**EQUIPO:**

* Josue Emmanuel Cruz Barragan
* Kervin Lucio Herrera Calero
* Lautaro Alejandro Bursese
* Willi Cutzal

**SEMANA 1**

Lunes 9 de enero 2022

* Tener la primera reunión para conocer a los miembros del equipo.
* Intercambio de números de teléfono, para tener una comunicación más fluida y directa.
* Creación de espacio en Discord.
* Creación de repositorio en Github con el nombre de: Proyecto\_Final\_OLIST
* Reparto de las primeras tareas para tener al día siguiente la lluvia de ideas, respecto al proyecto. Como, por ejemplo, el entendimiento del problema, plantear objetivos y kpi’s, etc.

Martes 10 de enero 2022

* Se realizó una lluvia de ideas para el entendimiento del problema y objetivos. Y tener una idea clara de lo que se buscará durante el proyecto.
* Se consideró crear un nombre para el equipo, con su misión, visión y valores.
* El nombre del equipo será RP Consultant, colaboración conjunta entre Lautaro y Josue.
* Ponernos de acuerdo con el stack tecnológico a utilizar durante el proyecto, descartando herramientas de big data debido a que el volumen de datos es pequeño, descartamos usar bases de datos NoSQL ya que los datasets ya vienen estructurados.
* Consideramos utilizar la metodología Waterfall para el proyecto, debido a que se acopla mejor a la evolución de cada fase del proyecto.
* Se asignaron los roles que tendrá cada miembro, durante el proyecto. Así como las tareas que surgirán. Este paso será usado para poder armar un diagrama de Gantt
* Reparto de tareas para el día siguiente.
  + Josue será el encargado de armar una presentación para la demo del día viernes 13 de enero.
  + Lautaro será el encargado de completar los objetivos y kpi’s
  + Kervin estará a cargo de armar un informe preliminar de la calidad de los datos.
  + Willi armará el entendimiento del problema tomando en cuenta las ideas propuestas por el equipo.

Miércoles 11 de enero 2022

* Corroboramos que cada hito esté hecho para la demo del viernes.
* Acordar los objetivos y kpi’s.
* Últimos retoques para la presentación.
* Revisar las tareas en el cuadro de Gantt.

Jueves 12 de enero 2022

Viernes 13 de enero 2022

**SEMANA 2**

Lunes 16 de enero 2022

Martes 17 de enero 2022

Miércoles 18 de enero 2022

Jueves 19 de enero 2022

Viernes 20 de enero 2022

**SEMANA 3**

Lunes 23 de enero 2022

Martes 24 de enero 2022

Miércoles 25 de enero 2022

Jueves 26 de enero 2022

Viernes 27 de enero 2022

**SEMANA 4**

Lunes 30 de enero 2022

Martes 31 de enero 2022