

¿Qué hay de nuevo en Totara V19.1

Los nuevos complementos de IA simplifican las tareas administrativas y mejoran el contenido generado por los alumnos. Además, disfruta de flujos de trabajo más ágiles y un descubrimiento de contenido más rápido.

Complementos de IA de Totara: Aumenta la eficiencia de L&D; y fomenta la colaboración efectiva entre los alumnos.

Optimiza tus flujos de trabajo administrativos y lleva la experiencia de aprendizaje al siguiente nivel.

Estos complementos funcionan con una cuenta de OpenAI conectada a través de la integración de Totara, pero también pueden configurarse con otros proveedores de LLM con personalización adicional.

IA – Asistente de escritura

Aprovecha el poder de la inteligencia artificial para generar contenido, resumir información y agilizar tareas de redacción, ayudando a mejorar los resultados de aprendizaje y reducir el esfuerzo administrativo.

CÓMO FUNCIONA:

- **Resumir:** Ingresa un borrador de texto y utiliza el botón 'Resumir'. La IA genera un resumen conciso que puedes editar antes de usar.
- **Generar:** Ingresa un prompt y la IA generará contenido, por ejemplo: 'Escribe una introducción a un curso de Seguridad e Higiene en el trabajo'.

USOS POSIBLES:

- Crear textos atractivos para cursos usando IA como primer borrador.
- Redactar rápidamente descripciones de cursos a partir de otros contenidos.
- Refinar borradores en copys más concisos y convincentes con la función de resumen.

 [Documentación de ayuda](#)

IA – Generación de imágenes

Creación de imágenes en el flujo de trabajo sin depender de diseñadores, herramientas externas o bancos de imágenes. Los creadores de cursos pueden generar imágenes adaptadas al contenido para dar vida a los cursos.

CÓMO FUNCIONA: Un asistente de IA genera imágenes a partir de prompts simples, por ejemplo: 'Crea una imagen que muestre a un trabajador sin escritorio en una línea de producción de la industria automotriz'.

USOS POSIBLES:

- [Administrador] Generar imágenes directamente en el editor de texto.
- [Administrador] Asegurar que los tableros tengan bancos de imágenes atractivas.
- [Alumno] Ahorrar tiempo y enriquecer contenido generado por usuarios con imágenes personalizadas.

 [Documentación de ayuda](#)



IA – Check-in de conocimiento

Crea cuestionarios informales para que los alumnos prueben sus conocimientos en el flujo de trabajo. Los resultados no se rastrean, brindando un espacio seguro para reforzar conocimientos. Administradores pueden ver resultados anónimos agregados, detectar tendencias y necesidades de capacitación.

CÓMO FUNCIONA:

La IA genera rápidamente un cuestionario a partir de un archivo cargado, con preguntas de opción múltiple, verdadero/falso, etc.

USOS POSIBLES:

- Evaluar de forma informal el conocimiento retenido después de un curso. Los administradores pueden configurar una notificación para un mes después que invite al alumno a unirse a un espacio de trabajo y poner a prueba lo que ha retenido.
- Evaluar rápidamente el conocimiento de un grupo en un espacio de trabajo sobre un tema específico, lo que ayuda a definir los siguientes pasos para el desarrollo de habilidades.
- Mantener los espacios de trabajo activos utilizando los check-ins como una forma interactiva de participación. Anima a las personas a completar el check-in y luego comentar cómo les fue.

 [Documentación de ayuda](#)



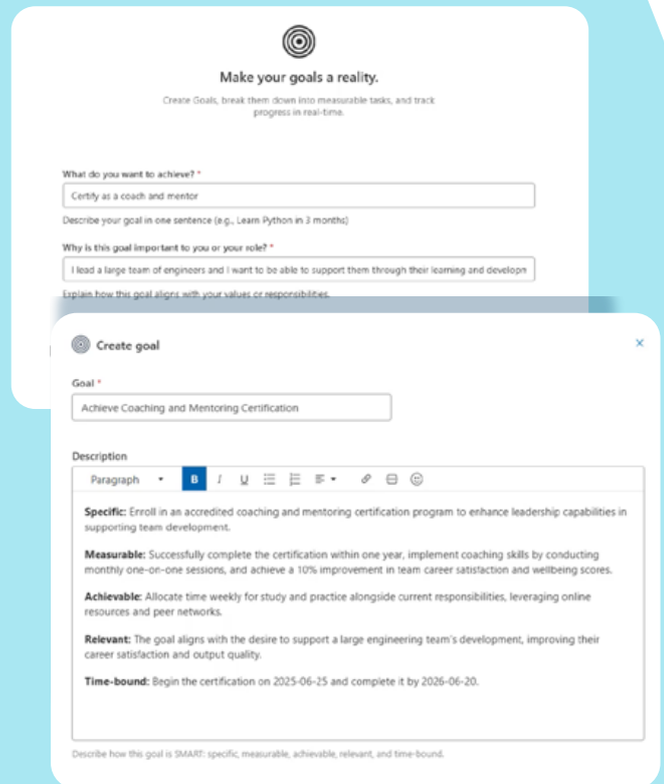
IA – Objetivos SMART

Los alumnos pueden crear objetivos SMART con ayuda de IA, convirtiendo metas de aprendizaje en objetivos bien estructurados, alcanzables y enfocados.

CÓMO FUNCIONA:

La IA genera un resumen editable basado en los criterios SMART (Específico, Medible, Alcanzable, Relevante, con Tiempo definido).

 [Documentación de ayuda](#)



Mejoras en el descubrimiento de contenido y en la búsqueda

Ayuda a tus alumnos a descubrir rápidamente recursos de aprendizaje relevantes para ellos, en el flujo de trabajo, con nuestra búsqueda de catálogo mejorada.

Coincidencia más inteligente de palabras parciales

Los usuarios ya no verán el mensaje “No se encontraron resultados” solo porque escribieron una parte de una palabra. Hemos mejorado la funcionalidad de búsqueda del Catálogo de Aprendizaje para que sea más fácil encontrar elementos y recursos de aprendizaje, incluso cuando no se conoce la palabra o frase exacta.

Búsqueda mejorada con comodines para una coincidencia más flexible

Hemos mejorado la forma en que funcionan las búsquedas con comodines en el catálogo, ofreciendo a los usuarios maneras más potentes de encontrar lo que buscan. Esto te ayuda a ampliar tu búsqueda para palabras similares; por ejemplo, “man*er” devolverá maneuvering y manager.

Búsqueda más inteligente con sugerencias de corrección ortográfica

El Catálogo de Aprendizaje ahora incluye una función de corrección ortográfica que sugiere variaciones similares al término de búsqueda.

 [Documentación de ayuda](#)

Tablero – Mejoras de accesibilidad y ajustes de interfaz

Hemos realizado varias mejoras visuales y de accesibilidad en los tableros, incluyendo mejor espaciado, estilo en los enlaces destacados y un contraste de colores más accesible.

 [Documentación de ayuda](#)

Mejoras en el catálogo de Explore

Ahora las recomendaciones incluyen programas y certificaciones, además de cursos, recursos y listas de reproducción. Los alumnos pueden descubrir contenido mediante micro-aprendizaje, cursos y espacios de trabajo recomendados.

- Microaprendizaje: Recursos con un tiempo de lectura de menos de cinco minutos
- Cursos: Cursos recomendados al usuario
- Espacios de trabajo: Espacios de trabajo recomendados al usuario

 [Documentación de ayuda](#)

Excluir cursos del catálogo

Administradores y creadores de cursos ahora pueden evitar que ciertos cursos aparezcan en el catálogo o búsqueda, manteniéndolos accesibles solo mediante enlaces de inscripción, programas o certificaciones.

 [Documentación de ayuda](#)

Permitir a los administradores ordenar y encontrar tableros



A partir de Totara 19.1, ahora puedes controlar fácilmente el orden en que los tableros aparecen en la lista configurando una posición de visualización. Esto facilita la gestión de un gran número de tableros, especialmente en organizaciones con configuraciones complejas o con multi-tenancy habilitado.

Los administradores del sitio ahora pueden:

- Configurar rápidamente el orden de visualización al crear o editar un tablero.
- Reposicionar fácilmente los tableros sin necesidad de moverlos uno por uno.
- Usar opciones flexibles de búsqueda y filtrado para encontrar tableros de manera más eficiente.

 [Documentación de ayuda](#)

Mejoras en los flujos de trabajo para una experiencia más fluida

En línea con nuestro compromiso de mejorar tanto la experiencia del alumno como la del administrador en Totara, estas mejoras en los flujos de trabajo también reducen la carga administrativa, ahorrando tiempo al área de L&D.

Autoinscripción de los alumnos en programas y certificaciones

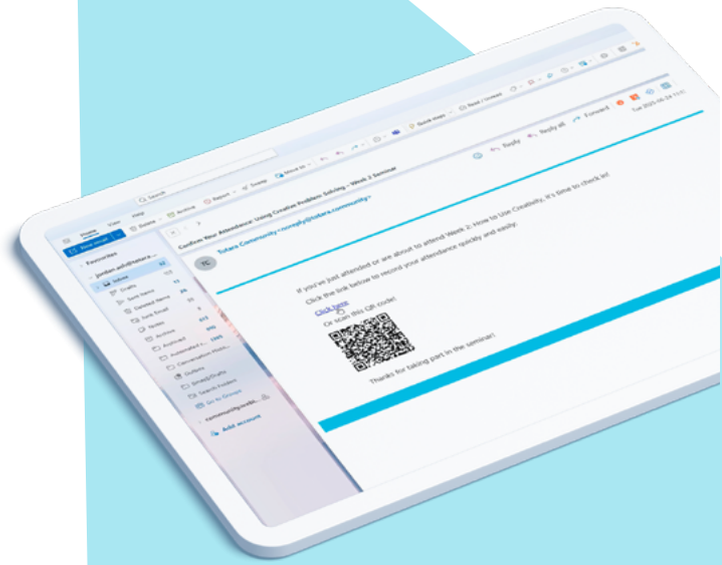


¡Lo pediste y te escuchamos! Estamos muy contentos de compartir esta actualización de nuestra mejora de flujo de trabajo más solicitada.

Ahora los alumnos pueden inscribirse (y darse de baja) en programas y certificaciones. Los alumnos tienen la libertad de explorar programas y certificaciones desde el catálogo e inscribirse por sí mismos, sin necesidad de solicitar acceso previamente (como ocurría en versiones anteriores).

Esto fomenta el aprendizaje autodirigido, incluso en los entornos más enfocados en el cumplimiento normativo. Además, puede ahorrar a los administradores una cantidad

 [Documentación de ayuda](#)



Registro digital de asistencia para eventos de seminario



Despídete de las listas de llamada y del seguimiento manual. Ahora los alumnos pueden marcar su propia asistencia usando un enlace seguro o un código QR, ya sea que asistan en persona o en línea.

- Los instructores ahorran tiempo – no es necesario buscar a las personas ni pasar lista.
- Funciona en cualquier lugar – escanea un código QR en una sala o haz clic en un enlace en una sesión en línea.
- Escala perfectamente – especialmente útil para capacitaciones con grupos grandes.
- Reduce los errores administrativos – los registros de asistencia son creados directamente por el alumno.
- Apoya el cumplimiento normativo – los registros de asistencia están vinculados al inicio de sesión del usuario y a los eventos del seminario.

 [Documentación de ayuda](#)

Mejoras en la aplicación móvil

Aunque la plataforma Totara es compatible de forma nativa con dispositivos móviles, nuestra aplicación tiene una funcionalidad diferente. Continuamos implementando mejoras que optimizan la experiencia de la App.

Mejoras en el catálogo y la búsqueda de la aplicación móvil



La experiencia de Buscar Aprendizaje en dispositivos móviles acaba de recibir una gran mejora:

- El filtro del catálogo permite a los usuarios reducir rápidamente los resultados.
- La búsqueda en tiempo real devuelve resultados relevantes de inmediato.
- Los indicadores de progreso en las tarjetas de los cursos muestran qué es nuevo, qué está en progreso o qué está completado.

Opciones de integración más sólidas para herramientas BI y eventos de seminarios

Estamos ampliando nuestros servicios de API para seminarios y el generador de reportes. Esto ofrece más opciones a los socios para extraer datos hacia una herramienta de BI y para habilitar mayor funcionalidad en los seminarios.

Además, estamos ampliando la integración de Totara con Workato al agregar más acciones y disparadores compatibles con la API, lo que facilita la conexión de Totara con otros sistemas.

También hemos incorporado una nueva funcionalidad de webhooks. En lugar de depender de consultas repetitivas a la API, los webhooks permiten que Totara envíe actualizaciones instantáneamente —como finalizaciones de cursos— a sistemas externos en tiempo real.

 [Documentación de ayuda](#)

Funcionalidad offline mejorada – ‘Descargar curso completo’



Mejorar la funcionalidad offline es una prioridad para nuestra aplicación móvil, ya que respalda casos de uso esenciales, especialmente para trabajadores sin escritorio. En esta versión, ahora está disponible un nuevo botón ‘Descargar curso completo’ para los cursos creados con actividades compatibles con el modo offline, lo que permite a los usuarios preparar cursos completos de manera eficiente para usarlos sin conexión.

Al seleccionar el botón, se descargan todas las actividades compatibles con el modo offline en una sola acción. Los indicadores visuales ayudan a los usuarios a identificar qué contenido está disponible sin conexión.

 [Documentación de ayuda](#)

Actividades de desempeño – control de acceso

Hemos agregado la capacidad de gestionar el acceso de los usuarios a las actividades de desempeño para cumplir con las políticas de privacidad y acceso a datos, permitiendo a los administradores eliminar el acceso de los participantes a actividades de desempeño cerradas. Esta acción manual, disponible a través de ‘gestionar vistas de participación’, estará disponible en la versión 19.1 y en las versiones más recientes de la v18.

También hemos añadido una opción de configuración en las actividades de desempeño para eliminar el acceso a instancias cuando un participante cambia de rol. Esto elimina automáticamente el acceso de los gerentes, gerentes de gerentes o evaluadores a las actividades cerradas cuando ya no comparten una asignación de trabajo con el sujeto de la actividad.

 [Documentación de ayuda](#)