

Proyecto Insteco 10 T1c

¿CÓMO CREAR UNA PREGUNTA QUE INVOLUCRE UNA IMAGEN O VIDEO EN THATQUIZ?

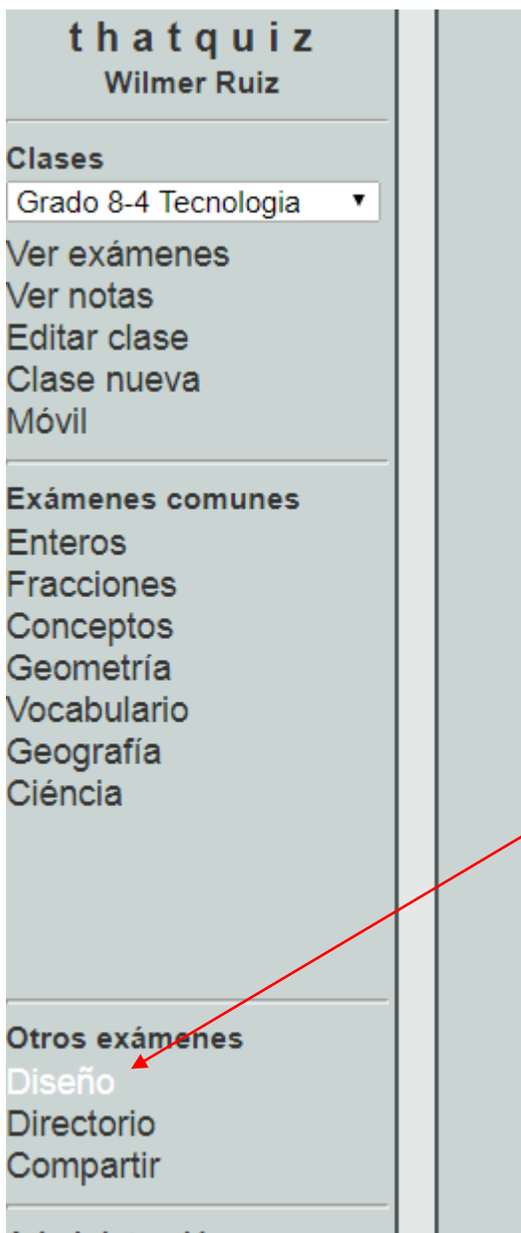
Paso 1: Ingresar a su cuenta thatquiz

www.thatquiz.org

Paso 2: en la parte inferior seleccione el cambio de idioma a (Español)

Paso 3: En la parte superior ingrese su cuenta de correo y la contraseña de thatquiz.

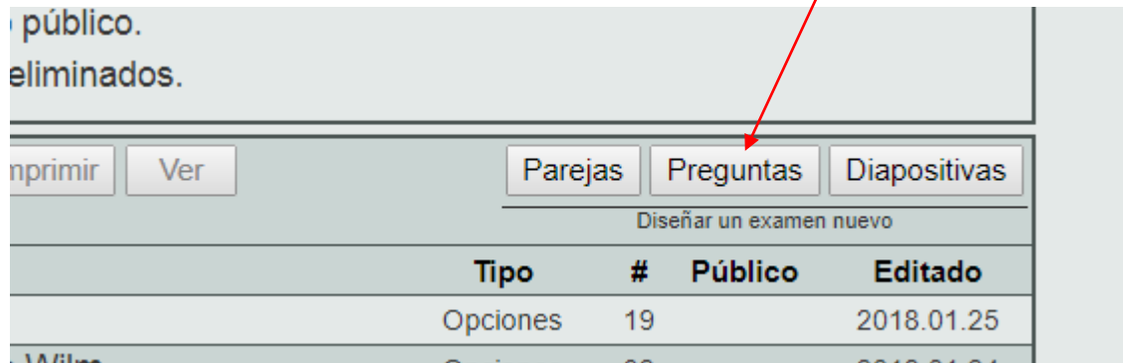
Paso 4: Hacer click en el botón (Diseño), del panel izquierdo



Proyecto Insteco 10 Tlc

Paso 5: Recuerde que hay tres tipos de preguntas (Emparejar, Preguntas, Diapositivas)

Haga click en el botón (Preguntas)



Paso 6: Escriba un **nombre para el test** que sea claro y descriptivo según la temática y periodo en la que se va a efectuar, seleccione la casilla (**Ampliar**) para ingresar mejor cada pregunta y sus correspondientes respuestas. Ej: en la celda Nombre escriba (**Test Biología**), orden **variado**

Diseño del examen

Nombre : Orden : Fijo

Mayusculas significativas (a = A) Ortografia estricta (anoro = añooro)

Ampliar

1.

2.

i Ver

i Ver

Paso 7: Se le solicita buscar una cartilla de su asignatura en la que se asocie una imagen (Buscarla en Internet y descargarla en su computador).

Paso 8 : Ubicar en esa cartilla una pregunta que involucre en su enunciado una imagen, para ello se debe capturar un pantallazo para capturar esa imagen y guardarla en una carpeta especifica, para ello puede realizar lo siguiente:

Proyecto Insteco 10 Tic

Ejemplo de una cartilla en formato PDF descargada del ICFES

NATURALES_7º.pdf 7 / 9

17 En el laboratorio un grupo de estudiantes encuentra los siguientes elementos:

Papel filtro Embudo Recipiente de vidrio Arena Agua

Un posible título para esta práctica es:

- A. Separación de mezclas homogéneas.
- B. Cómo envolver arena en papel.
- C. Separación de mezclas heterogéneas.
- D. Instrumentos de medida de volumen.

7

Activar Windows

Paso A: Haga una captura de pantalla presionando en su computador la tecla (Imp Pnt) “imprimir Pantalla”, en algunos computadores esta tecla se llama (Prnt Screen).

Paso B: Abrir el programa Power Point, seleccione presentación en blanco

Paso C: Presione las teclas (CTRL + V), o clic botón derecho del mouse (pegar)

Paso D: Haga doble clic en la imagen insertada en la diapositiva de Power point, esto genera unos cuadritos pequeños alrededor de la misma. Esto activa el menú (Formato), seleccione el icono de **recortar** una imagen.

REVISAR FORMATO stephanie paola ruiz dominguez

Contorno de imagen Alinear

Efectos de la imagen Enviar atrás

Diseño de imagen Panel de selección Girar

Alto: 13,83 cm

Ancho: 27,94 cm

Organizar Tamaño

Recortar

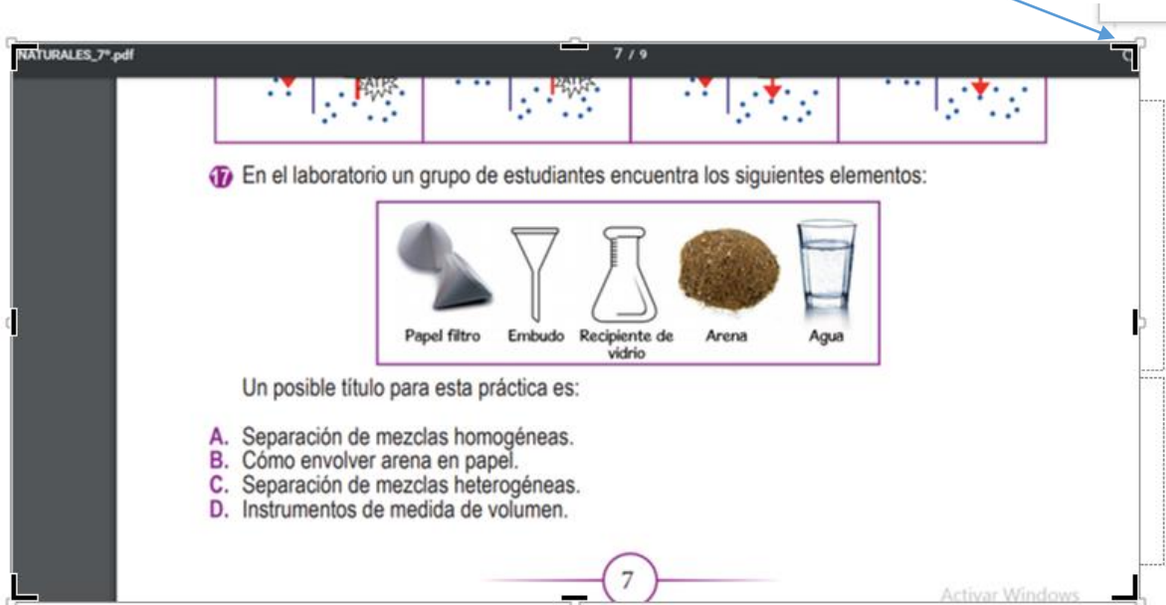
Recorta la imagen para eliminar las partes no deseadas.

7 / 9

Proyecto Insteco 10 Tic

Paso E: Observe que ahora la imagen tiene unas guías en las esquinas y bordes así: ajuste estas guías hasta que solo quede marcada el cuadro de la imagen que le interesa, es este caso el recuadro de la línea morada que corresponde a las imágenes del papel filtro, embudo y otros.

Paso F: Cuando este solo este pequeño recuadro, haga clic en una zona en blanco de la diapositiva



NATURALES_7º.pdf 7 / 9

17 En el laboratorio un grupo de estudiantes encuentra los siguientes elementos:

				
Papel filtro	Embudo	Recipiente de vidrio	Arena	Agua

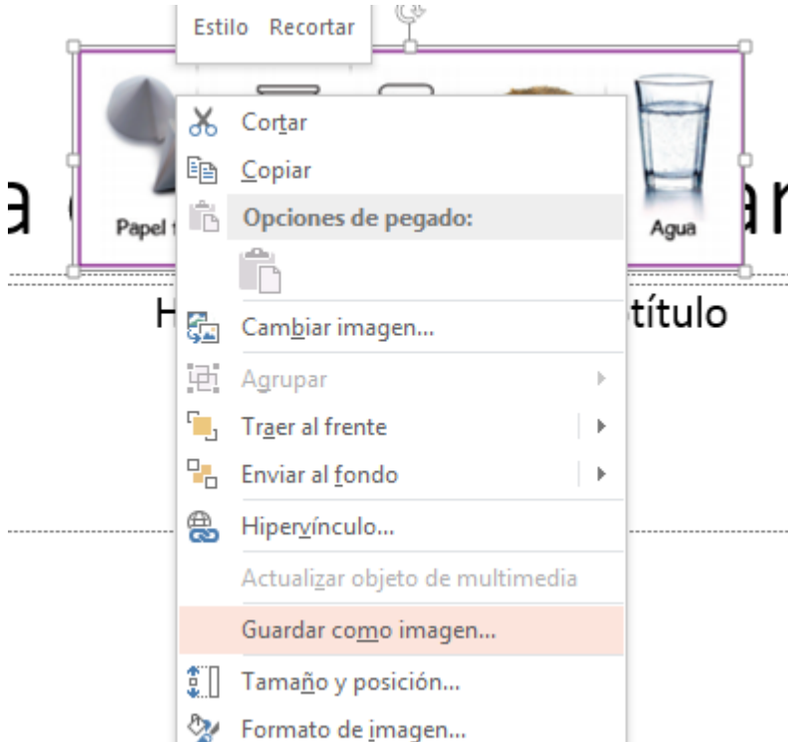
Un posible título para esta práctica es:

- A. Separación de mezclas homogéneas.
- B. Cómo envolver arena en papel.
- C. Separación de mezclas heterogéneas.
- D. Instrumentos de medida de volumen.

7 Activar Windows

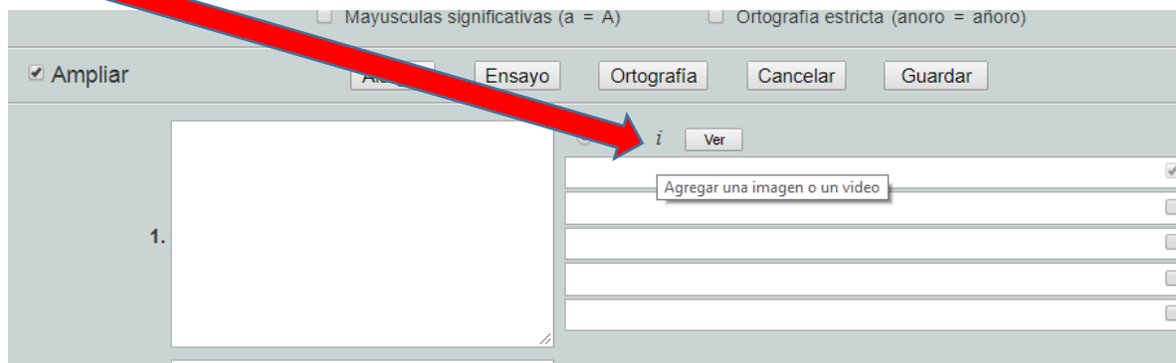
Proyecto Insteco 10 Tic

Paso G: Ahora haga click sobre esta imagen con el botón derecho del mouse, seleccione (Guardar como Imagen) de la ventana que aparece.



Paso H: Digite el nombre que le quiere dar a esta imagen (Para este ejemplo se guardó con el nombre (Ventana1), verifique en que carpeta la guarda, debido a que deberá acceder más adelante en ella para insertarla en una pregunta de thatquiz.

Paso 9: Regrese a la ventana de Thatquiz, y observe que cada pregunta tiene un enlace con la letra (i). haga click allí.



Proyecto Insteco 10 T1c

Paso 10: Click en el botón (Seleccionar archivo). O Video “recuerde que una pregunta también puede estar asociado a un video si usted quisiera”.

Imagen Video

La imagen que escojas aparecerá junto con la pregunta.

- Se permiten las imágenes de jpg, gif y png
- La anchura se limita a 600 píxeles
- La altura se limita a 400 píxeles
- El tamaño del archivo se limita a 2 megabytes

Imágenes grandes, si el tamaño del archivo queda menos de 2M, serán aceptadas y reducidas.

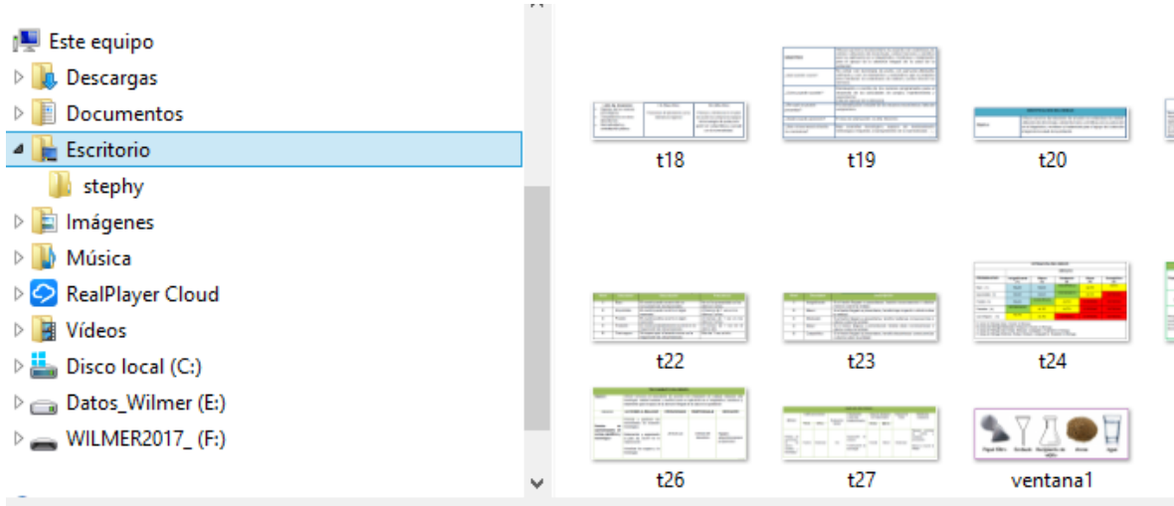
Archivo de imagen

Ningún archivo seleccionado

Por favor no utilice imágenes ajenas, por ejemplo de libros publicados con *copyright*. Las imágenes deben ser propiedad creativa tuya al menos de que pertenezcan al dominio público.

Paso 11: Ubique la ruta en la que guardo la imagen que recorto en el paso H, y señale el archivo llamado (ventana1). Luego click botón **Abrir**

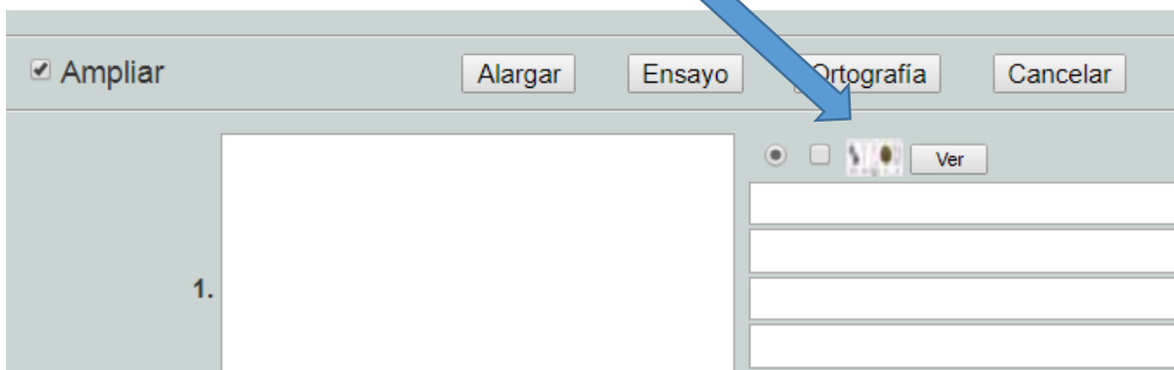
Proyecto Insteco 10 Tlc



Paso 12: Haga click en el botón **Aceptar** de la siguiente ventana.



Paso 13: Observe que ya no aparece la letra (i), no se preocupe ya la imagen esta adjunta, si desea ver una vista previa de la pregunta, cuando la termine de redactar el texto que acompaña la imagen y coloque las cuatro celdas de respuestas posibles,



Proyecto Insteco 10 Tic

Mayusculas significativas (a = A) Ortografia estricta (anoro = añooro)

Ampliar Alargar Ensayo Ortografia Cancelar Guardar

Ver Quedan: 266 Opción D

En el laboratorio un grupo de estudiantes encuentra los siguientes elementos:

1.

- Separación de mezclas heterogéneas.
- Separación de mezclas homogéneas.
- Cómo envolver arena en papel.
- Instrumentos de medida de volumen.
-

Paso 14: Haga click en el botón (**Guardar**)

Paso 15: para ver una vista preliminar de su test, haga click en el botón (**VER**)

Asignar Editar Copiar Eliminar Imprimir Ver Parejas Preguntas Diapositivas

Diseñar un examen nuevo

<input type="checkbox"/>	Nombre	Tipo	#	Público	Editado
<input checked="" type="checkbox"/>	Test biologia	Opciones	1		2018.01.25
<input type="checkbox"/>	Reproducción Plantas y animales	Opciones	19		2018.01.25
<input type="checkbox"/>	Test 6_4 INSTECO Barranquilla Docente Wilm	Opciones	32		2018.01.24
<input type="checkbox"/>	Matemáticas 7 3p	Diapositivas	1		2018.01.24

Paso 16: Así es como la estudiante verá la pregunta que usted acaba de configurar.

Largo 1 Nivel 1

Test biologia



Papel filtro Embudo Recipiente de vidrio Arena Agua

En el laboratorio un grupo de estudiantes encuentra los siguientes elementos:

Un posible título para esta práctica es:

- Separación de mezclas heterogéneas.
- Cómo envolver arena en papel.
- Instrumentos de medida de volumen.
- Separación de mezclas homogéneas.

OK

Acertado 0
Equivocado 0
Reloj 0:00

<< >> |

matemáticas

Proyecto Insteco 10 Tlc

Paso 17: Si desea regresar, para diseñar más preguntas, cierre la ventana de la vista preliminar de la pregunta y haga click en el botón (**Editar**).