

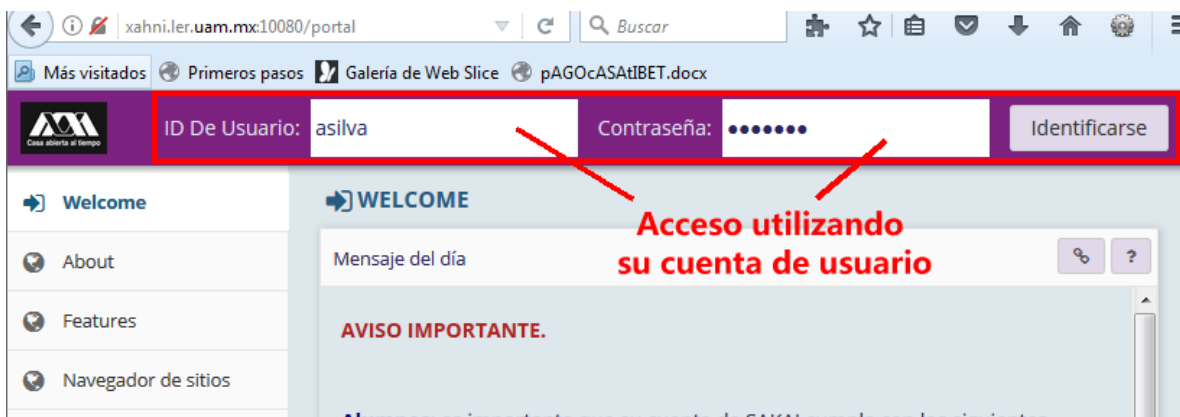
¿Cómo crear una guía didáctica?

PASO 1. ACCEDER A XAHNI.

- Abrir un navegador con conexión a internet y hacer clic en el siguiente enlace:

<http://xahni.ler.uam.mx:10080/portal>

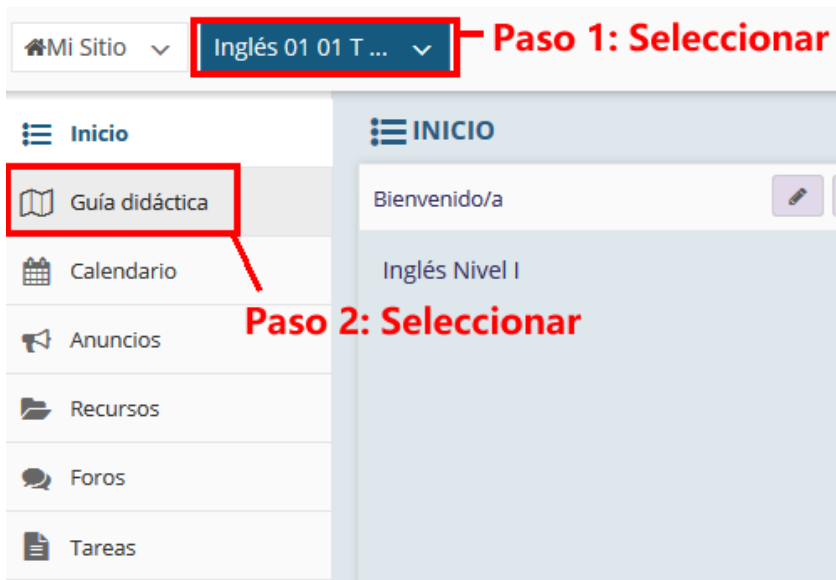
- Validarse en XAHNI utilizando la cuenta de acceso.



PASO 2. CREAR LA GUÍA DIDÁCTICA.

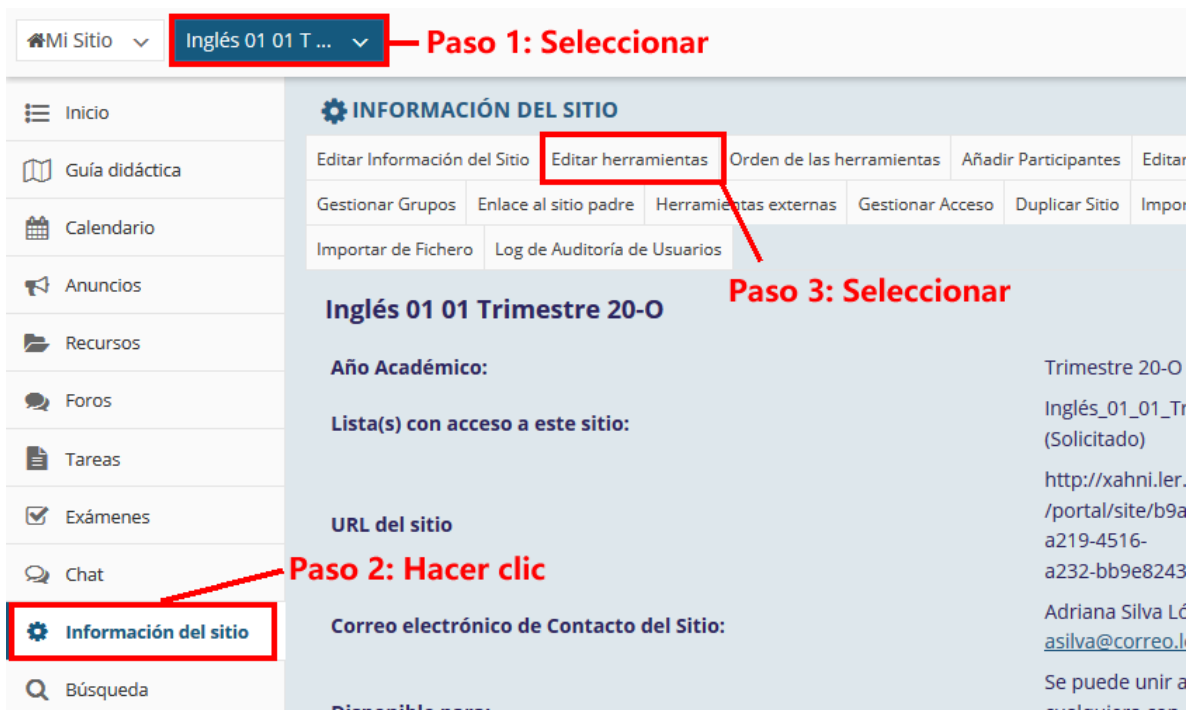
Una guía didáctica es una herramienta para comunicar las instrucciones del curso a los participantes de un curso.

- Seleccionar el curso.
- Seleccionar la *Guía didáctica*, identificada por el icono de “pergamino”. El nombre de la guía dependerá del título especificado al momento de crearla.

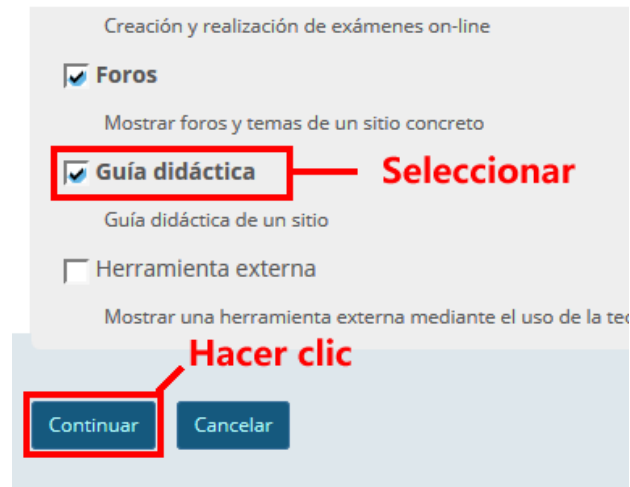


NOTA IMPORTANTE: En caso de no contar con la opción de “Guía didáctica”

- Seleccionar “Información del sitio” y posteriormente hacer clic en “Editar Herramientas”.



- Seleccionar “Guía didáctica”.

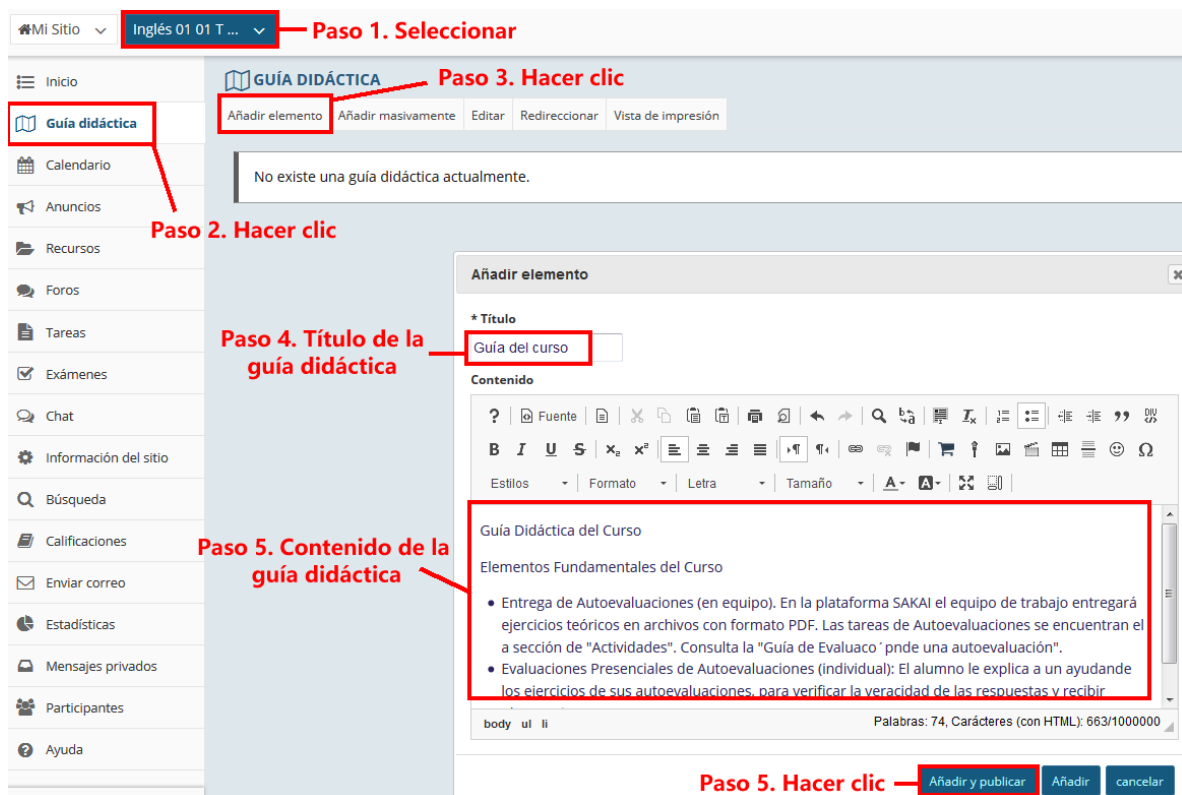


- Concluir la configuración.



PASO 3. Especificar la información de la guía didáctica.

- Seleccionar “Añadir elemento”.
- Definir el Título.
- Especificar el contenido:
 - Objetivos.
 - Contenido.
 - Planeación del curso (de 8 a 9 semanas).
 - Forma de evaluación.
 - Programa sintético.
 - Horario de asesorías.
 - Entre otros.
- Una vez definido el contenido, salvar los cambios y publicarlo en el curso.



Paso 1. Seleccionar — Inglés 01 01 T ...

Paso 2. Hacer clic — Guía didáctica

Paso 3. Hacer clic — Añadir elemento

Paso 4. Título de la guía didáctica — Guía del curso

Paso 5. Contenido de la guía didáctica — Guía Didáctica del Curso

Paso 5. Hacer clic — Añadir y publicar

- Resultado:

[↩ GUÍA DIDÁCTICA](#)

Añadir elemento Añadir masivamente Editar Redireccionar Vista de impresión

+ Guía del curso

Guía Didáctica del Curso

Elementos Fundamentales del Curso

- Entrega de Autoevaluaciones (en equipo). En la plataforma SAKAI el equipo de trabajo entregará ej: "Actividades". Consulta la "Guía de Evaluación de una autoevaluación".
- Evaluaciones Presenciales de Autoevaluaciones (individual): El alumno le explica a un ayudante los

+ [Añadir adjuntos](#)

FIN