



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA

**Instituto Nacional de Investigación
y Capacitación de Telecomunicaciones**



Dirección de Capacitación y Transferencia Tecnológica INICTEL-UNI

**Centro de Excelencia de la UIT
“Acceso Banda Ancha”**

Ing. Carmen Oriondo Gates

25 de Noviembre de 2015



Misión y Propósito del INICTEL-UNI

- **Misión**

“Fomentar el desarrollo de la sociedad de la información”.

- **Propósito**

“Fomentar el uso eficiente, intensivo e inclusivo de las Tecnologías de Información y Comunicaciones, así como el dinamismo de la oferta y demanda de profesionales o servicios especializados de innovación tecnológica, en una sociedad moderna con creciente calidad de vida de la población”.



Direcciones del INICTEL-UNI

DCTT

Dirección de Capacitación y
Transferencia Tecnológica

Capacitación

CoE – Centro
de Excelencia
de la UIT

Laboratorio y
Soporte

Proyectos

Transferencia
Tecnológica

Gestión de
servicios
tecnológicos

DIDT

Dirección de Investigación y
Desarrollo Tecnológico

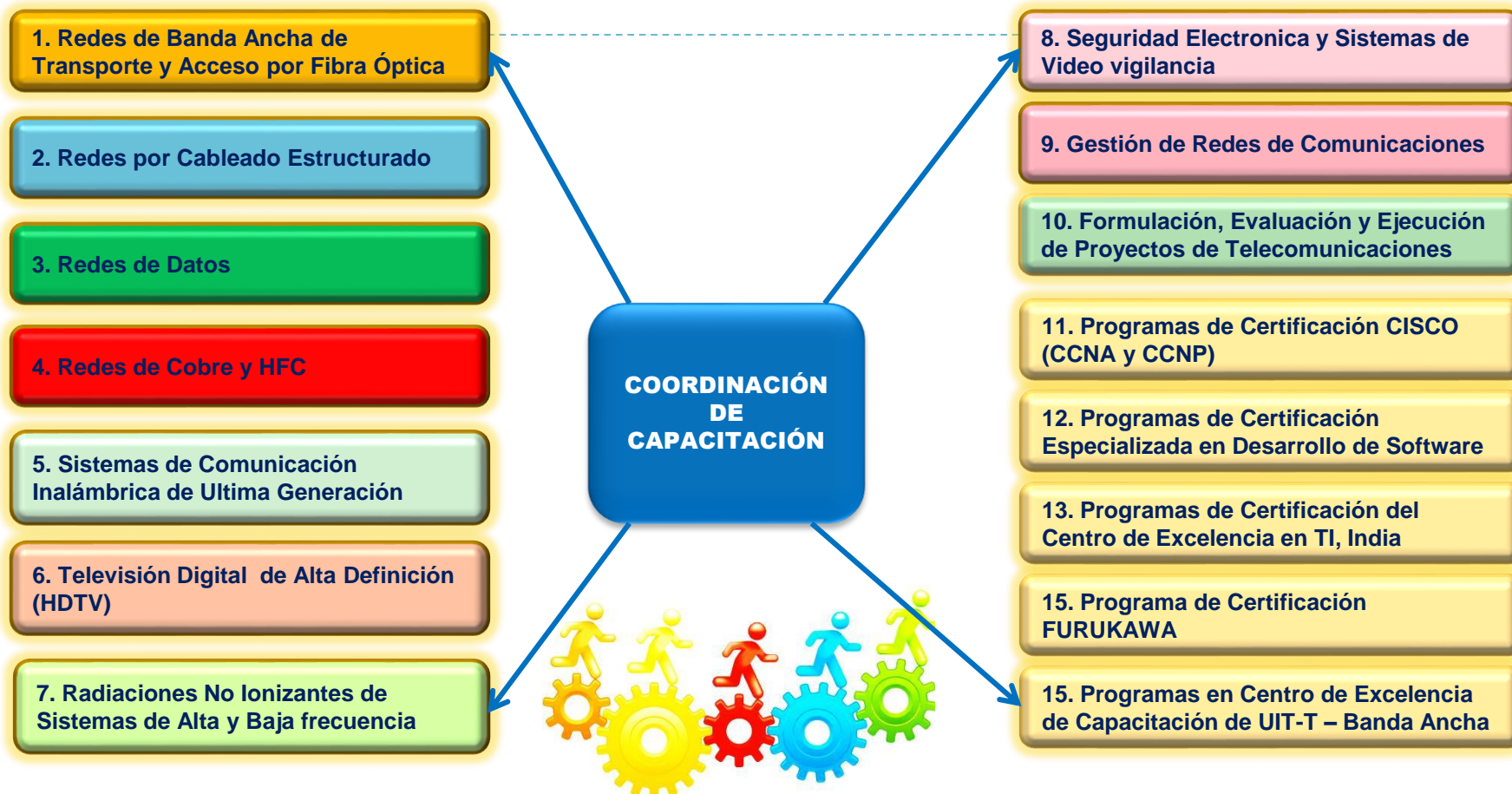


Coordinación de Capacitación

- ▶ La Coordinación de Capacitación de la DCTT brinda servicios de capacitación especializada, en el ámbito de las Telecomunicaciones y de las Tecnologías de Información y Comunicación - TIC.

- ▶ **Ámbito de Servicio: Nacional e Internacional**

ÁMBITOS DE LA CAPACITACIÓN ESPECIALIZADA





Modalidades de Capacitación

Para la ejecución de los Programas de Capacitación se emplean las siguientes modalidades:

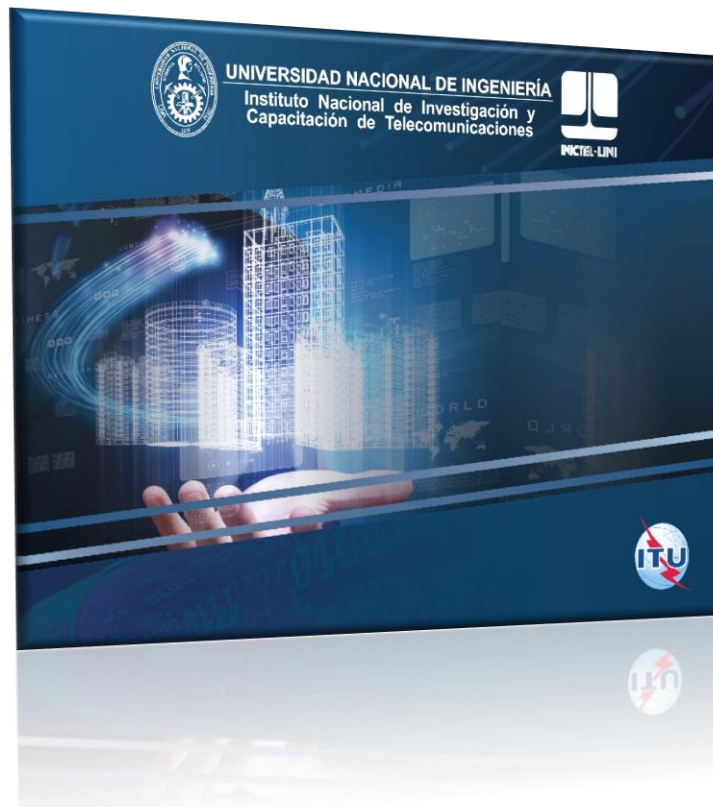


- Capacitación Presencial
- Capacitación Semipresencial
- Capacitación Virtual





Centro de Excelencia UIT_T Banda Ancha Actividades 2015



CURSOS:

➤ REDES DE FIBRA ÓPTICA

El objetivo de este curso es conocer e interpretar los aspectos relacionados a las redes de comunicaciones ópticas y los componentes ópticos para las redes de banda ancha.

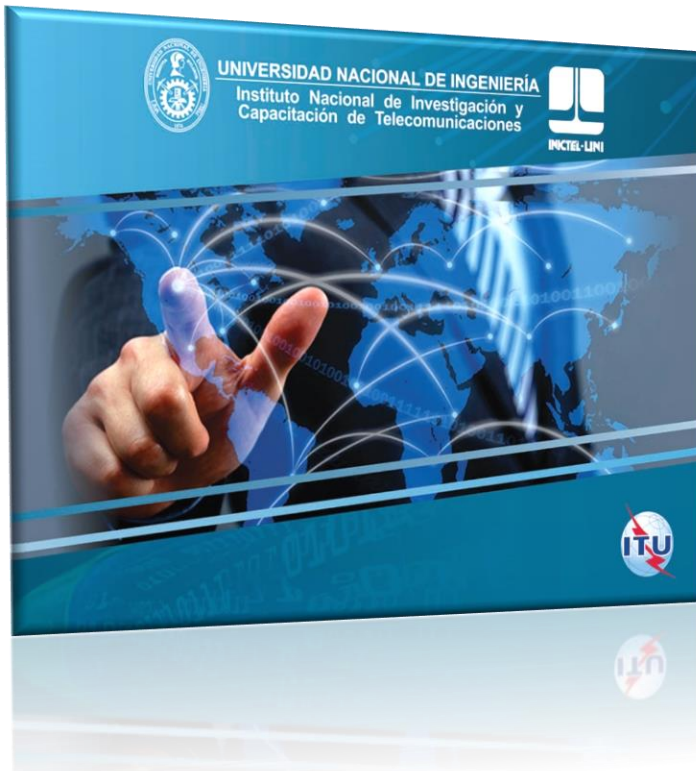


Centro de Excelencia UIT_T Banda Ancha Actividades 2015

CURSOS:

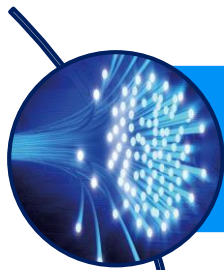
- **TECNOLOGÍA DE REDES DE ACCESOS ÓPTICO Y REDES DE NUEVAS GENERACIÓN**

El objetivo de este curso es brindar los conocimientos para identificar los aspectos técnicos y normativos de las nuevas tecnologías de redes ópticas para el transporte y acceso.

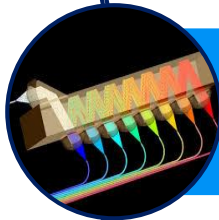




Centro de Excelencia UIT_T Banda Ancha Actividades 2016



REDES DE FIBRA ÓPTICA



**REDES ÓPTICAS MULTIPLEXADAS
CWDM Y DWDM**



**TECNOLOGÍA DE REDES DE ACCESOS
ÓPTICO Y REDES DE NUEVAS
GENERACIÓN**



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA

**Instituto Nacional de Investigación
y Capacitación de Telecomunicaciones**



**¡Gracias por su
atención!**



INICTEL-UNI

**Dirección de Capacitación y
Transferencia Tecnológica**

**Av. San Luis 1771, San Borja - Lima 41, Perú
Teléfono: (51 1) 6261400**

