

Inicio del proyecto



C1.2 Reto en clase

Elaboracion del acta constitutiva del proyecto



Instrucciones

- De acuerdo con la información presentada por el asesor referente al tema, y basado en el caso de estudio, realizar el acta constitutiva del proyecto basado en el ejemplo [documento acta constitución del proyecto](#) indicada por el asesor
- Toda actividad o reto se deberá realizar utilizando el estilo **Markdown con extension .md** y el entorno de desarrollo VSCode, debiendo ser elaborado como un documento **single page**, es decir si el documento cuanta con imágenes, enlaces o cualquier documento externo debe ser accedido desde etiquetas y enlaces.
- Es requisito que el archivo .md contenga una etiqueta del enlace al repositorio de su documento en Github, por ejemplo **Enlace a mi GitHub**
- Al concluir el reto el reto se deberá subir a github el archivo .md creado.
- Desde el archivo .md se debe exportar un archivo .pdf con la nomenclatura **C1.2_NombredelaActividad_NombreAlumno.pdf**, el cual deberá subirse a classroom dentro de su apartado correspondiente, para que sirva como evidencia de su entrega; siendo esta plataforma **oficial** aquí se recibirá la calificación de su actividad por individual.
- Considerando que el archivo .pdf, fue obtenido desde archivo .md, ambos deben ser idénticos y mostrar el mismo contenido.
- Su repositorio ademas de que debe contar con un archivo **readme.md** dentro de su directorio raíz, con la información como datos del estudiante, equipo de trabajo, materia, carrera, datos del asesor, e incluso logotipo o imágenes, debe tener un apartado de contenidos o indice, los cuales realmente son ligas o **enlaces a sus documentos .md**, *evite utilizar texto* para indicar enlaces internos o externo.
- Se propone una estructura tal como esta indicada abajo, sin embargo puede utilizarse cualquier otra que le apoye para organizar su repositorio.

```
| readme.md
| | blog
| | | Cx.1_NombredelaActividad.md
| | | Ax.1_NombredelaActividad.md
| | diagrams
| | docs
| | html
| | img
| | pdf
```



Desarrollo

1. Elabore el documento que se anexa en las instrucciones referente al acta constitutiva al estilo markdown, dentro del entorno de visual studio code.
2. Redacte el acta constitutiva elaborada y registrada con los datos solicitados.

Acta de Constitución de Proyecto

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Empresa: | Helltakers |
| Nombre del proyecto: | Cursos y certificaciones |
| Tipo de proyecto: | Plataforma de aprendizaje |
| Patrocinador: | Jaime Leonardo Enríquez Álvarez |
| Dueño del Producto: | Helltakers |
| Gerente de Proyecto: | Flores Águila David Antonio |
| Scrum Master: | Chávez López Eduardo Guillermo |

| | |
|--|--|
| Propósito del documento | |
| Este documento define la descripción general, los objetivos y los participantes del proyecto. Se relaciona principalmente con la autorización del inicio del proyecto. Asimismo este documento brinda una descripción de la situación actual, los requisitos de alto nivel, criterios de éxito, riesgos y oportunidades. | |
| Propósito / Justificación: | |
| Enseñar y/o actualizar a los usuarios con diferentes cursos y certificaciones a un nivel de calidad y costo que permita obtener mayores ganancias. | |
| Breve descripción del proyecto: | |
| Ofrecer diferentes cursos y certificaciones a través de una plataforma en línea desarrollada para los diferentes grados de un empleado, ya sea técnico, operativo o practico. | |
| Alcance preliminar del proyecto: | |
| Aumentar el número de empleados certificados en diferentes áreas de la empresa a través de la plataforma. | |
| Resultados esperados del proyecto / Beneficios: | |
| El mejoramiento de los procesos dentro la empresa, así como un aumento en las ganancias. | |
| Requisitos de alto nivel del proyecto: | |
| Requisito | Criterio de Éxito |
| Todos los usuario tendrá su cuenta personal para ingresar a la plataforma. | Se llevara a cabo un registro automático de cuantos usuarios se han registrado y cuantos acceden al día. |
| Los usuarios podrán estar inscrito en más de un curso. | Mediante la evaluación de cada curso deberá obtener una calificación mayor a la de 70 para su aprobación. |
| Los cursos estarán divididos en diferentes categorías con un precio establecido para inscribirse. | Al menos cada usuario deberá estar inscrito en uno o más cursos. |
| Se mostrara el porcentaje del avance que se lleva de cada curso en el que esté inscrito el usuario. | En el primer trimestre de la plataforma el 60% de los usuarios haya completado y aprobado al menos 2 cursos. |
| La institución podrá recibir información de los cursos más solicitados, los cursos obsoletos, y a qué usuarios se les vencerá el curso. | El informe se enviara cada mes o se podrá solicitar en caso de alguna aclaración de parte de la empresa. |
| Hitos | |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Inicio del proyecto 2. Identificación de problema | |

| |
|---|
| 3. Recolección de información 4. Definir los objetivos 5. Definir el sistema 6. Diseñar componentes del sistema 7. Fin del proyecto |
| Riesgos |
| <ul style="list-style-type: none"> Falta de tiempo Fallos en los procesos y/o comunicación Objetivos poco claros, contradictorios o cambios en los objetivos |
| Costo Preliminar Estimado / Presupuesto |
| El presupuesto estimado seria de 50,000.00 dlls. |

| Interesados en el proyecto | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|-------------------|-----------------|----------------------|
| Interesado | Cargo | Rol | Teléfono | Email |
| Juan Hernández de la Cruz | Gerente | Coordinador | 664-141-7321 | juan@gmail.com? |
| Antonio Carranza López | Subgerente | Implementador | 664-896-6987? | antonio@gmail.com? |
| Miguel Quijote Sánchez | Director de operaciones | Coordinador | 664-123-6321 | miguel@gmail.com? |
| Alejandro Chávez de la Paz | Director de Informática | Impulsor | 664-789-3698 | alejandro@gmail.com? |
| Rosa Jiménez Palacios | Director de tecnología | Especialista | 664-147-8741 | rosa@gmail.com? |
| Daniela Gómez Espinoza | Director de comunicaciones | Líder de proyecto | 664-478-1236 | daniela@gmail.com? |

| |
|--|
| Supuestos |
| <ul style="list-style-type: none"> La plataforma que se creara debe cumplir con las expectativas pactadas con los desarrolladores del proyecto. Se debe tener claras las cuestiones monetarias en cuanto al pago por la realización del proyecto y los recursos que se utilizaran para el proyecto. Se debe establecer los puntos en cuanto a peticiones del cliente, ya sean correcciones, actualizaciones, etc. |
| Restricciones |
| <ul style="list-style-type: none"> El tiempo para la entrega del proyecto no se puede prolongar más de 2 meses. Tener claro el valor de los recursos que se utilizaran para no exceder el presupuesto acordado. |

| Autorización de proyecto | | | |
|---------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Nombre | Cargo | Firma | Fecha |
| Aida Inés Rodríguez Flores | Patrocinador | | 26/03/2021 |
| Marco Antonio Villar Pérez | Patrocinador | | 26/03/2021 |

| Criterios | Descripción | Puntaje |
|---------------|--|---------|
| Instrucciones | Se cumple con cada uno de los puntos indicados dentro del apartado Instrucciones? | 20 |
| Desarrollo | Se respondió a cada uno de los puntos solicitados dentro del desarrollo de la actividad? | 80 |

 [Github](#)

 [Ir a inicio](#)