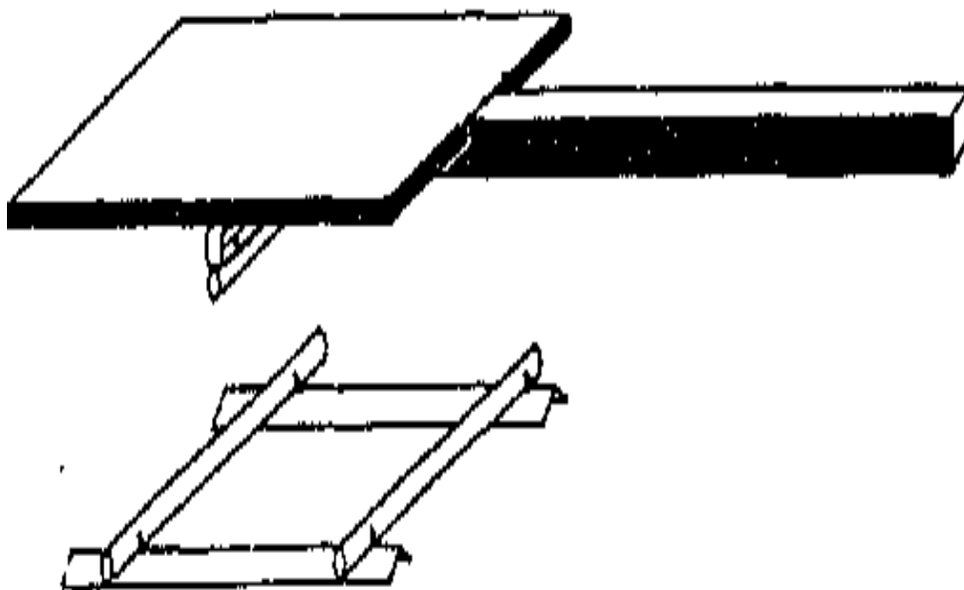


APARATO PARA PROBAR BLOQUES DE TIERRA

COLOMBIA
FRANCIA

14.10.87

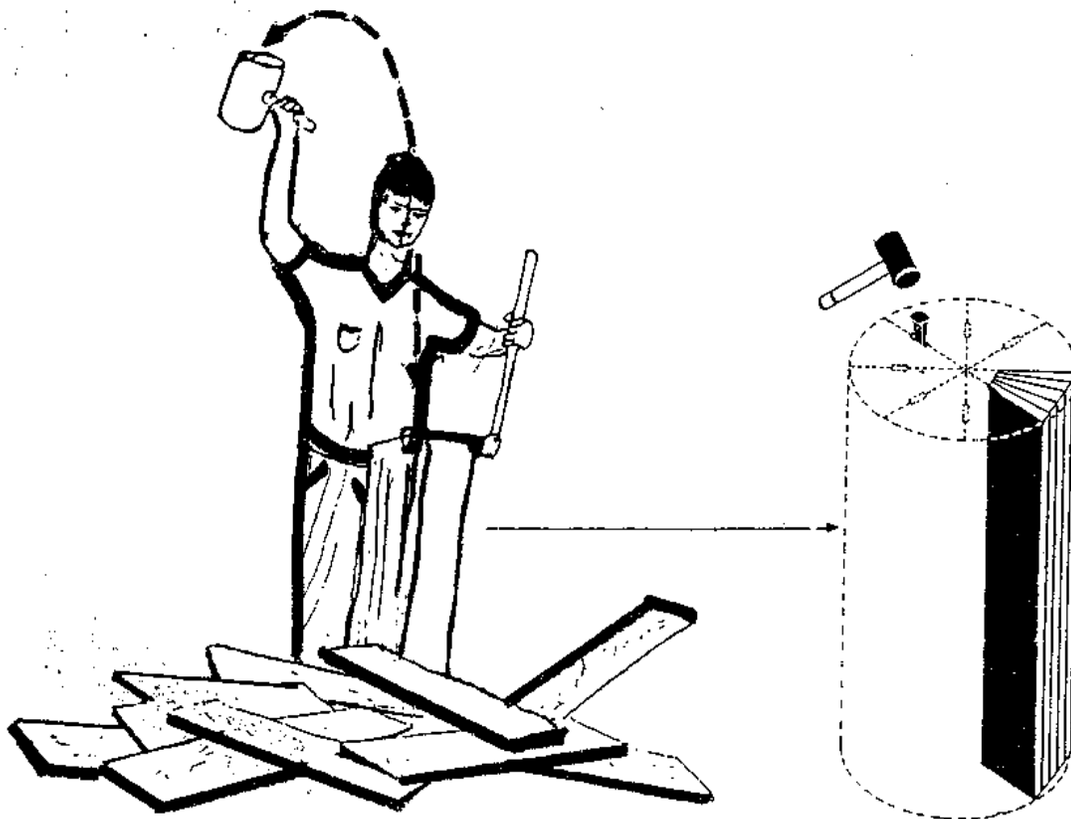


OBJETIVO

Probar la resistencia de los bloques de tierra (adobe).

PRINCIPIO

Puente en tubo donde se coloca el bloque sometido a prueba, para así aplicarle una carga en su centro (compuesto por bloques), la cual es sostenida por una base.



CONTACTOS

COLOMBIA

Centro las Gaviotas

Apartado Aéreo # 18261 Bogotá – Colombia

FRANCIA

CRA – TERRE Centre de Recherche et Application Sur la Terre

Hautbrie - 38320 Eybens - Francia

ANOTACIONES

Se ha utilizado la técnica fundamentalmente para probar bloques de suelo prensado y de suelo-cemento, producidos por contrato en la maquina CINVA-RAM, en el Vichada, Colombia. También I.I.H.T. California State University Fresno, Cal. 93710 USA.