

Integrar equipos de trabajo



C0.1 Reto en clase

Integración de los alumnos a equipos de trabajo.

- Los alumnos deberán conformar los equipos de trabajo, los cuales deberán darle un nombre para ser identificados.
- Se deberá realizar un listado indicando el nombre del equipo, número de control, nombre completo así como 3 fortalezas y 3 debilidades que considere dentro del campo de la tecnología relacionado con los temas que el asesor indica como requisitos para el desarrollo de la materia.
- 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, y debe ser nombrado con la nomenclatura **C0.1_NombredelaActividad_NombreAlumno.pdf**.
- Desde el archivo **.md** exporte un archivo **.pdf** que deberá subirse a classroom dentro de su apartado correspondiente, sirviendo como evidencia de su entrega, ya que siendo la plataforma **oficial** aquí se recibirá la calificación de su actividad.
- Considerando que el archivo **.PDF**, el cual fue obtenido desde archivo **.MD**, ambos deben ser idénticos.

```
- readme.md
- attach
- blog
  - C0.1_NombredelaActividad.md
  - C0.2_NombredelaActividad.md
  - A0.1_NombredelaActividad.md
  - A0.2_NombredelaActividad.md
- diagrams
- docs
- html
- img
- pdf
```



Development

Fill the following format with the requested data:

Name of the team: Hallucinate

| Control number | Name of the members | 3 Technological strengths | 3 Technological weaknesses |
|----------------|------------------------------|---------------------------|----------------------------|
| 17211665 | Bernal Arellano Roberto | CSS, Javascript, React | C#, Hosting, SQL |
| 17211668 | Cisneros Acosta José Enrique | SQL, Hosting, Javascript | React, C#, CSS |
| 17210901 | Pimienta C. Kevin A.C. | SQL, C#, Javascript | CSS, React, Hosting |
| 17210906 | Sandoval Salazar Esmeralda | SQL, C#, CSS | Javascript, Hosting, React |



[Ir a inicio](#)