

Proyecto 'Just Side', herramienta para identificar injusticias sociales y ambientales en Iberoamérica



PROGRAMA IBEROAMERICANO DE CIENCIA
Y TECNOLOGÍA PARA EL DESARROLLO



LA VANGUARDIA

PORTUGAL
IBEROAMÉRICA
(CRÓNICA)

"Just Side", herramienta que identificará políticas injustas en Iberoamérica



REDACCIÓN
26/03/2018 12:57

Carlos García

Guarda (Portugal), 26 mar (EFE).- Una red de universidades y empresas iberoamericanas liderada por la Universidad portuguesa de Coimbra desarrollará durante los próximos años la herramienta "Just Side", un programa basado en el "geoderecho" que identificará las injusticias sociales y ambientales para su posible prevención.



MENU

Diário de Notícias

INÍCIO / LUSA

Direito de Coimbra lidera rede ibero-americana para promover justiça territorial

Uma docente da Faculdade de Direito da Universidade de Coimbra (UC) lidera a recém-criada rede Just Side, que envolve investigadores de oito países ibero-americanos e visa promover a justiça territorial e a sustentabilidade das políticas públicas.

Lusa
26 Março 2018 — 10:38

"I dentificar os 'pontos negros' ao nível da justiça territorial e fornecer ferramentas aos decisores políticos para mitigar o problema das injustiças é o grande objetivo da rede Just Side - Justiça e Sustentabilidade no Território através de Sistemas de

Just-Side

La Red



¿Quién?

- La red JUST-Side (Justicia y Sostenibilidad en el Territorio a través de Sistemas de Infraestructuras de Datos Espaciales) integra socios académicos y empresariales procedentes de 8 Estados diferentes, con experiencia en las áreas del **derecho**, **ciencias sociales** y **tecnologías de información geográfica**.
- Argentina, Brasil, Chile, Costa Rica, España, México, Portugal y Uruguay
- Universidad de Coimbra y Universidad de Aveiro (Pt), Universidad de Buenos Aires (Ar), Universidad Federal de Santa Catarina y Geodireito (Br), Universidad de Santiago de Chile, Universidad de Costa Rica, Universidad de La Rioja y Asociación gvSIG (Es), Universidad Nacional Autónoma de México, Universidad de la República (Uruguay)
- Número total de investigadores: 38



¿Quién?



Facultad de Derecho
Universidad de Buenos Aires

CEGOT
Centro de Estudos de Geografia
e Ordenamento do Território



FACULTAD DE
CIENCIAS
UDELAR fcien.edu.uy



Departamento Ingeniería
Geográfica
Facultad de Ingeniería
Universidad de Santiago
de Chile

Universida
de Federal
de Santa
Catarina



• U • C •



gvSIG
association



UNIVERSIDAD
DE LA RIOJA



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA

INSTITUTO JURÍDICO
FACULDADE DE DIREITO
UNIVERSIDADE DE COIMBRA



GEODIREITO



Universidad Nacional
Autónoma de México



govcopp
universidade de aveiro
unidade de investigação em governança,
competitividade e políticas públicas

¿Qué?

- El objetivo general es promover la justicia territorial y la sostenibilidad de las políticas públicas, cumpliendo los objetivos de desarrollo sostenible de la ONU.
- Crear una metodología basada en el uso de Infraestructuras de Datos Espaciales como apoyo a las decisiones, para promover y fortalecer las políticas públicas y hacer frente a los desafíos sociales, ambientales, económicos, jurídicos y democráticos.
- Aportar una herramienta para identificar injusticias socioambientales, basado en la metodología y pretendiendo la consolidación del área específica del “geoderecho”
- Uso de software libre (gvSIG). Potenciar sinergias Transmitir conocimiento.



Cronograma

- Proyecto 2018-2021
- Durante: Contribuciones para desarrollar el área científica del geoderecho:
 - mejora de la eficacia y justicia de las políticas públicas con incidencia territorial
 - análisis jurídico de los datos territoriales, ambientales y sociales a partir de datos espaciales
 - obtener información sobre injusticias socio-ambientales que pueda servir como base científica para la adopción o corrección de políticas públicas
 - ...CASOS REALES
- Fin: Elaboración de principios y recomendaciones para políticas públicas territorialmente más justas

Actividades

- "1º Premio internacional Just-Side 2018"
- Jornadas de divulgación
- Jornadas de trabajo
- Formación
- Artículos
- ...



COLÓQUIO

As infraestruturas de dados espaciais e outras ferramentas de apoio a uma decisão justa

20.abril.2018
Auditério da Faculdade de Direito da Universidade de Coimbra

10.00 Sessão de abertura - Direção Geral do território

10.15 **La cartografía como herramienta para la defensa jurídica del medio ambiente.**
ANA BARBERA - Instituto Internacional de Derecho y Medio Ambiente

11.00 **Relevância das TIC para o ambiente e o ordenamento do território**
ARLINDO CASAREMBA - ex-Diretor Geral do Instituto Geográfico Português

11.30 **A informação geográfica como apoio à decisão judicial**
CARLA AUGUSTA FERNANDES FREITAS - Geojustiça

12.00 **Ordenamento do Território e Urbanismo: pensar espacialmente a Justiça com Tecnologias de Informação Geográfica**
JOSÉ ANTÓNIO TENEDÓRIO - Universidade Nova de Lisboa

12.30 **Questões e debate.**
Moderador: SAARA ROSANO REIS - Universidade de Aveiro - GOVCOPP
Pausa para almoço

14.30 **Insegurança e injustiça territorial: o papel das TIC como mecanismo de conciliação de opostos**
DULCE LOPES - Instituto Jurídico/CEIS20

15.00 **Justiça territorial e deslocados climáticos - quo vadis?**
ISABEL BORGES - Universidade de Oslo

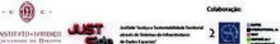
15.30 **O mapeamento dos serviços culturais dos ecossistemas e a deteção de injustiças territoriais**
ALEXANDRA ARACÃO - Instituto Jurídico/ CIDCE

16.00 **As TIC como ferramentas de decisão e ação para a justiça territorial**
ANA QUEIROZ DO VALE - Planning 4 people

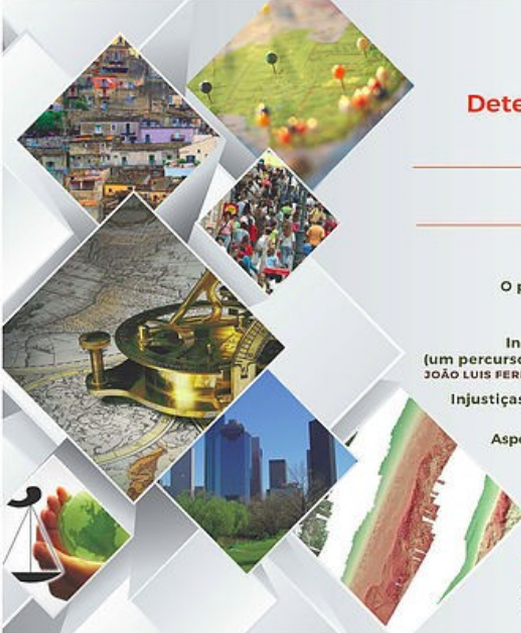
16.30 **TIC, Riscos Naturais e Gestão do Território**
JOSÉ COMES DOS SANTOS - Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra/CEGOT

17.00 **Questões e debate.**

Colaboração:



Condições de participação:
Participação presencial - gratuita



WORKSHOP

Deteção, prevenção e compensação de injustiças territoriais

26.abril.2018 | 10:00 · 13:00
Sala 1.3. Palácio dos Meios

Tipologias de injustiças territoriais
ALEXANDRA ARACÃO Instituto Jurídico - CIDCE

O papel do registo predial na eliminação/minimização das injustiças territoriais
MADALENA TEIXEIRA Instituto de Registos e Notariado

Insegurança ambiental e territorialidades vulneráveis (um percurso conceptual e empírico desde a Geografia Humana)
JOÃO LUIS FERNANDES Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra - CEIS20

Injustiças territoriais e política de ordenamento do território
FERNANDA PAULA OLIVEIRA Instituto Jurídico/FOUC

Aspectos geojurídicos do ordenamento territorial português
LUIS UGEDA Instituto Geodéutico

Conclusões e encerramento do workshop

Condições de participação:
Participação presencial com certificado de participação e pendrive com materiais do Workshop de dia 26 de abril €15 (dependente de inscrição prévia. Vagas limitadas)



Just-Side

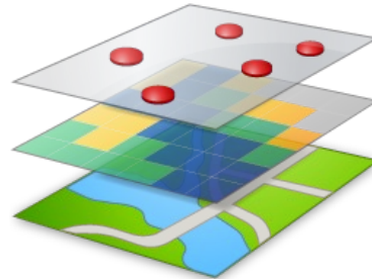
Casos de estudio

¿Qué se va a estudiar?

- **16 casos específicos** en los que principalmente por resultados de políticas públicas incorrectas, se identifican situaciones perjudiciales, tanto desde el punto de vista económico como ambiental, para la población involucrada.
- **2 casos por cada país** de la Red.
- Análisis desde diferentes áreas científicas, como el derecho, la geografía, las tecnologías de información, las políticas públicas, la ciencia política, la administración pública, y en diferentes contextos geopolíticos.
- Los estudios de caso **permitirán probar** la precisión, alcance, eficiencia y eficacia de las técnicas de geoderecho utilizadas para identificar patrones geospaciales que legitimen análisis e interpretaciones de injusticias ambientales y exclusión territorial generando orientaciones generales para las políticas públicas.

Desde el punto de vista Geo...

- Soluciones de geomática para estudiar las condiciones básicas de salubridad y condiciones sociales en general como acceso a medios de transporte, a hospitales, a educación, a trabajo,...
- Análisis geoespacial de fenómenos económicos, sociales y ambientales, aparentemente no relacionados entre sí pero que, cuando se los visualiza en conjunto, permiten contribuir a la identificación de causas y efectos de factores de peligro y vulnerabilidad agravantes del riesgo
- Herramientas: Suite gvSIG



Desde el punto de vista Jurídico

- Estudio de derecho comparado para la construcción de un sistema estructurado de criterios de análisis jurídico de datos territoriales, ambientales y sociales relevantes
- Herramientas:
 - Fuentes de derecho internacional: la Convención Interamericana de Derechos Humanos (1969), la Carta de derechos fundamentales de la Unión Europea (2000), o el Convenio para la Protección de los Derechos Humanos y de las Libertades Fundamentales (1950), criterios de vulnerabilidad en lo que toca a la salud, a la vivienda, a la alimentación y a otras condiciones necesarias para una vida digna



Desde el punto de vista Jurídico

- Herramientas:
 - Ordenamientos jurídicos de los ocho Estados, ejemplos de leyes que dispongan de criterios de vulnerabilidad humana, ambiental o patrimonial. Se tendrán en cuenta leyes de protección civil, leyes de conservación de la naturaleza, leyes de patrimonio cultural, etc., que definen instrumentos de protección para defender a individuos, poblaciones, elementos de la naturaleza, o manifestaciones culturales materiales e inmateriales.
 - Legislación sobre políticas públicas (de educación, de salud, de transportes, de abastecimiento de agua, etc.) para mirar las prioridades políticas y también la legislación sobre actividades con impacto sobre poblaciones vulnerables.



En relación a la gobernanza

- Para los casos de estudio se identificarán:
 - Los principales riesgos ambientales
 - Los principales conflictos ambientales;
 - Las principales susceptibilidades ambientales y vulnerabilidades sociales.
 - Las medidas adoptadas por las autoridades públicas de los Estados participantes para mitigar los riesgos, pacificar los conflictos y reducir las vulnerabilidades.
 - Principios y recomendaciones para políticas públicas más justas.

Casos de uso

- Argentina:
 - Cuenca Matanza-Riachuelo: una de las cuencas más contaminadas del mundo; alcanza niveles críticos en los cursos medio y bajo del río y tiene consecuencias directas sobre la salud y calidad de vida de los 5 millones de personas que habitan la zona.
 - Situación de las comunidades originarias en su relación con los bosques nativos que habitan y la efectividad de la ley de presupuestos mínimos 26.331 13 de Protección de Bosques Nativos.
- Chile:
 - Regularización del predios fiscales en Isla de Pascua: estudiar los cambios de uso de suelo en Rapa Nui para mejorar la planificación del crecimiento urbano.

Casos de uso

- Portugal:
 - Embalse (Barragem) de Fridão
- Uruguay:
 - Analizar la configuración espacial de los centros de educación media pública en el país
- Costa Rica:
 - Proyecto Hidroeléctrico Diquís en el Río Grande de Térraba
- México:
 - Subcuenca Embalse Infiernillo-Bajo Balsas (EI-BB) de 8,000 Km², ubicada en los estados de Michoacán y Guerrero en la desembocadura de la cuenca del Río Balsas.

¿OS ACORDÁIS DE CUANDO HABÍA HORIZONTE?

¿CÓMO ERA, PAPI?



Contacto...



Síguenos en <https://www.facebook.com/gvSIG/>



Síguenos en @gvsig



Únete a nuestro grupo en <https://www.linkedin.com/groups/4478025>



Contacta con nosotros en info@gvsig.com



Blog gvSIG, para estar al día: <https://blog.gvsig.org/>



www.gvsig.com

