

**¿Cómo crear preguntas de tipo
Rellenar los espacios en blanco?**

PASO 1:

Selecciona de la lista el tipo de pregunta: **Rellenar los espacios en blanco.**

Paso 1

☰ TIC1-1877 > Evaluaciones > ¡Diseñando los tipos de preguntas en Canvas!

Sandbox - Capacitaciones

Puntos 37 ✔ Publicado



Página de Inicio

Notas Parciales

Anuncios

Módulos

Tareas

Evaluaciones

Conferencias

Foros de discusión

Chat

Archivos

Páginas

Personas

Calificaciones

Detalles

Preguntas

Mostrar los detalles de la pregunta

The screenshot shows the Canvas question editor interface. At the top, there is a question ID 'LEB' and a points field 'pts: 3'. Below this, there is a text input area for the question, followed by a 'Pregunta:' label and a description of the question type. A dropdown menu is open, showing various question types. The 'Rellenar los espacios en blanco' option is highlighted in blue. The menu options are: Rellenar los espacios en blanco (selected), Elección múltiple, Verdadero/Falso, Rellenar el espacio en blanco, Rellenar los espacios en blanco, Respuestas múltiples, Listas desplegables múltiples, Coincidencia, Respuesta numérica, Pregunta de fórmula, Pregunta de desarrollar, Pregunta con carga de archivo, and Texto (sin pregunta). At the bottom, there is a rich text editor toolbar with various icons for text formatting and alignment.

PASO 2:

**Asigna puntos a la pregunta en el
campo **pts:****

Paso 2

☰ TIC1-1877 > Evaluaciones > ¡Diseñando los tipos de preguntas en Canvas!

Sandbox - Capacitaciones

Página de Inicio

Notas Parciales

Anuncios

Módulos

Tareas

Evaluaciones

Conferencias

Foros de discusión

Chat

Archivos

Páginas

Personas

Calificaciones

Puntos 37 ✔ Publicado



Detalles

Preguntas

Mostrar los detalles de la pregunta

LEB

Rellenar los espacios en blanco ▼

- Elección múltiple
- Verdadero/Falso
- Rellenar el espacio en blanco
- Rellenar los espacios en blanco**
- Respuestas múltiples
- Listas desplegables múltiples
- Coincidencia
- Respuesta numérica
- Pregunta de fórmula
- Pregunta de desarrollar
- Pregunta con carga de archivo
- Texto (sin pregunta)

pts: 3

Ingrese su pregunta, especifique los espacios en blanco para cada espacio. Los estudiantes ingresarán sus respuestas en los espacios provistos.

Pregunta:
En el espacio que aparece abajo, ingrese la respuesta correcta para cada lugar en el que desee un espacio en blanco (p.ej., "Las rosas son [color1], [color2] y [color3]").

Editor HTML

B I U A

12pt


PASO 3:

Escribe la pregunta en el editor de texto. Entre corchetes [] escribe el nombre de la variable que contendrá las respuestas que se consideran correctas para el espacio en blanco.

PASO 4:


Selecciona la primera variable y escribe las respuestas que consideras correctas, para este ejemplo [R1]. Puedes agregar más respuestas haciendo clic en **+ Agregue otra respuesta.**

Paso 4

26 palabras 

Respuestas:

Mostrar respuestas posibles para

Respuesta posible: 

Respuesta posible:

PASO 5:

Selecciona la segunda variable y escribe las respuestas que consideras correctas, para este ejemplo [R2]. Puedes agregar más respuestas haciendo clic en **+ Agregue otra respuesta.**

Paso 5

26 palabras 

Respuestas:

Mostrar respuestas posibles para

Respuesta posible:

Respuesta posible:

PASO 6:

Opcionalmente puedes agregar retroalimentación automática para cada una de las alternativas, así como para respuesta correcta, incorrecta y a modo general.

Paso 6

26 palabras 

Respuestas:

Mostrar respuestas posibles para

Respuesta posible:

Respuesta posible: 

[+ Agregue otra respuesta](#)

PASO 7:

Haz clic en **Actualizar la pregunta** para guardarla, de lo contrario los cambios se perderán.

Paso 7

26 palabras 

Respuestas:

Mostrar respuestas posibles para

Respuesta posible:

Respuesta posible: 

+ Agregue otra respuesta

**¡Listo! has creado tu pregunta.
Te mostraremos a continuación
cómo tus estudiantes ven la
pregunta.**

Vista de la pregunta

Sandbox - Capacitaciones

Página de Inicio

Notas Parciales

Módulos

Tareas

Evaluaciones

Conferencias

Foros de discusión

Chat

Archivos

Páginas

Personas

¡Diseñando los tipos de preguntas en Canvas!

Comenzado: 13 de abr en 21:08

Instrucciones del examen

En esta evaluación vamos a aprender a diseñar los 11 tipos de preguntas que pueden crearse con Canvas.

Pregunta 8	3 pts
<p>El cuerpo humano consta de glóbulos de color <input type="text"/>, que transportan oxígeno a la sangre y glóbulos de color <input type="text"/>, que protegen al organismos de infecciones.</p>	

Respuesta a la pregunta

Sandbox - Capacitaciones

[Página de Inicio](#)

[Notas Parciales](#)

[Módulos](#)

[Tareas](#)

[Evaluaciones](#)

[Conferencias](#)

[Foros de discusión](#)

[Chat](#)

[Archivos](#)

[Páginas](#)

[Personas](#)

[Calificaciones](#)

[Colaboraciones](#)

¡Diseñando los tipos de preguntas en Canvas!

Comenzado: 13 de abr en 21:08

Instrucciones del examen

En está evaluación vamos a aprender a diseñar los 11 tipos de preguntas que pueden crearse con Canvas.

Pregunta 8

3 pts

El cuerpo humano consta de glóbulos de color , que transportan oxígeno a la sangre y glóbulos de color , que protegen al organismos de infecciones.

[Siguiente ▶](#)

Corrección automática.

**La corrección no distingue entre
mayúsculas y minúsculas.**

Pregunta

3 / 3 pts

El cuerpo humano consta de glóbulos de color , que transportan oxígeno a la sangre y glóbulos de color , que protegen al organismos de infecciones.

Respuesta 1:

¡Correcto!

Rojo

Respuesta correcta

Rojos

Respuesta 2:

¡Correcto!

Blancos

Respuesta correcta

Blanco

Comentarios adicionales:

Para más tutoriales visita:

canvas.udd.cl



Universidad del Desarrollo
Centro de Innovación Docente

canvas@udd.cl