

La agroindustria en El Salvador y su futuro

Amy Angel
DEES/Fusades



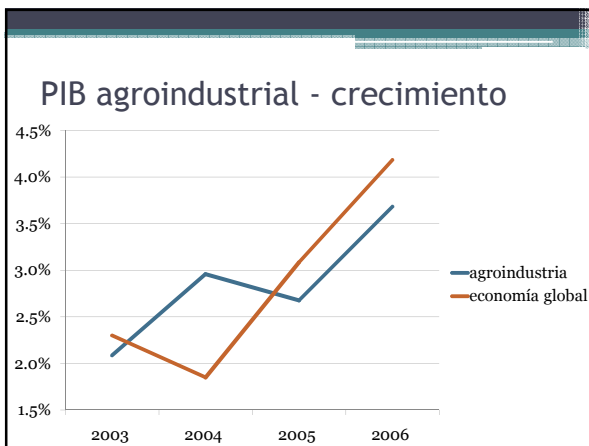
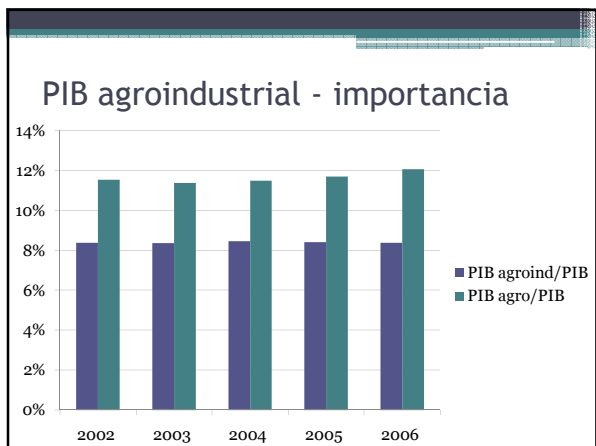
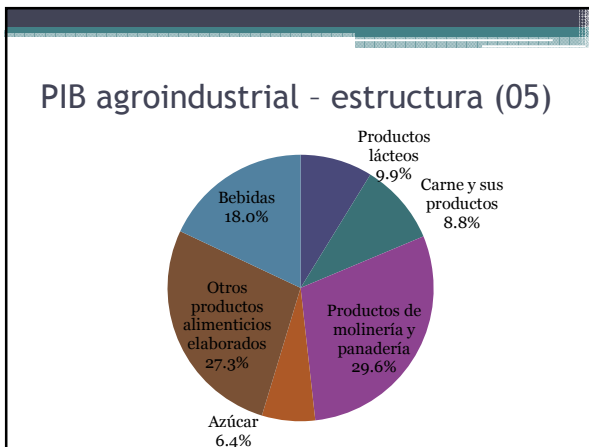
Contenido

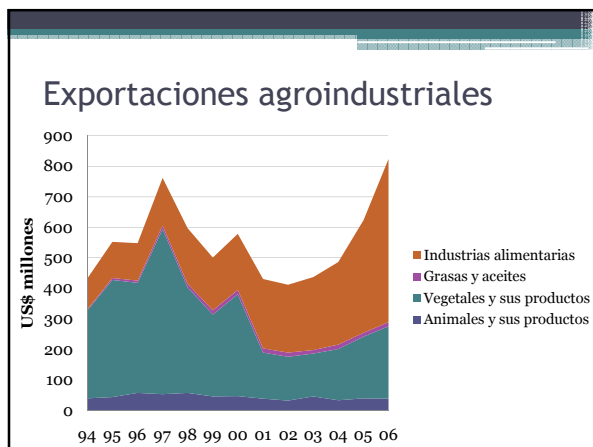
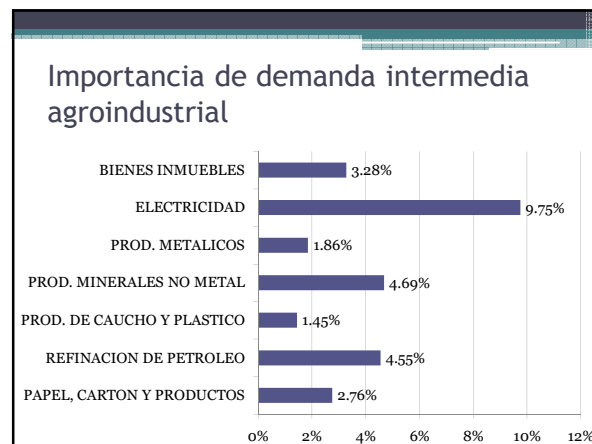
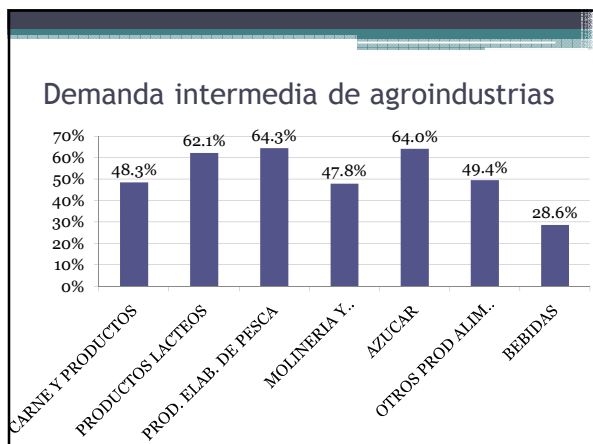
- Importancia de la agroindustria
- Tendencias en productos agroalimentarios
- Evaluación de la agroindustria (IICA)
- Desafíos de la agroindustria



Importancia económica

- Aporte PIB
- Enlaces con otros sectores
- Exportaciones
- Empleo



- ### Evaluación de la agroindustria (IICA)
- Factores de producción
 - Condiciones naturales
 - Impacto ecológico
 - Factores de producción agrícola
 - Transporte y manejo post-cosecha
 - Capacitación gerencial y de procesos
 - Investigación y desarrollo
 - Financiamiento
 - Información
- Muy favorable
Favorable
Poco favorable
Desfavorable

- ### Evaluación de la agroindustria (IICA)
- Estructura, estrategias y desempeño de las empresas
 - Materia prima agrícola
 - Rentabilidad de producción agrícola
 - Agroindustrias rurales
 - Capacidad técnica y gerencial
 - Valor agregado
 - Calidad
 - Diferenciación e innovación
- Muy favorable
Favorable
Poco favorable
Desfavorable

- ### Evaluación de la agroindustria (IICA)
- Industrias relacionadas y de apoyo
 - Proveedores
 - Alianzas estratégicas
 - Competitividad global
 - Cooperación
 - Gremiales pro-activas
- Muy favorable
Favorable
Poco favorable
Desfavorable

Evaluación de la agroindustria (IICA)

- Condiciones de la demanda
 - Demanda externa
 - Mercado interno
 - Celeridad de trámites
 - Normas de calidad
 - Defensa del consumidor
 - Información sobre productos

Muy favorable
Favorable
Poco favorable
Desfavorable


Tendencias

- Productos de mayor valor agregado
 - Interés en salud, inocuidad y calidad
 - Conveniencia
- Exportaciones al mercado de nostalgia
- Exportaciones al resto de CA




Desafíos

- Inocuidad
- Uso de recursos
 - Agua
 - Eficiencia energética
- Investigación y desarrollo
- Gerencia
 - Administración financiera
 - BPM, HACCP, ISO, etc.




La agroindustria en El Salvador y su futuro

Amy Angel
DEES/Fusades

