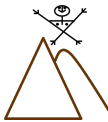


XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES



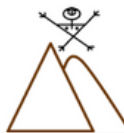
RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

XVI CONFERENCIA
INTERNACIONAL (INTI)

I ENCUENTRO
LATINOAMERICANO
DE TERRITORIOS
POSIBLES

11-13 OCTUBRE
2017

EVENTO GRATUITO
CON PREVIA INSCRIPCIÓN
CONVOCA: RED DE INVESTIGACIÓN
BACATA IT



XVICONFERENCEINTI@GMAIL.COM

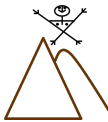
Présentation

Destinario : Comunidad mundial interesada en desarrollar proyectos que beneficien a poblaciones en condición de vulnerabilidad territorial.

Destination : World community interested in developing projects that benefit populations in conditions of territorial vulnerability

Destination : Communauté mondiale intéressée à développer des projets qui bénéficient aux populations en situation de vulnérabilité territoriale.

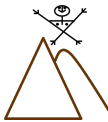
XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES



RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

PRESENTACIÓN (Castillano)	3
PRESENTATION (English).....	4
PRÉSENTATION (Français)	5
OBJETIVOS (Castillano)	6
GOALS (English)	7
OBJECTIFS (Français)	8
EJES et TEMÁTICAS / AXIS and THEMES / AXES et THÈMES	9
PARÁMETROS DEL RESUMEN Y ARTICULO (Castillano)	11
PARAMETERS OF THE SUMMARY AND FULL TEXT (English)	12
NORMES POUR LE RESUMÉ ET LE TEXTE (Français).....	13
FECHAS LIMITE / DEAD LINES / DATES LIMITE	14
COMITÉ CIENTIFICO / SCIENTIFIC COMMITTEE / COMITÉ SCIENTIFIQUE	15

**XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES**



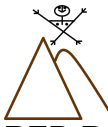
RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

PRESENTACIÓN (Castillano)

La inteligencia territorial nace en Europa hace tres décadas para desde la ciencia, hacer frente a las necesidades más acuciantes de las personas y a la vulnerabilidades ambientales más cruentas. Incluso antes de designársela así, nace con un Método – denominado Catalyse - en objetos de investigación aplicada muy concretos; ello en un contexto de un shock petrolero alarmante y más tarde, de profundas crisis del sistema financiero. Cuando se expande a otros continentes –África, Asia, América Anglosajona y América Latina- lo hace respetuosa de las situaciones estructuralmente diferentes de cada caso. La circunstancia de no imponer su perspectiva europea es parte del espíritu de inteligencia territorial. Entre sus nutrientes teóricas se encuentra un buen número de científicos de diversas disciplinas que investigan sobre lo que hoy en la INTI Network son los seis pilares del debate teórico y metodológico en dicha red: el territorio, la inteligencia y la participación, la gobernanza territorial, la observación y los métodos, la vulnerabilidad y la resistencia y el género.

La Inteligencia Territorial transita un fecundo e intenso sendero científico aplicado desde hace más de tres décadas. Entre los seis hitos de la breve y rica historia de la Inteligencia Territorial consignados por su creador, Jean-Jacques Girardot, el quinto denominado “Cooperación con América Latina” y el sexto “Construcción de Agendas Científicas” son los principales motores de esta la XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE INTELIGENCIA TERRITORIAL.

XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES



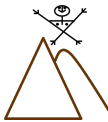
RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

PRESENTATION (English)

Territorial intelligence was born in Europe three decades ago as a scientific project dealing with the most pressing needs of people and the most ruthless environmental vulnerabilities. Before being designated as such, it was born with a method - called Catalyse - in objects of applied research very concrete; in the context of the oil shock and later, deep financial system crisis. When it expands to other continents - Asia, Africa, Anglo-Saxon America and Latin America - it makes it respectful of the structurally different situations of each case. The fact of not imposing its European perspective is part of the spirit of territorial intelligence. Among its theoretical nutrients are a large number of scientists from different disciplines who investigate what today in the INTI Network. The six pillars of the theoretical and methodological debate in this network are: territory, intelligence and participation, territorial governance, Observation and methods, vulnerability and resilience, and gender.

The Territorial Intelligence has opened up a fecund and intense scientific trail applied for more than three decades. Among the six milestones of the brief and rich history of Territorial Intelligence written by its creator, Jean-Jacques Girardot, the fifth called "cooperation with Latin America" and the sixth "building a scientific agenda" are the main engines of this XVI INTERNATIONAL CONFERENCE INTI NETWORK AND FIRST LATIN AMERICAN MEETING OF TERRITORIAL INTELLIGENCE.

XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES



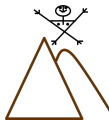
RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

PRÉSENTATION (Français)

L'intelligence territoriale est née en Europe depuis trois décennies comme projet scientifique visant à répondre aux besoins les plus urgents des personnes et aux vulnérabilités environnementales les plus cruelles. Une décennie avant, la méthode Catalyse a ouvert sa voie au travers d'objets de recherche appliquée dans le contexte du choc pétrolier puis de la crise profonde du système financier. Quand son approche a été étendue à d'autres continents : l'Asie, l'Afrique, l'Amérique latine et l'Amérique du Nord a respecté les situations spécifiques à chaque cas. Le fait de ne pas imposer sa perspective européenne fait partie de l'esprit de l'intelligence territoriale. Parmi ses nutriments théoriques figurent un certain nombre de scientifiques de diverses disciplines qui participent aujourd'hui au réseau INTI. Les six piliers du débat théorique et méthodologique au sein de ce réseau sont : le territoire, l'intelligence et la participation, la gouvernance territoriale, les méthodes d'observation, la vulnérabilité et la résilience et le genre.

L'intelligence territoriale ouvre une voie scientifique fructueuse, intense et appliquée depuis plus de trois décennies. Parmi les six étapes de l'histoire courte et riche de l'intelligence territoriale décrites par son créateur, Jean-Jacques Girardot, la cinquième la « coopération avec l'Amérique latine » et la sixième «la construction d'agendas scientifiques», sont les principaux moteurs de ce XVI INTI CONFÉRENCE INTERNATIONALE ET PREMIERE RÉUNION DE L'INTELLIGENCE TERRITORIALE EN AMERIQUE LATINE.

**XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES**



RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

OBJETIVOS (Castillano)

General

Profundizar en el desarrollo de Teorías Sociales y Ambientales orientadas a producir aportes científicos, que contribuyan a la solución de problemáticas sociales, ambientales y territoriales, con la participación de cuatro actores fundamentales en el proceso; la comunidad, los científicos, los actores y las políticas entidades.

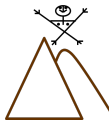
Específicos

Producir diálogos entre Inteligencia Territorial y Justicia Territorial, reflexionando sobre los aportes de la ciencia a la concepción, diseño y ejecución de Políticas Públicas en materia de resolución de problemáticas sociales y ambientales

Visibilizar el desarrollo de la Inteligencia Territorial latinoamericana mediante los resultados obtenidos en la última década con los proyectos e iniciativas de los participantes.

Construir una agenda científica latinoamericana articulada con la INTI alrededor de la transición socio-ecológica, transformación, justicia territorial, políticas públicas.

XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES



RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

GOALS (English)

General

To deepen the development of Social and Environmental Theories oriented to produce scientific contributions to the solution of social, environmental and territorial problems, with the participation of four fundamental actors in the process : community, scientists, stakeholders and political entities.

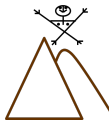
Specific

Produce dialogues between Territorial Intelligence and Territorial Justice, reflecting the contributions of science to the conception, design and execution of public policies solving social and environmental problems

To make visible the development of Territorial Intelligence in Latin American through the results obtained in the last decade with the projects and initiatives of the participants.

Build a Latin American scientific agenda articulated with the INTI agenda around the socio-ecological transition, transformation, territorial justice and public policies.

XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES



RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

OBJECTIFS (Français)

Général

Favoriser le développement des théories sociales et environnementales visant à produire des contributions scientifiques pour la résolution des problèmes sociaux, environnementaux et territoriaux, avec la participation de quatre acteurs clés du processus : communautés, scientifiques, acteurs et entités politiques.

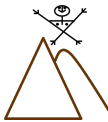
Spécifiques

Produire des dialogues entre Intelligence Territoriale et Justice Territoriale qui reflète les contributions de la science à la conception, à la modélisation et à la mise en œuvre des politiques publiques concernant la résolution des problèmes sociaux et environnementaux

Mettre en valeur le développement de l'Intelligence Territoriale en Amérique Latine avec les résultats obtenus dans la dernière décennie, les projets et les initiatives des participants.

Construire un agenda scientifique spécifique à l'Amérique latine articulé avec celui de INTI autour de la transition socioécologique, la transformation, la justice territoriale et les politiques publiques.

**XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES**



RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

EJES et TEMÁTICAS / AXIS and THEMES / AXES et THÈMES

EJES / AXIS / AXES	TEMÁTICAS / THEMES / THÈMES
Uno: Abordaje medio ambiental del territorio, relaciones y tensiones entre «lo socio-cultural y lo natural» en las distintas escalas territoriales One: Environmental approach of the territory, relations and tensions between "socio-cultural and natural" in the different territorial scales Un: Approche environnementale du territoire, des relations et des tensions entre « le socio-culturel et le naturel» dans les différentes échelles territoriales	1.1. Prácticas Sociales para la producción del territorio y del cuidado del ambiente 1.2 Nuevas dinámicas espaciales, nuevas realidades territoriales: los retos ambientales de las ciudades 1.3 Sinergias Urbano-Rurales para la gestión ambiental del territorio 1.4 Postconflicto, dinámicas sociales y nuevos retos de transformación Territorial 1.5 Educación, Tiempo Libre y su impacto en el territorio
COMITÉ COORDINADOR DEL EJE	Dra. Yolanda Hernández, Msc. Javier Moncada, Dr. Leonardo Rodríguez Dr. Jaime Duvan Reyes. Dr. (c) Edier Bustos. Dr. Rafael Bautista Dr. Serge Ormaux, UFC-MSHE-CNRS Francia Dr. Cyril Masselot, UFC-CNRS Francia Dr. Philippe Dumas Francia
Dos: Inteligencia territorial: Conceptos, teorías y perspectivas epistemológicas y estudios de caso Two: Territorial intelligence: concepts, theories, epistemic perspectives and case studies. Deux: Intelligence Territoriale: concepts, théories, perspectives épistémologiques et études de cas	2.1. Justicia e Injusticias Ambientales en los instrumentos de planificación social y ordenamiento territorial 2.2. Estudios de casos Europa 2.3. Estudios de caso en América 2.4. Iniciativas y experiencias innovadoras de gobernanza desde el gobierno 2.5. Iniciativas de investigación-acción-participativa y de investigación aplicada. 2.6. Justicia Territorial
COMITÉ COORDINADOR DEL EJE	Dr. Horacio Bozzano, Dra. María Elena Botero, Dra. Lourdes Poujol Dr. Jean-Jacques Girardot,

**XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES**



RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

EJES / AXIS / AXES	TEMÁTICAS / THEMES / THÈMES
	Dr. Serge Ormaux Dra. Blanca Miedes Ugarte
Tres: Turismo y otras políticas para el desarrollo sustentable Three: Tourism and other policies for sustainable development Trois: Tourisme et autres politiques de développement durable	3.1. Ordenamiento Territorial continental 3.2. Turismo y Desarrollo Sustentable 3.3. Ordenamiento espacial marino: Conflictos territoriales en las zonas costeras 3.4. Políticas ambientales, sociales y económicas 3.5. Incorporación de la Gestión del riesgo en la planificación del territorio
COMITÉ COORDINADOR DEL EJE	Dr. Leonardo Garavito Msc. Néstor Bernal, Msc. Jaime Ussa Dr. Cyril Masselot Dra. Giovana Truda Dr. Mohamed Oudada
Cuatro: Métodos para la medición y análisis del Territorio: SIG, Uso de Modelos Four: Methods for the measurement and analysis of the territory: GIS, use of models Quatre: Les méthodes de mesure et d'analyse du territoire: SIG, utilisation de modèles	4.1. Métodos, técnicas, metodologías: espaciales y sociales en las ciencias exactas, sociales y naturales 4.2. Sistemas de monitoreo para el análisis del territorio y procesos de toma de decisiones
COMITÉ COORDINADOR DEL EJE	Dr (c) Edwin Pérez, Msc. Janeth Pardo, Msc. Rubby Pardo Dr. Guénaël Devillet Dr. Philippe Woloszyn Dra. Csilla Fillo

**XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES**



RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

PARÁMETROS DEL RESUMEN Y ARTICULO (Castillano)

Se debe indicar el eje temático

Los parámetros deben seguir los propuestos por la revista AZIMUT de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, como se indica a continuación:

Titulo corto máximo 5 palabras (Español e Ingles), Nombre completo de los autores con nota al pie de página, indicando afiliación institucional, dirección electrónica para envío de correspondencia y orden de aparición de los autores en la publicación.

Se incluirá un resumen del trabajo presentado (español e inglés). Dicho resumen será de máximo 300 palabras y no debe incluir citas bibliográficas. Posterior a cada versión del resumen (español e inglés) los autores deberán presentar, e identificar entre 3 y 5 palabras clave (español e inglés)

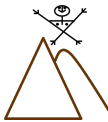
Una vez que el resumen ha sido aceptado debe enviarse el trabajo en extenso en formato compatible con Word 2013 a bacatait@udistrital.edu.co y no debe superar 10 páginas escritas a doble espacio. Título en español e inglés, Resumen en español e inglés, Palabras Clave en español e inglés, Introducción, Contexto, Reflexión, Conclusiones y Bibliografía. Letra Times New Roman tamaño 12 a doble espacio, el tamaño de las hojas debe ser carta (21.6 x 27.9 cm), con el siguiente formato de márgenes: 3 cm a la izquierda, 3 cm en la superior, 2 cm a la derecha y 2 cm en la inferior.

Con respecto a las referencias bibliográficas la revista implementará las normas APA. Al interior del texto deben incluir el nombre del autor o autores (hasta un máximo de 2 separados por el símbolo & y, si hay más de dos se incluirá la abreviatura et al.) seguido con un paréntesis que incluye el año de publicación. La bibliografía se incluye luego al final del artículo por orden alfabético, siguiendo las siguientes indicaciones: Artículos científicos: Apellido del autor, inicial (es) del nombre. Año de publicación entre paréntesis. Título del artículo. Nombre de la revista en cursiva, volumen, número si lo hay entre paréntesis, páginas separadas por guion al medio.

Ej. PINZÓN, W. J., GORDILLO, W. & SARMIENTO, E. (2008). Algunos métodos de interpolación para generar un modelo digital de elevación. Revista de Topografía Azimut, 2: 18-24.

Ej. PATETE, A, RÍOS, M. GÓMEZ, C. & FURUTA, K. (2011). Self-Tuning Control for a Class of Bilinear Systems. Revista de Ingeniería, 33: 7-13.

**XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES**



RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

PARAMETERS OF THE SUMMARY AND FULL TEXT (English)

Thematic axis should be indicated

The parameters should follow those proposed by AZIMUT magazine of the Francisco José de Caldas District University, as follows:

Short title maximum 5 words (English and Spanish), Full name of authors with footnote, indicating institutional affiliation, electronic address for correspondence and order of appearance of the authors in the publication.

A summary of the submitted work will be included (Spanish and English). This abstract will be a maximum of 300 words and should not include bibliographic citations. After each version of the abstract (Spanish and English), authors must present and identify between 3 and 5 key words (Spanish and English)

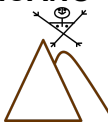
Once the abstract has been accepted, the paper must be submitted in a format compatible with Word 2013 to bacatait@udistrital.edu.co and must not exceed 10 pages written in double spacing including: the title in Spanish and English, Summary in Spanish and English, Key Words in Spanish and English, Introduction, Context, Reflection, Conclusions and Bibliography. Times New Roman font size 12 double spaced, the size of the sheets should be letter (21.6 x 27.9 cm), with the following margins format: 3 cm on the left, 3 cm on the top, 2 cm on the right and 2 cm on the bottom.

With regard to bibliographic references, the journal will implement the APA standards. Within the text must include the name of the author or authors (up to a maximum of 2 separated by the symbol & and, if more than two will be included the abbreviation et al.) Followed by a parenthesis that includes the year of publication. The bibliography is then included at the end of the article in alphabetical order, following the following indications: Scientific articles: Author's last name, initial (s) of the name. Year of publication in parentheses. Article title. Name of the journal in italics, volume, number if there is between parentheses, pages separated by script in the middle.

Eg PINZÓN, W. J., GORDILLO, W. & SARMIENTO, E. (2008). Some interpolation methods to generate a digital elevation model. Azimut Magazine, 2: 18-24.

Eg PATETE, A, RÍOS, M. GÓMEZ, C. & FURUTA, K. (2011). Self-Tuning Control for a Class of Bilinear Systems. Journal of Engineering, 33: 7-13.

XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES



RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

NORMES POUR LE RESUMÉ ET LE TEXTE (Français)

Indiquer la thématique

Les instructions sont proposées par le magazine AZIMUT de l'Université Francisco José de Caldas, comme suit:

Titre court de cinq mots maximum (espagnol et anglais)

Nom complet des auteurs, l'affiliation institutionnelle, adresse e-mail pour la correspondance, ordre d'apparition des auteurs de la publication.

Résumé du travail présenté (en espagnol et en anglais), il sera inclus. Ce résumé est de 300 mots maximum et ne doit pas inclure de références. Après chaque version du résumé (espagnol et anglais), les auteurs doivent soumettre et identifier 3 à 5 mots-clés (espagnol et anglais)

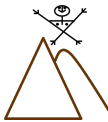
Une fois que le résumé a été accepté le **texte complet** doit être soumis dans un format compatible avec Word 2013 à bacatait@udistrital.edu.co. Il ne doit pas dépasser 10 pages à double interligne pour : le titre en espagnol et en anglais ; le résumé en espagnol et en anglais ; les mots clés en espagnol et en anglais, l'introduction, le contexte, la discussion, Conclusions et Bibliographie. Times New Roman 12 double interligne, la taille des feuilles doit être lettre (21,6 x 27,9 cm), avec les marges de format suivantes: 3 cm sur la gauche, 3 cm en haut, 2 cm à droite et 2 cm vers le bas.

Pour les **références bibliographiques** mettre en œuvre les normes de l'APA. Dans le texte on indique entre parenthèses : le nom de l'auteur (jusqu'à un maximum de 2 séparés par l'esperluette et, si plus de deux courts et al. seront inclus) suivi de l'année de publication. La bibliographie figure à la fin de l'article dans l'ordre alphabétique, en suivant les directives ci-dessous: Articles scientifiques: Nom de l'auteur, initiales (s) du nom. Année de publication entre parenthèses. Titre de l'article. Nom de la revue en italique, éventuellement numéro de volume entre parenthèses, pages séparés par un trait d'union.

Ex. Pinson, J. W., Gordillo, W. & PRISE DE PHOTO, E. (2008). Certaines méthodes d'interpolation pour générer un modèle numérique d'élévation. le magazine Topographie Azimut, 2: 18-24.

Ex. Patete, A, Rivers, M. Gomez, C. & FURUTA, K. (2011). Auto-Tuning commande pour une classe de systèmes bilinéaire. Engineering Magazine, 33: 7-13.

XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES



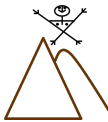
RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

FECHAS LIMITE / DEAD LINES / DATES LIMITE

xviconferenceinti@gmail.com

4 de Septiembre September 4th 4 Septembre	Fecha límite para recepción de resumen Deadline for summary receipt Date limite pour la réception du résumé
10 de septiembre September 10th 10 Septembre	Envío cartas de aceptación Send acceptance letters Envoi du courrier d'acceptation
25 de septiembre September 25th 25 Septembre	Fecha límite para recepción de artículos en extenso Deadline for full texts Date limite pour la réception des articles entiers

XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES

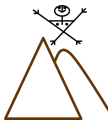


RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

COMITÉ CIENTIFICO / SCIENTIFIC COMMITTEE / COMITÉ SCIENTIFIQUE

EUROPA	PAIS
Dr. GIRARDOT, JEAN-JACQUES, UFC-MSHE-CNRS	Francia
Dr. SERGE ORMAUX, UFC-MSHE	Francia
Dr. CYRIL MASSELOT, UFC-CNRS	Francia
Dra. BLANCA MIEDES UGARTE, UNIVERSIDAD DE HUELVA	España
Dr. GUÉNAËL DEVILLE, UNIVERSIDAD DE LIEJA	Bélgica
Dra. GIOVANA TRUDA, UNIVERSITÀ DI SALERNO	Italia
Dr. MOHAMED OUDADA, UNIVERSIDAD DE OUARZAZATE	Marruecos
Dr. PHILIPPE WOLOSZYN, U RENNES-CNRS	Francia
Dra. CSILLA FILLO, PECS UNIVERSITY	Hungría
Dr. PHILIP DUMAS	Francia
LATINOAMÉRICA	PAIS
Dr. HORACIO BOZZANO, UNLP – CONICET	Argentina
Dra. MARÍA HELENA BOTERO, UNIVERSIDAD DEL ROSARIO	Colombia
Dr. MARCOS SAQUET, UNIOESTE	Brasil
Dra. LOURDES POUJOL, UNICEN	Argentina
Dr. OSCAR MADOERY, UN ROSARIO	Argentina
Dra. SUSANA AZZOLLINI, UBA - CONICET	Argentina
Dr. LUIS CARLOS JIMENEZ, UNIVERSIDAD NACIONAL	Colombia
Dra. NUBIA RUIZ, UNIVERSIDAD NACIONAL	Colombia
Dra. SUSANA BARRERA, UNIVERSIDAD NACIONAL	Colombia
Dr. (c) EDIER BUSTOS VELAZCO, UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	Colombia
DRA. YOLANDA HERNÁNDEZ UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	Colombia
Dr. (c) EDWIN PÉREZ. UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	Colombia
Dra. ADELA MOLINA ANDRADE. UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	
Dr. RAFAEL BAUTISTA. UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	Colombia
Dr. ROBERTO GUTIERREZ POVEDA	Colombia
Dr. JAIME DUAN REYES. UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	Colombia
Dr. (c) LEONARDO BERNAL. UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	Colombia
Dr. LEONARDO GARAVITO. UNIVERSIDAD EXTERNADO	Colombia
Dr. THIERRY LULLE. UNIVERSIDAD EXTERNADO	Colombia
Dra. NOEMI ZARITZKY, UNLP-CONICET	Argentina

XVI CONFERENCIA INTERNACIONAL INTI NETWORK Y PRIMER
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE TERRITORIOS POSIBLES



RED BACATÁ- IT
bacatait@udistrital.edu.co

Dra. JULIETA FREDIANI, UNLP-CONICET	Argentina
Dr. ANDRES LALANNE, CLAEH	Uruguay
Dra. GLADYS MOLINA, UN CUYO-CONICET	Argentina
Dr. ADILSON ALVES, UNIOESTE	Brasil
Dr. SALOMÓN GONZALEZ, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA)	México
Dra. EDVANIA TORRES AGUIAR GOMES, UFPE RECIFE, PERNAMBUCO	Brasil
Dra. ADRIANA OTERO, UN COMAHUE	Argentina
Dra. PAULA FERRARI, UN PATAGONIA SJB-CONICET	Argentina
DR. GASTÓN CIRIO UNLP-CONICET	Argentina