

**INSTRUCTIVO PARA DOCENTES**

Al ingresar a la Plataforma encontrarán entre las Herramientas de Comunicación:

- A) Novedades:** Se utiliza para enviar una tarea a todo el curso y cada alumno podrá hacer la devolución vía mail (que el docente indicará). Esta herramienta es usada mayormente para trabajos extensos.
- B) Foro de Consultas Generales:** Se utiliza para enviar una tarea a todo el curso y cada alumno podrá responder en el mismo espacio, sin necesidad de usar mail. Además el docente podrá visualizar esquemáticamente las devoluciones de los alumnos especificando día y hora de las mismas.
- C) Sala de Chat:** Se utiliza para efectuar una conversación en tiempo real (como un chat de whatsapp). El único requerimiento para su uso es que “todos” los integrantes estén conectados al mismo momento pues de lo contrario, aquellos que no estén en línea o se incorporen luego, no podrán visualizar lo conversado anteriormente. Esta herramienta se aplica al debate e intercambio de opiniones sobre temas conocidos.

The screenshot displays the user interface of the virtual learning platform. At the top, a dark green header contains the breadcrumb navigation: **Página Principal** ▶ **Mis cursos** ▶ **Tecnología - 3º 5º -2019**. Below this, on the left, is a **Navegación** (Navigation) sidebar with a close button. It lists: **Página Principal**, **Área personal**, **Páginas del sitio**, **Mi perfil**, **Mis cursos** (expanded), and under **Mis cursos**, three course entries: **Tecnología - 2º 1º -2019**, **Tecnología - 2º 4º -2019**, and **Tecnología - 3º 5º** (selected). The main content area on the right features a **Herramientas de Comunicación** (Communication Tools) section with three icons and labels: a person icon for **Novedades**, a group of people icon for **Foro de Consultas Generales**, and a speech bubble icon for **Sala de Chat**. Below this section are two tabs: **Contenidos** and **Calificaciones**.

→ Podrán usar cualquiera de las tres de acuerdo a los objetivos de la clase.



- 4- Luego deberá **Enviar al foro** y todos los alumnos del curso habrán recibido la actividad de la asignatura correspondiente

Ruta: p

Suscripción  Deseo recibir copias de este foro por correo ▾

Archivo adjunto   Tamaño máximo para archivos nuevos: 500KB

- 5- Podrá ver un resumen de sus actividades subidas a **Novedades**

Diseño de Aulas Virtuales Usted se ha identificado como GONZALEZ ZIBARELLI Carolina (Salir)

Página Principal ▶ Mis cursos ▶ Diseño de Aulas Virtuales ▶ Herramientas de Comunicación **▶ Novedades**

**Navegación**  Grupos visibles: Todos los participantes

¡Bienvenido!  
En este espacio se publicarán todas las Novedades y anuncios referidos al desarrollo del Curso

Tema	Comenzado por	Grupo	Rélicas	Último mensaje
Un meteorito se aproxima a la Tierra	 GONZALEZ ZIBARELLI Carolina		0	GONZALEZ ZIBARELLI Carolina vie, 20 de mar de 2020, 15:44
Guía del Curso	 GONZALEZ ZIBARELLI Carolina		0	GONZALEZ ZIBARELLI Carolina mar, 10 de sep de 2013, 21:03

- 6- Cuando el **alumno** ingresa podrá abrir las Novedades y verá lo solicitado

Diseño de Aulas Virtuales [GONZALEZ ZIBARELLI Carolina] Usted se ha identificado como GONZALEZ MARTINEZ Martina (Salir)

Página Principal ▶ Mis cursos ▶ Diseño de Aulas Virtuales ▶ Herramientas de Comunicaciones ▶ Novedades ▶ Un meteorito se aproxima a la Tierra

**Navegación**   ▾

 **Un meteorito se aproxima a la Tierra**  
de GONZALEZ ZIBARELLI Carolina - viernes, 20 de marzo de 2020, 15:44

El objeto bautizado como '52768 (1998 OR2)' fue descubierto por la NASA en 1998 y fue catalogado como "suficientemente grande para causar efectos globales si impacta contra la Tierra".

Investigue y responda: ¿Qué de cierto hay en esta noticia?

- Acceder al siguiente link para ver el video: <https://laverdadnoticias.com/tecnologia/La-NASA-advierde-la-caida-de-un-meteorito-a-la-Tierra-20200316-0225.html>

- Responda a la siguiente cuenta de mail: .....@.....

## B) Foro de consultas generales

- 1- Click en **Foro de Consultas Generales**

Herramientas de Comunicación

-  Novedades
-  **Foro de Consultas Generales**
-  Sala de Chat

## 2- Aparece la siguiente pantalla y debe **Colocar un nuevo tema de discusión aquí**

Usted se ha identificado como GONZALEZ ZIBARELLI Carolina (Salir)

### Diseño de Aulas Virtuales

Página Principal ► Mis cursos ► Diseño de Aulas Virtuales ► Herramientas de Comunicaciones ► Foro de Consultas Generales

Buscar en los foros

Grupos visibles: Todos los participantes

**¡Bienvenido!**  
Este espacio es para dudas y consultas generales. Estará moderado por el Equipo Docente

Colocar un nuevo tema de discusión aquí

## 3- Al hacerlo se le solicitará introduzca:

- **Asunto:** donde colocará el título del tema
- **Mensaje:** deberá efectuar la explicación de la actividad
- **Agregar:** aquí podrá adjuntar un archivo en formato doc, exe, pdf o jpg

Por ejemplo:

Usted se ha identificado como GONZALEZ ZIBARELLI Carolina (Salir)

### Diseño de Aulas Virtuales

Página Principal ► Mis cursos ► Diseño de Aulas Virtuales ► Herramientas de Comunicaciones ► Foro de Consultas Generales ► Un meteorito se aproxima a la Tierra ► Editar

**¡Bienvenido!**  
Este espacio es para dudas y consultas generales. Estará moderado por el Equipo Docente

**Su nuevo tema**

Asunto\* Un meteorito se aproxima a la Tierra

Mensaje\*

Fuente Tamaño Párrafo

**B I U ABC X, x**

El objeto bautizado como '52768 (1998 OR2)' fue descubierto por la NASA en 1998 y fue catalogado como "suficientemente grande para causar efectos globales si impacta contra la Tierra".

Investigue y responda: ¿Qué de cierto hay en esta noticia?

- Acceder al siguiente link para ver el video: <https://laverdadnoticias.com/tecnologia/La-NASA-advierte-la-caida-de-un-meteorito-a-la-Tierra--20200316-0225.html>

Ruta: p » span

Suscripción Deseo recibir copias de este foro por correo

Archivo adjunto Agregar... Tamaño máximo para archivos nuevos: 500KB

No se han adjuntado archivos

## 4- Luego deberá **Enviar al foro** y todos los alumnos del curso habrán recibido la actividad de la asignatura correspondiente

Ruta: p

Suscripción Deseo recibir copias de este foro por correo

Archivo adjunto Agregar... Tamaño máximo para archivos nuevos: 500KB

No se han adjuntado archivos

Enviar ahora

Enviar al foro

➔ Además el profesor podrá elegir si quiere o no recibir un mail notificándolo respecto a que un alumno hizo un envío al foro (siempre que el mail registrado en la plataforma sea el correcto)

## 5- Podrá ver un resumen de sus actividades subidas al **Foro de Consultas Generales**



Usted se ha identificado como GONZALEZ ZIBARELLI Carolina (Salir)

# Diseño de Aulas Virtuales

Página Principal > Mis cursos > Diseño de Aulas Virtuales > Herramientas de Comunicaciones > **Foro de Consultas Generales**

**Navegación**

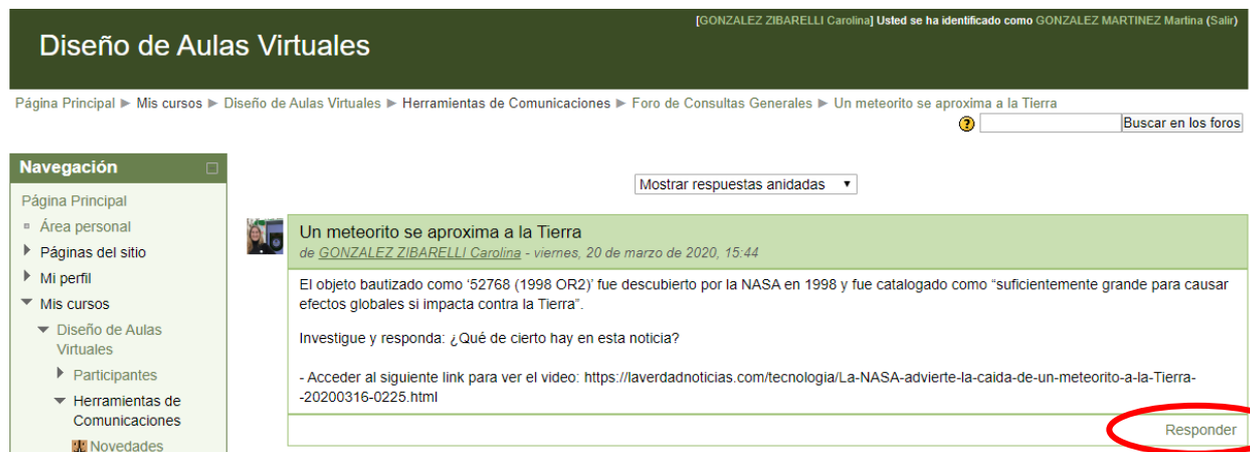
- Página Principal
- Área personal
- Páginas del sitio
- Mi perfil
- Mis cursos
  - Tecnología - 2º 1º -2019
  - Tecnología - 2º 4º -2019
  - Tecnología - 3º 5º -2019
  - CRE-En Línea
  - Diseño de Aulas Virtuales

Grupos visibles: Todos los participantes

**¡Bienvenido!**  
Este espacio es para dudas y consultas generales. Estará moderado por el Equipo Docente

Tema	Comenzado por	Grupo	Rélicas	Último mensaje
Un meteorito se aproxima a la Tierra	GONZALEZ ZIBARELLI Carolina		0	GONZALEZ ZIBARELLI Carolina vie, 20 de mar de 2020, 15:44

## 6- Cuando el **alumno** ingresa podrá abrir el **Foro de Consultas Generales** y verá lo solicitado, teniendo la opción de **Responder** en el mismo espacio.



[GONZALEZ ZIBARELLI Carolina] Usted se ha identificado como GONZALEZ MARTINEZ Martina (Salir)

# Diseño de Aulas Virtuales

Página Principal > Mis cursos > Diseño de Aulas Virtuales > Herramientas de Comunicaciones > Foro de Consultas Generales > Un meteorito se aproxima a la Tierra

Mostrar respuestas anidadas

**Un meteorito se aproxima a la Tierra**  
de GONZALEZ ZIBARELLI Carolina - viernes, 20 de marzo de 2020, 15:44

El objeto bautizado como '52768 (1998 OR2)' fue descubierto por la NASA en 1998 y fue catalogado como "suficientemente grande para causar efectos globales si impacta contra la Tierra".

Investigue y responda: ¿Qué de cierto hay en esta noticia?

- Acceder al siguiente link para ver el video: <https://laverdadnoticias.com/tecnologia/La-NASA-advierte-la-caida-de-un-meteorito-a-la-Tierra-20200316-0225.html>

➔ Para tener en cuenta: todos los alumnos podrán ver las respuestas ya entregadas.

Por ejemplo:



Mostrar respuestas anidadas

**Un meteorito se aproxima a la Tierra**  
de GONZALEZ ZIBARELLI Carolina - viernes, 20 de marzo de 2020, 15:44

El objeto bautizado como '52768 (1998 OR2)' fue descubierto por la NASA en 1998 y fue catalogado como "suficientemente grande para causar efectos globales si impacta contra la Tierra".

Investigue y responda: ¿Qué de cierto hay en esta noticia?

- Acceder al siguiente link para ver el video: <https://laverdadnoticias.com/tecnologia/La-NASA-advierte-la-caida-de-un-meteorito-a-la-Tierra-20200316-0225.html>

**Re: Un meteorito se aproxima a la Tierra**  
de GONZALEZ MARTINEZ Martina - viernes, 20 de marzo de 2020, 15:59

es falso que la NASA haya alertado sobre el choque del asteroide 1998 OR2 el 29 de abril próximo sobre la Tierra. En realidad, el cuerpo rocoso pasará cerca de la órbita del planeta y no impactará la superficie.

Otras fuentes consultadas: <https://www.excelsior.com.mx/global/la-nasa-dijo-que-un-asteroide-chocara-contr-la-tierra-en-abril/1370414>

## 7- El docente podrá ver un resumen de las actividades y respuestas de los alumnos en el **Foro de Consultas Generales**

Usted se ha identificado como GONZALEZ ZIBARELLI Carolina (Salir)

Página Principal ► Mis cursos ► Diseño de Aulas Virtuales ► Herramientas de Comunicaciones ► **Foro de Consultas Generales**

**Navegación** Grupos visibles: Todos los participantes

¡Bienvenido!  
Este espacio es para dudas y consultas generales. Estará moderado por el Equipo Docente

Tema	Comenzado por	Grupo	Réplicas	Último mensaje
Un meteorito se aproxima a la Tierra	GONZALEZ ZIBARELLI Carolina		1	GONZALEZ MARTINEZ Martina vie, 20 de mar de 2020, 15:59

### C) Sala de Chat

#### 1- Click en **Sala de Chat**

Herramientas de Comunicación

- Novedades
- Foro de Consultas Generales
- Sala de Chat**

#### 2- Click en **Entrar a la Sala**

Usted se ha identificado como GONZALEZ ZIBARELLI Carolina (Salir)

Página Principal ► Mis cursos ► Diseño de Aulas Virtuales ► Herramientas de Comunicaciones ► Sala de Chat

**Navegación** Grupos visibles: Todos los participantes

**Sala de Chat**

Desde aquí puedes enviar mensajes a otros alumnos que se encuentren conectados al curso. Para esta sala no existen sesiones previstas por el equipo docente.

**Entrar a la sala**  
Usar interfaz más accesible  
Ver las sesiones anteriores

#### 3- Se abre una ventana que permite escribir y enviar fácilmente texto.

Diseño de Aulas Virtuales: Sala de Chat: Todos los participantes - Google Chrome

No es seguro | vm4preuni1.unsj.edu.ar/mod/chat/gui\_ajax/index.php?id=2304

15:49 GONZALEZ ZIBARELLI Carolina GONZALEZ ZIBARELLI Carolina entró a la sala

GONZALEZ ZIBARELLI Carolina

Temas >>

Participantes

- Al clicar Enviar o Enter de la computadora se comienzan a listar los textos en el cuadro de diálogo
- En el lateral izquierdo de la ventana aparecen los usuarios en línea
- También se puede constatar la hora en que el comentario es enviado

Como en el siguiente ejemplo:

