

BITACORA DEL PROYECTO DE PED

CICLO 02/2017

JUEVES 30/11/2017 como a eso de las 3:00pm

- En cada movimiento se va a modificar la matriz en el paso anterior
- Vamos a poner "R"
- ¡NO! Solo trábate, muérete y trábate
- Vamos a poner cout salvajemente
- Mai prometió darle regalo a Nu por ser secretaria de bitácora :D
- Dio error salvajemente después de poner cout salvajemente
- El error se arregló poniendo matriz por lo que el **punto anterior ya no se cumple** Dianita márame por ser tan mandona y ella respondió ammm no
- Se puso endl en los couts
- Aún sigue dando error y cada vez es más rápido (poner música de running in the 90's)
- Dianita sugirió una idea, por lo que se borraron las recursivas entre los else if
- Y y X fueron modificadas en cada if, no era eso... espérate... ¿verdad?
- Se va a quitar la recursividad para hacer una prueba
- Dianita tuvo hambre otra vez a las 3:45 pm
- Mai hizo una pausa dramática por favor pegarle por no estar haciendo el código por estar jugando piedra, papel o tijera ya con Erick por un a saber que la secretaria de la bitácora no alcanzo a escuchar o entender con exactitud a las 3:50, minutos después Mai les dijo jódete a Erick y Kevin porque no les paso un jueguito por bluetooth
- Mai arruinó el código un momento para hacer otra pausa dramática en la cual agarra todas las direcciones
- Llego Rubén salvajemente y le dio una idea a Mai de un Merlín mexicano
- Mai hizo un bloc de notas donde guardo el código y creo otro porque yolito y el resto de la justificación no se acuerda la secretaria, el archivo se va a llamar "Direcciones dijo Dianita"
- Aprendimos el día de hoy la importancia de los bloc de notas
- Hay que hacer una que vaya dentro de una dentro de una....
- Orden de no sé qué: derecha, abajo, izquierda, derecha
- El día de hoy se avanzó más que los anteriores, por lo que Mai ya no tiene ganas de continuar y se pregunta qué hacer con su vida, a la vez que odia la posibilidad que nos lleguemos a confundir con el código a las 3:55pm

-A las 4:00pm de nuevo Mai ya no quiere continuar porque siente que no va a funcionar, ¡se traba! Y el padre de Mai le escribió... ¡oh no! O.O

-Por culpa de la recursividad la compu de Mai se traba

-Se puso la recursividad dentro de los else if para ver si funciona, se probó y... **no funciona**

-Mientras tanto a las 4:04pm la compu de Dianita va por 36% para recuperar sus archivos

-Se agregaron 2 librerías para probar si se puede poner pausa, ninguna funciona ☹

-Luego se ocupó el system ("pause") pero no agarro

-Mai se le vino otra idea, pero ya no quiere escribir: Hay que hacer un if que compare cada una de las direcciones y que se salga

-Dianita se puso a hacer la condición para el if, la cual se la dictaba Mai mientras jugaba pokemon en su celular (gracias a que al fin Erick o Kevin le pasaron el ROM a las 4:20pm)

-Se quitaron las cosas shitty de los systems pause

-Se cambió el if nuevo por un while y los ifs de las direcciones se metieron en él

-La compu de Dianita se reinició con éxito a las 4:25pm

-En todos los ifs que estaban dentro del while se quitó la recursividad

-Por la situación desesperante se creó un nuevo bloc de notas "Dispair is real" como el intento número 2 y se guardó en la carpeta "LABERINTO AHHH"

-Elsy y Erick le compraron chocolates a la chica de los dulces para dárselos a Mai por haber ganado una partida de póker con ellos de hace como 2 o 3 semanas

-Mai perdió su oportunidad de grabar a Elsy, Rubén y la secretaria bailando por estar jugando pokemon. Pero eso no la detuvo de grabar a los minutos y ser reveladora desde el punto de vista de Rubén

-Mai por la rapidez del momento, bebió su soda (para poder llenarla de agüita en el oasis) manchándose el suéter y expreso su típico "me cago en todo" para después modificar el código con una idea de parte de Dianita a las 4:45pm

-La compu de Dianita volvió a pedir reinicio después de hacernos creer que se encontraba bien -.- a la vez que Mai y la secretaria discutían sobre si la segunda había dicho "fuck" para terminar con Mai diciendo gadewana dakedo ne mientras insultaba a Merlín

-Todo se devolvió al paso 1 para que solo se mueva a la derecha

-Derecha y abajo funcionan juntos, EN ESE ORDEN

-Ahora se cambiara derecha/izquierda para ver si funcionan

- No funcionan.

-A las 5:16pm el equipo guardo sus cosas para retirarse a sus hogares y a comer porque todas mueren de hambre

VIERNES 1/12/2017 alrededor de las 9:30 am

-Solo las integrantes Dianita y la secretaria Nuria se han presentado como a eso de las 9:00am, ambas esperan al resto mientras prueban cosas del programita

-Colocando primero abajo y luego derecha funciona bastante bien, solo se queda sin hacer nada porque aún no tiene como ir a la izquierda

-Al agregarle el ir a la izquierda... truena

-A eso de las 10:21am ninguna ha contestado el mensajito que les puso la secretaria ☹

-La secretaria se complica la vida colocando diversos tipos de condiciones para los movimientos de Merlín

-Funciona en gran parte pero truena cuando se pone la condición para ir a la izquierda

-Alrededor de las 10:50am llego Mai, con las intenciones de asustar a la secretaria pero no lo consiguió muajaja >:)

-11:02 am, la compu de Dianita le agarró la locura de volverse a reiniciar -.- pero a los 5 minutos revivió

-A Dianita le escribió Cristi como a eso de las 11:55am diciendo que ya está en territorio universitario y que vendrá al nido de los de info (labos de progra)

-Dianita se retiró por razones **IMPORTANTES**

-Se modificó una de las funciones de la derecha, cambiando la suma de y por resta de x, para cuando la función se vuelve recursiva.

-A las 5:30pm Obdu nos ayudó con el código demostrando que nos estábamos echando la memoria de las computadoras O.O

-A las 5pm se concluyó que la matriz se dejaría global, Mai hará las modificaciones

LUNES 4/12/2017 a las 9:50am

-Dianita fue al labo 2 para inscribirnos en el horario de 10:00am, esperamos quedar ahí

-A las 10:05am Dianita regreso con buenas noticias... ¡quedamos a las 10!

-Alrededor de las 10:07am el programita funciona en todas direcciones... ¡wi!

-La compu de Mai no acepta el string... aplausos -.-

-Se probó hacer varias variables globales para intentar no repetir mucho el código, pero no parece funcionar

-Pusimos un comentario que decía "HASTA AQUÍ TODO ESTA BIENNN..."

-La función que va analizar cuando haya 3 paredes alrededor del personaje y un solo camino va a ser en el orden: derecha, abajo, arriba, izquierda

-Hay un progreso

-A la secretaria al intentar hacer general el menú para los laberintos... le da build failed y algunos... ¡ni la menor idea de que sean!

-A las 11:52am se encontró un error en la casilla (3,1) del laberinto 1, Dianita y Mai se quedaron esperando a Nuria para que escribiera en la bitácora

-Dianita dijo "Demole tu madre" para probar unos cambios en el laberinto

-Se hicieron como mil funciones y casi morimos en el intento pero la verdad nadie murió, se va a probar casilla por casilla para encontrar otro error

-Dianita descubrió que el que da error era el regresa 9 así que... vale verga la vida ☺

-Funciona hasta (2,5)... porque el (3,1) es puto, ok no, porque si no... fuera fácil

-Todo es culpa de regresa 9 porque nos complica la vida al ser maldita

-Oh shit! (3,1) funciona :D

-Pero de la nada (4,1) muere

-Ahora es (4,3) #desesperacion #estacasillaestamaldita

-Se arreglaron los números de los regresa porque todo se fue al carajo (Mai) y a la madre (Dianita)

-Ay 17 fuckings else if

-Hay que hacer una cosa para que lea la matriz resultante del juego para determinar el puntaje

-TODO ES CULPA DEL P*** 9

-Al fin se arregló (4,3) ¡shi!

-4,4 fucking muere

-Ahora 4,4 funciona

-Se probara el 2do laberinto, fue un éxito

-Se colocó la función de salida al inicio de los movimientos

-Mapa 2 aparentemente funciona

-Merlín ya llega a la salida y dice garadewanaidakedone, hay un puntaje que resulta de cuantas R hay en el mapa

-Pendientes sería: timer, top ten, pdf, música por si se puede (soy la secretaria que vino del futuro... esto último no se pudo hacer ☹️ ¡wait! Hola soy la Mai del futuro y digo que eso se puede hacer) (se espera el resultado...)

MARTES 5/12/17 a las 9:00am

-La primera en llegar a los labos fue la súper secretaria de la eficiencia, luego vino Dianita y a los minutos Mai

-Mai quiso optimizar el código y este paso de tener 305 líneas a 97, se probará a ver si funciona... ¡WTF Funciona! (Mai)

-Aparentemente el programa funciona con los primeros 2 laberintos y Mai sigue en estado WTF O.O

-Al intentar con el laberinto 3... Merlín se perdió y no encuentra la salida

-Cristi aún no ha llegado por lo que se le mandó un mensajito... que respondió revelando que el bus la fue a dejar hasta la UES pero que espera llegar pronto, se le espera

-Dianita y Nuria han ido aproximadamente 2 o 3 veces a los laboratorios 2 y 3 para buscar a Obdu y que revele que está mal con la función para abrir el PDF

-Como a eso de las 11:15am Obdu salió literalmente de la nada al lado nuestro así que le preguntamos y... resultó que solo daba error unas comillas y faltaba unas plecas invertidas -.-

-Alrededor de las 11:25am Cristina por fin ha llegado, ¡Wii! Cansada y agitada pero ¡yei!

-11:35am Mai se encuentra peleando con el código para que Merlín pueda encontrar la salidita, mientras el resto ve el timer o el top ten

-En vista del estrés que se genera el hecho que el Merlín nunca llega y que el timer ni idea, se hará un descanso para almorzar a las 12:06pm

-Dianita y Cristina estuvieron jugando para encontrar el timer, ya casi lo tienen

-Mientras se volvió al código largo para poder modificar el recorrido del Merlín

-Luego de reírnos un poco con los cuentos del hermano menor de la secretaria, y de escuchar entre risas sweet dreams el equipo se dividió en dos sub unidades:

- Las tranquis que de la nada salen con algo: Dianita y Cristi, trabajando en el timer
- Las... especiales?: Mai y Nuria, viendo la forma en que el Merlín encuentre su salida

-Mai resolvió el cosito ¡yei! Pero de la nada Merlín decidió jugar con nuestras emociones para volver a realizar su técnica de Merlín Mexicano ¡ja ya!

-Voy a odia a Merlín después de esto como tú dijiste, o no... ya vas a ver que luego voy a estar ¡oh mira! Es Merlín mi husbando (Mai)

-Mai considera que va a morir aquí en el labo 1, i never forget you

-Van 36 regresar... que p****?!

-I never forget you Merlín después que te perdieras en los infinitos tu

-¡ahg! ¡puto! (Mai) Tranquila libertad de expresión (Cristi)

-Primero se hacia el regresa 14, ahora de la nada y a saber porque se realiza el regresa 28

-Recordar vaciar el txt que seguro debe estar súper lleno por tantas pruebas realizadas

-Mientras se escuchaba la versión running in the 90's de la nada build failed ☹

-Estoy bien a verga... ¡no lo anotes ¡(Mai) te vas a reír después ¬¬(Nuria) no lo creo -
.- (Mai)

-De la nada y sin esperarlo Enmanuel se puso a cantar póker face con nosotras

-Ahora se agregó un regresa 37... son más de 600 líneas de código en este momento

-Put a vida Merlín

-515 es el regresa 28

-Se necesita una función inversa para el caso P arriba y abajo, derecha R

-Ahora van 40 else if

-A las 3:20pm... ¡puta! (Mai) OMG... porque tal parece ser que Merlín consiguió llegar a la salida con éxito, probablemente gracias a la 653

-Otro punto se probó y aunque dio dificultad se consiguió resolver

-Ahora le vamos a agregar el timer, esperamos que funcione

-Funciona el timer pero ni puta idea de lo que tira la verdad

-A saber cuántos minutos después porque se perdió el hilo de la bitácora por estar de lleno en cambios en el código: funciona el tiempo, la opción de cualquier laberinto, el Merlín llega a la salida

-Todo se solucionó con la magia de Merlín a las 5:20pm damos por finalizado el proyecto del PED ciclo 02/2017

-Que la fuerza este de nuestro lado el día de mañana en la defensa, hora de fallecimiento... digo exposición del código 10:00am del miércoles 06/12/2017