

# ESTÁNDARES ISTE

## PARA MENTORES

### 1. Agente de cambio

Los mentores inspiran a los educadores y a los líderes a utilizar la tecnología para crear un acceso equitativo y continuo al aprendizaje de alta calidad. Los mentores:

- Crean una visión y cultura compartidas para aprender a utilizar la tecnología y acelerar la transformación a través del proceso de mentoría.
- Facilitan el uso equitativo del contenido y las herramientas digitales para satisfacer las necesidades de cada aprendiz.
- Cultivan una cultura de apoyo y mentoría que alienta a los educadores y a los líderes a lograr tanto las metas individuales, como una visión compartida.
- Identifican a los educadores de toda la organización que utilizan la tecnología de manera efectiva para maximizar la enseñanza y el aprendizaje de alto impacto.
- Conectan a líderes, educadores, asesores pedagógicos, encargados de soporte técnico, expertos de contenido y proveedores de soluciones, para maximizar el potencial de la tecnología para el aprendizaje. the potential of technology for learning.

### 2. Aprendiz conectado

Los mentores modelan los Estándares ISTE para Estudiantes y los Estándares ISTE para Educadores e identifican formas de mejorar su práctica de mentoría. Los mentores:

- Buscan un aprendizaje profesional que profundiza la experiencia en los Estándares ISTE para servir como modelo para educadores y líderes.
- Participan activamente en redes de aprendizaje profesional para mejorar la práctica de la mentoría y mantenerse actualizados con las tecnologías emergentes, las innovaciones en pedagogía y en las ciencias del aprendizaje.
- Establecen objetivos compartidos con los educadores, reflexionan sobre los éxitos y mejoran continuamente la mentoría y la práctica docente.

---

### 3. Colaborador

Los mentores establecen relaciones productivas con educadores para mejorar las prácticas de la enseñanza y los resultados de aprendizaje. Los mentores:

- Establecen relaciones de mentoría confiables y respetuosas que alientan a los educadores a explorar nuevas estrategias de enseñanza.
- Se asocian con educadores para identificar contenido de aprendizaje digital que sea culturalmente relevante, desarrollado apropiadamente y alineado con los estándares de contenido.
- Trabajan con educadores evaluando la eficacia del contenido y las herramientas de aprendizaje digital para informar las decisiones de adquisición y la adopción.
- Personalizan el apoyo a los educadores para que planifiquen y modelen el uso efectivo de la tecnología para mejorar el aprendizaje de los estudiantes.





#### 4. Diseñador de aprendizaje.

Los mentores modelan y apoyan a los educadores en el diseño de experiencias y entornos de aprendizaje que satisfagan las necesidades e intereses de todos los estudiantes. Los mentores:

- a. Colaboran con otros educadores para desarrollar experiencias de aprendizaje auténticas y activas que fomenten la agencia estudiantil, profundicen el dominio del contenido y permitan a los estudiantes demostrar su competencia.
- b. Ayudan a los educadores a usar herramientas digitales para crear evaluaciones efectivas que brinden comentarios oportunos y respalden el aprendizaje personalizado.
- c. Colaboran con otros educadores en el diseño de entornos de aprendizaje digital accesibles y activos que se adapten a la diversidad del estudiantado.
- d. Modelan el uso de principios de diseño didáctico con educadores para crear entornos de aprendizaje digital efectivos.

---

#### 6. Tomador de decisiones basadas en datos.

Los mentores modelan y apoyan el uso de datos cualitativos y cuantitativos para informar su propia práctica y el aprendizaje profesional. Los mentores:

- a. Ayudan a los educadores y a los líderes a recopilar y a analizar de forma segura, los datos de los estudiantes.
- b. Apoyan a los educadores en la interpretación de datos cualitativos y cuantitativos para informar sus decisiones y apoyar el aprendizaje individual de los estudiantes.
- c. Se asocian con otros educadores para capacitar a los estudiantes para que utilicen los datos relacionados con su aprendizaje en el establecimiento de sus propios objetivos y en la medición de su progreso.

#### 5. Facilitador de aprendizaje profesional.

Los mentores planifican, proporcionan y evalúan el impacto del aprendizaje profesional para que los educadores y los líderes utilicen las tecnologías digitales para avanzar en la enseñanza y el aprendizaje. Los mentores:

- a. Diseñan aprendizaje profesional basado en evaluaciones de necesidades y marcos para trabajar con adultos que apoyen sus necesidades culturales, socioemocionales y de aprendizaje.
- b. Desarrollan la capacidad de los educadores, líderes y otros equipos para poner en práctica los Estándares ISTE facilitando el aprendizaje activo y proporcionando realimentación significativa.
- c. Evalúan el impacto del aprendizaje profesional y realizan mejoras continuas para cumplir con la visión de toda la escuela sobre el uso de la tecnología para la enseñanza y el aprendizaje de alto impacto.

---

#### 7. Defensor de la ciudadanía digital

Los mentores modelan la ciudadanía digital y apoyan a los educadores y a los estudiantes en el reconocimiento de las responsabilidades y las oportunidades inherentes a vivir en un mundo digital. Los mentores:

- a. Inspiran y alientan a los educadores y a los estudiantes a usar la tecnología con compromiso cívico y a abordar los desafíos para mejorar sus comunidades.
- b. Se asocian con otros educadores, líderes, estudiantes y familias para fomentar una cultura de interacciones respetuosas en línea y un equilibrio saludable en el uso de la tecnología.
- c. Apoyan a los educadores y a los estudiantes en el examen crítico de las fuentes de los medios en línea y en la identificación de los supuestos subyacentes.
- d. Empoderan a otros educadores, líderes y estudiantes para tomar decisiones informadas, proteger sus datos personales y seleccionar el perfil digital que pretenden reflejar.

Para obtener más información, póngase en contacto con [standards@iste.org](mailto:standards@iste.org). Estándares ISTE para Mentores, © 2019, ISTE® (Sociedad Internacional para la Tecnología en Educación), iste.org. Todos los derechos reservados.