

## Experiencias, investigaciones y debates sobre la construcción de territorios inteligentes















## Objetivo:

Curso de especialización: Administración de territorios inteligentes pretende:

Contribuir al fortalecimiento de capacidades y conocimientos de directivos y mando medio del Gobierno Autónomo Municipal de La Paz, GAMLP para la administración de territorios inteligentes desde un enfoque de desarrollo sostenible y de inclusión digital a través de la una revisión de enfoques, del estado de situación de la aplicación tecnológica en los gobiernos subnacionales y de ejercicios de planificación con indicadores inteligentes para la gestión del territorio urbano - rural del Municipio de La Paz.

Coloquio: Dimensión gobierno inteligente

**Fecha y hora:** 11 de septiembre de 2017, de 18:30 a 21:00

Lugar: Escuela de Gestores Municipales, El Prado, Edificio Hermann, piso 1.

Temas	Invitados	Metodología	
Estado de situación de los territorios inteligentes a nivel del gobierno central y gobiernos subnacionales	Director AGETIC, Agencia de gobierno electrónico y	Para la exposición y para las preguntas se destinará un tiempo de 30 minutos. Es importante que cada invitado participe de otras exposiciones.	
Gobierno electrónico y aplicaciones tecnológicas en GAMLP	Director de Gobierno	Para fines de evaluación cada invitado contribuirá con tres preguntas sobre su exposición que se subirán a manera de control en la plataforma virtual Interaprendizaje.	
Territorios inteligentes y los datos municipales	Edgar Pacheco, Director de Investigación e Información Municipal		



Curso de especialización: Administración de territorios inteligentes pretende:

Contribuir al fortalecimiento de capacidades y conocimientos de directivos y mando medio del Gobierno Autónomo Municipal de La Paz, GAMLP para la administración de territorios inteligentes desde un enfoque de desarrollo sostenible y de inclusión digital a través de la una revisión de enfoques, del estado de situación de la aplicación tecnológica en los gobiernos subnacionales y de ejercicios de planificación con indicadores inteligentes para la gestión del territorio urbano - rural del Municipio de La Paz.

Coloquio: Economía inteligente

Fecha y hora: 13 de septiembre de 2017, de 18:30 a 21:00

Lugar: Escuela de Gestores Municipales, El Prado, Edificio Hermann, piso 1.

Temas	Invitados	Metodología	
Big data y conocimiento del mercado: productividad garantizada	Alejandra Bazoberry, Fundación Innovación en Empresariado Social	Para la exposición y para las preguntas se destinará un tiempo de 30 minutos. Es importante que cada invitado participe de otras exposiciones.	
Análisis de pagos electrónicos en Bolivia a nivel público y privado	Eddy Sánchez, investigador	Para fines de evaluación cada invitado contribuirá con tres preguntas sobre su exposición que se subirán a manera de control en la plataforma virtua Interaprendizaje.	
Ecoeficiencia del agua en el territorio municipal	Ruben Ledezma , Director de Prevención y Control Ambiental		



## Objetivo:

Curso de especialización: Administración de territorios inteligentes pretende:

Contribuir al fortalecimiento de capacidades y conocimientos de directivos y mando medio del Gobierno Autónomo Municipal de La Paz, GAMLP para la administración de territorios inteligentes desde un enfoque de desarrollo sostenible y de inclusión digital a través de la una revisión de enfoques, del estado de situación de la aplicación tecnológica en los gobiernos subnacionales y de ejercicios de planificación con indicadores inteligentes para la gestión del territorio urbano - rural del Municipio de La Paz.

**Coloquio:** Condiciones de vida inteligente

Fecha y hora: 15 de septiembre de 2017, de 18:30 a 21:00

Lugar: Escuela de Gestores Municipales, El Prado, Edificio Hermann, piso 1.

Temas	Invitados	Metodología	
Datos abiertos y género para políticas públicas	Ç	Para la exposición y para las preguntas se destinará un tiempo de 30 minutos. Es importante que cada invitado participe de otras	
Turismo creativo para el territorio inteligente	Municipal para el Desarrollo	exposiciones.  Para fines de evaluación cada invitado contribuirá cor tres preguntas sobre su exposición que se subirán a manera de control en la plataforma virtual Interaprendizaje.	
Territorios inteligentes y seguridad ciudadana	Secretario Municipal de Seguridad Ciudadana, GAMLP		