

Figura 8-12. Vista del Pico Ocejón (2.049 m), una referencia en el paisaje de la Sierra Norte de Guadalajara.

Relieve apalachano en el Pico Ocejón. Senderos CM-1, CM-2, PR-GU 01 y PR-GU 19

El pico Ocejón es uno de los rasgos del relieve más característicos de la Sierra Norte de Guadalajara. Su particular silueta es reconocible desde muchos kilómetros de distancia, por lo que, aunque no sea el pico más alto (lo es el Pico del Lobo con 2.273 m) es, sin duda, el más emblemático del Parque Natural. Son numerosos los

COORDENADAS

- **Geográficas** ETRS89; 41°06′16.4″N 3°15′19.4″W;
- **UTM** 478556, 4550394;
- Google Maps 41.104552, -3.255379.





Figura 8-13. Senderistas en la cumbre del pico Ocejón.

afloran cuarcitas, que muestran el intenso plegamiento que experimentaron estas rocas durante la orogenia Varisca (Págs. 45 y 80). De hecho, las cuarcitas de la ladera oriental del Ocejón corresponden al extremo este del sinclinal de Majaelrayo (Figs. 2-6 y 2-8 en págs. 34 y 35).

La alternancia entre las pizarras, fácilmente erosionables, y las cuarcitas, mucho más resistentes, origina un paisaje donde se alternan resaltes y vaguadas, típico del paisaje apalachano (pág. 96).

Otro rasgo característico del relieve del Ocejón son las pedreras, que tapizan algunas de sus laderas. Las pedreras se forman por el efecto de la crioclastia, proceso por el cual al congelarse el agua que se encuentra en las fisuras de la roca, esta se dilata y produce la fracturación. La repetición de este fenómeno durante numerosos ciclos lleva a la rotura del macizo rocoso en diferentes bloques que luego caen y se deslizan para formar las pedreras o canchales (pág. 96).

caminos que ascienden al Ocejón por sus vertientes, ya sea el CM-1 desde Majaelra-yo, el CM-2 desde Valverde de los Arroyos, el PR-GU 01 desde Campillo de Ranas, o el PR-GU 19 desde Almiruete. Las posibles combinaciones entre estos senderos hacen que sean más variadas aún las opciones de ascenso.

El pico Ocejón está formado por pizarras, que son las rocas predominantes en el Parque Natural (Fig.4-2 en pág. 61). En sus laderas (principalmente en la oriental)