

¿Cómo crear un Laboratorio de Tutores?

PASO 1. ACCEDER A XAHNI

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

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

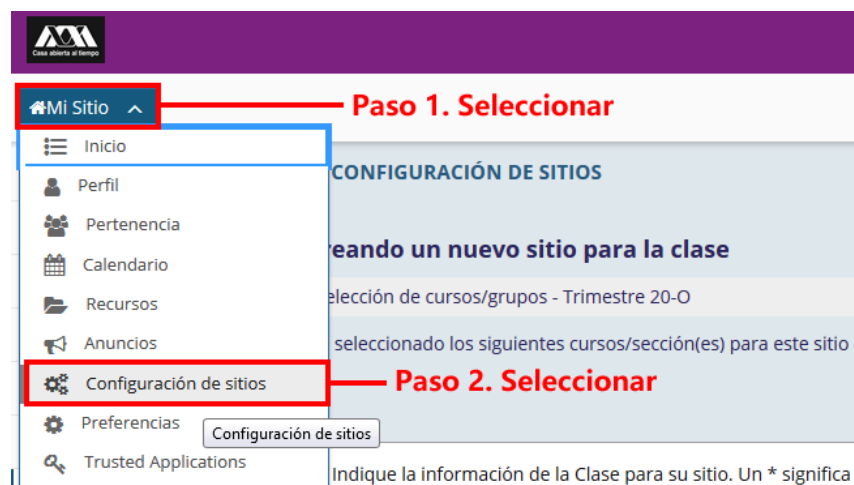
- Validarse en XAHNI utilizando la cuenta de acceso.



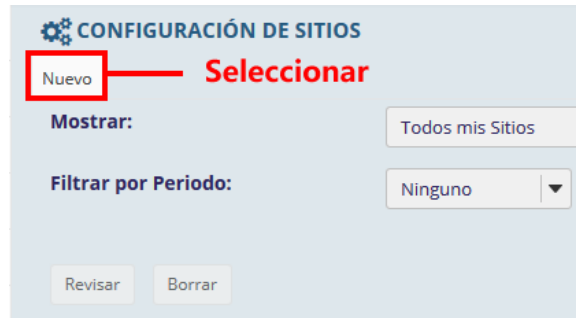
PASO 2. CREAR EL COLABORATORIO

El contenido educativo son apoyos para la enseñanza y el aprendizaje.

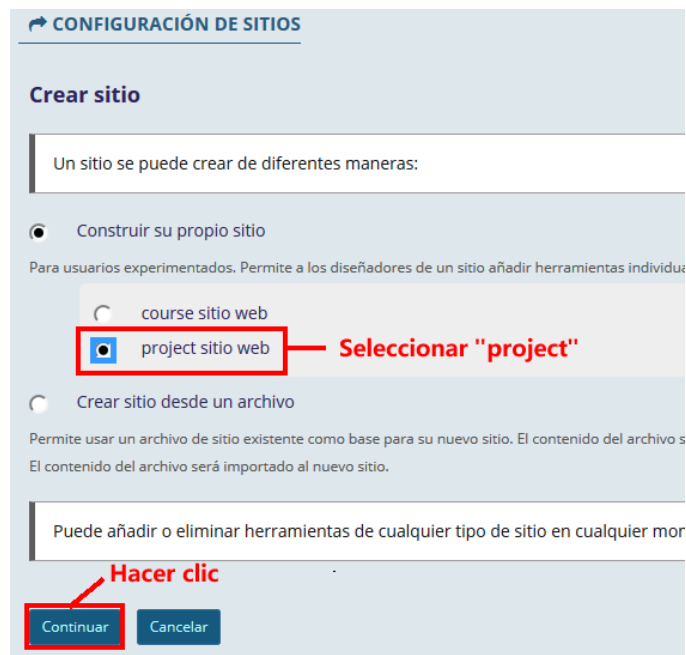
- Seleccionar “Mi Sitio”
- Seleccionar “Configuración de sitios”



- Hacer clic en “Nuevo”.



- Elegir “Project sitio web”.



- Configurar el laboratorio:
 - *Idioma del sitio*: Idioma del curso.
 - *Descripción*: Descripción del curso.
 - *Descripción corta*: Siglas del curso.
 - *Datos del contacto (nombre y correo)*: Nombre y correo del profesor.

- Se recomienda seleccionar:

Herramientas seleccionadas	Eliminar
Vista general	X
Anuncios	X
Archivo de correo	X
Calendario	X
Carpeta personal	X
Citas	X
Enviar correo	X
Estadísticas	X
Foros	X
Información del sitio	

- La opción “Reutilizar material de sus otros Sitios”, permite reutilizar el material elaborado en otros laboratorios.

Wiki
Creación colaborativa de contenidos

Reutilizar material de sus otros Sitios

No, gracias. **Seleccionar no reutilizar material de otro sitio**

Sí, de estos sitios:

- Administration Workspace
- Campus Virtual
- Diseño de aulas virtuales SAKAI
- Diseño de ontologías 19-I
- Inglés

Nota: Para seleccionar más de un elemento, mantenga pulsada la tecla Ctrl sus selecciones.

Hacer clic

- Configurar la herramienta de “Envío de email”.

CONFIGURACIÓN DE SITIOS

Añadir múltiples Instancias de Herramienta

Es posible realizar ajustes de configuración mas adelante utilizando las opciones de configuración en

Archivo de email

* Dirección email del Sitio

Hacer clic

Especificar el email del colaboratorio (solicitar al administrador de sakai que lo configure correctamente)

- Configurar la herramienta de “Contenido web”.

INFORMACIÓN DEL SITIO

Añadir múltiples Instancias de Herramienta

Es posible realizar ajustes de configuración mas adelante utilizando las opciones de co

Contenido web

Título **Título del contenido**

(Longitud requerida de 15 caracteres)

Recurso

¿Añadir más Contenido web como herramienta? ▾

Hacer clic

Enlace del contenido web

- Configurar el acceso al laboratorio.

CONFIGURACIÓN DE SITIOS

Acceso al Sitio del Proyecto

Poner las opciones de acceso a su sitio...

Estado del sitio

Al publicar el sitio lo hace disponible para todos los participantes del mismo. La configuración de acceso global tiene acceso a su sitio después de publicarlo. Puede cambiar esta configuración más tarde desde Información del Sitio.

Publicar sitio — **Publicar el laboratorio**

Dejar como borrador - accesible solamente para administradores del sitio (tenga en cuenta que las notificaciones y las distintas herramientas seguirán funcionando aunque el sitio esté inactivo).

Visibilidad del sitio

La existencia del sitio puede mantenerse en privado, o puede ser visible (junto con cualquier archivo en él) en el directorio. Puede cambiar esta configuración en Información del Sitio.

Mostrar mi sitio en el directorio, y compartir los ficheros que seleccione

Privado — **Acceso privado del laboratorio**

Acceso Global

Establecer acceso global le permitirá decidir quién tiene acceso a su sitio una vez que haya sido publicado. Puede cambiar esta configuración en Información del Sitio.

Su sitio puede ser accedido por aquellos que agrega como participantes. ¿Desearía que otras personas accedan a su sitio a través de actualizaciones automáticas de la lista de participantes?

Limitado a aquéllos agregados manualmente — **Permitir el acceso solo a los usuarios especificados por el administrador**

Permitir a cualquier usuario de xahniLerma agregarse al sitio

Hacer clic

- Verificar la creación del colaboratorio.

Disponible Para:	Sólo participantes del sitio
Suscribible:	No
Incluidos en la lista pública de sitios	Sí
Icono de URL:	No se ha provisto icono
Persona de contacto (nombre):	Monica Irene Silva López
Persona de contacto (correo):	msilva@correo.ler.uam.mx
Descripción corta:	Tutorados_RBSL
Idioma del sitio	español (México)

Descripción:

Sistema de Tutoria

Orientación y seguimiento a la trayectoria escolar de los alumnos que han sido asignados como tutorados.

Objetivos:

- Coadyugar con la integración universitaria de los alumnos de nuevo ingreso.
- Brindar orientación y seguimiento del desempeño académico y socio afectivo del alumno.
- Acompañar a los estudiantes durante su estancia en la Universidad.
- Minimizar la deserción de los estudiantes.

Tutora:

Rafaela Blanca Silva López
r.silva@correo.ler.uam.mx

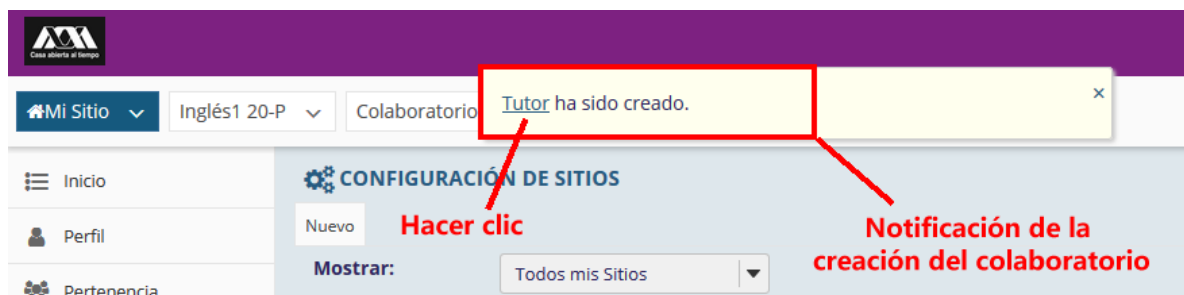
Edificio P 2o. piso

Hacer clic

Verificar la configuración del colaboratorio y de ser necesario cambiar la configuración

Crear Sitio **Atrás** **Cancelar**

- Colaboratorio creado
 - Al finalizar la creación aparecerá una notificación con un enlace al colaboratorio.



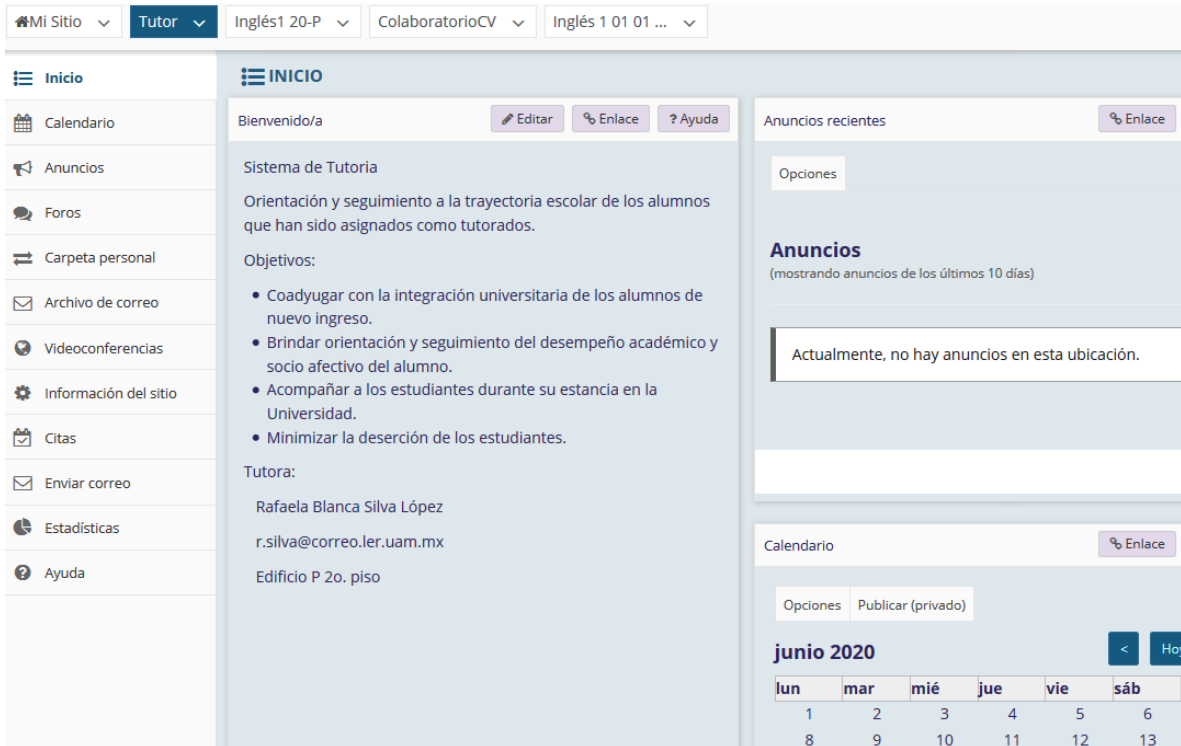
Notificación: Tutor ha sido creado.

CONFIGURACIÓN DE SITIOS

Nuevo **Hacer clic**

Mostrar: Todos mis Sitios

- El laboratorio está listo para ser utilizado.



Mi Sitio ▾ Tutor ▾ Inglés1 20-P ▾ ColaboratorioCV ▾ Inglés 1 01 01 ... ▾

Inicio

- Calendario
- Anuncios
- Foros
- Carpeta personal
- Archivo de correo
- Videoconferencias
- Información del sitio
- Citas
- Enviar correo
- Estadísticas
- Ayuda

INICIO

Bienvenido/a [Editar](#) [Enlace](#) [? Ayuda](#)

Sistema de Tutoría

Orientación y seguimiento a la trayectoria escolar de los alumnos que han sido asignados como tutorados.

Objetivos:

- Coadyugar con la integración universitaria de los alumnos de nuevo ingreso.
- Brindar orientación y seguimiento del desempeño académico y socio afectivo del alumno.
- Acompañar a los estudiantes durante su estancia en la Universidad.
- Minimizar la deserción de los estudiantes.

Tutora:

Rafaela Blanca Silva López
r.silva@correo.ler.uam.mx
Edificio P 2o. piso

Anuncios recientes [Enlace](#)

Opciones

Anuncios
(mostrando anuncios de los últimos 10 días)

Actualmente, no hay anuncios en esta ubicación.

Calendario [Enlace](#)

Opciones [Publicar \(privado\)](#)

junio 2020 < Hoy

lun	mar	mié	jue	vie	sáb	dom
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14

FIN