

-2003

FOTOGRAFIAS HOJA 23-05 EIBAR

Estas fotografías pertenecen al "Estudio Geológico de la Provincia de Guipuzcoa" Negativos en el I.G.M.E.

Notación  
del plano  
de mues-  
tras.

Notación del Estudio  
Geológico de la pro-  
vincia de Guipuzcoa.

- |        |   |
|--------|---|
| F - 1  | F - 59 ... Puerto Natural Motrico.  |
| F - 2  | F - 96 ... Edificio sobre Keuper. Puerto de Motrico.  |
| F - 3  | F - 94 ... Km. 55 de la carretera de Deva a Motrico<br>Masa de flysch. Aptiense-Albiense.   |
| F - 4  | F - 58 ... Playa y desembocadura del río Deva. Contacto entre el flysch del complejo supraurgoniano con el complejo calizo arcilloso Urgoniano. |
| F - 5  | F - 20 ... Facies flysch del complejo areníscoso supraurgoniano.  |
| F - 6  | F - 34 ... Repliegues disarmonicos en la facies "capas rojas" del Maastrichtiense-Danes.  |
| F - 7  | F - 30 ... Detalle del flysch cretácico superior en su parte media. Bancos arcillosos y calizo areníscoso de 1 a 3 cm.                          |
| F - 8  | F - 70 ... Inversión de la serie del Eoceno-Cadena Costera entre Zamaya y Zarauz.   |
| F - 9  | F - 46 ... Aspecto de la serie del Eoceno de la península de Guetaria.  |
| F - 10 | F - 87 ... Manantial de Aguas termales de Alzola.   |
| F - 11 | F - 28 ... "Flysch a bolas" del Cenomaniano superior.   |
| F - 12 | F - 29 ... Detalle de la formación anterior.  |

Notación del plano de mues- tras.	Notación del Estudio Geológico de la pro- vincia de Guipúzcoa.
F - 13	F - 32 ... Base del flysch Cretácico superior.
F - 14	F - 72 ... Valle de Aizarna.
F - 15	F - 102 .. Ermita de Nuestra Señora de Arrate.
F - 16	F - 35, 37, 38, 39, ... Lavas almohadilladas.
F - 17	F - 40, 41, ... Lavas almohadilladas.
F - 18	F - 100 .. Santuario de Loyola.
F - 19	F - 73 ... Corte Azpeitia-Aizarna.
F - 20	F - 98 ... Ermita de Nuestra Señora de Engracia.
F - 21	F - 90 ... El Keuper del Valle de Regil esta camu- flado por el recubrimiento aluvial.
F - 22	F - 21 ... Aspecto de la facies arcillosa Albien- Cenomaniense inferior.
F - 23, 24,	F - 26, 27, ... Cenomaniense superior o base de - flysch cretácico superior y Detalle.

NEGATIVOS Y FOTOGRAFIAS ADJUNTOS

- F - 25 Flysch supraurgoniano K 64 carretera Lequeitio-Ondarroa.
- F - 26 Flysch supraurgoniano K 66 carretera Lequeitio Ondarroa.
- F - 27 Flysch supraurgoniano K 66 carretera Lequeitio-Ondarroa.
- F - 28 Flysch supraurgoniano K 66'5 carretera Lequeitio-Ondarroa.
- F - 29 Vista de Ondarroa desde Oeste.
- F - 30 Km 55 carretera Marquina-Ondarroa Argilitas Urgonianos.
- F - 31 Aspecto Cretácico superior km. 55. Marquina.
- F - 33 Rio Artibai km. 55 Ondarroa-Marquina.
- F - 34 Cantera de caliza de Marquina. km. 50 de la carretera de Bolívar a Marquina.
- F - 35 Aspecto de la caliza recifal masiva. Canteras de marmol al Oeste de Echevarria.
- F - 36 Panorámica de la caliza recifal masiva Urgoniana de Marquina desde Echevarria.
- F - 37 Puerto Urco. Aspecto contacto Cretácico superior - Basaltos.
- F - 38 Calizas litográficas de la cantera de Ermua.
- F - 39 Detalle calizas mina cantera.

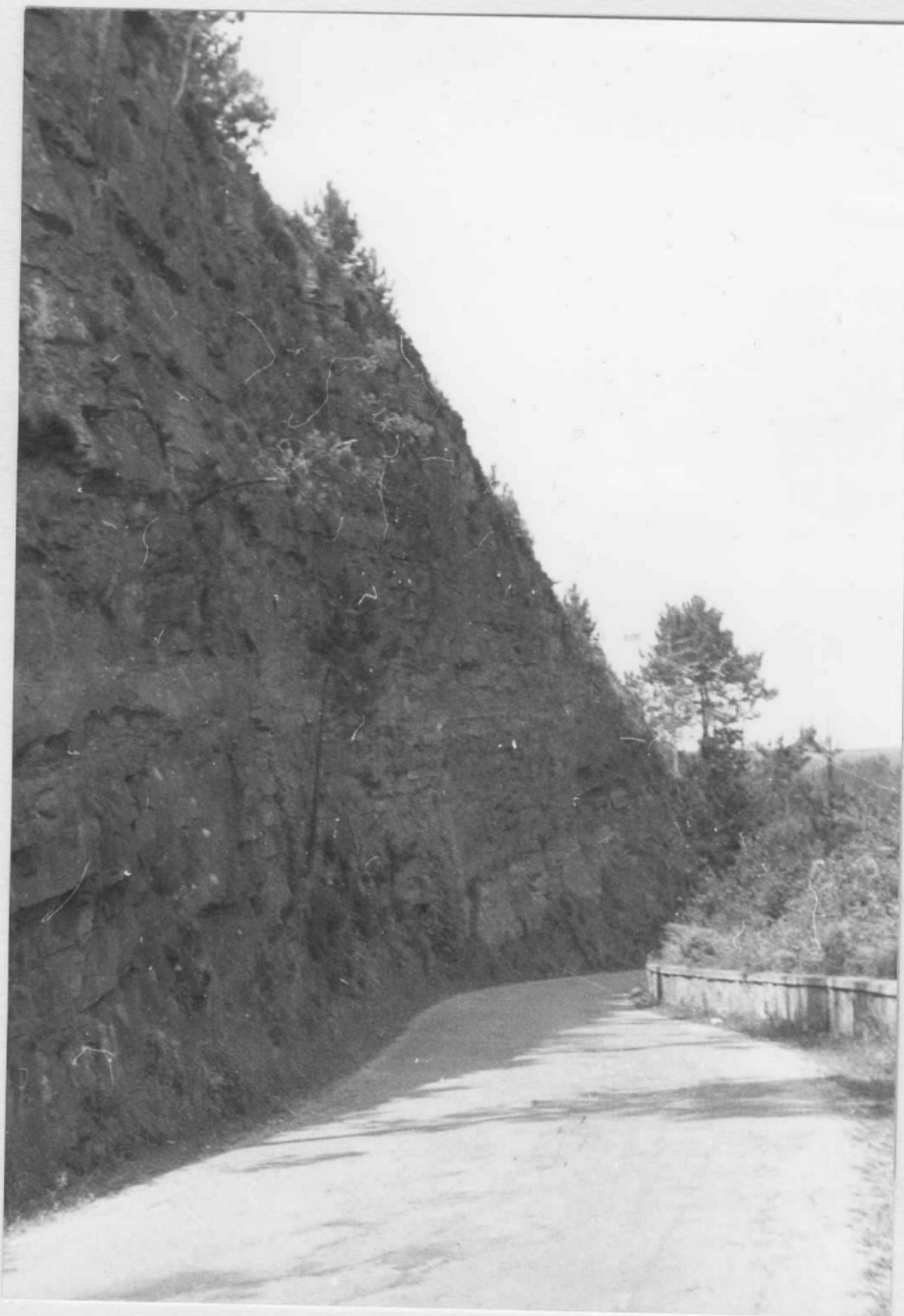
- 20063

Fotos polaroid sin negativo.

- F - 40 Intercalaciones de calizas (C) y rocas efusivas (ig nimbritas) de composición basáltica (B).
- F - 41 El techo de las coladas volcánicas, con morfología de lavas almohadilladas, ha sido fosilizado por la sedimentación calcárea. El techo de las calizas es un plano.
- F - 42 Disyunción en bolos de las coladas basálticas.



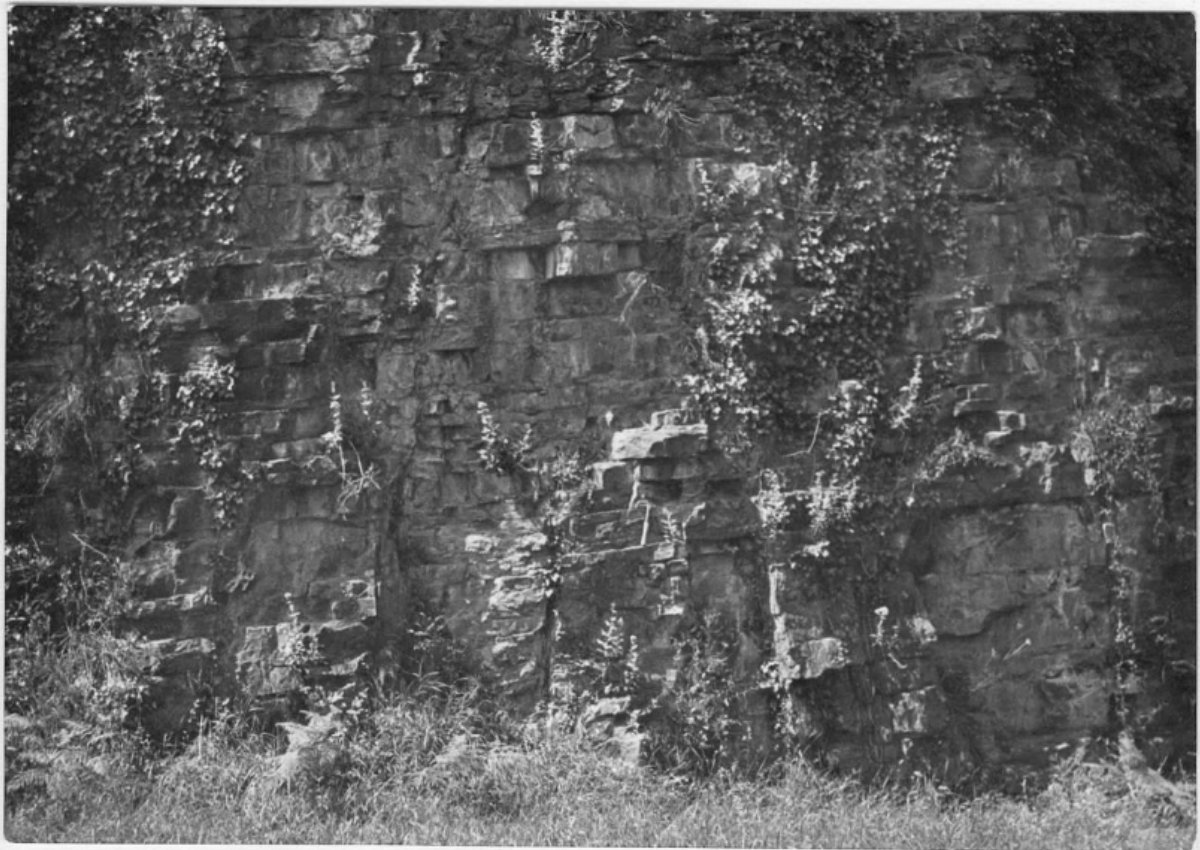
F-25



F - 26



F - 27



F - 28



F-29



F-30



F - 31



F - 33



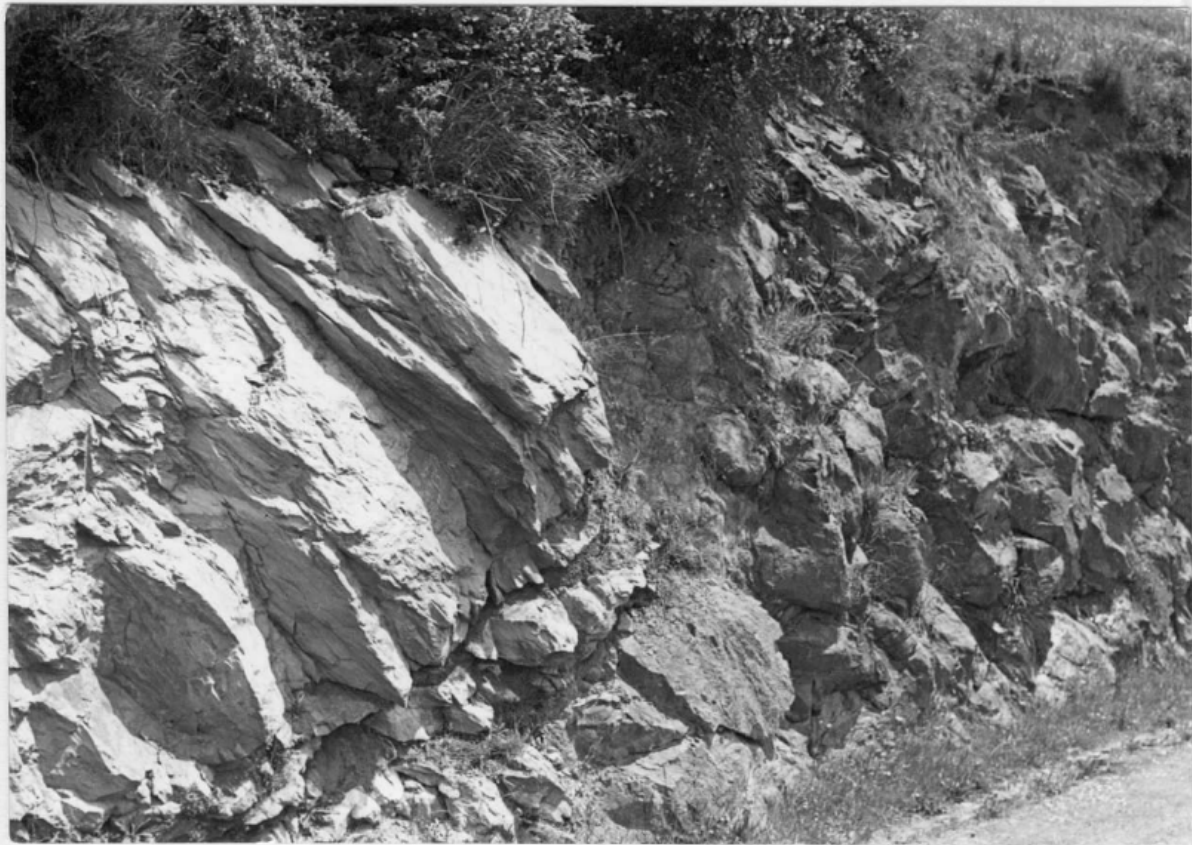
F - 34



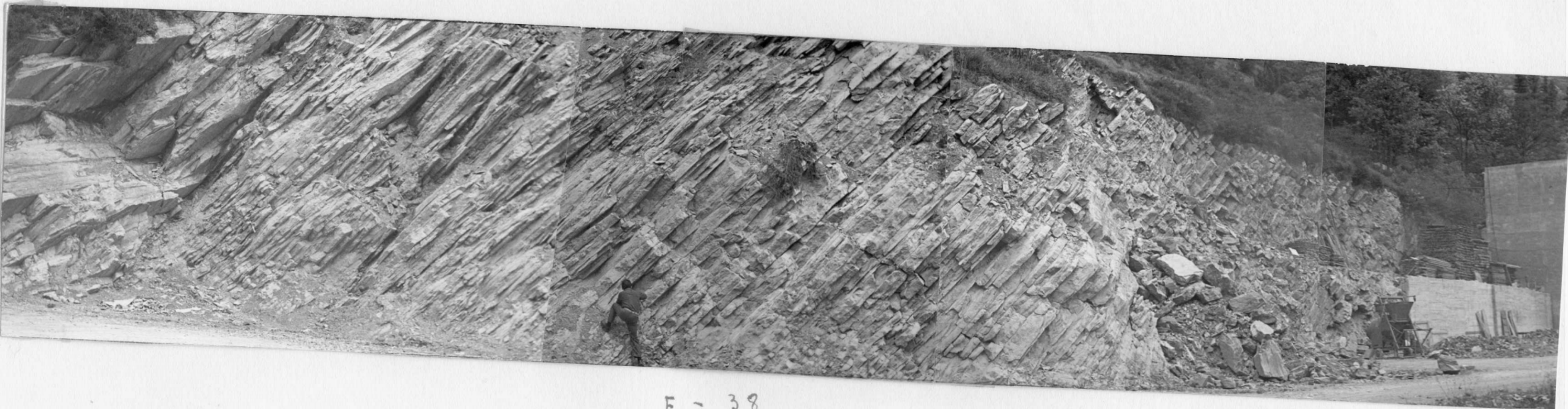
F-35



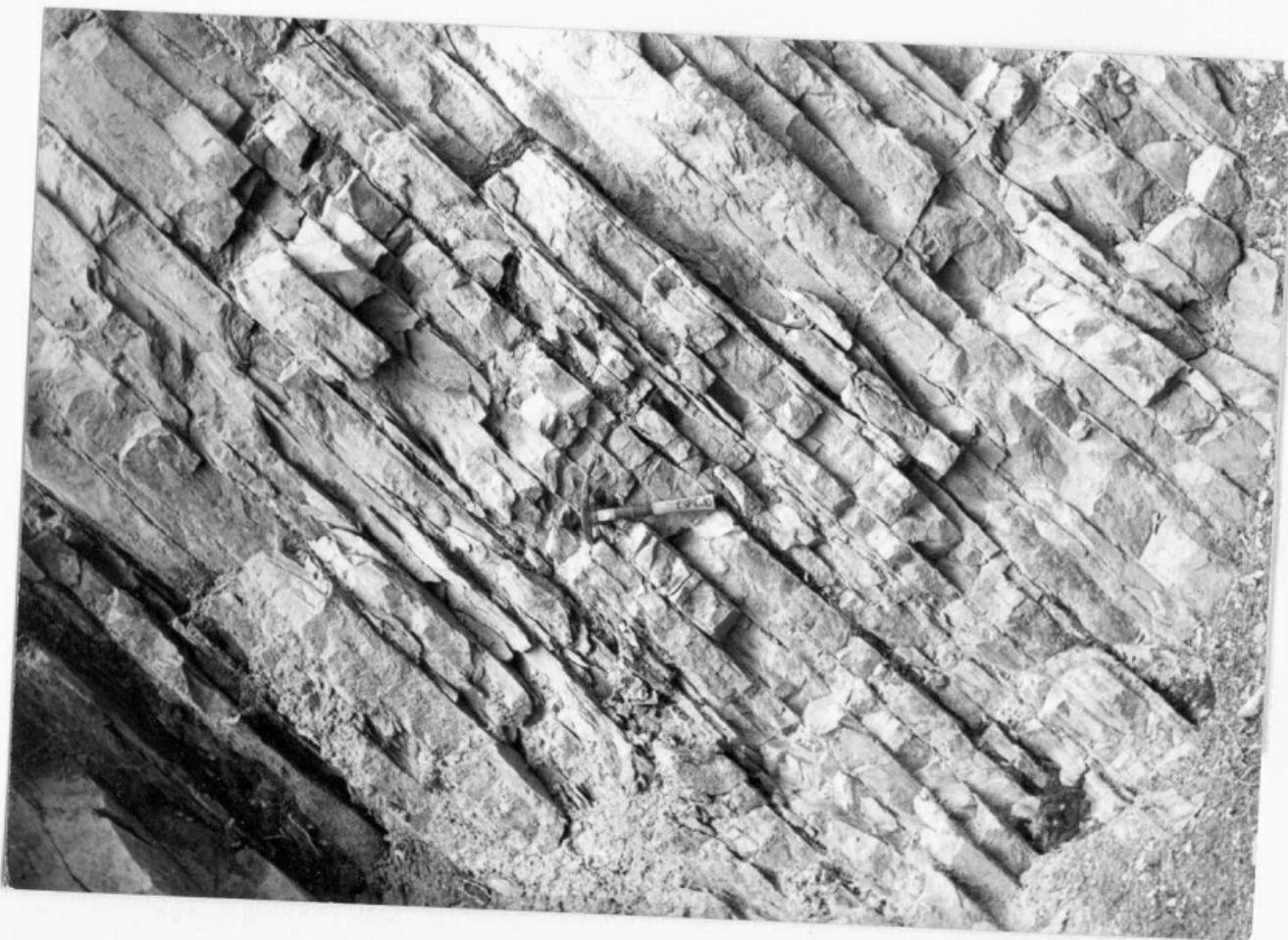
F - 36



F - 37



F - 38



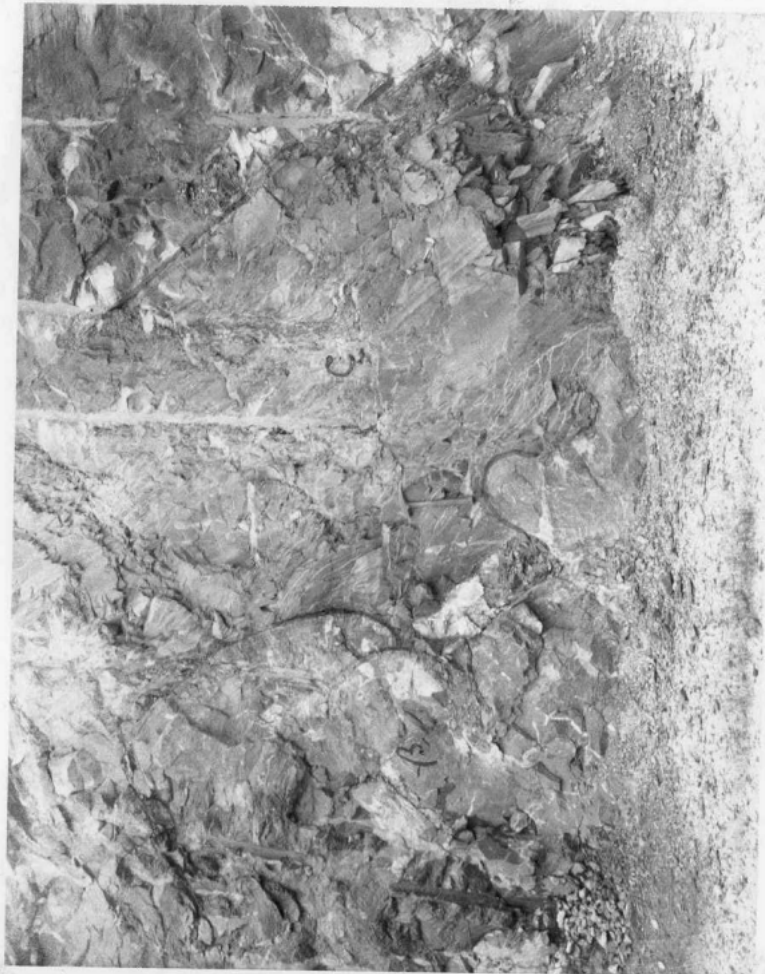
F-39

F-40



F-40

o F - 41



F - 41

F - 42



F - 42