# Miembros:

* BASILE, Ignacio Javier
* ECHEZURIA GONZALEZ, Jorge Luis
* HEIS, Demian Hernan
* MINAYA PALOMINO, Jesús Eduardo
* ORDOÑEZ, Lucero Soledad Rubí
* RETAMAR, Faustina
* RIOS, Celeste Aylen

# Trabajo actual

Planificación de las actividades a trabajar con HU001; HU004; HU018, HU015

# Expectativa del día

1. Conexión entre baterías y Pi4

1. [HU001GA](https://trello.com/c/kLJhlEY9) -> Rios Celeste

2. Carpeta de campo

1. [HU018A](https://trello.com/c/BrOlQ3Z9) -> Minaya Jesús

3. Carpeta técnica

a. [HU018B](https://trello.com/c/JIUl7QJp) -> Ordoñez Lucero

4. Carpeta de Mediciones del auto

a. —--- -> Echezuria Jorge

5. Extensión de cables USB para las cámaras

1. [HU004A7](https://trello.com/c/b0L2rWO8) -> Heis Demian

6. Diseñar el programa que regule el envío

a. [HU015A3](https://trello.com/c/I2Ko1Jyg) -> Retamar Faustina

7. Diseño de soportes de cámaras

a. [HU004A4](https://trello.com/c/D5s4skUR) -> Basile Ignacio

Observación:

* - Se sigue ralentizando el progreso del proyecto debido a que necesitamos reparar a como dé lugar el controlador izquierdo Kelly. Entonces le pedimos ayuda a otro profesor si es que lo puede reparar o no (Sergio Medina)

- Debido a este problema que se mencionó anteriormente, el equipo de mecánica no puede avanzar, ya que tienen que completar con la instalación de toda la carrocería del auto. A su vez, ellos están ayudando con la reparación del mencionado.

- Heis Demian (llegó tarde)

- Basile Ignacio (Ausente, justificado)

- Retamar Faustina (llegó tarde, justificado)