

Bibliografía

- 1.) BELLUIGI, A.: Theoretische Grundzüge der Selbstpotencialmessungen über Erzlagerstätten.  
Beitr. z. ang. Geoph. , Bd. 7 , S. 172, 1939
- 2.) BENTZ, A.: Lehrbuch der angewandten Geologie.  
Bd. I , Stuttgart ( Enke Verlag ) 1960
- 3.) DAMBERGER, H., KEUPER, G., TEICHMÜLLER, R. y M. : Das Inkohlungs-  
bild des Saarkarbons.  
Glückauf, Heft 4, 1964.
- 4.) BRANT, A.: Some limiting factors and problems of mining  
geophysics.  
Geophysics, Vol. XIII, S. 556, 1948
- 5.) DOBRIN, M.: Introduction to geophysical prospecting.  
New York 1952.
- 6.) EVE, A. y KEYS, D. : Applied geophysics in the search for  
minerals.  
4th. Ed. , Cambridge 1954
- 7.) FÜCHTBAUER, H. y MÜLLER, G.: Sedimente und Sedimentgesteine.  
E. Schweizerbart'sche Verlagsbuchhandlung.  
Stuttgart 1970
- 8.) FRITSCH, V.: Grundzüge der angewandte Geoelektrik.  
Vien 1949
- 9.) HAALCK, H.: Lehrbuch der angewandten Geophysik. Teil II  
Berlin-Nikolassee, Gebrüder Bornträger. 1958
- 10.) HEILAND, C.: Geophysical exploration.  
4th Print.(1951), New York 1940
- 11.) JAKOSKY, J.: Exploration Geophysics.  
Los Angeles, 1950
- 12.) KELLY, S.: Discussions.  
AIME Trans., Vol. 164. 1945

- 13.) MILITZER, H.: Die elektrische Eigenpotentialmethode im  
Erzbergbau.  
Bergbautechnik 33g, S.444 ff., 1953
- 14.) NOSSKE, G.: Ergolge und Mißerfolge mit eigenpotential-  
messungen.  
Zeitschrift für angewandte Geologie, Heft 5/6, 1956
- 15.) PETRASCHECK, W.: Lagerstättenlehre.  
Vien 1950
- 16.) POLDINI, E.: La prospection Electrique du sous-sol  
Lausanne, 1941
- 17.) SATO, M. y MOONEY, H.: The Electrochemical Mechanism of  
Sulfide Self-Potentials.  
Geophysics, Vol. XXV 1960
- 16.) Wilckens, F.: Geoelektrische Untersuchungen zur Erschließung  
von Graphitlagerstätten unter Berücksichtigung  
der Eigenpotentialmethode.  
Diss. naturw. Fak. d. Uni. München, 1953