



El futuro de tu ciudad se construye **AQUÍ**

Reunión 1: Smart Energy

Fecha: 9 octubre 2018: 9:00 – 12:00h.

Lugar: UTEM – Escuela de Ciencias de la Construcción. Calle 18 #390

Experiencias/proyectos en Chile

Modera: Fernando Parra – Asesor Técnico – Acesol

Presentaciones:

- José Eduardo Muñoz – Cornelec: "Estandar IEC y sus Metas de Desarrollo Sustentable"
- Paola Valencia – Minvu - "Certificación de barrios sustentables para Chile"
- Prof. David Blanco, UTEM - "Trabajo comunitario con municipios para le eficiencia energética"
- Juan José Negroni- INACAP- "Smart grid. Soluciones sectoriales"

• Discusión:

Cuáles son las oportunidades y barreras en Chile para la masificación de las buenas prácticas.

• Resultados Esperados:

Registro de Oportunidades y Barreras para masificación de Buenas prácticas.

DO! SMART | SANTIAGO CITY 2018

El futuro de tu ciudad se construye AQUÍ

Resultado de las discusiones en las mesas de trabajo:

BARRERAS

- Unificar políticas o lineamientos estratégicos para el desarrollo de las ciudades. Las iniciativas no son coincidentes y los focos cambian con cada gobierno. También es necesario el mover el foco hacia regiones.
- Balancear intereses políticos y económicos, y su representatividad
- Necesidad de generar un modelo económico país -> ¿para qué hacemos los proyectos?
- Es necesario centrar la discusión y eje de política pública en el consumidor o “prosumidor” e incentivar la productividad de las personas en hospitales, escuelas, oficinas, etc,...
- Necesidad de una mayor interacción con las industrias. Cada industria apunta al mismo consumidor, pero las industrias no conversan entre sí.
- Falta mucha más difusión de los proyectos que desarrollan las entidades y ministerios. No hay un repositorio o archivo en el que se puedan consultar todos los proyectos realizados, lo que sería de gran ayuda.
- El modelo de negocio con la descentralización de las redes está cambiando y será necesario que las grandes distribuidoras actualicen su modelo de negocio de manera que el descenso de número de usuarios no repercuta en el usuario final ni económicamente ni en la calidad del servicio.

OPORTUNIDADES

- Los proyectos crean plusvalías en el entorno y es necesario involucrar a la sociedad o a la comunidad en los procesos.
- Existe un acceso a la tecnología a nivel comunitario
- Empoderamiento de la comunidad a través de redes sociales y tecnologías
- Creación de pilotos para la definición de normativa -> oportunidad de innovar (adaptar a crear)
- Restricciones normativas generan incentivos en innovación