



# SEMANA DE LA EVALUACIÓN

Compartiendo conocimiento sobre monitoreo y evaluación a nivel global y local

**gLOCAL**

Organizador:



Co-Organizadores:



Organización  
de las Naciones Unidas  
para la Educación,  
la Ciencia y la Cultura



Cátedra UNESCO/Red  
para el Desarrollo Sustentable  
• Foro Latinoamericano de  
Ciencias Ambientales (FLACAM)



**UNAH**  
UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE HONDURAS



Departamento de Ciencia y  
Tecnologías de la  
Información Geográfica

## ¿Inteligencia Territorial del bien común una posible política pública exitosa en la era post-COVID19?

*Neiro Neirotti*

Director Agenda Compartida

Vice –Rector UnLa

*Julio Raudales*

Vice-Rector Asuntos

Internacionales, UNAH

*Patricia Bourdeth*


Miembro de la REDHPRESS

Asesora de la Asoc. Municipios

*Rubén Pesci*

Director de FLACAM

Director CEPA



# ¿Que nuevos retos se identifican para la evaluación en la nueva realidad COVID ahora y después?

ARQUÍMEDES: “DAME UN PUNTO DE APOYO Y MOVERÉ EL MUNDO”

LAS REDES DE EVALUACIÓN SOMOS UN PUNTO DE APOYO  
IMPORTANTE



# SEMANA DE LA EVALUACIÓN

Compartiendo conocimiento sobre monitoreo y evaluación a nivel global y local

**gLOCAL**

Organizador:



Co-Organizadores:



Organización  
de las Naciones Unidas  
para la Educación,  
la Ciencia y la Cultura



Cátedra UNESCO/Red  
para el Desarrollo Sustentable  
Foro Latinoamericano de  
Ciencias Ambientales (FLACAM)



**UNAH**  
UNIVERSIDAD NACIONAL  
AUTÓNOMA DE HONDURAS



Departamento de Ciencia y  
Tecnologías de la  
Información Geográfica

# Inteligencia Territorial del Bien común

*Rubén Pesci*

Director de Catedra UNESCO para el Desarrollo Sustentable FLACAM  
Director CEPA



# SUSTENTABILIDAD Y BIEN COMÚN



# SUSTENTABILIDAD:

Desarrollo económico con inclusión social y cuidado ambiental

*(Sustentabilidad no es igual a sostenibilidad)*

Definición que incluye casi todas las cuestiones del bien común y por ello reclama una nueva inteligencia.

En los Objetivos del Milenio (ODS) se refleja la integralidad y complejidad de esas nuevas fronteras del humanismo.



# OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

**1** FIN DE LA POBREZA

**2** HAMBRE CERO

**3** SALUD Y BIENESTAR

**4** EDUCACIÓN DE CALIDAD

**5** IGUALDAD DE GÉNERO

**6** AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO

**7** ENERGÍA ASEQUIBLE Y NO CONTAMINANTE

**8** TRABAJO DECENTE Y CRECIMIENTO ECONÓMICO

**9** INDUSTRIA, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURA

**10** REDUCCIÓN DE LAS DESIGUALDADES

**11** CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES

**12** PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES

**13** ACCIÓN POR EL CLIMA

**14** VIDA SUBMARINA

**15** VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES

**16** PAZ, JUSTICIA E INSTITUCIONES SÓLIDAS

**17** ALIANZAS PARA LOGRAR LOS OBJETIVOS

  
**OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE**

Ello reclama no solo nuevos sentimientos, sino un nuevo "juicio" de racionalidad ambiental y toma de decisiones rigurosas tanto desde lo emocional como intelectual.

Ante el acelerado deterioro de las condiciones del planeta se debe emprender ya la ruta del límite a las tendencias entrópicas:

- CONSUMISMO IRRESPONSABLE,
- AGOTAMIENTO DE LOS RECURSOS,
- CAMBIO CLIMÁTICO,
- TERRITORIO EN PROCESO DE ABANDONO
- CIUDADES ALIENANTES Y EXCLUYENTES,
- AUMENTO DE LA POBREZA Y
- AUMENTO DE LA VIOLENCIA

El aceleradísimo proceso de urbanización y vaciamiento del territorio rural es una de las bases del riesgo.

Vamos hacia un mundo cada vez mas egoísta y esta desapareciendo la empatía.

El planteamiento de la inteligencia del bien común, es que tenemos que acercar ideas, conceptos, metodologías y contenido ético entre:

- MANDANTES Y MANDATARIOS,
- LO GLOBAL Y LO LOCAL,
- EL SABER DEL PODER Y EL PODER DEL SABER,
- LA CIENCIA Y LA CULTURA,
- PROYECTISTAS Y EVALUADORES
- LA TECNOLOGÍA Y EL PENSAMIENTO ESPIRITUAL,
- LA INNOVACIÓN Y LA CONSERVACIÓN.



EN LUGAR DE ENFRENTAR, AFRONTAR

EN LUGAR DE DENUNCIAR, ENUNCIAR

# ¿UNA NUEVA INTELIGENCIA PARA EL BIEN COMUN?

- EVALUAR
- ARTICULAR
- DISTRIBUIR
- COMPARTIR
- CONTRIBUIR
- INTEGRAR
- CUSTODIAR Bienes-PUBLICA
- DESARROLLAR LA DEMOCRACIA LOCAL

# SABER HACER LA SUSTENTABILIDAD

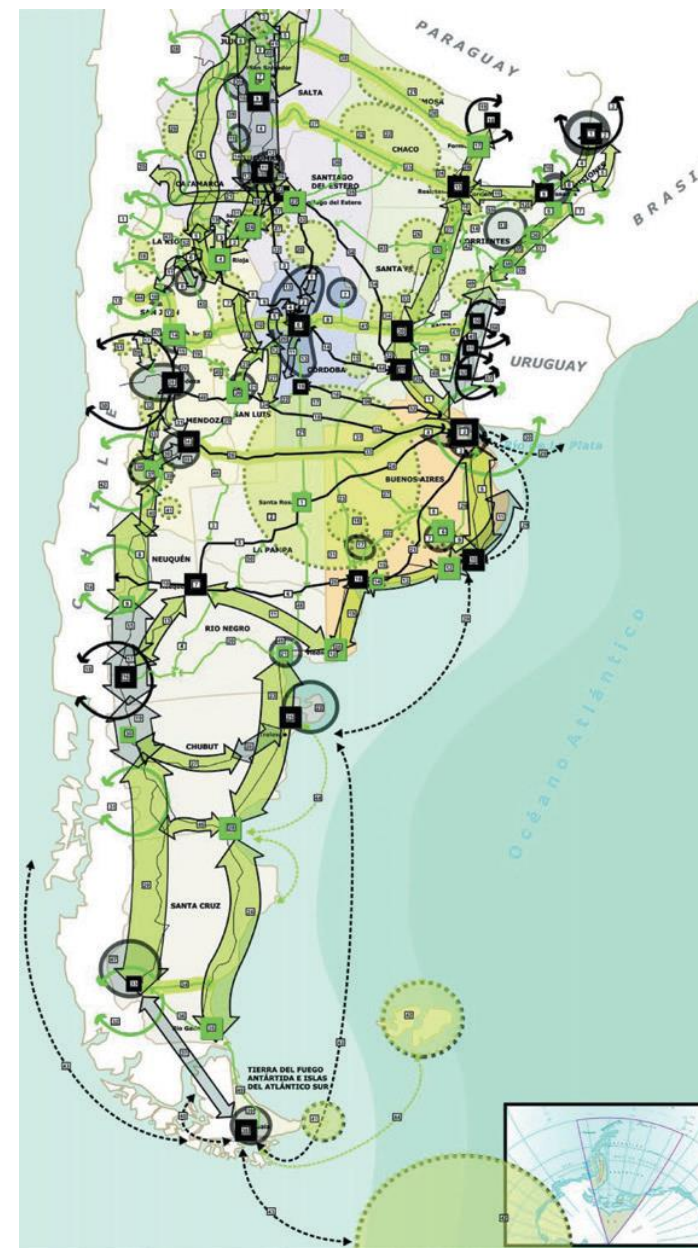
- OTRA "UNIVERSITAS"
- RECUPERANDO EL SABER DE LAS PRE DISCIPLINAS, Y DESARROLLANDO LOS CONOCIMIENTOS HOLÍSTICOS, TRANSDISCIPLINARIOS Y SISTÉMICOS.
- CULTIVANDO SOCIEDADES DE FLUJOS CÍCLICOS
- DESARROLLANDO PROCESOS PROYECTUALES AUTO EVALUATIVOS (ON-LINE)

Mi preocupación ante el cambio de época es creciente y me alarma.

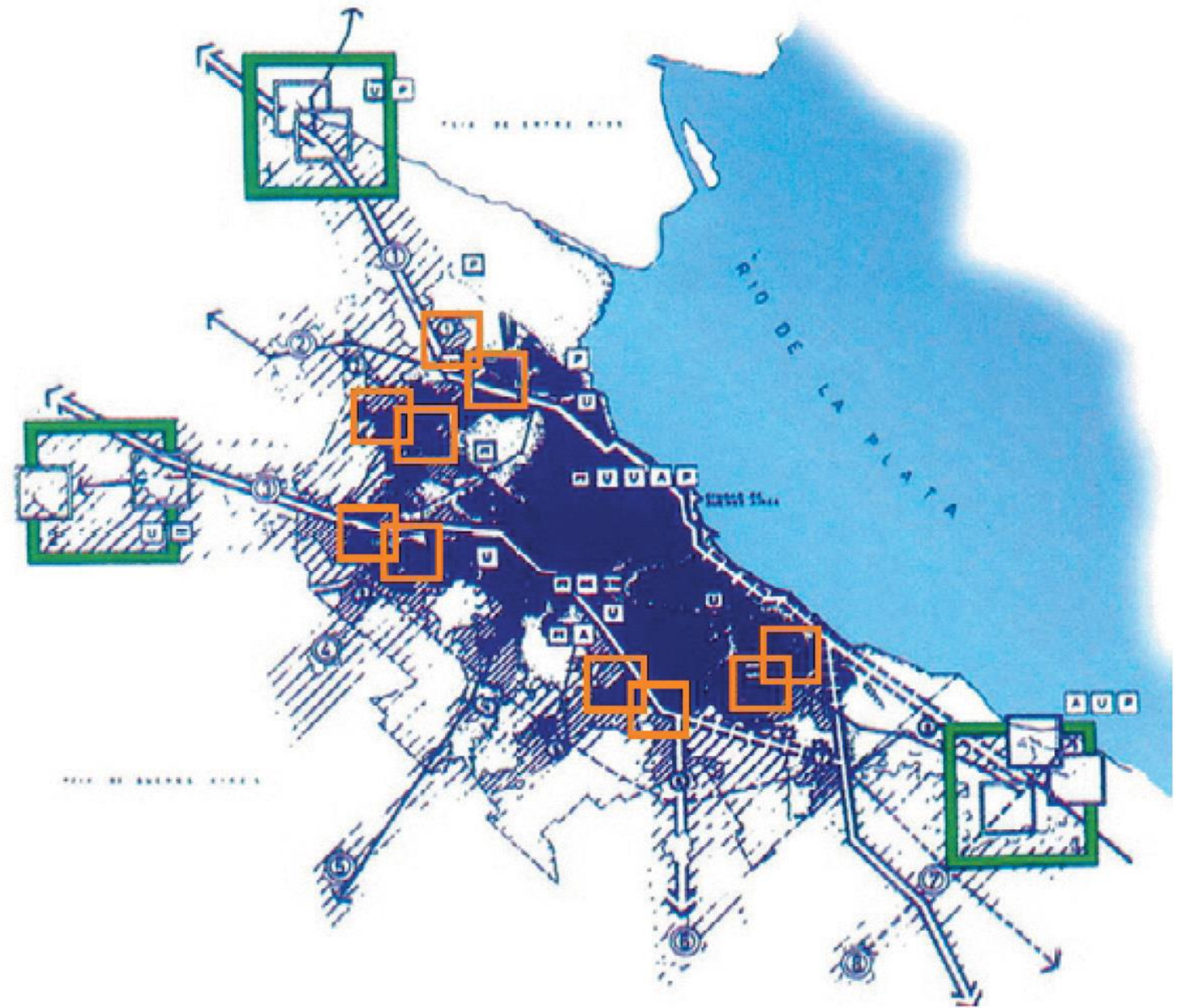
Debemos cambiar ya.

En, FLACAM, Foro Latinoamericano de Ciencias Ambientales, CATEDRA UNESCO, lo venimos ejercitando en 10 países, con miles de alumnos, proyectos y realidades.

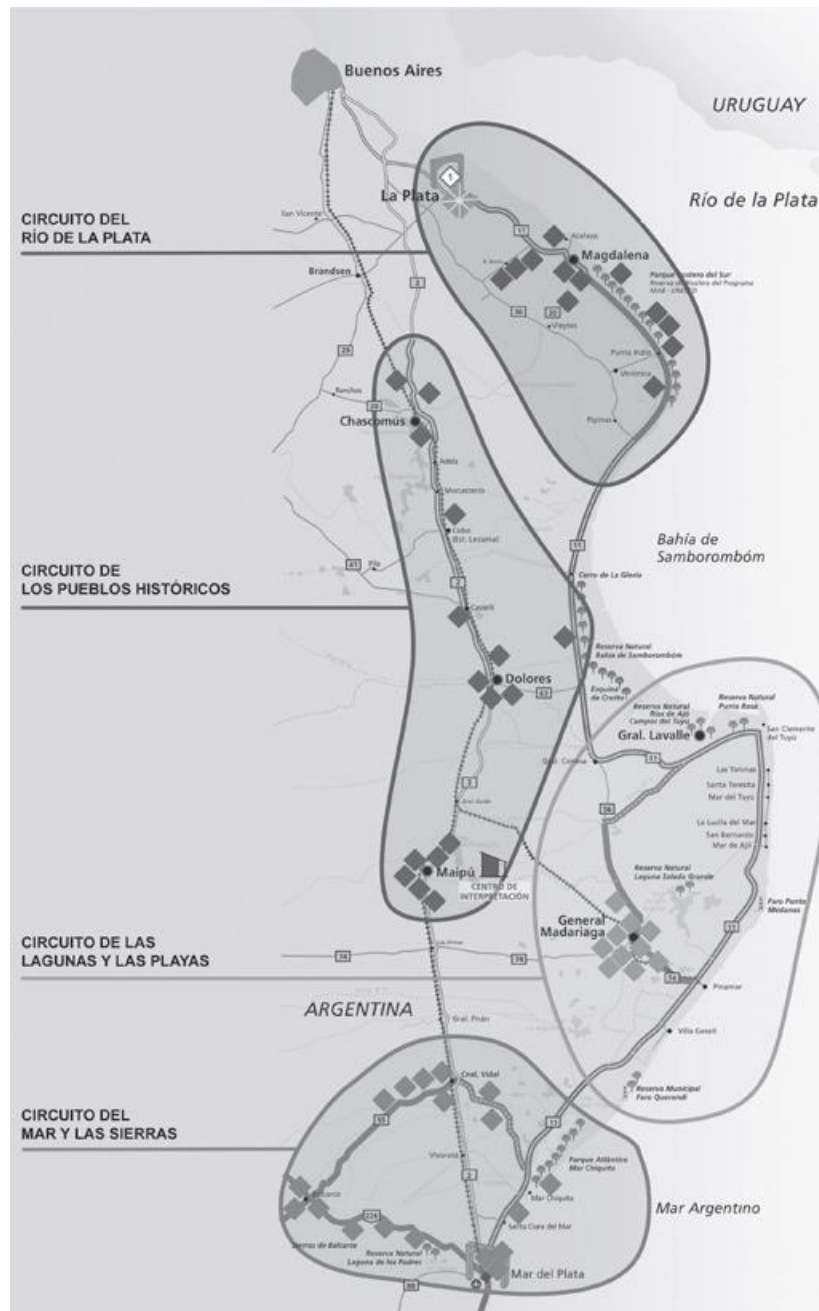
# PLAN FEDERAL DE TURISMO DE ARGENTINA 2004



# PROYECTO 90 ÁREA METROPOLITANA DE BUENOS AIRES 1988/89



# CAMINO DEL GAUCHO 1995-2010



# PLAN ESTRATÉGICO METROPOLITANO ASUNCIÓN – PARAGUAY 2017

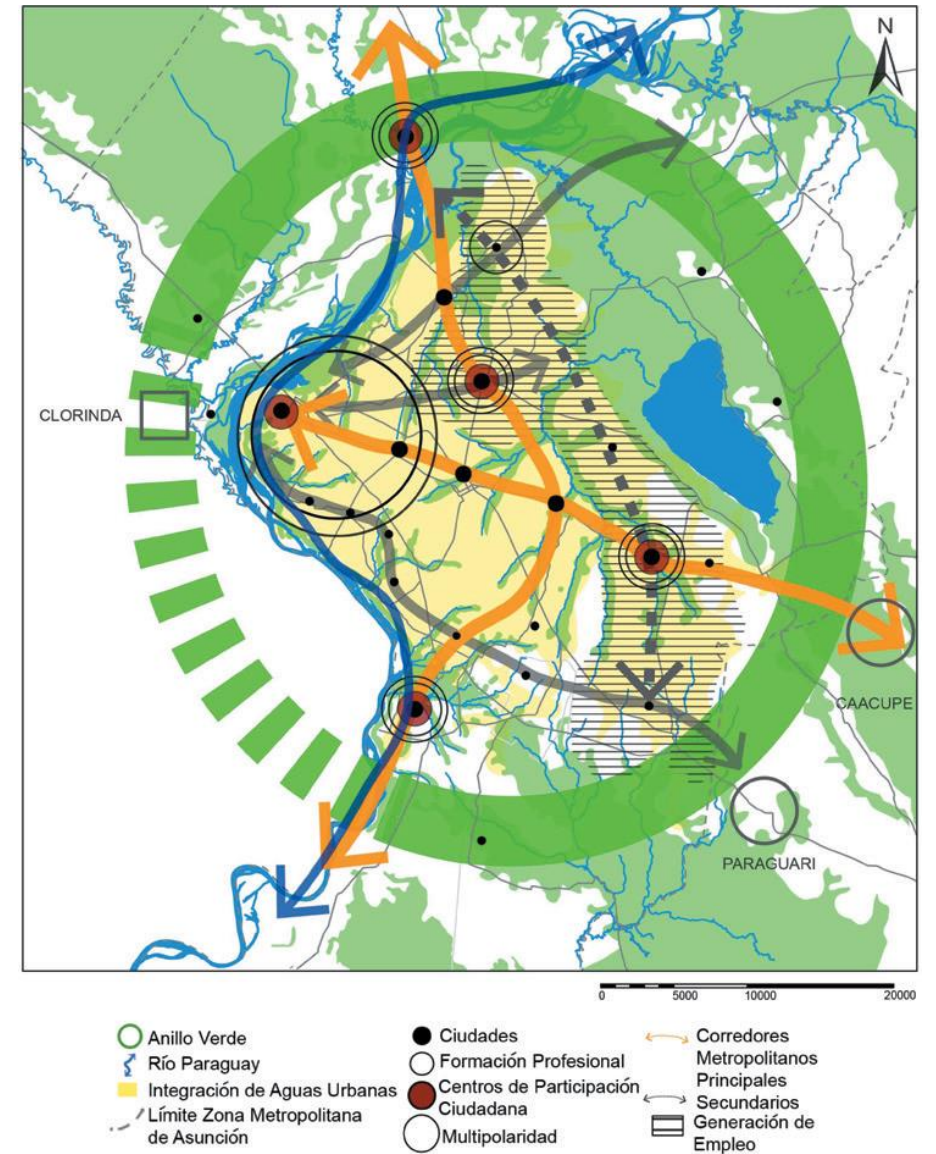


Gráfico a: Modelo Espacial Zona Metropolitana de Asunción

# PATRONES PARA EL DISEÑO DEL TERRITORIO

- Del crecimiento urbano disperso, mirando la ciudad desde adentro, al crecimiento urbano selectivo, mirando la ciudad desde afuera.
- Del territorio como resto, al territorio como hábitat principal.
- Del uso del suelo dominado por la demanda del mercado y su manipulación especulativa, al uso del suelo compatible con la ecoforma natural y la socioforma genuina.
- Del crecimiento urbano dominado por las técnicas del urbanismo, a la cualificación urbana con aportes de las ciencias sociales, económicas y políticas, y las ciencias del territorio, en una comprensión holística y ecológica.

# PROYECTO Y APRENDIZAJE

# LA CIUDAD: EL SISTEMA EN CRISIS



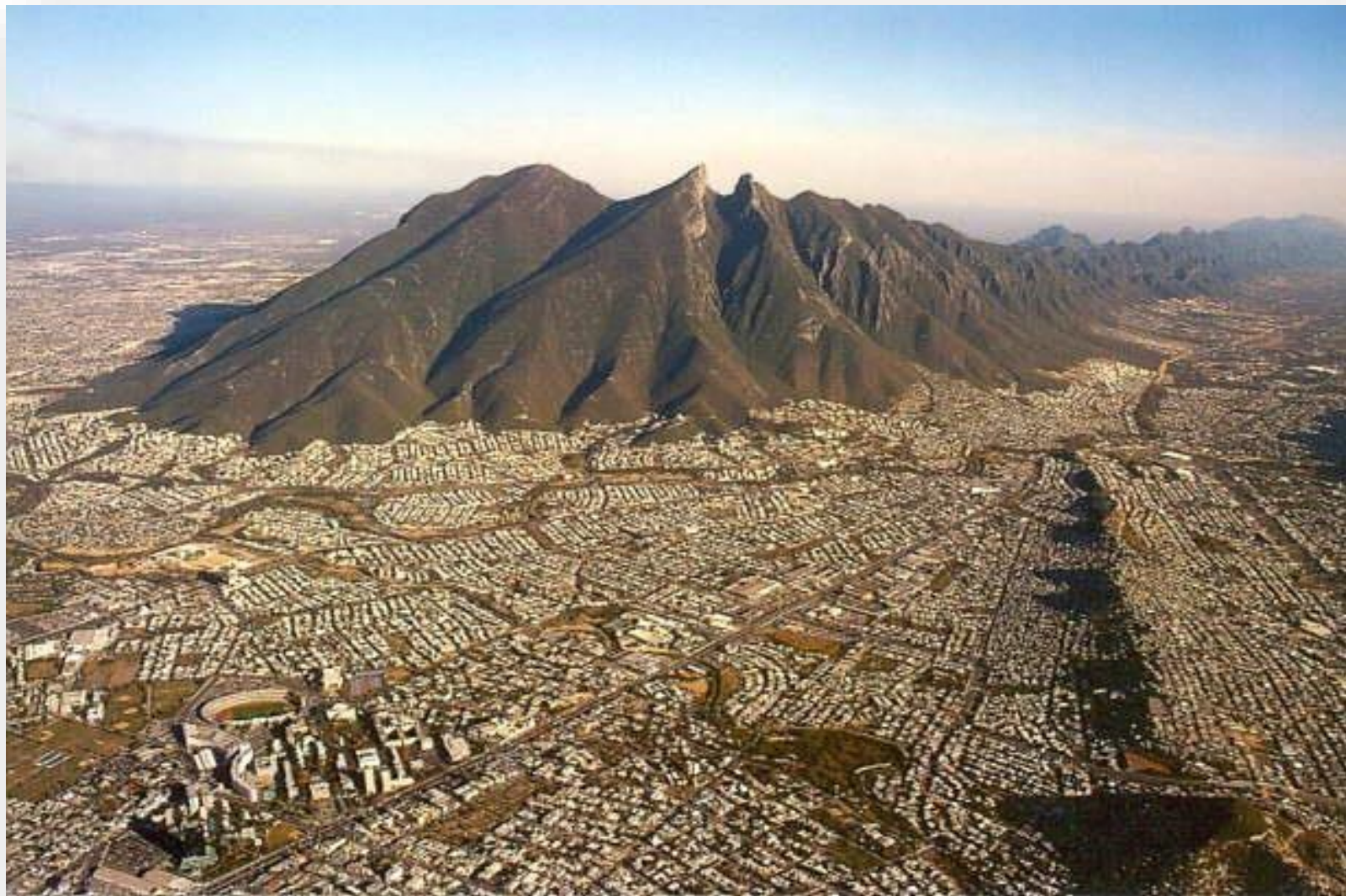
# FRACTALIDAD Y MERCADO



# EL FRACTAL EN LA CIUDAD DE MÉXICO

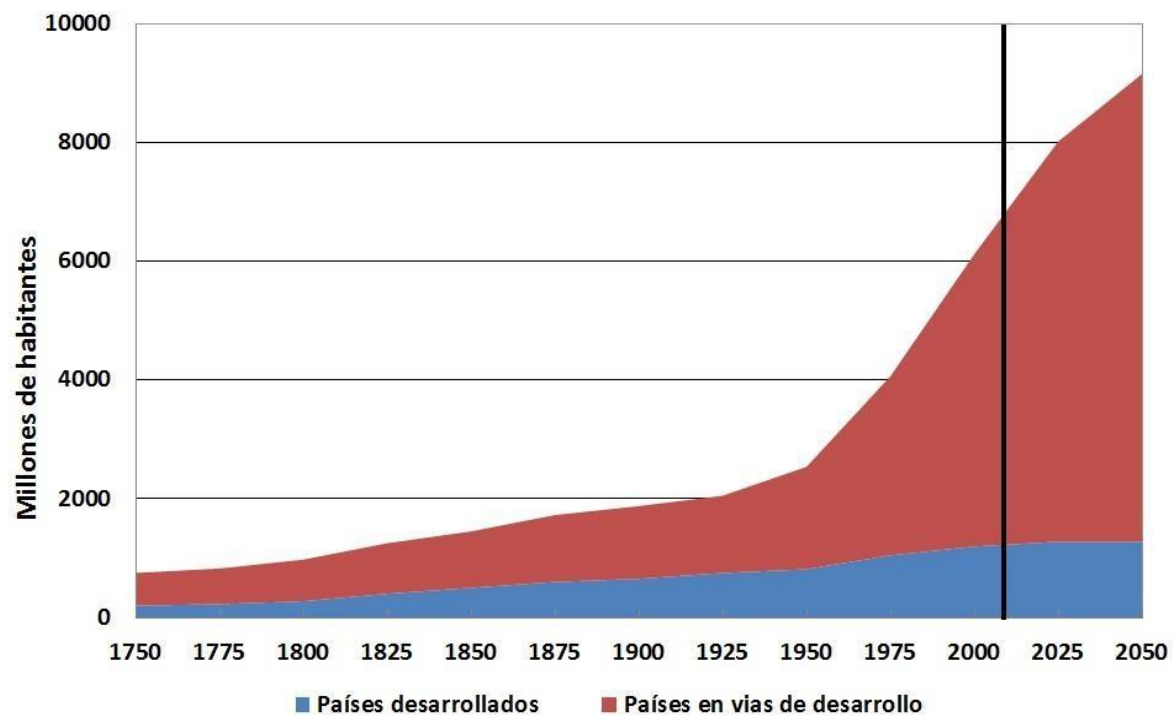


# EL FRACTAL EN LA METRÓPOLIS DE MONTERREY



# CRECIMIENTO DE LA POBLACIÓN URBANA EN EL MUNDO

Fig. 3.1. Evolución de la población mundial (1750-2050)



Fuente: Elaboración propia a partir de datos del "Population Reference Bureau" (2008)

## Política de Ciudad equilibrada / justa.

Gráfico donde se ve la relación entre los elementos básicos de la un conjunto urbano y las escalas de uso de la ciudad.

	Escala	BARRIO			SECTOR URBANO		CIUDAD	
		100	200	500	1000	1500	2000	2500
Trama / Espacios Públicos	Calle / Pasaje / Conexión							
	Avenida							
	Plaza							
	Parque de Barrio							
	Parque Urbano							
	Parque Regional							
Equipamientos Urbanos	Escuelas							
	Iglesias							
	Comisarias							
	U. Sanitarias							
	Hospitales							
Servicios urbanos	Comercio diario							
	Bancos							
	Servicios municipales descentralizados							
	Centro Comercial							
	Empresas de servicios							

Limite escala peatonal  
Tiempo de caminata 5-10 minutos



# STEPPING STONES: LA CIUDAD EN UNA NUEVA ECONOMÍA

# PATRONES DE LEVEDAD PARA LOS ASENTAMIENTOS HUMANOS EN GAIA



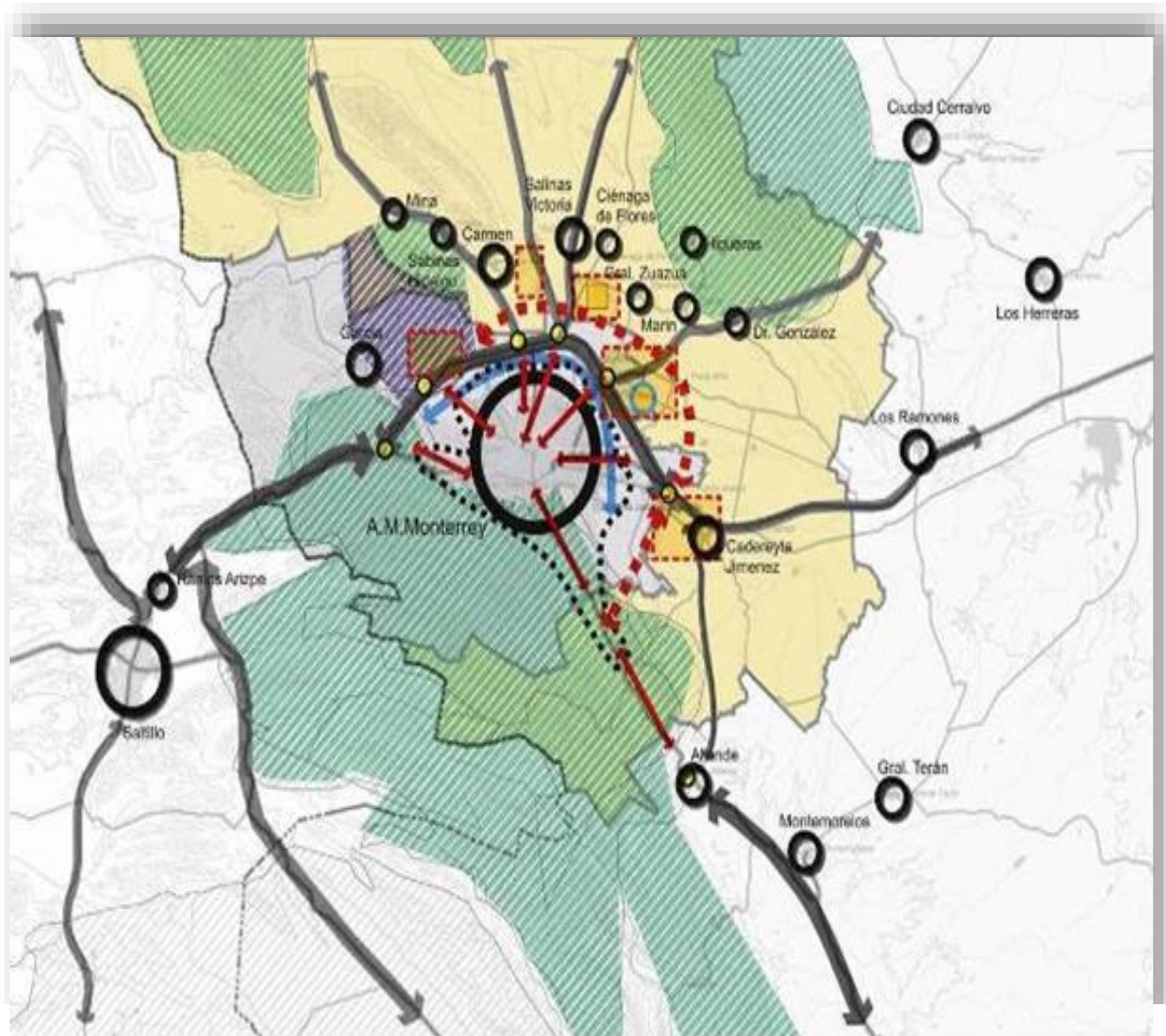


# DE LA CIUDAD A LA REGIÓN URBANA

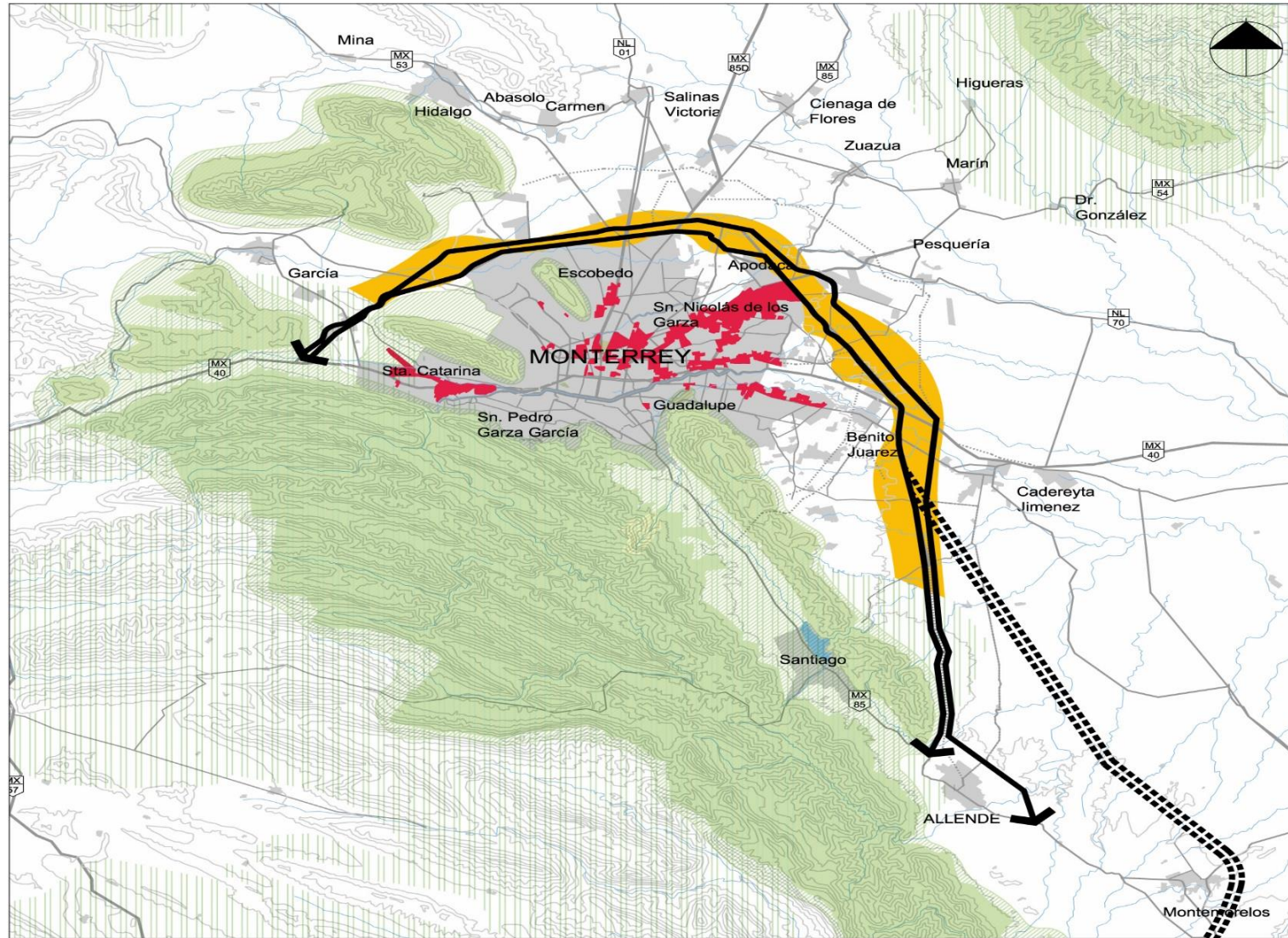


# REGENERACIÓN

# REGENERACIÓN METROPOLITANA



# PLANO DE DESCENTRALIZACION INDUSTRIAL





# REGENERACIÓN DE BARRIOS













# PATRONES Y CONCLUSIONES

# PREMISAS PARA EL SALTO PROFUNDO

- Ecoforma innegociable
- Fortalecimiento multipolar del territorio
- La ciudad como enclave intensivo de producción y cultura
- Regeneración de los grandes conglomerados (compactación y descentralización)
- Fortalecimiento de la vida comunitaria y los barrios



¡¡¡ Muchas Gracias!!!