



SEMINARIO DE LOS JOVENES INVESTIGADORES
DEL IRN HABITAR LAS CIUDADES DEL FUTURO

OBSERVAR Y ELABORAR LAS TRANSICIONES URBANAS

TOULOUSE ● SEPTIEMBRE 2023

CONTEXTUALIZACIÓN

En un contexto de diversas crisis, que se aceleran e intensifican, el mundo actual está enfrentando múltiples y simultáneas transiciones: energética, climática, geopolítica, económica, entre otras. Ha llegado el momento de iniciar cambios y adaptaciones, tanto en términos de comportamientos como de herramientas, acciones y políticas que pueden transformar los territorios y la sociedad en general. Los trabajos prospectivos siguen imaginando las “ciudades del futuro” desde escenarios alarmistas, incluso catastróficos, pero también a partir de visiones más optimistas, deseables y alcanzables. En los dos casos, el destino de estas “ciudades del futuro” depende de las acciones que se desempeñan hoy en día. Además, los procesos asociados a estas transiciones son lentos y siguen trayectorias sinuosas y a veces muy inciertas. Entonces: ¿Cómo actuar frente a esa complejidad? ¿Cómo saber qué palancas activar, qué acciones emprender o alentar, qué efectos de rebote monitorear? ¿Cómo entender estos complejos fenómenos, cuales son las herramientas y para quien? En primer lugar, observar para comprender, luego decidir para actuar. Para que las transiciones puedan avanzar hacia futuros deseables, es fundamental tomarse el tiempo de aprehender, de comprender estos procesos en marcha para, luego, poder orientar las acciones hacia un horizonte que busca el bien común.

EL IRN HABITAR LAS CIUDADES DEL FUTURO

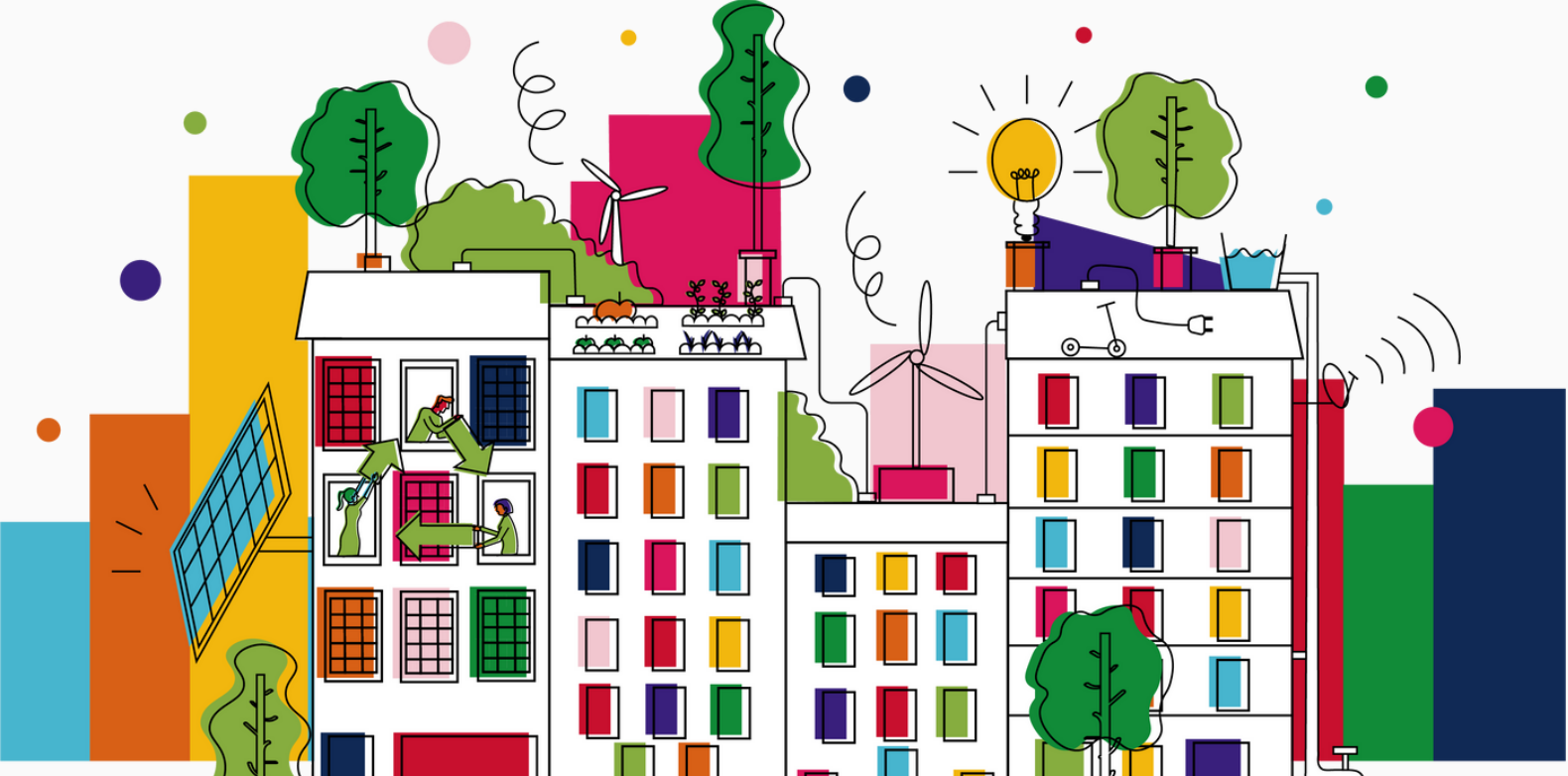
REHVIF es una red de 7 plataformas de investigación multidisciplinarias nacionales: Francia, Canadá, Colombia, Costa de Marfil, Ecuador, México y Senegal cuyos grupos se enfocan en las transformaciones de las ciudades contemporáneas.

Esta red se establece sobre una asociación entre el mundo científico y diferentes categorías de actores que participan en la producción de la ciudad (autoridades locales, actores económicos, actores de la sociedad civil).

Se articula según 3 ejes:

- Eje 1: Transición territorial: cambios en las formas urbanas y los modos de habitar
- Eje 2: La transición socio-ecológica: re-orientación de prácticas para gestionar la complejidad y la incertidumbre
- Eje 3: La transición digital: de la “ciudad inteligente” a la “inteligencia territorial” y la apropiación social de las tecnologías digitales





UN SEMINARIO TRANSVERSAL

Las transiciones son múltiples, plurales y articuladas. Por esa razón, el seminario Jóvenes Investigadores busca cruzar las investigaciones de los miembros de la red que trabajan sobre las siguientes temáticas: transición en los modos de habitar, transición ecológica y transición digital.

UN SEMINARIO EN 2 TIEMPOS*

1. OBSERVAR LAS TRANSICIONES

La primera parte del seminario se dedicará a la observación de fenómenos complejos actualmente actuando en la sociedad. Por lo anterior, las presentaciones deberán abordar los enfoques y métodos necesarios para comprender esas transiciones ya sean ecológicas, digitales o vinculadas a las nociones de prácticas y modos de vida de las ciudadanas.

2. ELABORAR LAS TRANSICIONES

La segunda parte del seminario se enfocará en las acciones que buscan acompañar las transiciones territoriales, ecológicas y digitales. Las presentaciones destacarán operaciones concretas, dando una atención especial a los actores involucrados y los objetivos ambicionados.

Este seminario se desarrolla en el contexto de los Encuentros de Jóvenes Investigadores de la Red Vivir en las Ciudades del Futuro y se realizará del 11 al 15 de septiembre 2023 en Toulouse, Francia. El día exacto del seminario aún no está definido.

* Al enviar su propuesta, es necesario especificar en cuál de los dos momentos le interesa intervenir (observar u elaborar las transiciones). Dicho evento se dividirá en dos medias jornadas.

CALENDARIO

Fecha límite para el envío de las candidaturas:
23 de Junio 2023

Fecha de respuesta a la convocatoria: 07 de Julio 2023

Las propuestas deberán respetar las normas siguientes:

- Título
- Resumen (500 palabras maximum)
- Palabras claves
- Autor con el nombre de su institución y el correo

ENVÍO A:
rehvif@univ-tlse2.fr

EN COPIA DEL CORREO:

Para "Observar las transiciones":
ninon.barreau@univ-tlse2.fr et
sibylle.demur@univ-tlse2.fr

Para "Elaborar las transiciones":
jules.gales@univ-tlse2.fr et
charbel.youssef@univ-tlse2.fr