

# Calendario de cursos de instrucción y capacitación en línea 2025

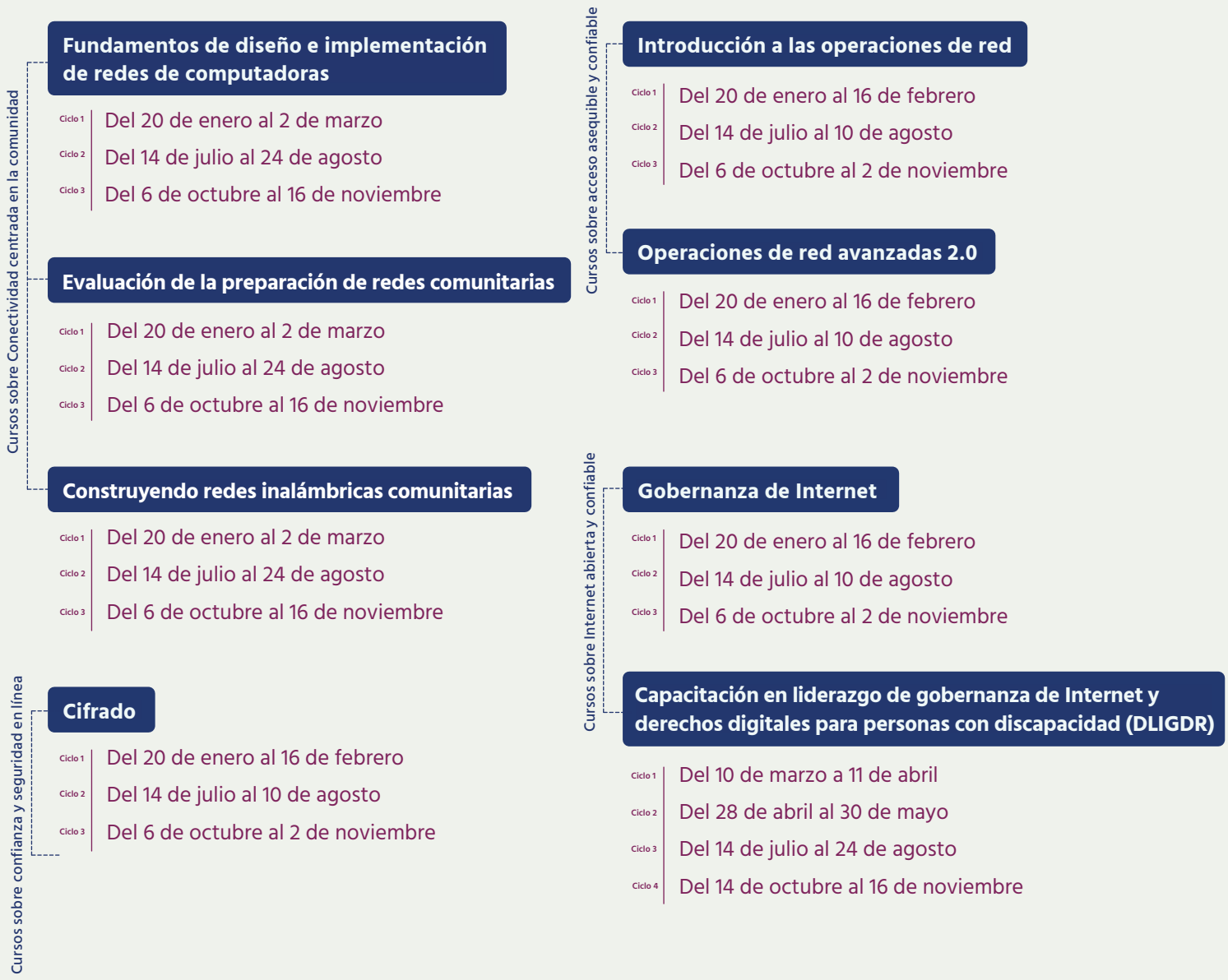
Inscríbese en los cursos

## Cursos con moderador

Estos cursos se imparten a través de la plataforma con el apoyo de un moderador y un tutor. El moderador se asegura de que se traten todos los asuntos administrativos y el tutor brinda la experiencia técnica y responde a todas las preguntas relacionadas con el tema.

En un curso con moderador, este y el tutor se reúnen en vivo con los estudiantes inscritos al menos una hora por semana a lo largo del curso.

Cada semana se lanzan uno o dos módulos y cada curso debe completarse en un plazo de cuatro a seis semanas.





## Cursos a su propio ritmo

Los cursos a su propio ritmo se ofrecen a través del sistema de gestión de aprendizaje sin moderador ni tutor. El alumno es libre de tomar los cursos en su propio tiempo y a su propio ritmo. Las Normas Mutuamente Acordadas para la Seguridad del Enrutamiento (MANRS) se ofrecerán como un curso a su propio ritmo en 2025.

| Cursos sobre acceso asequible y confiable | Cursos sobre confianza y seguridad en línea | Cursos sobre Internet abierta y confiable   | Cursos sobre movilización de la comunidad y los socios  |
|---|---|---|---|
| Punto de intercambio de Internet 2.0      | Huellas digitales<br>Privacidad<br>Cifrado  | Lo que Internet necesita para existir<br>Lo que Internet necesita para prosperar<br>Cómo redactar un informe del impacto en Internet<br>Normas Mutuamente Acordadas para la Seguridad del Enrutamiento<br>Seguridad de Internet | Fundamentos de la gestión de capítulos de Internet Society<br>Guía para la solicitud e implementación de subvenciones |



## Especializaciones

En 2025, Internet Society reconocerá a los alumnos que hayan adquirido conocimientos y habilidades realizando más de un curso en un área de especialización. Cuando los estudiantes completan con éxito un tema, obtienen un certificado de finalización y califican para unirse a nuestra red de exalumnos.

### Especialización 1:

#### Especialista en soporte de operaciones de red (NOSS)

Esta certificación es para aquellos que han completado:

- Fundamentos de diseño e implementación de redes de computadoras
- Introducción a las operaciones de red 1.0
- Operaciones de red avanzadas 2.0
- IPv6 (Impartido a través de una asociación)

### Especialización 2:

#### Técnicos en conectividad centrada en la comunidad (CCCT)

Esta certificación es para aquellos que han completado:

- Fundamentos de diseño e implementación de redes de computadoras
- Lo que Internet necesita para existir
- Lo que Internet necesita para prosperar
- Cómo redactar un informe del impacto de Internet

### Especialización 3:

#### Impulsor de acceso asequible y confiable (ARAC)

Esta certificación es para aquellos que han completado:

- Introducción a las operaciones de red 1.0
- Operaciones de red avanzadas 2.0
- Punto de intercambio de Internet (IXP) 2.0

### Especialización 4:

#### Impulsor de la confianza y la seguridad en línea (OTSC)

Esta certificación es para aquellos que han completado:

- Huellas digitales
- Privacidad
- Cifrado
- Seguridad de Internet

### Especialización 5:

#### Impulsor de políticas y la defensa de Internet (IPAC)

Esta certificación es para aquellos que han completado:

- Lo que Internet necesita para existir
- Lo que Internet necesita para prosperar
- Cómo redactar un informe del impacto de Internet
- Cifrado
- Gobernanza de Internet

### Especialización 6: Se imparte a pedido y solo para funcionarios gubernamentales

#### Especialización para gobiernos: Impulsor de políticas y la defensa de Internet (GIPAC)

Esta certificación es para aquellos que han completado:

- Lo que Internet necesita para prosperar
- Cómo redactar un informe del impacto de Internet
- Cifrado del gobierno
- Gobernanza de Internet