

MATRIZ DE SOLUCIONES

MAXIMO 10 PTS

	Criterio 1	Criterio 2	Criterio 3	Criterio 4	Criterio 5	
Problemas presentados	Copiar todo el código a mano por uno de los integrantes guardando el proyecto unificado y subiéndolo posteriormente al GitHub.	Informarnos mediante diferentes medios (web, tutoriales de YouTube, documentación física) para resolver los problemas presentados	Esperar a las próximas clases presenciales a los efectos de despejar todas las dudas.	N/A	N/A	
orden de importancia	Criterio 1 PUNTUACIONES	Criterio 2 PUNTUACIONES	Criterio 3 PUNTUACIONES	Criterio 4 PUNTUACIONES	Criterio 5 PUNTUACIONES	PUNTUACIÓN TOTAL
se presentaron varios problemas al momento de utilizar la herramienta GitHub, sobretudo en el merge de las ramas individuales.	1	6	3	-	-	10
	Criterio 1	Criterio 2	Criterio 3	Criterio 4	Criterio 5	
Problemas presentados	Buscar información en la Web respecto al problema presentado, observando las resoluciones planteadas por otros usuarios.	despejar las dudas en clase aprovechando el día miercoles 26/06/2024 (dos días antes de la presentación del proyecto final).	Intentar modificar el código con el objeto de tener otras alternativas de lectura del archivo.	N/A	N/A	
orden de importancia	Criterio 1 PUNTUACIONES	Criterio 2 PUNTUACIONES	Criterio 3 PUNTUACIONES	Criterio 4 PUNTUACIONES	Criterio 5 PUNTUACIONES	PUNTUACIÓN TOTAL
Problemas presentados en el sistema relacionados a la lectura del archivo .json	3	3	4			10



UTNMDP
Regional Mar del Plata

SOLUCION Y ELECCION DEL CRITERIO MÁS PRUDENTE EN TÉRMINOS DE RAPIDEZ

Por puntuación se decidió implementar el criterio numero 2, que si bien en términos de tiempo no era el más eficiente, entendimos que los conocimientos sobre GitHub nos van aser muy útiles para el futuro.

SOLUCION Y ELECCION DEL CRITERIO MÁS PRUDENTE EN TÉRMINOS DE RAPIDEZ

Se optó por la opcion numero 2 ya que el criterio número 3 fue intentado de varias maneras sin éxito. Si bien el criterio numero 2 es el más riesgoso teniendo en cuenta que la clase es muy próximo a la fecha de entrega del TP final, no contamos con otra alternativa.

Conclusión: Teniendo en cuenta que todos los integrantes trabajan full time o cursan otras carreras y que el proyecto es bastante ambicioso, nos encontramos muy satisfechos con el trabajo realizado pese a los problemas presentados. Estamos seguros que adquirimos muchos conocimientos en la construccion del mismo y aprendimos de nuestros errores para no volver a cometerlos en un futuro.