

- Instituto Técnico de la Construcción y del Cemento -

226-3 APARATO PARA MEDIR EL NUMERO DE REVOLUCIONES

(R. P. M. Recorder)

Editorial

De: "ROCK PRODUCTS", vol. 56, nº 12, diciembre 1953, pág. 89

- - -

La compañía Montgomery and Co., Inc., 53 Park Place, New York 7, N.Y., anuncia un instrumento portátil fig. 10 para la determinación instantánea del número de revoluciones por minuto de motores, maquinaria, ejes de revolución, etc. El extremo de goma del instrumento se coloca sobre el elemento que gira, obteniéndose inmediatamente la lectura sobre un disco graduado. La velocidad mínima que puede registrarse es de 40 r.p.m. y la máxima de 50.000 r.p.m. L.S.C.

- - -

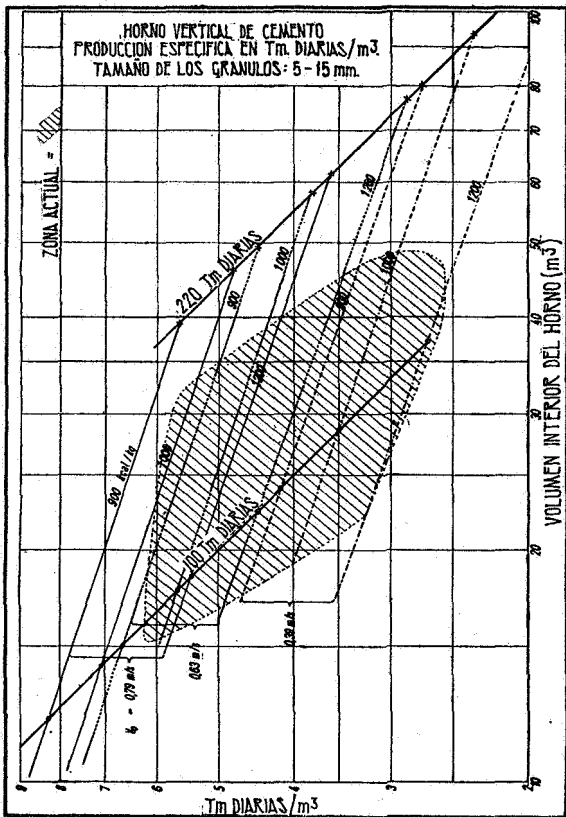


Fig. 7

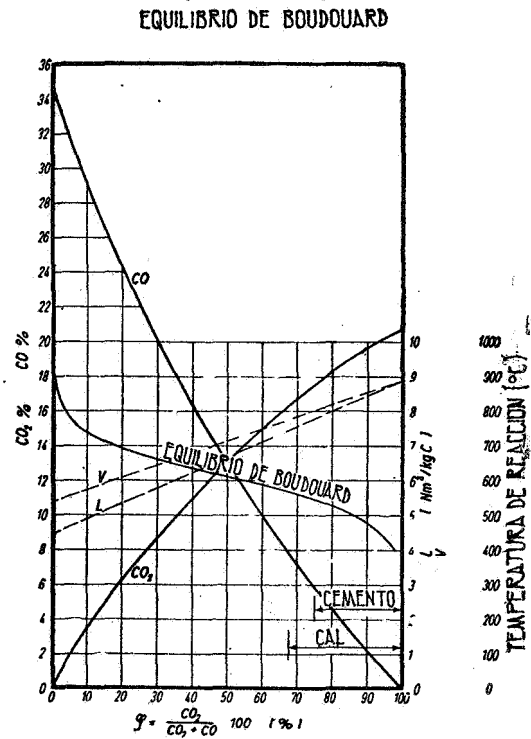


Fig. 8

BALANCE TERMICO EN KCAL/KG. DE C, PARA UNA CANTIDAD DE AIRE CONSTANTE

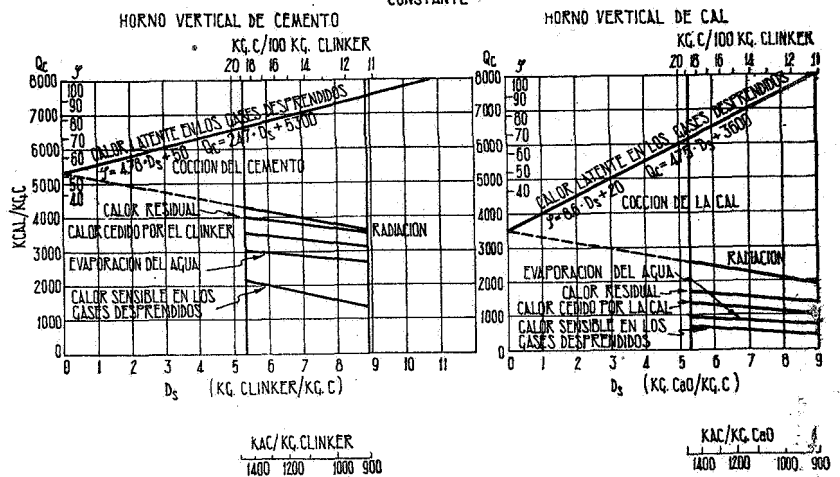


Fig. 9

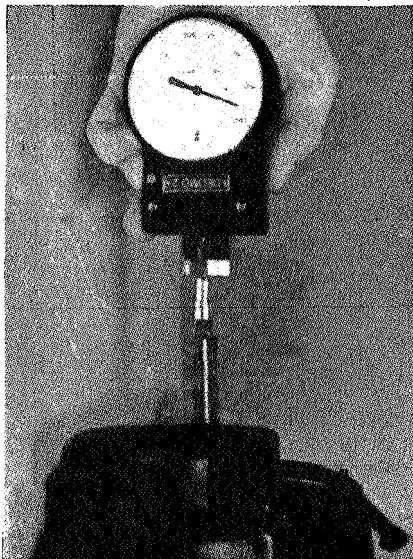


Fig. 10

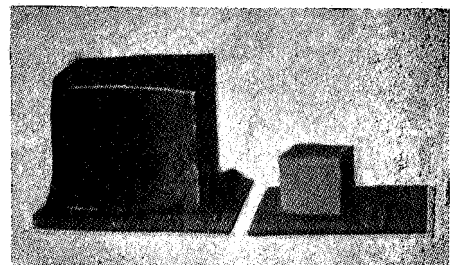


Fig. 11