



Identificación de los recursos naturales con potencialidades industriales, agroindustriales y alimentarias en la provincia de Huaura

Identification of natural resources for industrial, agribusiness and food potential in the province of Huaura

José L. Rodríguez Núñez¹, Luis M. Peralta Aguilar², Luis R. Gonzáles Torres², Máximo Cisneros Tejeira²

Resumen

Objetivo: La identificación de los recursos naturales de la Provincia así como de sus potencialidades. **Método:** Se Identificaron los recursos naturales de los 12 distritos que comprende la Provincia de Huaura, (flora, fauna, riqueza ictiológica, minería, agua y tierras). También se consigna la producción de los últimos años, en el sector agropecuario, las industrias de transformación, así como se hacen referencias a nuevas tecnologías que podrían aplicarse para mejorar la productividad. Asimismo se evalúan los nuevos instrumentos legales que se han emitido para dar impulso a la planificación, organización de la producción en consonancia con la defensa del medio ambiente. Todo lo cual apunta a mejorar la producción, la productividad y la investigación.

Palabras clave: Recurso, natural, potencialidad, Huaura, producción.

ABSTRACT

Objective: Identification of the natural resources of the province and its potential.

Method: the natural resources of the 12 districts comprising the Province of Huaura (flora, fauna, ictiológica wealth, mining, water and land) were identified. Production in recent years, in agriculture, industries of transformation is also reported, as well as references are made to new technologies that could be applied to improve productivity. New legal instruments that have been issued to give impetus to the planning, organization of production in line with environmental protection also evaluated. All of which is aimed at improving the production, productivity and research.

Keywords: Action, natural, potential, Huaura production.

¹ Facultad de Ingeniería Pesquera. Email: jrodriguez@unjfsc.edu.pe

² Facultad de Ingeniería química y Metalurgia.