
TALLER REGIONAL DE LA UIT SOBRE FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES EN GOBERNANZA INTERNACIONAL DE INTERNET

Del 14 al 16 de Agosto de 2017
Brasília, Brasil

La UIT en la región de las Américas
y el desarrollo de las capacidades humanas



Committed to connecting the world

La Academia de la UIT



La Academia de la UIT

Armonizar, integrar y reunir bajo un mismo paraguas todas los servicios de capacitación de la UIT correspondientes a las tres principales áreas de la organización : Radiocomunicaciones, Normalización y Desarrollo de las Telecomunicaciones .

Proporcionar servicios de capacitación de vanguardia a todos los miembros de la UIT.





ITU Academy
empowering minds

Oferta de actividades de capacitación “por región” o “por categoría”

<https://academy.itu.int/>

Impulsar la transferencia de conocimiento en el marco del sector



Contribuir a difundir un acceso equitativo, sostenible y asequible a las telecomunicaciones y a las TIC para todas las personas.

Actividades de capacitación en la Región

Proyecto cooperación con UIT – ANATEL

- Curso de Regulación de las Telecomunicaciones
- Especialización en Regulación (Postgrado)
- Interferencia de Radio Frecuencia

Proyecto cooperación con el ICE – Costa Rica

- LTE
- Costos y precios en servicios de telecomunicaciones
- Convergencia de servicios de redes NGN
- Redes de cable submarino
- Gestión de redes de nueva generación
- Tecnología 5G
- Análisis y diseño de redes
- Redes IP



ICE – Costa Rica

Contrato UIT – BID (Cursos para CEABAD)

- Despliegue y Operaciones de Redes de Banda Ancha
- Aspectos Económicos de la Banda Ancha



Committed to connecting the world



Actividades de capacitación en la Región

Plan Operacional UIT – 2016/2017

- ❑ Taller Regional de la UIT –Gobernanza de Internet
- ❑ Conformidad e Interoperabilidad (C&I)
- ❑ Capacitación en línea para Indígenas
- ❑ Ciudades Digitales



Conformidad e Interoperabilidad - 2016

Ciudades Digitales



El rol de las TIC en las Ciudades Inteligentes y Sostenibles

Curso en línea

Del 21 de agosto al 22 de septiembre de 2017

La importancia del rol que desempeñan las TIC, en la formulación de los proyectos hacia las ciudades inteligentes y sostenibles, así como los desafíos estratégicos para la conversión de una ciudad inteligente y los aspectos relacionados a su sustentabilidad.

**50 cupos
+ 150 inscritos**



Committed to connecting the world



OEA | CITEL

Ciudades Digitales



- Apoyar a los países en el desarrollo de sus proyectos y estudio de sus planes de gobierno y proyectos de ciudades digitales.

La importancia del rol que desempeñan las TIC, en la formulación de los proyectos hacia las ciudades inteligentes y sostenibles, así como los desafíos estratégicos para la conversión de una ciudad inteligente y los aspectos relacionados a su sustentabilidad.

50 cupos
+ 150 inscritos



Committed to connecting the world



OEA | CITEL



- ❑ CCAT-LAT (Argentina): Aplicaciones de TIC y Servicios
- ❑ CITIC (Ecuador) : TIC y adaptación y mitigación del cambio climático
- ❑ CINTEL (Colombia): Gestión del Espectro Radioeléctrico
- ❑ INICTEL-UNI (Perú): Acceso de Banda Ancha
- ❑ INATEL (Brasil): Radiodifusión Digital
- ❑ UNLP (Argentina): Ciberseguridad



Centro Internacional de Investigación Científica en Telecomunicaciones
y Ecología de la Información y Comunicación

CITIC



CENTRO DE INVESTIGACION DE LAS TELECOMUNICACIONES



Inatel

Instituto Nacional de Telecomunicações



Committed to connecting the world



Centros de Excelencia

Temas de los principales cursos impartidos en 2016/2017 :

Redes Avanzadas

Metodos y Atribució de Frecuencias

Tendencias en Regulación (Espectro Radioelectrico)

Servicios y Aplicaciones TIC

Redes Inalámbricas

Sistemas de Banda Ancha Satelitales

Redes Opticas Multiplexadas

Fundamentos economicos en la gestión del ER

4G – LET

Tecnologias de 5G

Comunicaciones por Satélite

Desde 2001:

**mas de 10.000 personas
capacitadas a través de la UIT
en Américas**



Committed to connecting the world

Postgrado en Gerencia Estratégica de las Telecomunicaciones (PGET)



ASOCIACION DE EMPRESAS
DE TELECOMUNICACIONES
DE LA COMUNIDAD ANDINA



COMTELCA



Programa ofrecido 100% a distancia por el Centro de Excelencia en estrecha cooperación con ANTEL, ASETA-UEC, COMTELCA y UBP.

Este Programa tiene como objetivo principal capacitar profesionales para el desarrollo de habilidades en gerencia estratégica de telecomunicaciones en consonancia con las demandas del mercado de telecomunicaciones y de la economía mundial, además, busca desarrollar en los profesionales las habilidades y la capacidad de formular estrategias competitivas para el mejor posicionamiento del mercado de las telecomunicaciones.

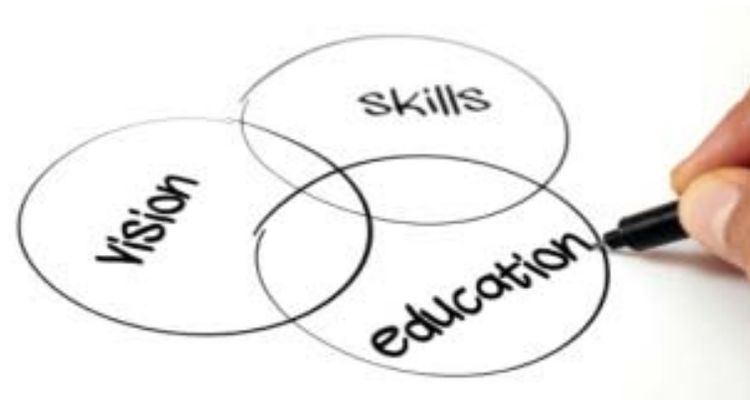


Committed to connecting the world

Postgrado en Gerencia Estratégica de las Telecomunicaciones (PGET)

Estructura: 9 Módulos de 60 horas cada (online)

- Innovación y Desarrollo
- Estrategias de Negociación en el Sector de las Telecom.
- Ventajas y Oportunidades de las Nuevas Tecnologías
- Negocios en Línea
- Atención al Cliente y Comunicación Empresarial
- Redes de Próxima Generación
- Banda Ancha: aspectos tecnológicos, regulatorios y de mercado
- Regulación



La esencia es la cooperación...

*La cooperación no compite.
Es el reflejo de una suma de esfuerzos. En la cooperación cada
equipo o miembro pone lo mejor que tiene a ofrecer para que la
colectividad pueda beneficiarse.*

*En donde se encuentra cooperación se encuentra responsabilidad
y compromiso.*



MUCHAS GRACIAS!

Ana Veneroso

Administradora de Programas

Punto Focal de Capacitación en Américas

Punto Focal Girls in ICTs en Américas

#girlsiniicts

Oficina Regional de la UIT para las Américas

ana.veneroso@itu.int



Committed to connecting the world