

8th FIG Regional Conference 2012 Surveying towards Sustainable Development

El rol del catastro en la nueva administración territorial de América Latina

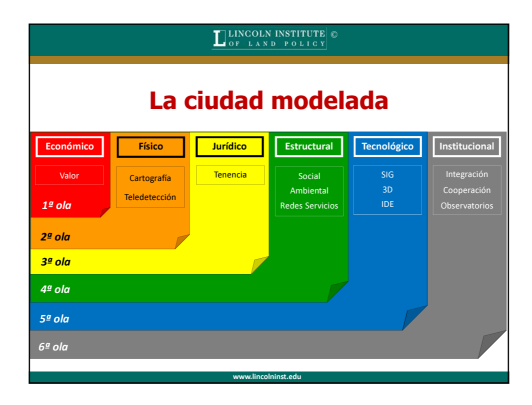
Mario Piumetto y Diego Alfonso Erba Argentina

28/11/2012

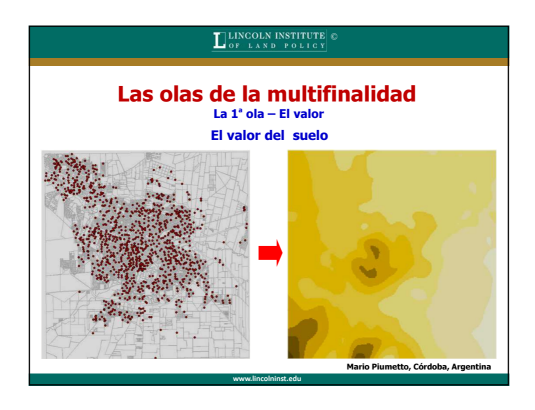
www.lincolninst.edu



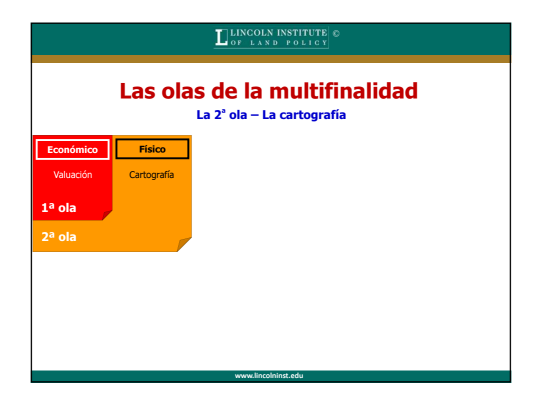
2





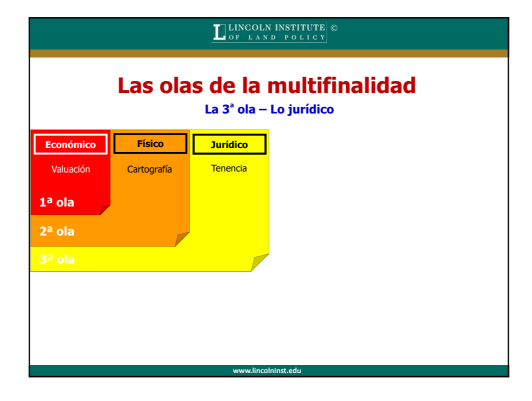


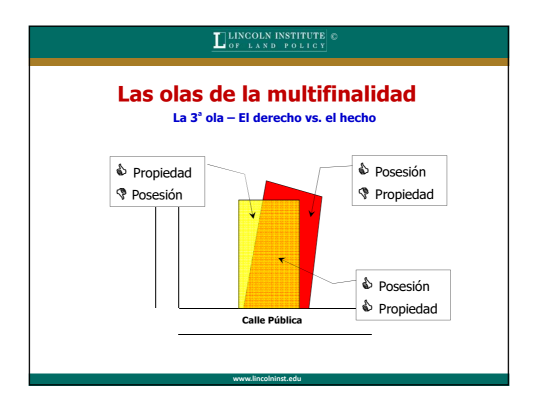






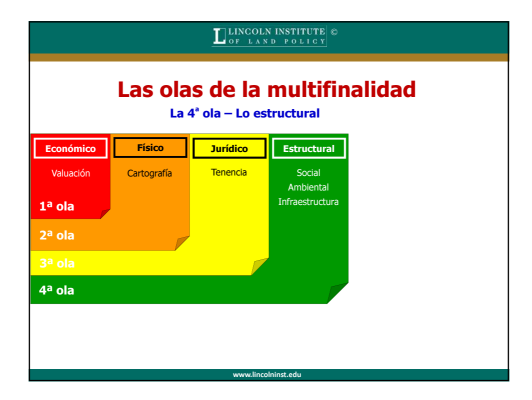




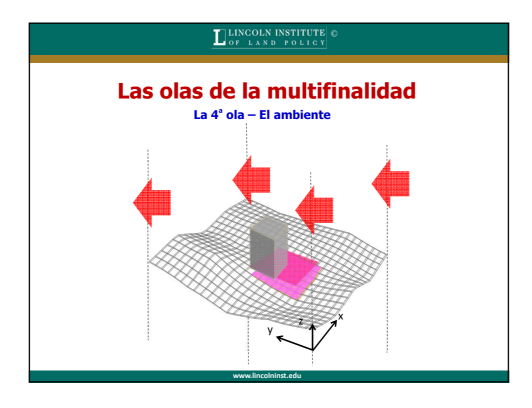


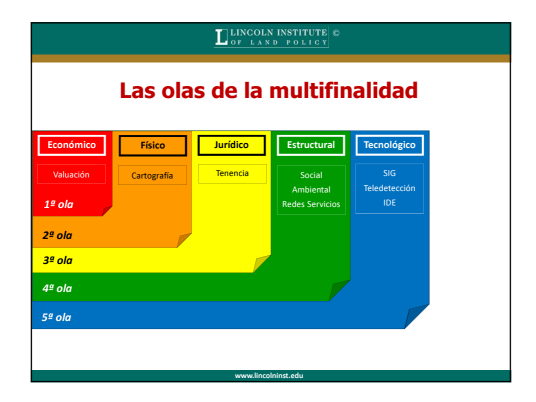




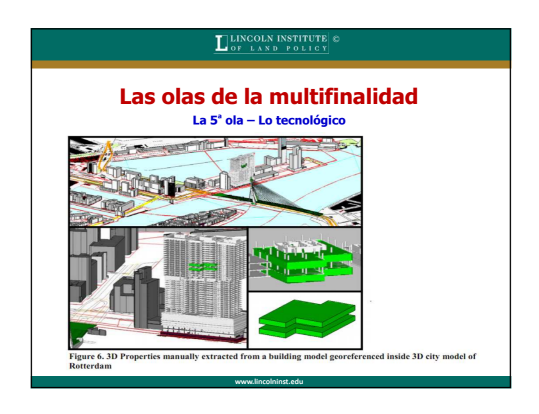


8

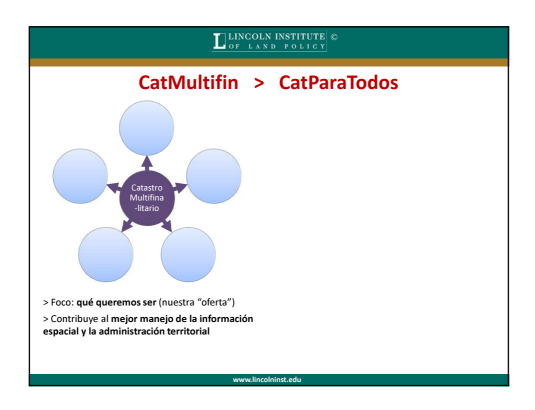


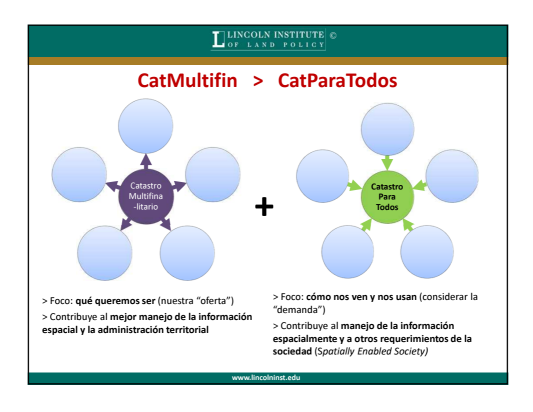












LINCOLN INSTITUTE © 4. Datos libres y abiertos					
Tradicional, analógico	Datos analógicos, consulta física y personal	SI	SI	Uno a uno (secuencial)	Restringido y pago
Cartografía digital	Datos digitales (CAD o GIS), consulta física y personal	SI	SI	Simultáneo (muchos usuarios)	Restringido y pago
SIT	Datos digitales (GIS), consulta vía web a usuarios habilitados	SI, pero más orientado a grupos de usuarios	SI, pero más orientado a grupos de usuarios	Incorp. usuarios externos (aumento de uso)	Restringido y tendencia a gratuito
Catastro como parte de las IDEs	Datos digitales (GIS), servicios de información (WMS por ejemplo)	NO	SI, pero a nivel general (para consulta por ej.)	Masivo, usuarios y aplicaciones	Libre y gratuito
Catastro como parte de la sociedad de la información	Datos abiertos (no necesariamente todos)	NO	NO	Universal	Licencia abierta (copyleft) para ciertos datos
Cambios en las formas de acceso y control del uso de los datos, según la evolución de las plataformas de administración de la información territorial y el rol del catastro.					
www.lincolninst.edu					



