

TAREAS AZULES

TAREAS QUE TIENEN UN TIEMPO DE MARGEN POR SI OCURREN CONTRATIEMPOS, PERO QUE DEBEN SER TERMINADAS PARA CONTINUAR CON EL CORRECTO DESARROLLO DEL TRABAJO.

TAREAS ROJAS

TAREAS QUE NO TIENEN TIEMPO DE MARGEN POR SI OCURREN CONTRATIEMPOS, UN RETRASO EN ELLAS ACARREA RETRASOS TEMPORALES EN LA ENTREGA FINAL EVIDENTEMENTE, DEBEN SER TERMINADAS PARA CONTINUAR CON EL CORRECTO DESARROLLO DEL TRABAJO.

TAREAS AMARILLAS

TAREAS QUE NO TIENEN TIEMPO DE MARGEN POR SI OCURREN CONTRATIEMPOS, UN RETRASO EN ELLAS CONLLEVA UNA REDISTRIBUCIÓN DEL PERSONAL EN LAS TAREAS EVIDENTEMENTE, DEBEN SER TERMINADAS PARA CONTINUAR CON EL CORRECTO DESARROLLO DEL TRABAJO.

Módulo P planteamiento

Comienzo: 1/2/2024
Fin: 1/2/2024
Duración: 6 horas
Encargado: Teresa

Tareas: Identificar requisitos. // Analizar requisitos para determinar funcionalidad
// Documentar los resultados del análisis.

Módulo Usuario

Comienzo: 2/2/2024
Fin: 21/2/2024
Duración: 228 horas
Encargado: Alejandro y Adrián

Tareas: Crear el diseño arquitectónico del módulo usuario. // Especificar detalles de implementación del módulo usuario. // Codificación de funciones para la creación de un nuevo usuario. // Codificación de funciones para el inicio de sesión de un usuario // Codificación de funciones para la modificación de un perfil // Codificación de funciones para eliminar un usuario // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para la creación de un nuevo usuario // Revisar y corregir errores de codificación de las funciones para el inicio de sesión del usuario // Revisar y corregir errores de codificación de las funciones para modificación del perfil // Revisar y corregir errores de codificación de las funciones para eliminar un usuario // Documentar el código para futura referencia de las funciones para la creación de un nuevo usuario // Documentar el código para futura referencia de las funciones para el inicio de sesión del usuario // Documentar el código para futura referencia de las funciones para modificación del perfil // Documentar el código para futura referencia de las funciones para eliminar usuario // Integrar y desarrollar casos de prueba de las funciones integradas del módulo usuario // Corregir errores identificados durante las pruebas del módulo usuario

Módulo Comments

Comienzo: 2/2/2024
Fin: 17/2/2024
Duración: 160 horas
Encargado: Jorge y Samuel

Tareas: Crear el diseño arquitectónico del módulo Comments //Especificar detalles de implementación del módulo Comments //Codificación de funciones para agregar un nuevo comentario // Codificación de funciones para eliminar un comentario //Codificación de funciones para reportar un comentario // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para agregar un nuevo comentario // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para eliminar un comentario // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para reportar un comentario // Documentar el código para futura referencia de funciones para agregar un nuevo comentario // Documentar el código para futura referencia de funciones para mostrar estadísticas // Documentar el código para futura referencia de funciones para reportar un comentario // Integrar y desarrollar casos de prueba de las funciones integradas del módulo Comments // Corregir errores identificados durante las pruebas del módulo Comments

Módulo Estadísticas

Comienzo: 2/2/2024
Fin: 24/2/2024
Duración: 138 horas
Encargado: Jhon

Tareas: Crear el diseño arquitectónico // Especificar detalles de implementación del módulo estadística // Codificación de funciones para generar estadísticas // Codificación de funciones para mostrar estadísticas // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para generar estadísticas // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para mostrar estadísticas // Documentar el código para futura referencia de funciones para generar estadísticas // Documentar el código para futura referencia de funciones para mostrar estadísticas // Integrar y desarrollar casos de prueba de las funciones integradas del módulo estadísticas // Corregir errores identificados durante las pruebas del módulo estadísticas

Módulo Playlists

Comienzo: 2/2/2024
Fin: 2/3/2024
Duración: 180 horas
Encargado: Alvaro

Tareas: Crear el diseño arquitectónico del módulo playlist // Especificar detalles de implementación del módulo playlists // Codificación de funciones para crear playlists // Codificación de funciones para editar playlists // Codificación de funciones para compartir playlists // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para crear playlist // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para editar playlists // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para compartir playlists // Documentar el código para futura referencia de funciones para crear playlists // Documentar el código para futura referencia de funciones para editar playlists // Documentar el código para futura referencia de funciones para compartir playlists // Integrar y desarrollar casos de prueba de las funciones integradas del módulo playlists // Corregir errores identificados durante las pruebas del módulo playlist

Módulo Sponsors

Comienzo: 2/2/2024
Fin: 17/2/2024
Duración: 180 horas
Encargado: Roi y Teresa

Tareas: Crear el diseño arquitectónico del módulo Sponsors // Especificar detalles de implementación del módulo sponsors // Codificación de funciones para gestionar patrocinadores // Codificación de funciones para registrar patrocinio // Codificación de funciones para analizar impacto publicitario // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para gestionar patrocinadores // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para registrar patrocinio // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para analizar impacto publicitario // Documentar el código para futura referencia de funciones para gestionar patrocinadores // Documentar el código para futura referencia de funciones para registrar patrocinio // Documentar el código para futura referencia de funciones para analizar impacto publicitario // Integrar y desarrollar casos de prueba de las funciones integradas del módulo sponsors // Corregir errores identificados durante las pruebas del módulo sponsors

Módulo Recomendaciones

Comienzo: 16/2/2024
Fin: 4/3/2024
Duración: 180 horas
Encargado: Jorge y Samuel

Tareas: Crear el diseño arquitectónico del módulo Recomendaciones // Especificar detalles de implementación del módulo Recomendaciones // Codificación de funciones para generar recomendaciones // Codificación de funciones para ajustar las preferencias // Codificación de funciones para registrar las iteraciones // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para generar recomendaciones // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para ajustar las preferencias // Revisar y corregir errores de codificación de funciones para registrar las iteraciones // Documentar el código para futura referencia de funciones para generar recomendaciones // Documentar el código para futura referencia de funciones para ajustar las preferencias // Documentar el código para futura referencia de funciones para registrar las iteraciones // Integrar y desarrollar casos de prueba de las funciones integradas del módulo recomendaciones // Corregir errores identificados durante las pruebas del módulo recomendaciones

Módulo General

Comienzo: 2/2/2024
Fin: 23/2/2024
Duración: 216 horas
Encargado: Teresa, Adrián, Roi y Jorge

Tareas: Crear el diseño arquitectónico del módulo General // Especificar detalles de implementación del módulo General // Codificación del módulo general para el correcto funcionamiento y relación de los módulos entre ellos // Revisar y corregir errores de codificación del módulo general // Documentar el código para futura referencia del módulo general // Integrar todos los módulos, con sus respectivas funciones integradas, en un módulo general // Realizar pruebas de integración del módulo general y corregir posibles errores // Preparar el módulo general y por ende el sistema, para la implementación (Ajustes finales) // Preparar el módulo general o software para la instalación // Instalar el software en el entorno del cliente // Verificar la instalación y solucionar problemas