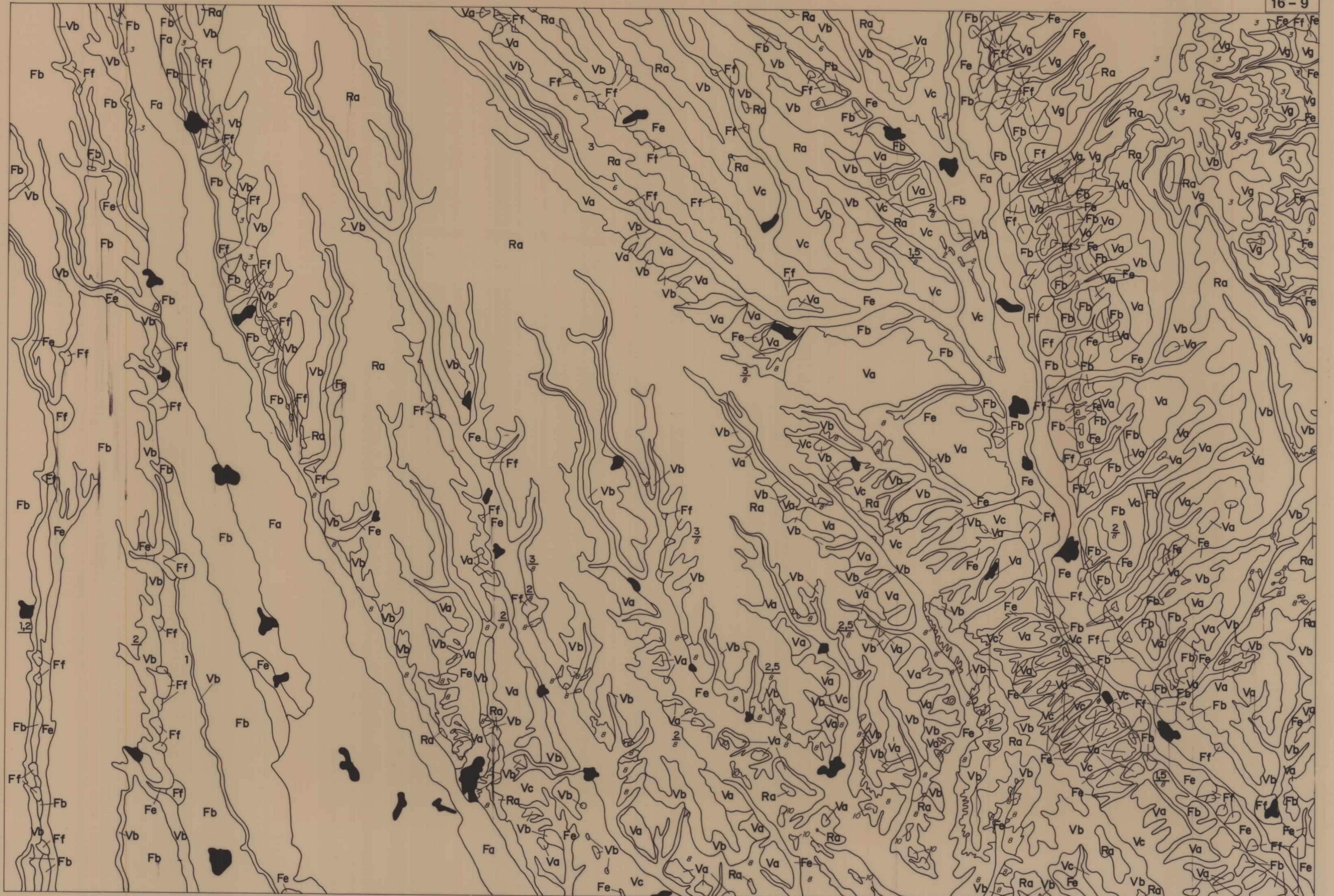
Perfil del suelo destruido por acción antrópica (arado). Suelos pardo calizos.

- Derivadas de conglomerados (3,6) y fangos (6) y en parte de formaciones superficiales.

Vg.- Gravas arenosas, limos y fangos.

# SALDAÑA

164  
16-9



ESCALA GRAFICA  
0 500m 1 2 3 4 5 6 7 8Km.