**Parcial 2: Presentación**

**Consignas para la entrega del parcial:**

* La temática es de libre elección
* Debe realizarse en equipos de al menos 2 integrantes, máximo 4
* Para la entrega del presente parcial, se deberá crear un repositorio en Github. El mismo deberá ser nombrado, respetando el siguiente formato para asignarle el nombre de repositorio:
  + **parcial-2-ap-acn5bv-**[apellido\_alumn@ 1]**-**[apellido\_alumn@ 2]
    - Los “[“, “]” y “|” no deben permanecer, son a modo de separación
  + TODO EN MINÚSCULAS Y UTILIZANDO EL GUIÓN MEDIO COMO SEPARADOR.
  + LOS APELLIDOS DEBEN ESTAR EN ORDEN ALFABÉTICO.
  + Ejemplos:
    - parcial-2-ap-acn5bv-**hernandez-perez**
  + Se debe agregar en el repositorio al usuario **sergiomedinaio**.
  + ***En caso de incumplir con el formato del nombre, se restará automáticamente dos puntos, pudiendo desaprobar por este error el parcial.***
* La entrega será mediante ***Classroom***, en la actividad correspondiente que genere el docente, incluyendo:
  + Enlace hacia el repositorio
* **Fecha de entrega:**
  + La fecha de entrega será la que indique el docente en la actividad del ***Classroom***.

**Desarrollo mínimo y obligatorio, nota 4**

Cualquier faltante de los requisitos que se presentan a continuación, hará que la entrega se considere desaprobada, aunque haya hecho cosas no solicitadas o del punto siguiente. Esta condición es mínima e innegociable.

Mediante un sistema que admita versionado (github/confluence/gdocs):

1. Crear un documento donde se detalle el objetivo general del proyecto (SMART / OKR). Guardar una versión.
2. Realizar un breve análisis de interesados y armar el perfil de al menos 3 stakeholders. Incrementar la versión.
3. Como parte de los requerimientos, se demanda el uso de una metodología ágil. Especificar las características de la metodología elegida (puede combinar varias, justificar). Incrementar la versión.
4. Realizar un breve análisis de requerimientos (HU, etc). Incrementar la versión.
5. Crear un tablero para realizar el seguimiento. Puede usarse el que se desee (Trello, Github Projects, Jira, etc)
   1. incluir a cada uno de los miembros
   2. invitar al usuario con cuenta [sergiod.medina@davinci.edu.ar](mailto:sergiod.medina@davinci.edu.ar)
   3. Establecer como público y tomar el enlace
   4. Incluir en el documento.
   5. Incrementar la versión.

**Agregados para llegar a 10**

Entre las entregas que cumplan el punto anterior, incrementarán su nota los desarrollos que:

1. Determinar al menos 3 milestone e incluirlas en el sistema. Para cada milestone deben formularse al menos cuatro historias de usuario cómo item (tarjeta, issue, etc).
2. Tomar los requerimientos y realizar estimaciones correspondientes e incluirlo
3. Asignar a los miembros correspondientes a los items
4. Simular el desarrollo de estos items ajustando código (no hace falta que sea real, solamente necesitamos cambios de versión de código).
5. Proponer una situación donde se deba realizar un ajuste en la metodología de trabajo.
6. Actualizar los documentos e actualizar las versiones de la configuración

Extra:

Realizar una Pull Request simulando el desarrollo de una historia de usuario. Incluir

el código (no hace falta que sea funcional) en la carpeta “Código Fuente”. Marcar

esa historia dentro del tablero de Project como terminada