

*Trabajos a realizar:*

## - Nivel 1.

- 1) Observación del yacimiento.
- 2) Recogida de muestras de ftamita.

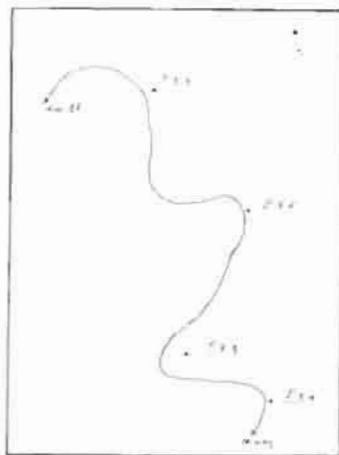
## - Nivel 2.

- 1) Observación de los lechos de ftamita.
- 2) Observación de las concreciones de sílice y de los lechos en que aparecen.

**PARADA N.º 9:** Regresamos ahora hasta la carretera que nos conduce a Minas. Durante el trayecto hasta dicha población, el itinerario discurre por los mismos materiales descritos en la parada anterior, alcanzando estos un gran espesor (observar esquema de acceso n.º 5).

Desde el Km. 17 al 18'5 realizaremos cuatro paradas para observar una serie de estructuras que afectan a los materiales mencionados anteriormente. Por tanto, la parada n.º 9 quedará subdividida de la siguiente manera:

- 9-1: Pliegue en rodilla (obsérvese fotografía n.º 14).
- 9-2: Fracturas de pequeña magnitud, despegues y disarmonías (obsérvese fotografías n.º 15 y 16).
- 9-3: Sinclinal (obsérvese fotografía n.º 17).
- 9-4: Fracturas de pequeña magnitud con pliegues en forma de gancho, despegues y disarmonías (obsérvese fotografía n.º 18).



ESQUEMA —6—  
ACCESO PARADA N.º 9