#### Seguimiento del cronograma

# ¿Se ajusta la entrega al cronograma propuesto y se cumplieron las expectativas?

- -Se crearon las vistas completas de estas dos categorías
- -Se realizó la conexión a las vistas en las categorías de Temas y Previews
- -Se realizó una mejora en el apartado visual de la primera práctica
- -Se implementó Canvas
- -Se implementó JavaScript para el desarrollo de la práctica del primer tema "Características físicas de la Tierra"
- -Se hizo una compilación del contenido de los temas(Conceptos, definiciones, ejemplos, enlaces de retroalimentación, imágenes, videos de varios temas), sin embargo, dicha información aún no se encuentra disponible para la página (Prototipo)
- -Se realizó la primera práctica (juego) correspondiente al tema "Características físicas de la Tierra"

Comentario: Las vistas están creadas, pero algunas no presentan conexiones entre ellas. Se recomienda darle prioridad a esta funcionalidad en la próxima entrega. El juego funciona bien, pero tiene un bug al finalizarlo. No se presenta archivo index.html para el inicio de la aplicación.

#### Organización del repositorio de GitHub

¿Se organizó en carpetas, de manera adecuada, el repositorio de GitHub?

Comentario: Repositorio bien organizado.

#### Integración entre el repositorio de GitHub y el teams de replit

¿Funciona de manera adecuada la integración entre el repositorio de GitHub y el teams de replit?

Comentario: No se encuentra repl.

#### Comprensión del código

¿Se escribieron comentarios en el código de forma que se pueda concluir que los estudiantes comprendieron el trabajo realizado?

Comentario: No se presentaron comentarios. Calificación: 0/5. Una vez se incluyan los comentarios se revisará la calificación.

## Legibilidad del código

¿Se presenta código limpio, es decir, se presenta el código organizado dentro de los ficheros necesarios y la lectura de este se hace de manera fluida sin realizar extensas sesiones de depuración o lectura. Este componente se estudia más desde lo organizacional que desde lo técnico?

Comentario: Código legible.

#### Gestión de asuntos (issues) y tareas (cards) en GitHUb

¿Se deja registro mediante el manejo de asuntos (issues) de los ajustes que requiere el código? ¿Se actualiza el estado de las tareas (cards) según lo avanzado en el proyecto?

Comentario: No se han presentado issues y se usan apropiadamente las tarjetas.

# Trabajo en equipo

¿Se realizó un trabajo en grupo de manera equitativa de tal manera que el desarrollo de la aplicación esté distribuida entre los integrantes?

Comentario: Los commits presentados son todos del usuario Julian Ponnefz. No se registran aportes de Valeria VÉLEZ ni de Brayan OSPINA.

## Anotaciones o comentarios respecto a la entrega

Comentario: es necesario ajustar el flujo entre vistas y atender los otros comentarios realizados durante la revisión. Por favor envíen un correo a Gabriel AWAD y Juan Manuel CAMACHO cuando hayan realizado las correcciones para revisar de nuevo el informe.