



Foto 10.- Playa de las Arenas con predominio de cantos sobre la arena.



Foto 11.- En la playa de las Arenas sobre las coladas y pumitas de la Serie III, al fondo, se observa el final de los materiales aportados por los abanicos torrenciales y de derrubios de ladera.



Foto 12.- Panorámica de la Montaña de La Mulata con el declive del Lomo del Hornillo hacia la costa norte. Se aprecia el apilamiento de las coladas de la Serie I tabular, culminado por el episodio explosivo-efusivo final.



Foto 13.- En la cabecera del B<sup>CO</sup> del Cuerno la Serie I incluyen-  
do una colada gris clara de carácter ácido en su parte  
superior.



Foto 14.- Aspecto de la Serie I tabular atravesado por diques - subverticales en la Punta del Fraile.



Foto 15.- Otro aspecto de la Serie I tabular y diques en el Pico de La Monja



Foto 16.- Los derrubios de ladera con fuerte pendiente apoyándose sobre el farallón de la Serie I en el Bco. de Ajoque, bajo el Roque del Toscón.

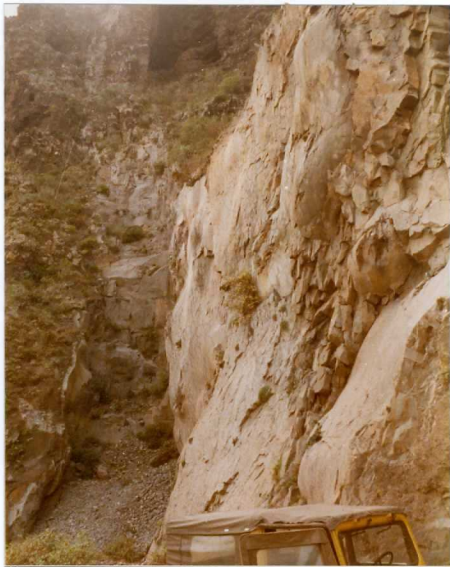


Foto 17.- Dique traquítico mostrando el ondulamiento de sus paredes con la roca de caja.





Foto 18.- Aspecto de la Serie I tabular en la que se marcan sensibles discordancias internas entre sus coladas.



Foto 19.- Serie I tabular en el Pico de la Monja.



Foto 20.- Panorámica de la plataforma de Buenavista. Coluviales y depósitos de rambla sobre ba saltos de la Serie III.





Foto 21.- Extremo septentrional del Lomo del Empedrado en su acantilado sobre el mar, constituido por apilamiento de coladas de la Serie I tabulares. Al fondo el potente piedemonte que se desparrama sobre la plataforma de Teno - Bajo.



Foto 22.- La costa de la plataforma de Teno recortada en coladas basálticas de la Serie III sobre la que se depositan - los derrubios de ladera provinientes del escarpe de la Serie I.



Foto 23.- Hacia la izquierda el potente depósito de ladera que cubre parte de la Serie I. En esta última, bajo unas coladas de basaltos, junto al puente, restos de un cono volcánico enterrado.



Foto 24.- Aspecto parcial de un cono volcánico dentro de la Serie I tabular.





Foto 25.- Cono volcánico dentro de la Serie I tabular atravesado por diques basálticos.



Foto 26.- Dique basáltico atravesando los materiales piroclásticos del cono volcánico anterior.



Foto 27.- En el B<sup>CO</sup> de las Cuevas, restos de las coladas de Serie III descolgadas por dicho barranco. En su base - existe un coluvial anterior a su derrame: encima coluviales posteriores.