

ristas y forasteros, para quienes se han destinado.

ANALES DEL INSTITUTO DE GEOLOGIA. El tomo IV de esta publicación, editada bajo los auspicios de la Universidad Nacional de México, de la que depende el Instituto, trata de "Minerales resultantes de alteración de rocas o de fenómenos de metamorfismo".

Es un volumen en 8º, que contiene, en 151 páginas, varios estudios hechos por el personal del Instituto, y resultado de trabajos de campo ejecutados en épocas recientes.

Dichos estudios se refieren al óxido de aluminio (bauxita); al asbesto, especialmente el encontrado en el Estado de México; a granates, turmalinas, micas y feldespatos de la Baja California; arcillas, arenas, grava y yeso de Coahuila; arcillas y arenas de Tlaxcala; arcillas para la fabricación de loza de Oaxaca y yeso del Estado de Guerrero.

El volumen está ilustrado con 23 fotografías y un mapa geológico, y han contribuido a su redacción los señores ingenieros don José Dovalina, don Teodoro Flores, don Germán García Lozano, don Jorge L. Cumming, don Tomás Barrera y don Manuel Santillán, miembros todos del Instituto de Geología.

Este tomo puede adquirirse en el

edificio del Instituto Geológico (6ª del Ciprés N° 176), al precio de \$1.00.

NOTAS

El poeta Baltasar Dromundo, autor de muchas de las notas bibliográficas que vienen apareciendo en esta sección durante el tiempo que ha tenido de vida "Universidad de México", prepara en España, con una de las mejores casas editoriales, la publicación de su libro "Trinchera", que consiste de poemas de la Revolución Mexicana y en el cual también figurarán juicios críticos de los señores Genaro Estrada y Manuel Ugarte, así como del conocido escritor francés Henri Barbusse. La Revista, a la que quizá se pueda atacar de tener un tanto abandonados a los poetas, no puede menos de desear un verdadero éxito a tan talentoso colaborador.

—El ensayo sobre Rusia que aparece en este número fue presentado como trabajo de examen en el curso de Historia General, de la Facultad de Filosofía y Letras, a cargo del profesor don Pedro de Alba. Dicho trabajo, aparte de ser fruto de un estudio muy minucioso, se relaciona con un fenómeno que podía estudiarse entre nosotros tan provechosamente que, de acuerdo con la sugestión del doctor De Alba, hemos tenido verdadero placer en publicarlo, seguros de que interesará profundamente a nuestros lectores.