

Instituto Politécnico Nacional Unidad Interdisciplinaria de Ingeniería campus Zacatecas Subdirección Académica Departamento de Formación Profesional Genérica



DATOS GENERALESLugarSala virtual en TeamsFecha18/11/2021AcademiaCiencias de la ComputaciónHora inicio19:00 pmTipoReunión con el equipo de desarrolloHora fin20:40 pm

LISTA DE ASISTENTES Y RO	LES DE LA JUNTA		
Nombre	Rol	Abreviación	Firma
Efraín Arredondo Morales	Director del proyecto	EAM	City City
Mariel López Beltr á n	Desarrollador	MLB	Marie
Alejandra Montserrat Esparza Ríos	Desarrollador	AMER	Aleyandra Honserrath Esparza Rios

ORDEN DEL DÍA				
	Tiempo Planeado	Tiempo Real	Tema	Dirige
19:00 pm	60 min	100 min	Análisis de los diseños de prototipos y diagramas.	MLB



Instituto Politécnico Nacional Unidad Interdisciplinaria de Ingeniería campus Zacatecas Subdirección Académica Departamento de Formación Profesional Genérica



ACCIONES					
	Responsable	Fecha	Estado		
Acciones			Listo	Fecha Posible	
Observaciones expuestas por el director en					
los diseños de prototipos.	EAM	18/11/2021	X		
Correcciones en los diseños de prototipos.	MLB, AMER	18/11/2021	Х		
Corrección de los requerimientos	MLB, AMER	18/11/2021	Х		
Observaciones en el diagrama de actividades.	EAM	18/11/2021	Х		
Correcciones en el diagrama de actividades	MLB, AMER	18/11/2021	Х		
Observaciones en el diagrama de arquitectura.	EAM	18/11/2021		22/11/2021	
Observaciones en el diagrama de despliegue.	EAM	18/11/2021	Х	22/11/2021	
Observaciones en el diagrama de paquetes	EAM	18/11/2021		22/11/2021	

ACUERDOS	
Acuerdo	Involucrados
Observaciones expuestas por el director en los diseños de	EAM, KRM, MLB,
prototipos	AMER
Observaciones expuestas por el director en el diagrama de	EAM, KRM, MLB,
actividades	AMER



Instituto Politécnico Nacional Unidad Interdisciplinaria de Ingeniería campus Zacatecas Subdirección Académica Departamento de Formación Profesional Genérica



Observaciones expuestas por el director en el diagrama de	EAM, KRM, MLB,
despliegue.	AMER
Agregar las correcciones de las observaciones expuestas por	EAM, KRM, MLB,
los asesores del proyecto.	AMER

RESUMEN

En la junta con el equipo de desarrollo se expusieron nuevamente el diseño de los prototipos de pantalla y diagramas de actividades para que estos fueran revisados con las correcciones de las observaciones que se proporcionaron en la junta anterior del día 17-11-2021. En esta junta se expusieron más observaciones, sin embargo, las correcciones fueron realizadas inmediatamente para y de esta forma pudieron ser aprobados

Posteriormente se empezó a revisar los diagramas de UML específicamente los diagramas de arquitectura, despliegue y paquetes. En este caso el único diagrama que fue aprobado fue el diagrama de despliegue seguido de la aprobación se empezó con la revisión del diagrama de arquitecturas y su explicación, sin embargo, el comentario que el director del proyecto comento que lo que el observaba es que la realidad aumentada no se estaba implementando en la arquitectura del proyecto, es decir que si el proyecto implicaba realidad aumentada esta se debería de plasmar y en que paquetes se implementarían, este caso aplico también en el diagrama de paquetes nuevamente la realidad aumentada no se presentaba

Ulteriormente el director del proyecto le asigno a los desarrolladores realizar las modificaciones en los diagramas de arquitectura y paquetes.