



INFORME DE AVANCE

1. Título del proyecto:

"ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL FORTALECIMIENTO DE EMPRENDIMIENTOS DE PERSONAS REFUGIADAS, SOLICITANTES DE ASILO Y PERSONAS DE INTERÉS DE ACNUR EN PICHINCHA Y SANTO DOMINGO DE LOS TSÁCHILAS ACNUR – HIAS"

2. Objetivo del proyecto:

- A. Implementar los perfiles con módulos interactivos de acuerdo al perfil y tipo de usuario.
- B. Investigar los diseños y plantillas correspondientes a perfiles de usuarios para la correcta implementación "frontend" en PHP, haciendo uso de HTML, CSS y JAVASCRIPT.
- C. Gestionar la Base de datos en MySQL para la administración de los perfiles de usuarios y gestión de la información de los datos ingresados a traves del "login".

3. Departamentos e Instituciones que intervienen:

- A. Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE.
- B. Unidad de Vinculación con la Sociedad.
- C. Departamento de Ciencias Económicas Administrativas y de Comercio "CEAC".
- D. HIAS Quito.

4. Actividades y Resultados (Matriz de Marco Lógico):

ACTIVIDADES PLANIFICADAS	RESULTADOS ESPERADOS	INDICADORES	PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO
14/04/2023 Culminar y verificar el manual de procesos de software de ser necesario	Se termino correctamente y se verifico sin novedades el manual de procesos.	Horas trabajadas	100%
17/04/2023 Búsqueda de información para la implementación de subida de archivos pdf en la sección informes quincenales	Se encontró la información adecuada la cual nos ayudó a realizar la implementación de la subida del archivo pdf en la sección informes quincenales.	Horas trabajadas	100%





18/04/2023 Inicio de la implementación de la subida del archivo pdf en la sección informes quincenales	Se inicio correctamente la implementación haciendo uso del lenguaje de programación PHP.	Horas trabajadas	100%
19/04/2023 Continuación de la implementación y corrección de errores	La continuación de la implementación se la realizo sin mayor inconveniente.	Horas trabajadas	100%
20/04/2023 Corrección de errores de ser necesario en el almacenamiento del archivo pdf	Los errores presentados se corrigieron haciendo que la subida del archivo pdf sea exitosa	Horas trabajadas	100%
21/04/2023 Revisar y finalizar el almacenamiento del archivo pdf	Se reviso y finalizó exitosamente el almacenamiento del archivo pdf.	Horas trabajadas	100%
24/04/2023 Búsqueda de información para poder visualizar los archivos pdf almacenados en la plataforma en el módulo estudiante	La información encontrada nos fue de gran ayuda para poder realizar la visualización del archivo pdf.	Horas trabajadas	100%





25/04/2023 Inicio de la implementación para la visualización del archivo pdf en el aplicativo web en el módulo estudiante		Horas trabajadas	100%
26/04/2023 Continuar con la implementación de poder visualizar el archivo pdf en la plataforma en el módulo estudiante	La continuación de la implementación se la llevo sin mayores inconvenientes.	Horas trabajadas	100%
1 0 1	Se corrigieron los errores haciendo exitosa la visualización del archivo pdf en la sección informes quincenales en el módulo estudiante.	Horas trabajadas	100%

4.1. Detallar (datos cuantitativos):

- Realizar los informes diarios, así como el control de asistencia.
- Análisis, revisión e investigación de documentación como soporte a la implementación y desarrollo del aplicativo.
- Realizar reuniones sincrónicas con el equipo de trabajo de levantamiento de información.
- Desarrollar los objetivos semanales propuestos, verificando su cumplimiento de manera eficiente.

5. Observaciones:

 Todas las actividades planificadas y los objetivos propuestos se cumplieron de manera correcta.

6. Otros

 Las actividades encargadas y designadas para cada miembro del equipo se cumplieron según el plazo establecido y antes de cada revisión semanal por parte de los encargados.

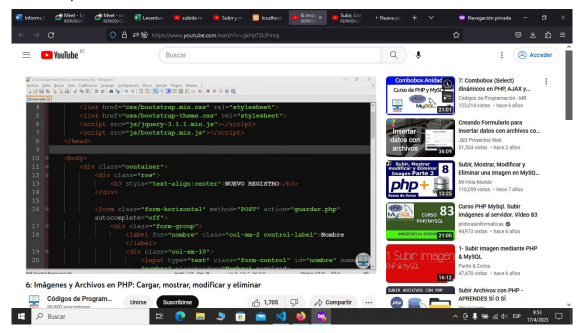




7. Anexos

Figura 1

Búsqueda de información para implementación para subida de archivos pdf en la sección informes quincenales.



Nota 1. La información se realizó tanto en forma de texto "documentos" y forma visual a través de YouTube.

Figura 2

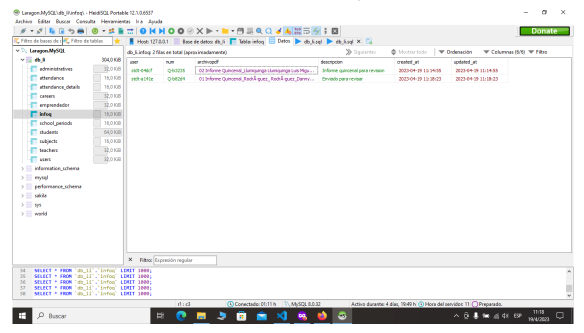
Implementación de la subida de archivos pdf en la sección informes quincenales en el módulo estudiante.

Nota 2. Se observa cómo se va implementado el código respectivo para la subida de archivos pdf.





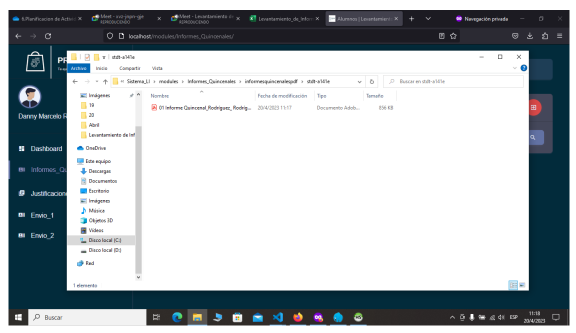
Figura 3
Pruebas de visualización de cómo se almacena el archivo pdf en la base de datos.



Nota 3. El archivo pdf se almacena en una carpeta la cual esta se crea con el usuario del estudiante al almacenar el archivo y en la base de datos en la columna archivopdf se almacena solo el nombre del archivo con su extensión.

Figura 4

Visualización del almacenamiento del archivo pdf en la carpeta del estudiante con su respectivo usuario.



Nota 4. Se constata el correcto almacenamiento del archivo pdf en la carpeta del estudiante.

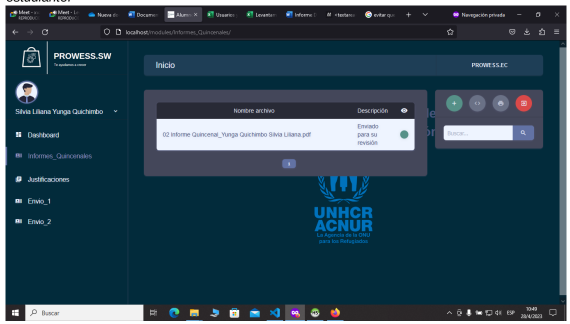




Figura 5
Implementación del código respectivo para la visualización del archivo pdf almacenado en la plataforma en la sección informes quincenales.

Nota 5. Se constata la implementación del código el cual nos ayudara a la visualización del archivo pdf almacenado en la carpeta de cada estudiante.

Figura 6 Visualización del archivo pdf en la plataforma en la sección informes quincenales en el módulo estudiante.



Nota 6. Al poder visualizar el archivo pdf también se puede realizar su respectiva descarga.





Sangolquí, 27 de abril de 2023

Ing. Luis Enrique Simbaña, PhD DIRECTOR DEL PROYECTO

Ing. Ramiro Nanac Delgado Rodríguez COORDINADOR DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD

Ing. Fidel Leopoldo Castro de la Cruz DIRECTOR DEPARTAMENTO