



INSTITUTO DE ECONOMÍA Y EMPRESA

www.iee.edu.pe

1

ARTÍCULOS ¹

n° 8

:: AGROINDUSTRIA² ::

Francisco Huerta Benites

institutoeconomia@iee.edu.pe

Trujillo-Perú, febrero 2013

¹ Es un artículo del Instituto de Economía y Empresa (IEE), y que trata de temas diversos de economía, desarrollo y negocios

² Publicado en Diario impreso y en su Suplemento "Emprendedores" (Ed. ..., pág. ..., febrero 2013), y es distribuido en la región La Libertad.

AGROINDUSTRIA

¿Cuáles es el potencial agroindustrial de la región?

El potencial agroindustrial no sólo estaría en la costa sino también en la sierra. Por ejemplo en la costa, son conocidos los beneficios de la III Etapa del PECH:

2

- Incorporar al riego 53,492 ha en los intervalles de Chao, Viré, Moche y Chicama, y mejorar el riego de 47,794 ha. del Valle de Chicama.
- Incremento de la producción de US\$ 1,500 millones anuales.
- Generación de 167,949 puestos de trabajo en riego agrícola.

Impacto económico social de la III etapa³

▪ Mejora de Ingresos económicos

Beneficiados	: 50,000 familias
Empleo agrícola	: Generación de 150,000 empleos permanente
Empleo industrial	30,000 empleos derivados de sector industrial de producción, comercio y de servicio.
Generación eléctrica	: 60,000 KW

Fuente: "Chavimochic en Cifras 2000- 2010", GRLL/PECH, Trujillo Nov. 2012

Inversiones: US\$ 588 millones

Sin embargo en la sierra también hay interesante potencial, más hasta ahora hay sólo pequeñas iniciativas. Hay que trabajar en grande.

¿Todavía nos falta explotar mucho más este sector?

Habría que cambiar el enfoque tradicional, y pasar a establecer "brechas" (planificar el desarrollo local). Por ejemplo, a partir del IV Censo Nacional Agropecuario (IV

³ Mejora en el PBI: Incremento del PBI en alrededor de US\$ 1,500 millones anuales que representa más del 30% del PBI Regional; y Generación de impuestos para el Estado en más de US\$ 300 millones por año.

CENAGRO), en donde La Libertad tiene 129 329 unidades agropecuarias (267 103 parcelas), se define las áreas productivas y su nivel de rendimiento promedio por distritos y provincias, luego se compara con rendimientos promedio en zonas dinámicas en el Perú, la diferencia es la brecha que hay que cubrir (rendimientos/Ha, cultivos rentables). Luego se definen objetivos y las respectivas estrategias, ahora no sucede así, hay esfuerzos aislados sin generar las necesarias sinergias institucionales.

Por ejemplo, en la provincia de Gran Chimú hemos estimado que con una inversión sinérgica de S/. 8,2 millones en 3 años, se cubriría el 80% de la brecha de rendimiento del cultivo de uva de esa zona, beneficiando a 1000 familias de por vida.

¿Qué condiciones se presentan actualmente para el despegue de este sector?

Se dan condiciones favorables tanto en el mercado externo (somos pequeños en el mundo y podemos diversificar mercados con mayor facilidad, ya sea por mayor demanda y/o por movimiento de monedas) como interno (demanda interna creciendo por encima de PBI).

Asimismo, las empresas deberían permanentemente aumentar su productividad, en campo y fábrica, para contrarrestar efectos adversos del tipo de cambio real y por mayor competencia internacional (menores precios de venta).

El gobierno debería mejorar aún más el entorno para favorecer los negocios. Aquí hay un evidente déficit. Ello favorecería a que el ajuste de mercado no se haga, en parte, vía sueldos y salarios en el sector. →