

| Plan para la implementación del proyecto | | | | | | |
|--|---|---|------------|------------------------------------|------------|---------------|
| ¿Qué? | ¿Quién? | ¿Cómo? | ¿Desde? | Punto de revisión | Fecha | Status |
| 1. Definición del programa a desarrollar | Alvaro Zumba y Johnny Loachamin | Explicación del docente | 16/1/2020 | Bloque H 301 | 16/1/2020 | Cumplido |
| 2. Toma de requisitos | Johnny Loachamin y Alvaro Zumba | Hablar con el docente | 16/1/2020 | Bloque H 301 | 16/1/2020 | Cumplido |
| 3. Creación del menú | Luis Llerena y Johnny Loachamin | Elaborando el código y probando | 18/01/2020 | Bloque G 402 | 18/01/2020 | Cumplido |
| 4. Primer prototipo del programa | Johnny Loachamin | Elaborando las funciones respectivas del programa | 20/01/2020 | Bloque H 301 | 20/01/2020 | Cumplido |
| 5. Revisión del primer prototipo del programa | Johnny Loachamin, Luis Llerena y Álvaro Zumba | Explicaciones de la docente | 21/01/2020 | Bloque G 402 | 21/01/2020 | Planificación |
| 6. Segundo prototipo del programa | Luis Llerena y Álvaro Zumba | Mejorando lo establecido en el primer prototipo | 22/1/2020 | Dep. de Ciencias de la Computación | 22/1/2020 | Planificación |
| 7. Últimos requisitos | Luis Llerena y Álvaro Zumba | Implementar el resto de requisitos | 23/1/2020 | Dep. de Ciencias de la Computación | 23/1/2020 | Planificación |
| 8. Presentación de la versión final | Luis Llerena, Johnny Loachamin y Álvaro Zumba | Presentación de la versión final | 27/1/2020 | Dep. de Ciencias de la Computación | 27/1/2020 | Planificación |