



COMPETITIVIDAD PARA LA NUEVA PUEBLA, LA REGIÓN Y PARA MÉXICO

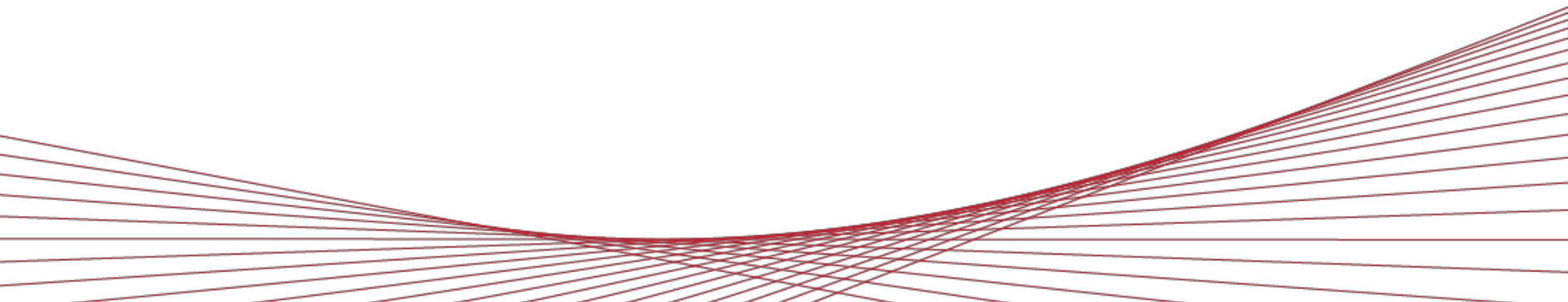
www.sintonia.mx

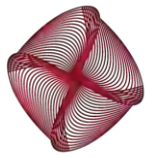


Primer Taller de Clusterización

MOC Sintonía

Lunes 12 de marzo, 2012

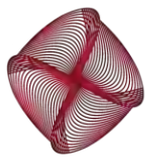




Sintonía

Agenda

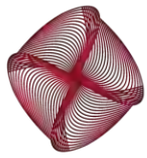
- Conociendo a los integrantes del equipo
- Explicar objetivo y formas-guías de trabajo
- Trabajar en el Diamante de Puebla (Calidad del ambiente de negocios y gobierno)
- Conociendo la industria central, estrategia
- Análisis de las cinco fuerzas
- BREAK
- Trabajar en la cadena de valor de la industria central



Sintonía

Segundo taller de clústerización

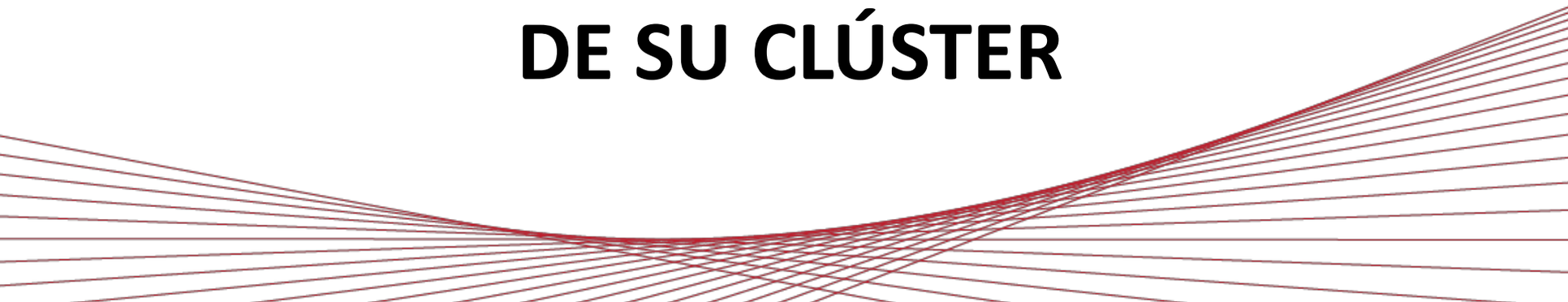
- Trabajar en las industrias relacionadas, Instituciones de colaboración (IFCs)
- Mapa general del clúster
- Trabajar en el diamante del clúster (Factores, demanda, estrategia, IRS, gobierno, causalidad)
- Recomendaciones estratégicas y proyectos detonadores del clúster



Sintonía

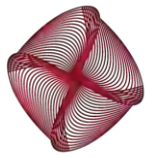
10 minutos

CONOCIENDO A LOS INTEGRANTES DE SU CLÚSTER



10 minutos

OBJETIVOS DEL TALLER DE CLUSTERIZACIÓN



Sintonía

Objetivos de MOC Sintonía

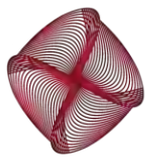
Presentar los análisis de clúster al Dr. Porter

- **Fecha de entrega:**

Viernes 20 de abril de 2012

- **Fecha para presentar resultados al Dr. Porter:**

Viernes 27 de abril de 2012



Sintonía Contenido del reporte (guía)

1. Índice
2. México (Aspectos: social, económico, legal, político, competitividad)
3. Diamante del país, relacionándolo con el cluster
4. Puebla (Aspectos: social, económico, legal, político, competitividad)
5. Diamante de Puebla, relacionándolo con el cluster
6. Introducción a la industria y al cluster
7. Estatus mundial de la industria, cluster
8. Análisis de las cinco fuerzas de la industria
9. Cadena de valor (industrias de soporte)
10. Industrias relacionadas
11. Instituciones de colaboración (profesionales, educativas, gobierno)
12. Mapa del cluster
13. Diamante del cluster
14. Papel del Gobierno
15. Estado del desarrollo del cluster evaluado con modelo Sintonía
16. Recomendaciones a partir del análisis, proyectos detonadores
17. Referencias

EJEMPLOS DE REFERENCIA DE ANÁLISIS DE CLÚSTERS



The competitiveness of the Taiwan Bicycle Cluster

Authors

Amy Wang

Email: A.Wang@imba2011.nyenrode.nl

Maarten Kalusche

Email: M.Kalusche@imba2011.nyenrode.nl

Shriharsha Imrapur

Email: H.Imrapur@imba2011.nyenrode.nl

Sophia Bai

Email: S.Bai@imba2011.nyenrode.nl

Faculty Supervisor

Prof. Dr. Fred van Eenennaam

Professor of Strategy and Dynamics of Strategy – Nyenrode Strategy Center

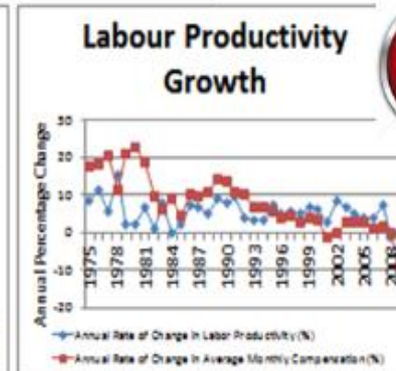
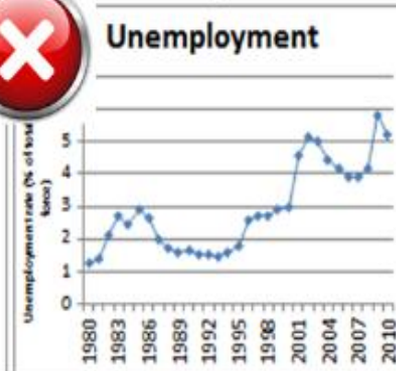
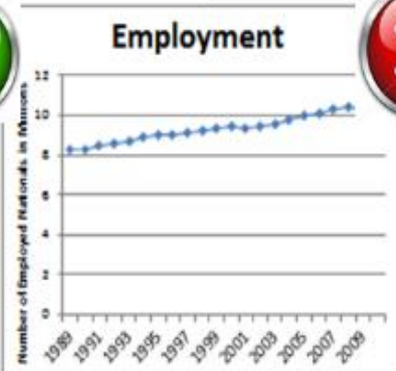
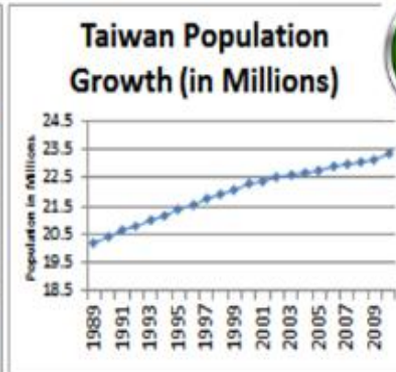
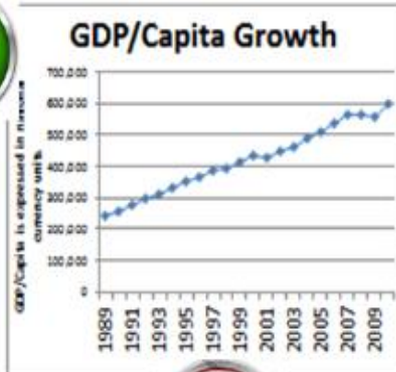
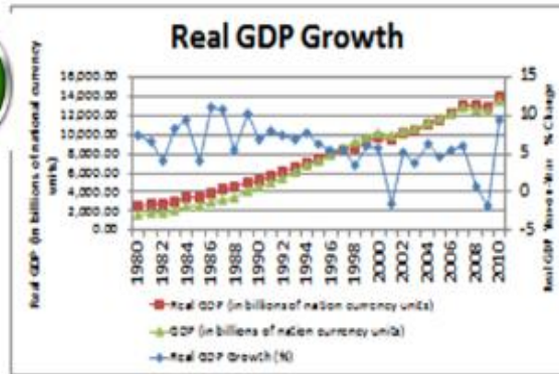
Nyenrode Business Universiteit

Straatweg 25, 3621 BG Breukelen
The Netherlands

September 2011

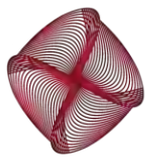


Taiwán Vista macro

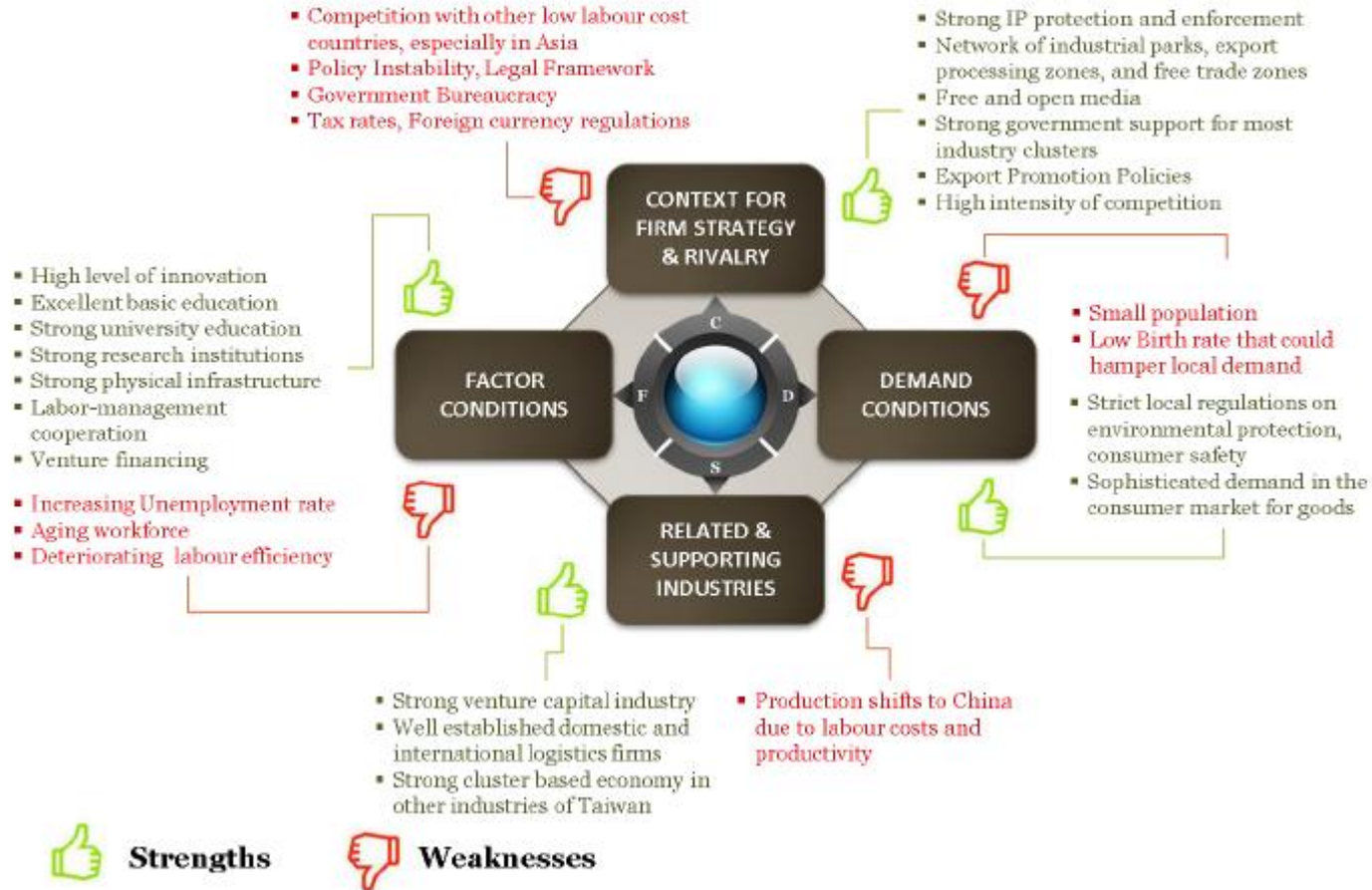


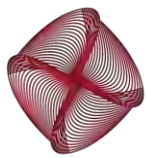
Source: World Economic Forum Data, 2010; Taiwan Statistical Data Book 2010; CIA World Factbook

Figure 2-4 Taiwan's GDP Driver Tree

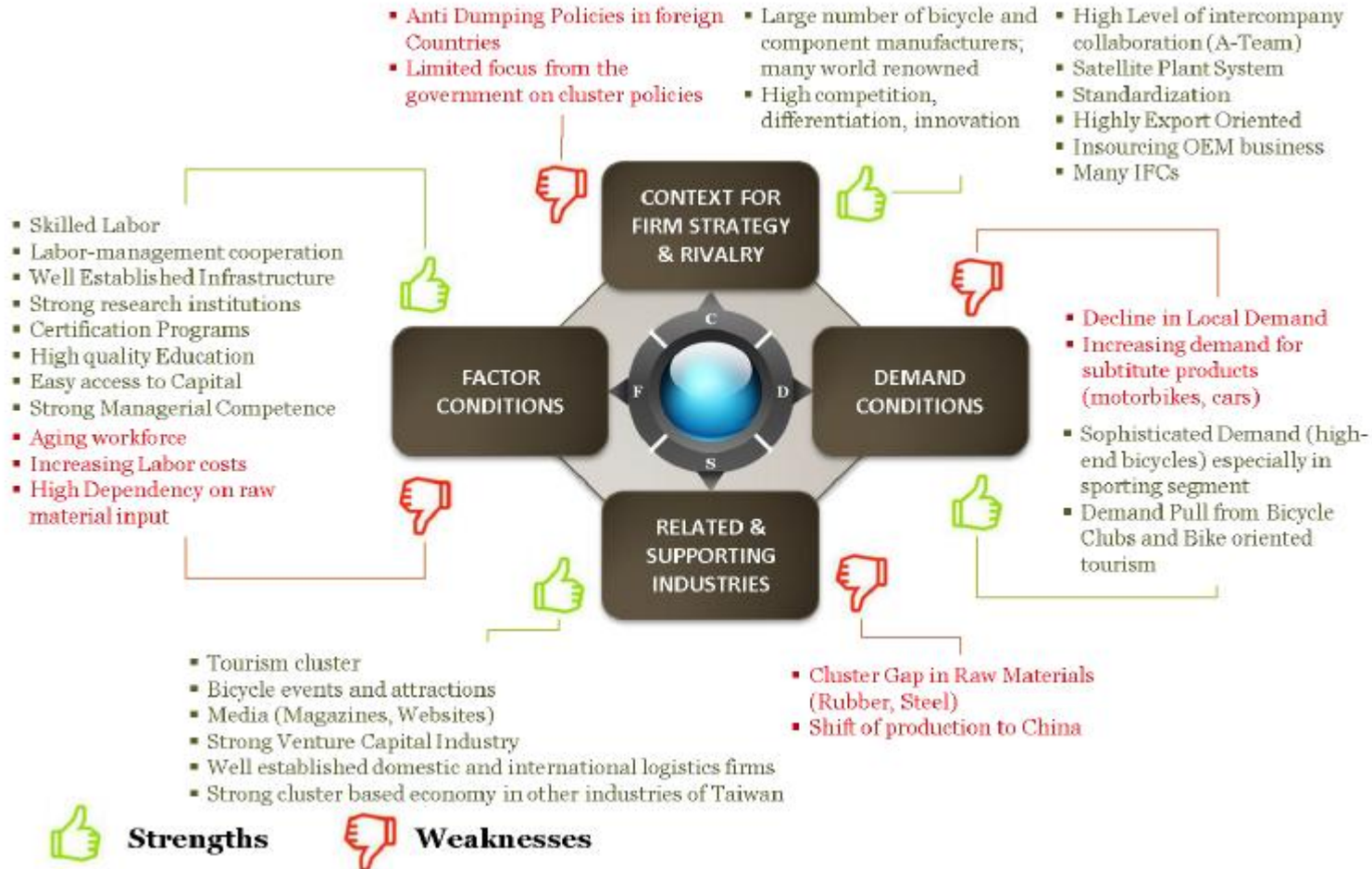


Diamante Nacional: Taiwán



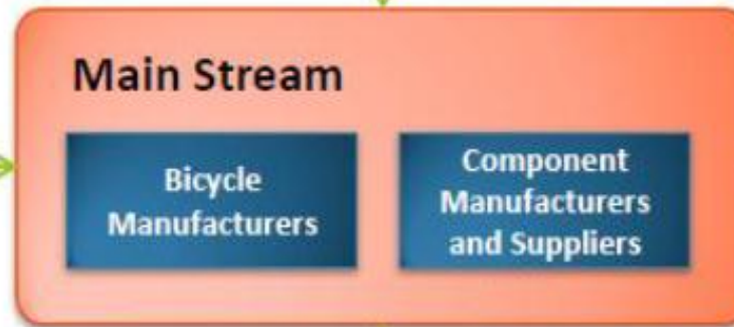


Diamante del clúster de Bicicletas: Taiwán



Taiwán Bicycle clúster map

Supporting Industry



Related Industry



Downstream

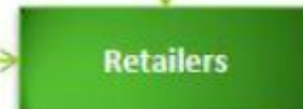


Figure 3-6 Taiwan bicycle cluster map

Term Paper



- Oslo Maritime Finance Cluster -

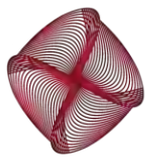
"Sailing towards a brighter future"

Hand-in date:
12.04.2011

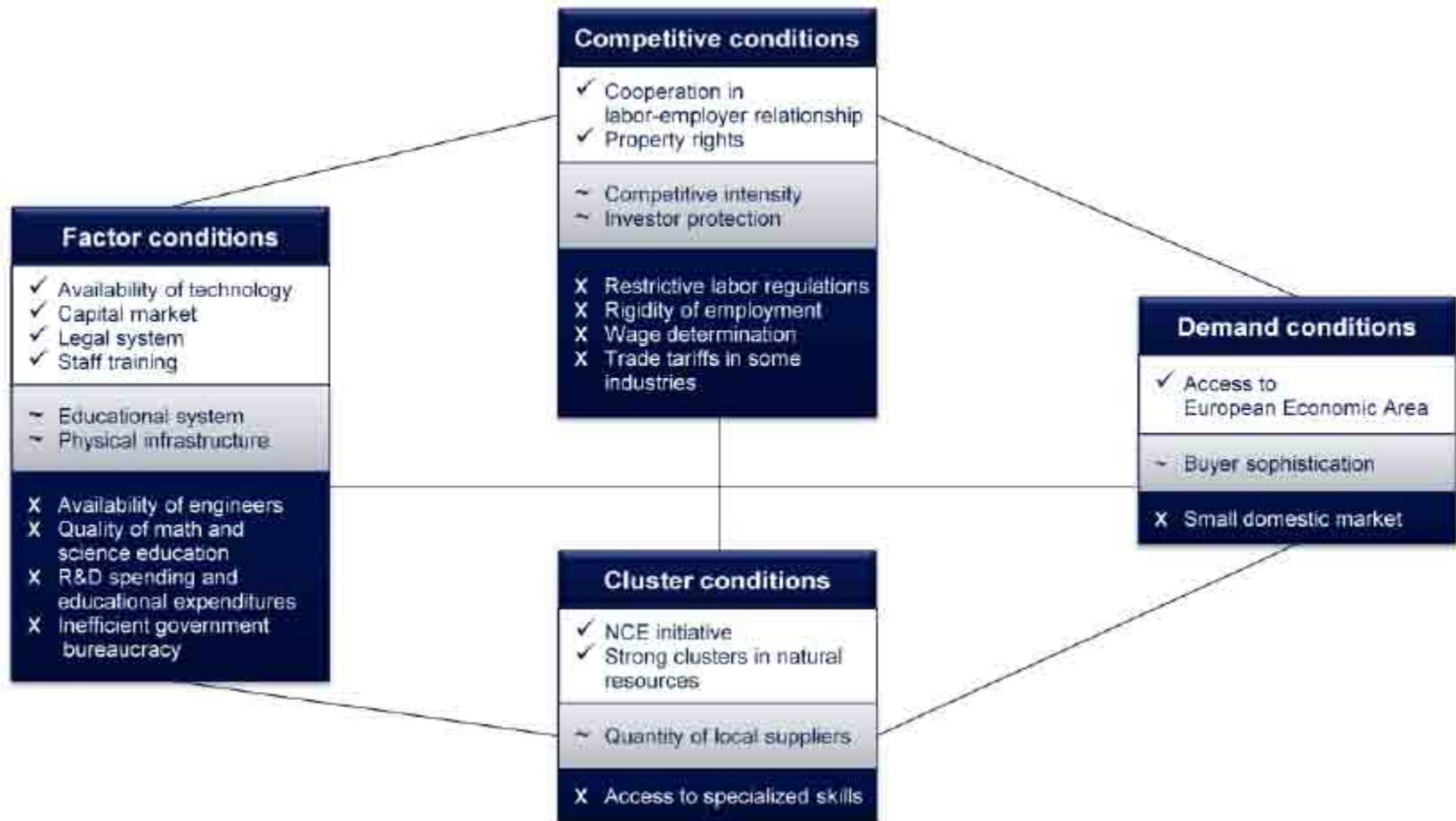
Campus:
BI Oslo

Examination code and name:
GRA 6829 Strategies for Industrial Competitiveness

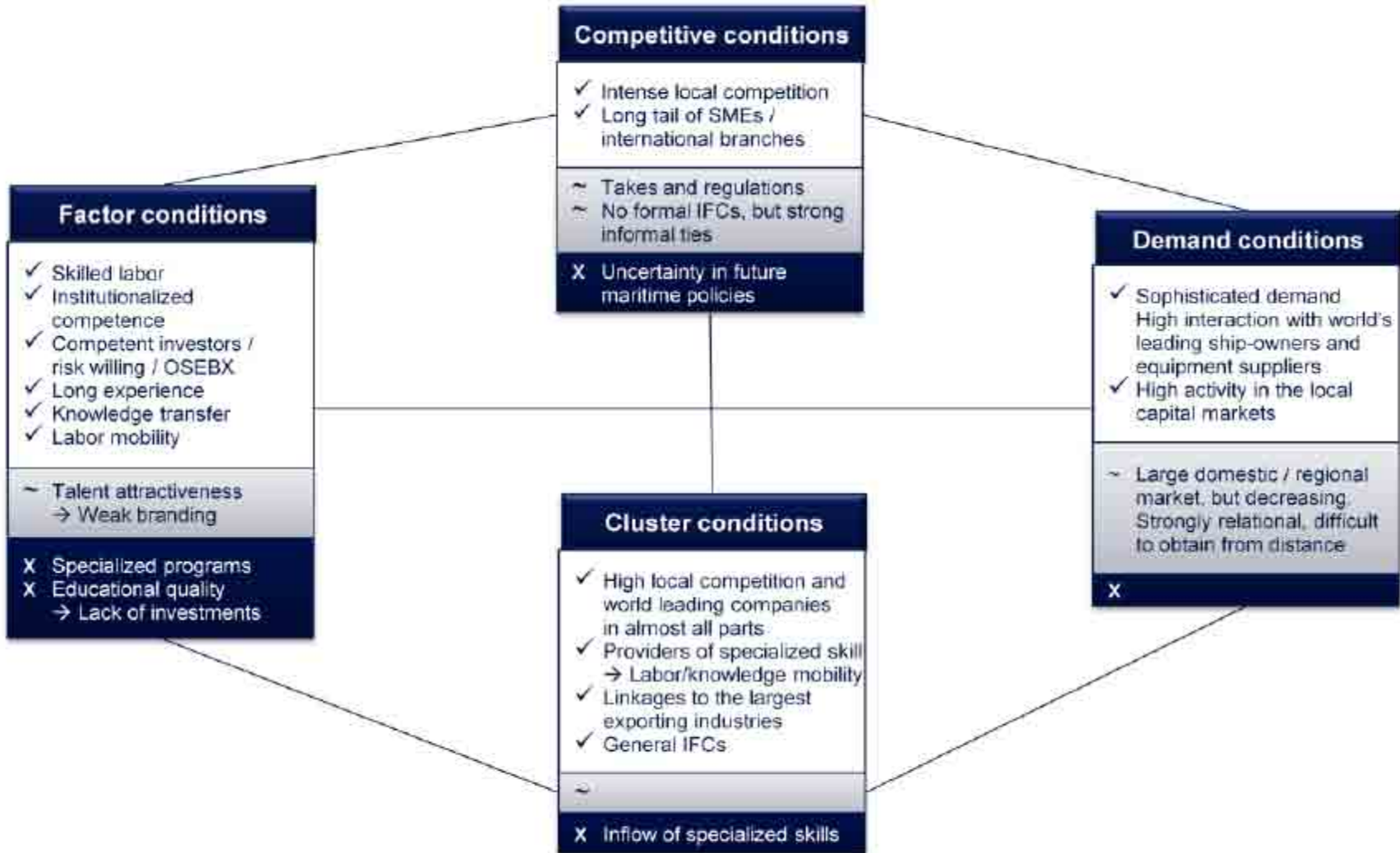
Programme:
Master of Science in Business and Economics



Ambiente de Negocios Nacional: Noruega



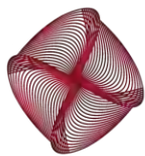
Diamante del clúster Marítimo: Oslo





30 minutos

DIAMANTE: NACIONAL Y ESTATAL

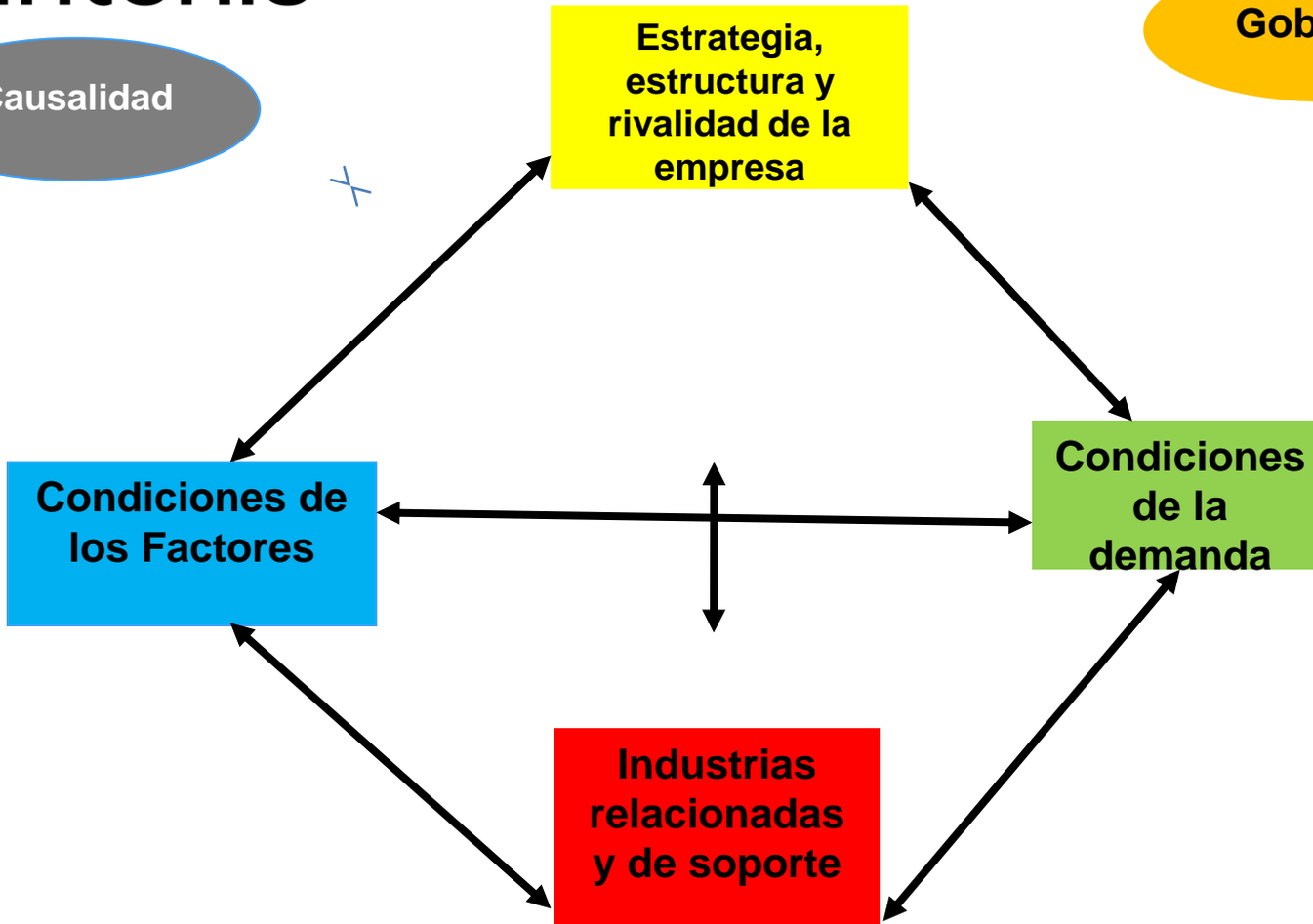


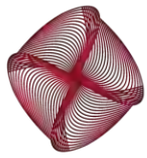
Sintonía

DIAMANTE

Gobierno

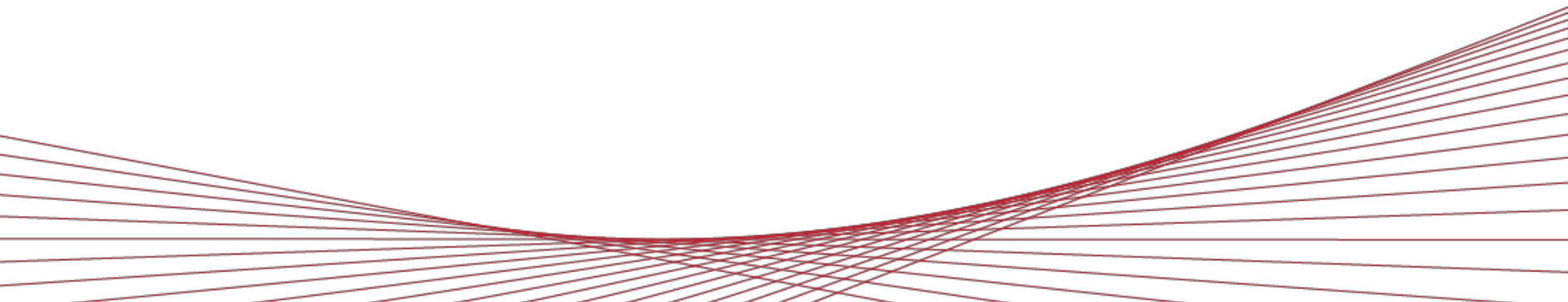
Causalidad

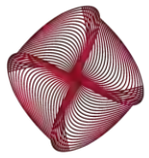




Sintonía

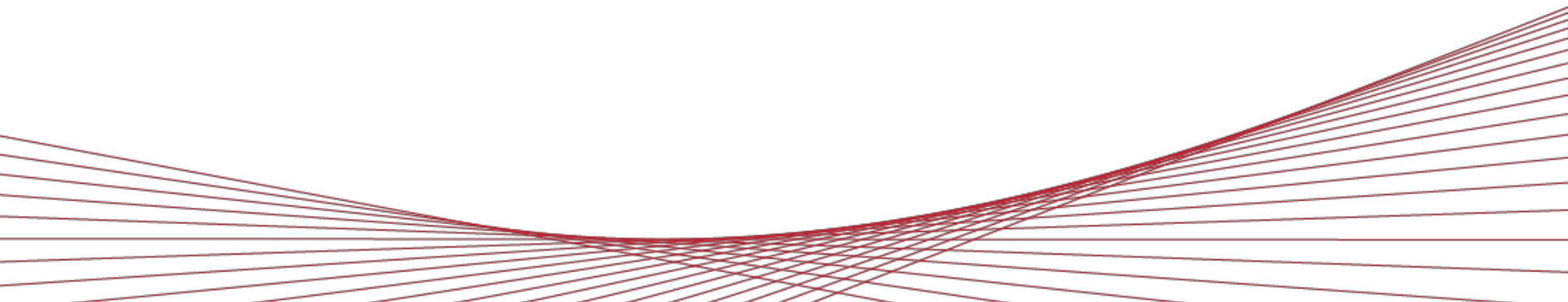
Condiciones de los Factores





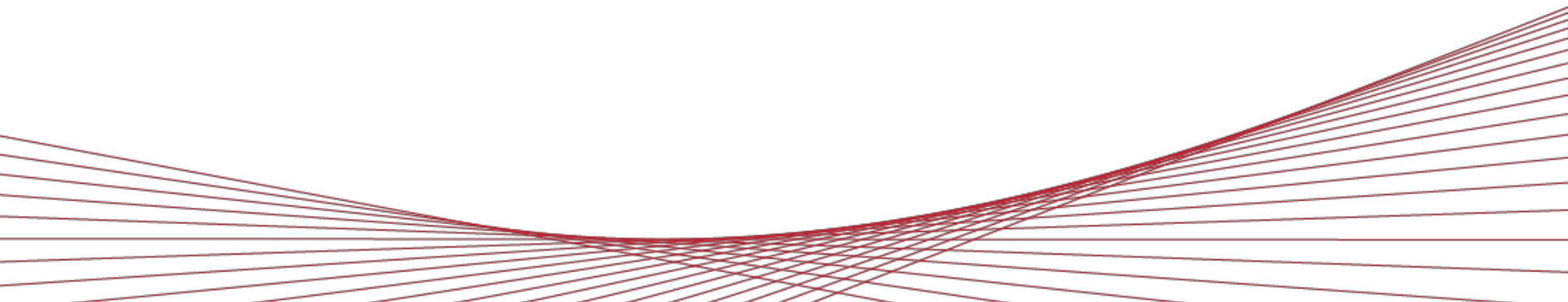
Sintonía

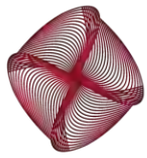
Condiciones de la demanda





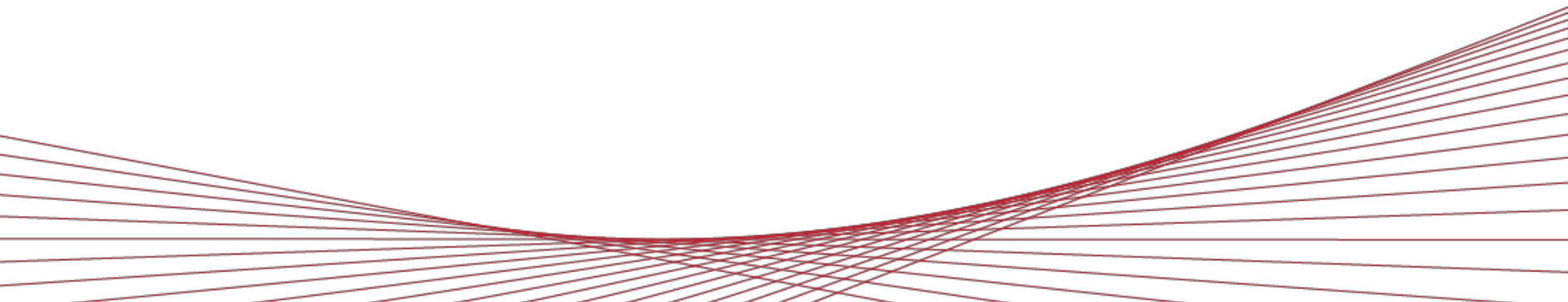
Industrias Relacionadas y de Soporte





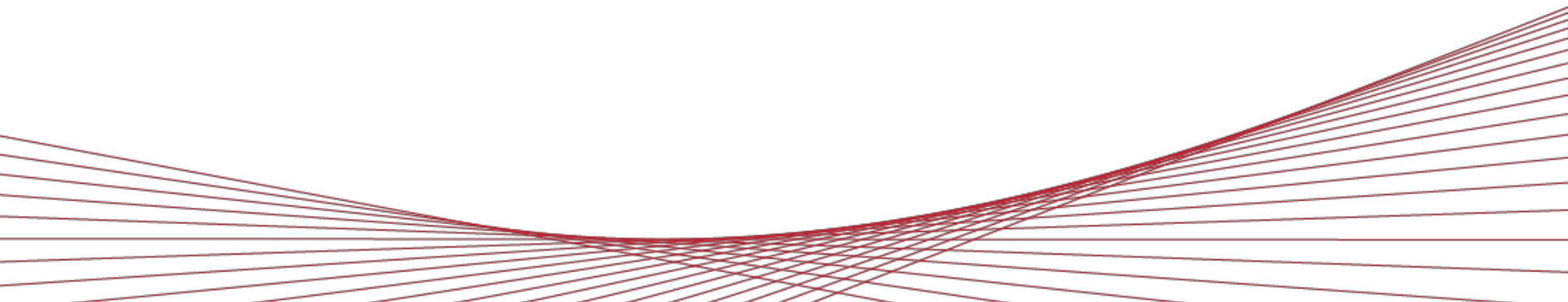
Sintonía

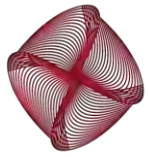
Estrategia, Estructura y Rivalidad de la Empresa





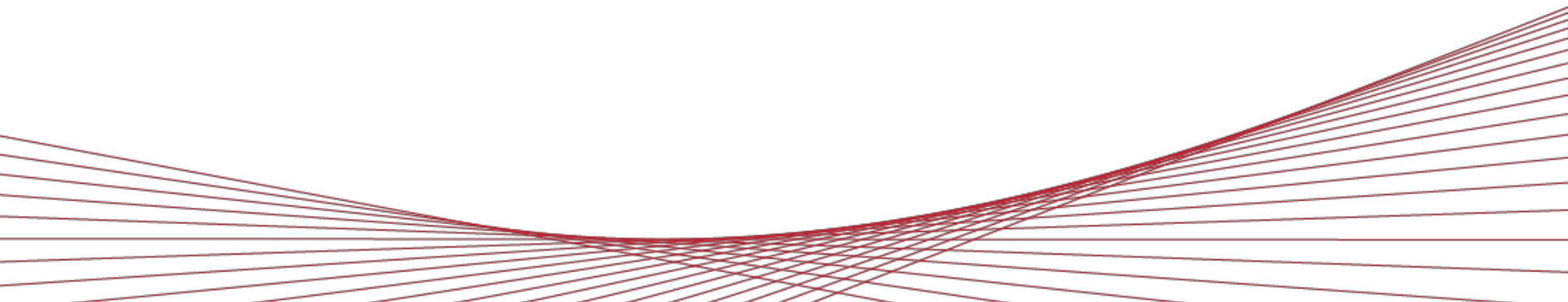
Rol del Gobierno

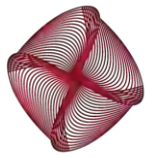




Sintonía

Causalidad





Sintonía

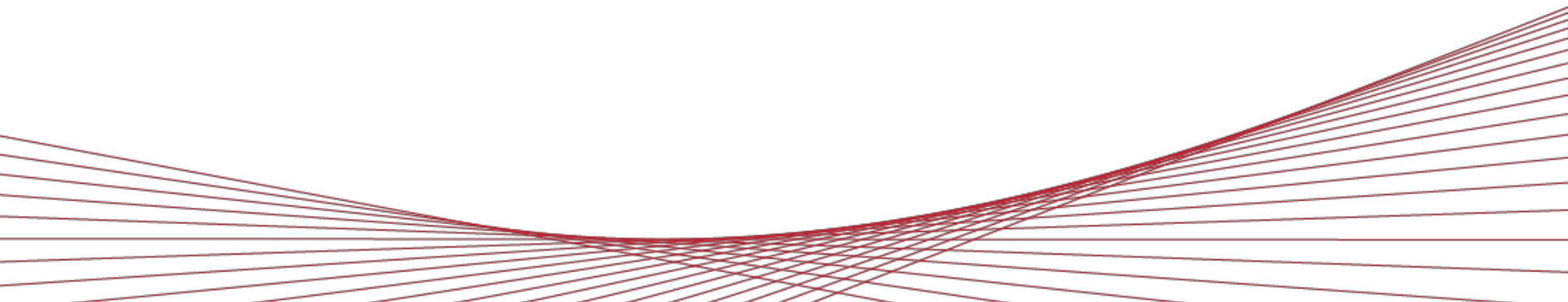
Trabajo por mesas (30 mins)

- Diamante de México
 - Mesas: Textil y Confección, Alimentos y Bebidas, Educación y Creación de Conocimiento, Metal-mecánico, Turismo, TIC's, Química y Biofarmacéutica y Servicios Financieros.
- Diamante de Puebla pares
 - Mesas: Automotriz, Educación y Creación de Conocimiento (2), Construcción, Agro, Energía, Salud y Otros.



20 minutos

ENTENDIENDO LA INDUSTRIA



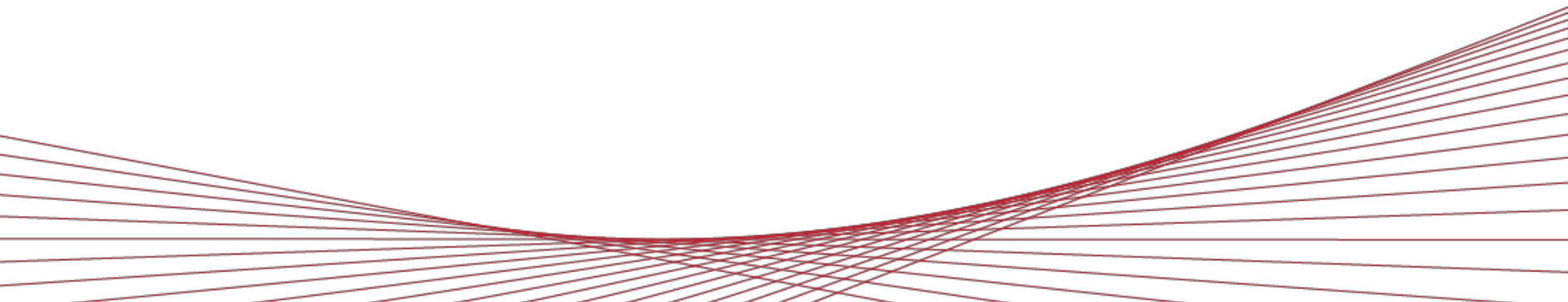
LAS CINCO FUERZAS QUE DAN FORMA A LA COMPETENCIA DE LA INDUSTRIA



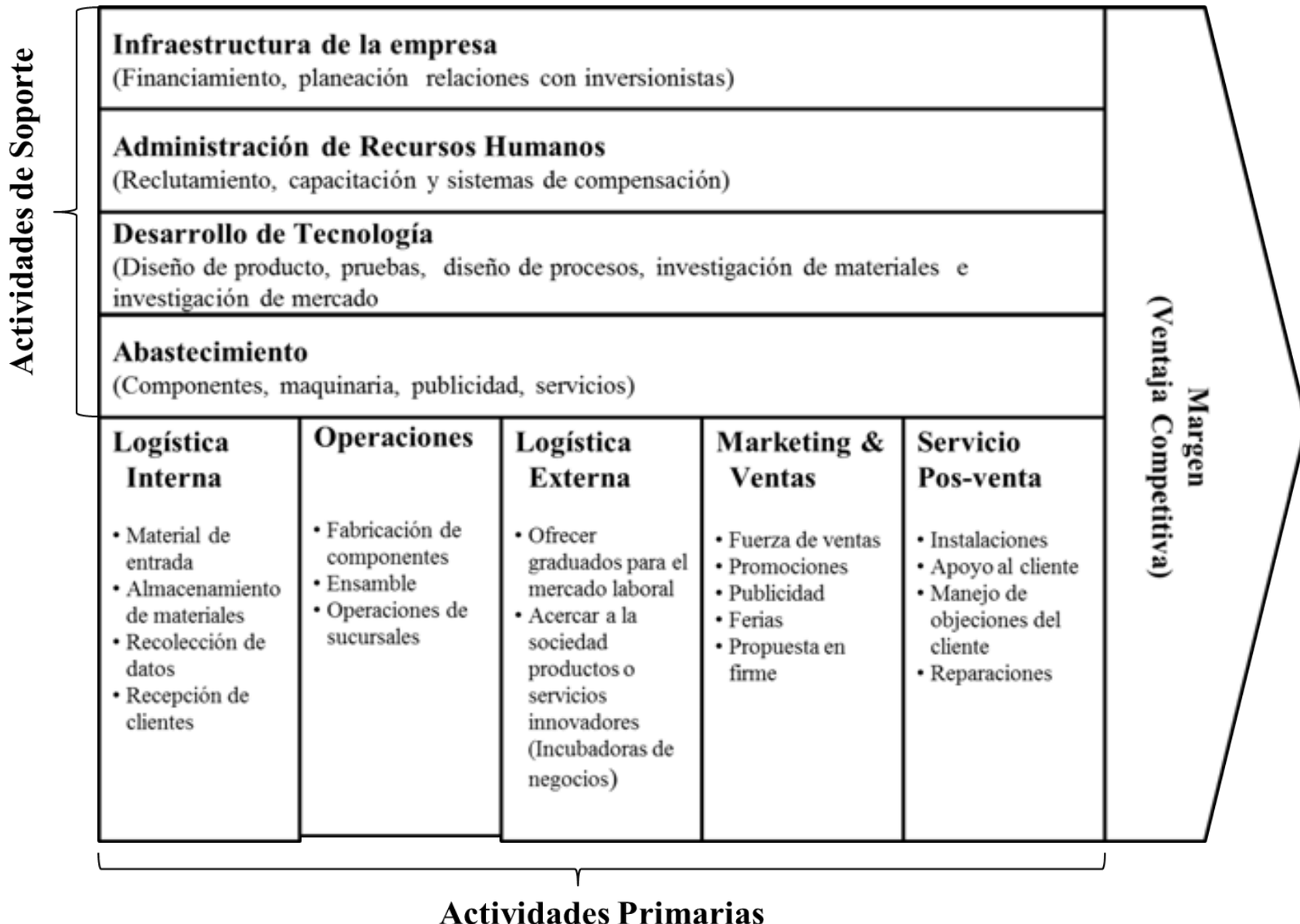


30 minutos

CADENA DE VALOR

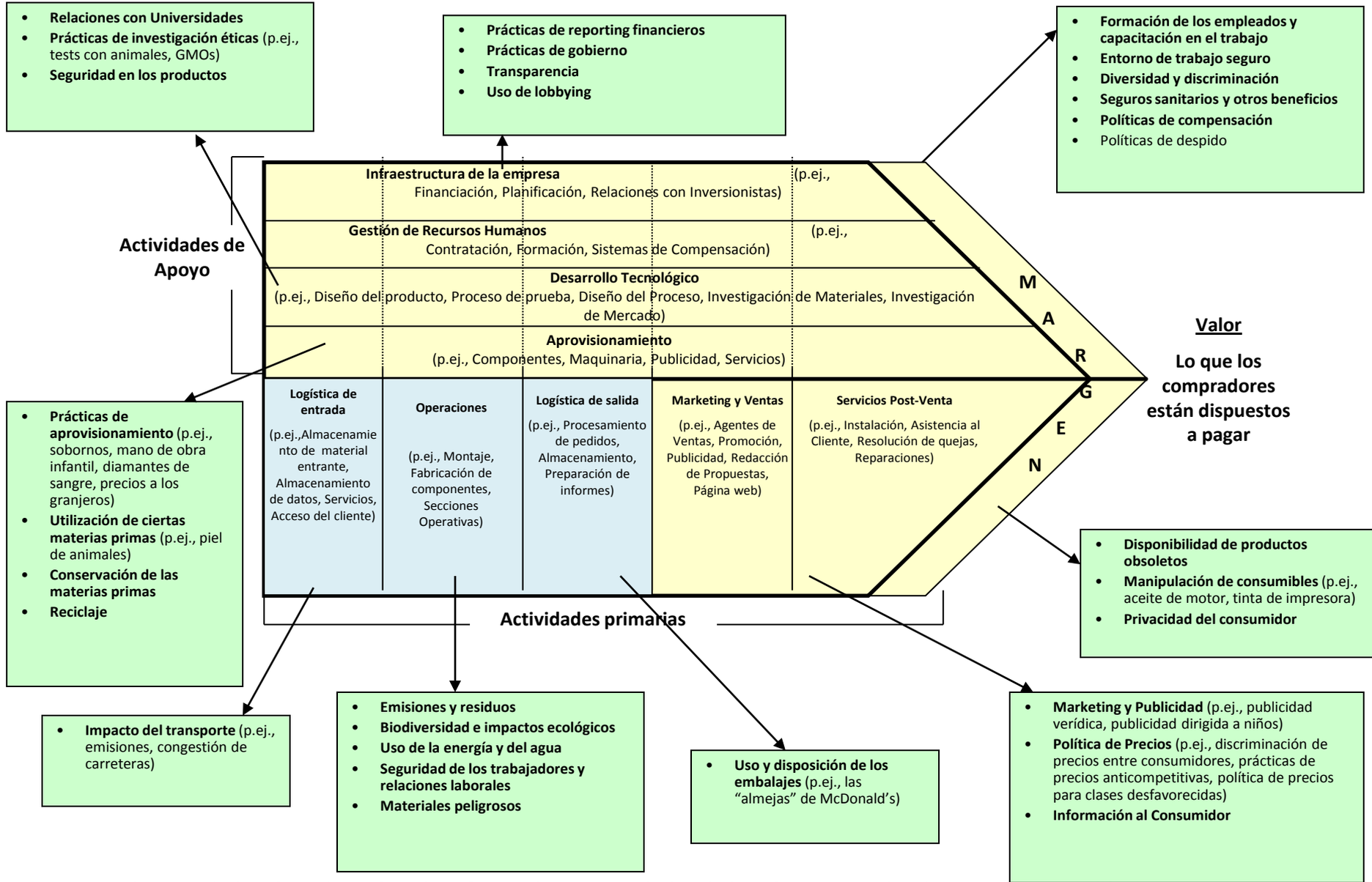


CADENA DE VALOR

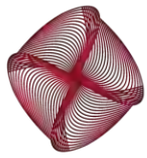


Conexiones internas con la Sociedad

Impactos sociales de la Cadena de Valor



- Toda actividad en la cadena de valor afecta a las comunidades de las ubicaciones donde opera la compañía. Este impacto puede ser positivo o negativo.



Sintonía

**Premio anual “Sintonía”,
por ejemplo de
colaboración, compromiso y
servicio”**

Liderazgo de Sintonía



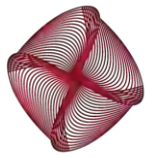
Contenido del reporte

HOY Y DETALLAR EN EQUIPO

TAREA EN EQUIPO

SEGUNDO TALLER

- Índice
- México (Social, económico, legal, político, competitividad)
- Diamante del país, relacionándolo con el clúster
- Puebla (Social, económico, legal, político, competitividad)
- Diamante de Puebla, relacionándolo con el clúster
- Introducción a la industria y al clúster
- Status mundial de la industria, clúster
- Análisis de las cinco fuerzas de la industria
- Cadena de valor (industrias de soporte)
- Industrial relacionadas
- Instituciones de colaboración (profesionales, educativas, gobierno)
- Mapa del Clúster
- Diamante del clúster
- Papel del gobierno
- Estado del desarrollo del clúster evaluado con modelo Sintonía
- Recomendaciones a partir del análisis, proyectos detonadores y de valor compartido
- Referencias



- Porter, M. (2008). *On Competition*. Estados Unidos: Harvard Business Press 2008.

Cluster Analysis Reports:

- Contreras, et. al. (2011). “Aerospace clúster in Washington State”. México: UPAEP.
- “Oslo Maritime Finance clúster”(2011). Norway.
- Wang, et. al. (2011) “The Competitiveness of the Taiwan Bicycle clúster”. Países Bajos: Nyenrode Business Universiteit.