

MANUAL DE

**CONSIDERACIONES AL HACER USO
DE LA FUNCIONALIDAD ANOTAR PDF**



pucp.edu.pe

Al usar la funcionalidad **Anotación PDF**, pueden darse varios casos durante su uso.

A continuación, le mostraremos algunas **consideraciones a tomar en cuenta:**



01. CASO 1: Tareas configuradas para aceptar solo archivos PDF

En caso que haya seleccionado como tipo de archivo aceptado **“.pdf”** en la configuración de la tarea, los alumnos sólo podrán subir archivos PDF.

The screenshot displays the configuration interface for a task, divided into two main sections: 'TIPOS DE ENTREGA' and 'TIPOS DE RETROALIMENTACIÓN'. In the 'TIPOS DE ENTREGA' section, the 'Tipos de entrega' are set to 'Archivos enviados'. The 'Número máximo de archivos subidos' is set to 1, and the 'Tamaño máximo de la entrega' is set to 100MB. Under 'Tipos de archivo aceptados', the file type '.pdf' is selected, and a mouse cursor is pointing at the 'ELEGIR' button next to the 'documento PDF .pdf' option. The 'TIPOS DE RETROALIMENTACIÓN' section shows 'Anotar PDF' selected as the feedback type.

TIPOS DE ENTREGA

Tipos de entrega Texto en línea Archivos enviados

Número máximo de archivos subidos

Tamaño máximo de la entrega

Tipos de archivo aceptados **ELEGIR** documento PDF .pdf

TIPOS DE RETROALIMENTACIÓN

Tipos de retroalimentación Comentarios de retroalimentación Anotar PDF Archivos de retroalimentación Hoja de calificaciones externa



01 CASO 1: Tareas configuradas para aceptar solo archivos PDF

Luego que el alumno sube 1 archivo *PDF* a la tarea, se podrá realizar anotaciones en el archivo PDF subido.

The screenshot displays a user interface for a task submission. At the top, it shows the course 'Curso: 2021-I FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (1INF02-B280)', the task 'Tarea: Tarea 1', and the student's information: 'APELLIDO, ALUMNO', '20010413, MATLABALUMNO1@PUCP.EDU.PE', and a deadline of 'Fecha de vencimiento: 11 de agosto de 2021, 00:00'. A toolbar with various editing tools is visible above the main content area. The main content area is titled 'Respuestas' and contains a question '1 -' with the answer 'Respuesta: A = 1, B = 3, C = 4, D = 2' and an explanation: 'Explicación: Detectar patrones es una parte vital de la resolución de problemas. Ahora necesitamos analizar objetos - planetas y criaturas. Necesitamos buscar características similares y unir planetas con criaturas. La misma característica se debe utilizar para establecer todas las comparaciones.' On the right side, there is a sidebar with 'Entrega' (Submission) status 'ENVIADO PARA CALIFICAR', 'Sin Calificar' (Not graded), and a message 'LA TAREA FUE ENVIADA 6 DÍAS 8 HORAS ANTES El estudiante puede editar esta entrega'. Below this, the submitted file 'Tarea de alumno 1.pdf' is listed with a timestamp of '4 de agosto de 2021, 15:54'. There is also a 'Comentarios (0)' section. At the bottom, there is a 'Calificación' (Grading) section with a 'Calificación sobre 100' input field and a 'Calificación actual en el libro de calificaciones' section. At the very bottom, there are buttons for 'GUARDAR CAMBIOS', 'GUARDAR Y MOSTRAR SIGUIENTE', and 'REINICIAR', along with a 'Notificar a los estudiantes' checkbox.



CASO 2: Tareas configuradas para subir más de un archivo de tipo PDF

En caso que haya seleccionado algún número *mayor a 1* para máximo de archivos en la configuración de la tarea, los alumnos podrán subir hasta ese número de archivos en sus envíos.

TIPOS DE ENTREGA

Tipos de entrega Texto en línea Archivos enviados

Número máximo de archivos subidos

Tamaño máximo de la entrega

Tipos de archivo aceptados [ELEGIR](#) documento PDF .pdf

TIPOS DE RETROALIMENTACIÓN

Tipos de retroalimentación Comentarios de retroalimentación Anotar PDF Archivos de retroalimentación Hoja de calificaciones externa



CASO 2: Tareas configuradas para subir más de un archivo de tipo PDF

Cuando un alumno suba varios archivos *PDF*, los archivos se mostrarán uno después de otro para que pueda hacer anotaciones *como si fuera un solo archivo*.

The screenshot displays a user interface for a task submission. At the top, it shows the course 'Curso: 2021-1 FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (1INF02-B280)', the task 'Tarea: Caso 2', and the user 'APELLIDO, ALUMNO' with ID '20010413, MATLABALUMNO1@PUCP.EDU.PE'. The deadline is 'Fecha de vencimiento: 22 de julio de 2021, 00:00'. The main content area shows a PDF document titled 'Document Title ./files/file-sample-4MB_3' with a page number 'Página 1 de 115'. The document content includes a paragraph with bold and italic text, a heading 'Heading, level 1', and a quote 'Intense quote'. Below the heading is a list: 'first item in unordered list' and '1. first item in ordered list'. On the right side, there is a sidebar with 'Entrega' (Submission) and 'Calificación' (Grading) sections. The 'Entrega' section shows 'ENVIADO PARA CALIFICAR' (Submitted for grading) and 'Sin Calificar' (Not graded) with a timer for '6 DÍAS 11 HORAS RESTANTES'. It lists two submitted files: 'Archivo 1 de alumno 1.pdf' and 'Archivo 2 de alumno 2.pdf', both dated '15 de julio de 2021, 11:57'. The 'Calificación' section has a 'Calificación sobre 100' field. At the bottom, there are buttons for 'GUARDAR CAMBIOS', 'GUARDAR Y MOSTRAR SIGUIENTE', and 'REINICIAR', along with a 'Notificar a los estudiantes' checkbox.



CASO 3: La configuración de la tarea permite subir cualquier tipo de archivo

En caso que haya dejado vacía la opción de *“Tipos de archivos aceptados”* en la configuración de la tarea, los alumnos podrán subir *cualquier tipo de archivo*.

TIPOS DE ENTREGA

Tipos de entrega Texto en línea Archivos enviados

Número máximo de archivos subidos

Tamaño máximo de la entrega

Tipos de archivo aceptados [ELEGIR](#) No hay selección

TIPOS DE RETROALIMENTACIÓN

Tipos de retroalimentación Comentarios de retroalimentación Anotar PDF Archivos de retroalimentación Hoja de calificaciones externa



CASO 3: La configuración de la tarea permite subir cualquier tipo de archivo

Siempre que el alumno suba un archivo PDF, podrá realizar anotaciones únicamente en el archivo PDF subido.

Curso: 2021-1 FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (1INF02-B280)
Tarea: Tarea 1
Ver todos los envíos

APELLIDO, ALUMNO
20010413, MATLABALUMND1@PUCP.EDU.PE
Fecha de vencimiento: 11 de agosto de 2021, 00:00

Cambiar usuario

1 de 1

Página 1 de 15

Respuestas

1 -
Respuesta: A = 1, B = 3, C = 4, D = 2

Explicación: Detectar patrones es una parte vital de la resolución de problemas. Ahora necesitamos analizar objetos - planetas y criaturas. Necesitamos buscar características similares y unir planetas con criaturas. La misma característica se debe utilizar

Algunos archivos en este envío sólo pueden ser accedidos en forma directa.

ENVIADO PARA CALIFICAR

Sin Calificar

LA TAREA FUE ENVIADA 6 DÍAS 7 HORAS ANTES
El estudiante puede editar esta entrega

Tarea de alumno 1.pdf 4 de agosto de 2021, 16:10
Tarea Word de alumno 1.docx 4 de agosto de 2021, 16:10

Comentarios (0)

Calificación

Calificación sobre 100 ?

Calificación actual en el

Notificar a los estudiantes

GUARDAR CAMBIOS GUARDAR Y MOSTRAR SIGUIENTE REINICIAR



CASO 3: La configuración de la tarea permite subir cualquier tipo de archivo



Advertencia: Si el alumno sube otro archivo con formato diferente a PDF, no podrá realizar anotaciones sobre el archivo subido, le saldrá una página en blanco y un aviso en la parte inferior.

Curso: 2021-1 FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (11NF02-B280)
Tarea: Tarea 1
Ver todos los envíos

APPELLIDO, ALUMNO
20010413, MATLABALUMNO1@PUCP.EDU.PE
Fecha de vencimiento: 11 de agosto de 2021, 00:00

Cambiar usuario

Página 1 de 1

Entrega

ENVIADO PARA CALIFICAR

Sin Calificar

LA TAREA FUE ENVIADA 6 DÍAS 7 HORAS ANTES
El estudiante puede editar esta entrega

Tarea Word de alumno 1.docx 4 de agosto de 2021, 16:11

Comentarios (0)

Calificación

Calificación sobre 100

Calificación actual en el libro de calificaciones

Notificar a los estudiantes

GUARDAR CAMBIOS GUARDAR Y MOSTRAR SIGUIENTE REINICIAR

Algunos archivos en este envío sólo pueden ser accedidos en forma directa.



CASO 4: La configuración de la tarea permite subir más de un archivo de cualquier tipo

En caso que haya seleccionado algún número mayor a 1 para **“Número máximo de archivos subidos”** y haya dejado vacía la opción **“tipos de archivos aceptados”** en la configuración de la tarea, los alumnos podrán subir hasta el número de archivos indicado y en cualquier formato.



The screenshot displays the configuration interface for a task, divided into two sections: "TIPOS DE ENTREGA" and "TIPOS DE RETROALIMENTACIÓN".

TIPOS DE ENTREGA

- Tipos de entrega: Texto en línea Archivos enviados
- Número máximo de archivos subidos: 2 (dropdown menu)
- Tamaño máximo de la entrega: 100MB (dropdown menu)
- Tipos de archivo aceptados: ELEGIR No hay selección (button)

TIPOS DE RETROALIMENTACIÓN

- Tipos de retroalimentación: Comentarios de retroalimentación Anotar PDF Archivos de retroalimentación Hoja de calificaciones externa

An orange dotted line highlights the "TIPOS DE ENTREGA" section, and an orange mouse cursor points to the "ELEGIR" button.



CASO 4: La configuración de la tarea permite subir más de un archivo de cualquier tipo

Si el alumno sube por lo menos algún archivo PDF, podrá realizar anotaciones sólo en los archivos subidos con formato PDF y le saldrá un aviso en la parte inferior.

Para visualizar los demás archivos diferentes a PDF, deberá descargarlos.

Curso: 2021-1 FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (1INF02-B280)
Tarea: Tarea 1
Ver todos los envíos

APELLIDO, ALUMNO
20010413, MATLABALUMNO1@PUCP.EDU.PE
Fecha de vencimiento: 11 de agosto de 2021, 00:00

Página 1 de 15

Respuestas

1 -
Respuesta: A = 1, B = 3, C = 4, D = 2

Explicación: Detectar patrones es una parte vital de la resolución de problemas. Ahora necesitamos analizar objetos - planetas y criaturas. Necesitamos buscar características similares y unir planetas con criaturas. La misma característica se debe utilizar

Algunos archivos en este envío sólo pueden ser accedidos en forma directa.

Entrega

ENVIADO PARA CALIFICAR

Sin Calificar

LA TAREA FUE ENVIADA 6 DÍAS 7 HORAS ANTES
El estudiante puede editar esta entrega

Tarea de alumno 1.pdf	4 de agosto de 2021, 16:10
Tarea Word de alumno 1.docx	4 de agosto de 2021, 16:10

Comentarios (0)

Calificación

Calificación sobre 100

Calificación actual en el

Guardar a los estudiantes

GUARDAR CAMBIOS

GUARDAR Y MOSTRAR SIGUIENTE

REINICIAR



Para más información, escribanos a
[*asistencia-dti@pucp.edu.pe*](mailto:asistencia-dti@pucp.edu.pe)



[*/PUCP.DTI*](#)



[*/dti_pucp*](#)



[*DTI PUCP*](#)





PUCP

**Dirección de Tecnologías
de Información**