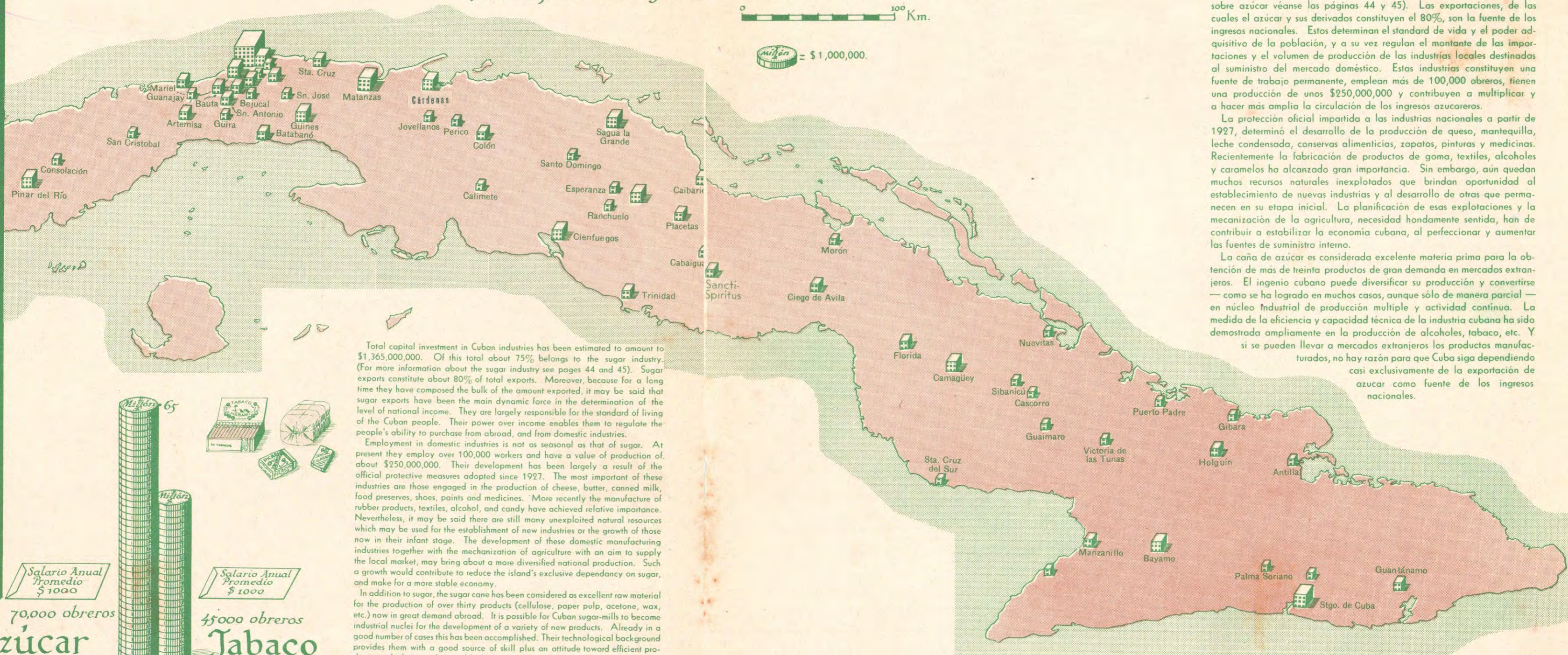


# INDUSTRIAS

(En el mapa no se incluyen los ingenios. Estos aparecen en las pag. 42-43)

0 100 Km.

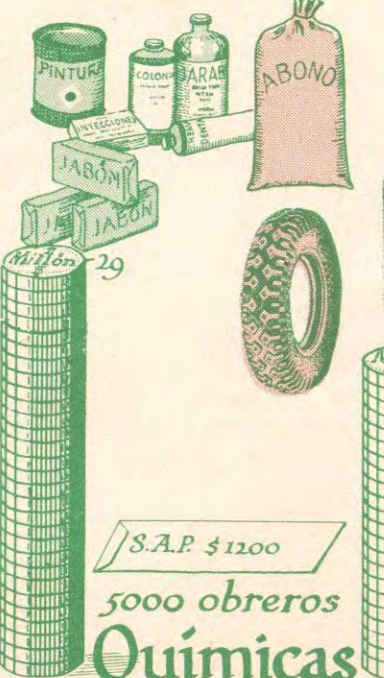
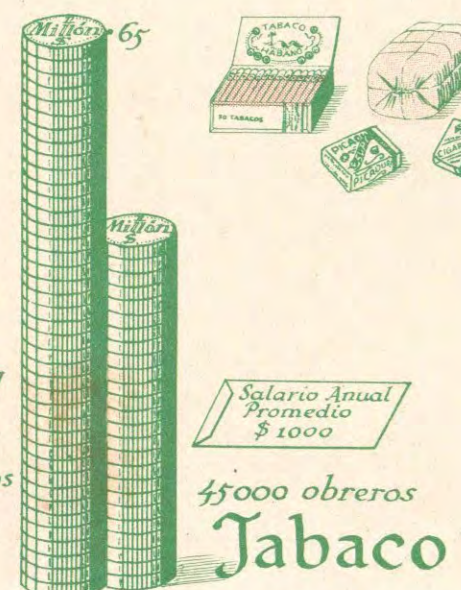
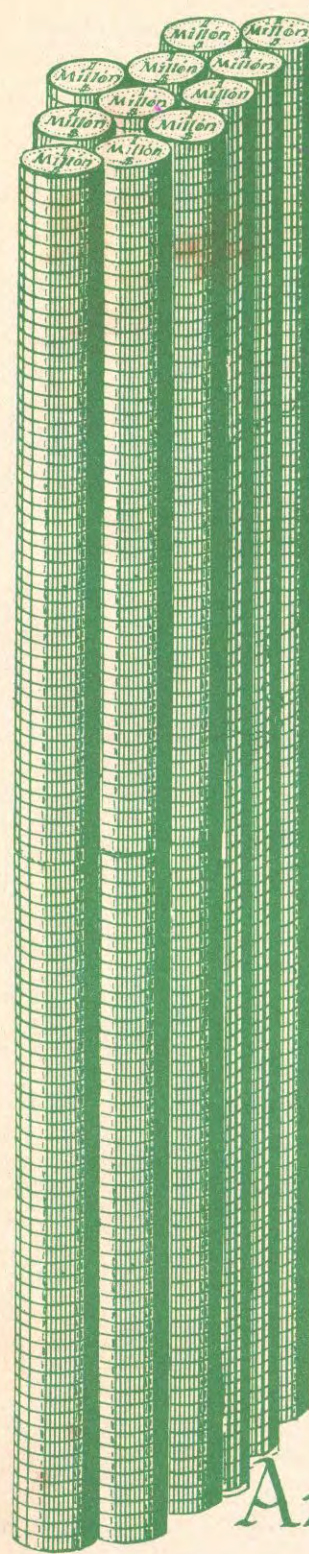
Milón = \$ 1,000,000.



Total capital investment in Cuban industries has been estimated to amount to \$1,365,000,000. Of this total about 75% belongs to the sugar industry. (For more information about the sugar industry see pages 44 and 45). Sugar exports constitute about 80% of total exports. Moreover, because for a long time they have composed the bulk of the amount exported, it may be said that sugar exports have been the main dynamic force in the determination of the level of national income. They are largely responsible for the standard of living of the Cuban people. Their power over income enables them to regulate the people's ability to purchase from abroad, and from domestic industries.

Employment in domestic industries is not as seasonal as that of sugar. At present they employ over 100,000 workers and have a value of production of about \$250,000,000. Their development has been largely a result of the official protective measures adopted since 1927. The most important of these industries are those engaged in the production of cheese, butter, canned milk, food preserves, shoes, paints and medicines. More recently the manufacture of rubber products, textiles, alcohol, and candy have achieved relative importance. Nevertheless, it may be said there are still many unexploited natural resources which may be used for the establishment of new industries or the growth of those now in their infant stage. The development of these domestic manufacturing industries together with the mechanization of agriculture with an aim to supply the local market, may bring about a more diversified national production. Such a growth would contribute to reduce the island's exclusive dependency on sugar, and make for a more stable economy.

In addition to sugar, the sugar cane has been considered as excellent raw material for the production of over thirty products (cellulose, paper pulp, acetone, wax, etc.) now in great demand abroad. It is possible for Cuban sugar-mills to become industrial nuclei for the development of a variety of new products. Already in a good number of cases this has been accomplished. Their technological background provides them with a good source of skill plus an attitude toward efficient production which are indispensable for any attempt to capture foreign markets.



Del capital invertido en las industrias transformativas de Cuba, estimado en \$1,365,000,000, el 75% corresponde a la azucarera (para información sobre azúcar véanse las páginas 44 y 45). Las exportaciones, de las cuales el azúcar y sus derivados constituyen el 80%, son la fuente de los ingresos nacionales. Estos determinan el standard de vida y el poder adquisitivo de la población, y a su vez regulan el montante de las importaciones y el volumen de producción de las industrias locales destinadas al suministro del mercado doméstico. Estas industrias constituyen una fuente de trabajo permanente, emplean más de 100,000 obreros, tienen una producción de unos \$250,000,000 y contribuyen a multiplicar y a hacer más amplia la circulación de los ingresos azucareros.

La protección oficial impartida a las industrias nacionales a partir de 1927, determinó el desarrollo de la producción de queso, mantequilla, leche condensada, conservas alimenticias, zapatos, pinturas y medicinas. Recientemente la fabricación de productos de goma, textiles, alcoholes y caramelos ha alcanzado gran importancia. Sin embargo, aún quedan muchos recursos naturales inexplorados que brindan oportunidad al establecimiento de nuevas industrias y al desarrollo de otras que permanecen en su etapa inicial. La planificación de esas explotaciones y la mecanización de la agricultura, necesidad hondamente sentida, han de contribuir a estabilizar la economía cubana, al perfeccionar y aumentar las fuentes de suministro interno.

La caña de azúcar es considerada excelente materia prima para la obtención de más de treinta productos de gran demanda en mercados extranjeros. El ingenio cubano puede diversificar su producción y convertirse — como se ha logrado en muchos casos, aunque sólo de manera parcial — en núcleo industrial de producción múltiple y actividad continua. La medida de la eficiencia y capacidad técnica de la industria cubana ha sido demostrada ampliamente en la producción de alcoholes, tabaco, etc. Y si se pueden llevar a mercados extranjeros los productos manufacturados, no hay razón para que Cuba siga dependiendo casi exclusivamente de la exportación de azúcar como fuente de los ingresos nacionales.