

Criterio B: Registro Actividades**PROYECTO: AutoAlgebra**

Fecha	Acción	Detalles	Comentarios / Seguimiento	Fecha de finalización	Criterio
11/08/2018	Mapa Mental	Se identifica a: 1) el cliente y sus expectativas; 2) su situación y proceso actuales y 3) el beneficiario, basado en la entrevista con el cliente.	Se entregó inicialmente un borrador de mapa mental simple con la estructura básica de una idea ambigua. Después de haber sido revisado por la maestra, fue actualizado.	13/08/2018	A
12/08/2018	Desarrollo de Criterio A	Se estableció la descripción principal del problema, del cliente y de los requerimientos del sistema.	Se entregó un documento formal de las ideas ya establecidas en la mapa mental pero con mayor detalle y precisión.	15/08/2018	B
16/08/2018	Acuerdo con el cliente	Se presentó un documento de consentimiento entre el cliente y el desarrollador	El cliente otorgó su consentimiento, acerca del desarrollo y resguardo de sus datos	17/08/2018	A
17/08/2018	Desarrollo de Criterio B	Se diseñó el sistema en diferentes formas de diagrama. Este período incluye	Se creó cuatro documentos a partir de cada uno de los componentes y fue adjuntado en el documento de Criterio B.	31/08/2018	B

		diagramas funcionales, relación, registro de tareas y diccionario de datos.			
22/08/2018	Diagrama Funcional	Se realizó el diagrama funcional, el cual mostrará el sistema conceptualmente.	Se desarrolló el diagrama funcional	31/08/2018	B
22/08/2018	I Diagrama de Relación entre variables	Se realizó un diagrama de relación entre variables, donde se muestran las conexiones entre variables.	Se desarrolló un diagrama donde se relacionan los variables, como la relación de las variables Pregunta y Puntaje.	31/08/2018	B
29/08/2018	Diccionario de datos	Se desarrolló diferentes tipos de datos del sistema, su tamaño y sus características.	Registro de los datos a lo largo del desarrollo, en una tabla, considerando el nombre y tipo de datos, así como quién los maneja y descripciones.	31/8/2018	B
01/09/2018	Construcción de la interface	Se desarrolló la mayoría de la interfase (sin funcionalidades), incluyendo al menú y examen.	Se desarrolló una gran parte de la interfase y la conexión entre ambas. La interfase principal (menú y examen) ya fue desarrollada correctamente	07/09/2018	B, C

07/09/2018	Realización del documento SCRUM	Se planteó un calendario de planes para el seguimiento ordenado del desarrollo del proyecto.	El documento SCRUM está basado en los requerimientos del criterio A: la planificación	09/09/2018	A, B, C
09.09.2018	Correcciones Requerimientos del Criterio A	De acuerdo con la necesidad del cliente y el formato oficial, se actualizó correctamente.	Se actualizó y se redujo los requerimientos ya que algunos eran irrelevantes	12/09/2018	A
09.09.2018	Actualización del Criterio B	Se actualizó los criterios B de acuerdo con el cambio de los requerimientos y la forma de almacenamiento de datos.	Se agregó un diagrama de ER, la interfase, el diccionario de datos y la descripción de cada una	18/10/2018	B
21.09.2018	Inicio de desarrollo de base de datos	Se desarrolló una tabla de base de datos con el fin de almacenar, registrar y modificar las preguntas del examen.	Se decidió utilizar solamente una tabla de datos, ya que el programa en sí no requiere un manejo de datos de mayor complejidad.	22.09.2018	B
28.09.2018	Desarrollo de código: manejo de base de datos	Se comenzó el desarrollo del manejo de base de datos, enlazar con la interfase.	En desarrollo, existen problemas acerca de la sincronización con Netbeans.	13.10.2018	C

5.10.2018	Fin del desarrollo de la interfase gráfica	Concluyó el diseño de las interfases con conexión una tras otra.	Es posible que en el futuro necesite ajustes por la funcionalidad.	15.10.2018	B, C
10.10.2018	Fin del desarrollo de códigos para importar datos de base de datos	Se acabó de desarrollar los códigos para importar datos que están dentro de base de datos.	Aún es necesario conectar con las clases del código para completar la funcionalidad.	20.10.2018	C
15.10.2018	Fin del desarrollo de códigos para conectar la interfase con la tabla de base de datos.	Se logró conectar la tabla de interfase gráfica y la base de datos.	Aún solamente permite visualizar. Se requiere otra página de interfaz para insertar, modificar y borrar los datos.	22.10.2018	C
18.10.2018	Fin de desarrollo de la interfase de modificación de base de datos.	Se logró desarrollar y conectar con la base de datos para que el usuario pueda modificar los datos.	El estilo de la interfase es diferente debido a que el jframe de Netbeans no permitía modificación desde la interfase gráfica.	30.10.2018	C
01.11.2018	Modificación de los criterios A y B	Se modificaron los contenidos del documento A y B siguiendo al formato y requerimientos debidos.	Posiblemente se necesite un ajuste final para la entrega.	03.11.2018	A, B
03.11.2018	Inicio del criterio C	Se empezó a desarrollar el	Se desarrollaron 3 de 5 complejidades.	03.11.2018	C

		criterio C en base a la complejidad			
05.11.2018	Desarrollo del criterio C	Se agregó la complejidad del criterio C	Se agregaron 2 complejidades más	10.11.2018	C
8.11.2018	Desarrollo de DFD en criterio C	Se desarrolló DFD en dos técnicas de complejidad.	Formato con base en mi opinión.	12.11.2018	C
9.11.2018	Culminación del criterio C	Desarrollo completamente DFD, referencias y explicación a cada complejidad	Culminación del criterio C	12.11.2018	C
10.11.2018	Desarrollo del criterio E	Comentarios y opiniones finales o del cliente o del asesor de acuerdo con las pruebas	Faltan evidencias.	13.11.2018	E
12.11.2018	Culminación del criterio E	Culminación de recomendaciones para futuras versiones.	No tuve tiempo para solicitar evidencia.	13.11.2018	E
13.11.2018	Estructura de los criterios	Se convirtió los archivos a ODT y RTF	Se cambió el nombre	13.11.2018	A, B, C, E