A 9.4 Validación de app con checklist

A 9.1 Documentación del provecto a detallar

A 9.2 Preparación del elevator pitch sobre el prototipo

H3: Informe final, presentación oral y actualización de la página web

OE10: Gestión y cierre del proyecto

A 9.3 Realización del informe final

A 9.4 Elaboración de poster

Thani Nampi OE1: Establecer roles para el trabajo en grupo y la imagen de la p... 02/09/20 06/10/20 A 1.1 Descripción de cada miembro acompañado de la descripción de ... 02/09 08/09 A 1.2 Establecer el nombre del grupo, la imagen de la página y la pres... 02/09 06/10 OE2: Comprender el contexto e impactos del coronavirus para la ... | 04/09/20 | 29/09/20 | A 2.1 Investigar sobre el contexto social y económico y los impactos de... 04/09 28/09 A 2.2 Repartir los temas de efectos, síntomas y todo lo relacionado al ... 04/09 28/09 A 2.3 Realizar infografías para presentar la información recopilada de ... 05/09 28/09 A 2.4 Explorar las necesidades del usuario a traves de: Mapa de empat�.. 05/09 16/09 A 2.5 Plantear la definición del problema con ayuda de un diagrama de ... 05/09 29/09 A 2.6 Delimitar el problema escogido para que el producto a presentar ... 05/09 29/09 OE3: Relacionar las respuestas al coronavirus tanto comerciales ... | 11/09/20 | 30/09/20 | A 3.1 Investigación de proyectos acerca del monitoreo de signos vitales A 3.2 Plantear los requerimientos necesarios para las futuras estrategi... 23/09 29/09 A 3.3 Generar un factores necesarios, importantes y deseables al form... 11/09 29/09 **OE4: Desarrollar estrategias** 25/09/20 11/10/20 A 4.1 Plantear las posibles estrategias de solución 25/09 10/10 A 4.2 Generar una tabla de valoración para las estrategias de solución 03/10 06/10 H1 Proponer 3 propuestas de solución que respondan correctamente al... 11/10 11/10 OE5: Realizar 3 conceptos de solución de la propuesta ganadora 02/10/20 23/10/20 A 5.1 Identificación de funciones para el esquema 02/10 10/10 A 5.2 Elaboración del esquema de funciones 04/10 10/10 A 5.3 Investigación para la matriz morfológica 03/10 19/10 A 5.4 Elaboración de la matriz morfológica 04/10 23/10 A 5.5 Generar los bocetos a mano alzada de los conceptos de solución 04/10 10/10 A 5.6 Escoger el proyecto ganador 04/10 10/10 OE6: Evaluar el proyecto óptimo y demostrar uso y disposición d... 17/10/20 01/11/20 A 6.1 Realizar un cuadro de evaluaciones técnicas y económicas 17/10 19/10 A 6.2 Escoger el proyecto óptimo en base a los cuadros de evaluación 17/10 19/10 A 6.3 Creación de bocetos indicando el uso del proyecto 17/10 01/11 OE7: Diseño del modelado y de circuitos electrónicos 13/10/20 30/11/20 A 7.1 Modelar detalladamente del chaleco en Blender 13/10 30/11 A 7.2 Diseñar el case (medidas, color, materiales) en Inventor a fin de ... 13/10 30/11 A 7.3 Elaborar el diseño de circuitos de tal forma que estén vinculados ... 23/10 17/11 A 7.4 Simulación del circuito final en Proteus 28/10 H2: Presentación final de los diagramas modulares 14/11 14/11 OE8: Programación y desarrollo de un software junto a un aplicat... 28/10/20 06/12/20 A 8.1 Estudio del lenguaje de programación escogido (Java) para el apl... 28/10 24/11 A 8.2 Estudio del lenguaje de programación escogido para los sensores... 28/10 24/11 A 8.3 Programación de sensores con el microprocesador partiendo de l... 01/11 01/12 A 8.4 Desarrollo del aplicativo móvil a partir del bosquejo elaborado en... 01/11 06/12 OE9: Validación y demostración del sistema 09/11/20 13/12/20 A 9.1 Prueba de ajuste del chaleco 16/11 04/12 16/11 04/12 A 9.2 Prueba de ergonomía del chaleco A 9.3 Validación de software de adquisición de señales con checklist 09/11 06/12

09/11 13/12

27/10 22/12

31/10 29/11

11/12 25/12 04/12 27/12

30/12

30/12

