

Instituto Politécnico Nacional Unidad Interdisciplinaria de Ingeniería campus Zacatecas Minuta de Trabajo Terminal



DATOS GENERALES					
Lugar	Sala virtual en aula CDS	Fecha	16 de febrero de 2023		
Equipo	Prototipo de representación holográfica en el campo morfológico	Hora inicio	10:00 hrs.		
Tipo	Reunión	Hora fin	12:00 hrs.		

LISTA DE ASISTENTES Y ROLES DE LA J		
Nombre	Rol	Firma
Alejandro Tamayo Castro	Alumno	- June
Pedro Alejandro Núñez Pérez	Alumno	A
Emmanuel Medina Espinosa	Alumno	James of Jam
M.M.H.P.E-T.D. Héctor Alejandro Acuña Cid	Cliente y asesor de proyecto	
D.I.T.A. Teodoro Ibarra Pérez	Asesor de proyecto	
M. en C. Eleazar Pacheco Reyes	Director del proyecto	Clarer FR

ORDEN DEL DÍA				
Hora de inicio	Tiempo Planeado	Tiempo Real	Tema	Dirige
10:00hrs.	30:00mn		Definición del proyecto y planteamiento del problema	HAAC
10:50hrs.	10:00mn	14:00mn	Revisión de restricciones y alcances	HAAC



Instituto Politécnico Nacional Unidad Interdisciplinaria de Ingeniería campus Zacatecas Minuta de Trabajo Terminal



11:05hrs.	20:00mn	25:00mn	Elaboración de solicitud de trabajo	HAAC
11:30hrs.	20:00mn		Elaboración de solicitud de registro anteproyecto para no duplicidad	HAAC
11:55hrs.	15:00mn	20:00mn	Revisión de solicitudes	EPR
12:15hrs.	15:00mn	30:00mn	Revisión de solicitudes	TIP
12:45hrs.	20:00mn	25:00mn	Elaboración de minuta	EME

ACCIONES							
Accionac	Responsable	Fecha	Estado				
Acciones		posible	Listo	Fecha			
Investigación del tema	EME, ATC, PANP	15/02/23		16/02/23			
Elaboración de documentos	PANP, HAAC	16/02/23		16/02/23			
Revisión de documentos	HAAC, TIP, EPR	16/02/23		16/02/23			
Aprobación de documentos por asesores	HAAC, TIP, EPR	16/02/23		16/02/23			

ACUERDOS



Instituto Politécnico Nacional Unidad Interdisciplinaria de Ingeniería campus Zacatecas Minuta de Trabajo Terminal



Acuerdo	Involucrados
Enviar el documento a los responsables de su recopilación	PANP
Realizar reunión para revisión de entregas posteriores el 24/02/23	Todos
Investigación de alternativas y costos para las soluciones planteadas al problema	EME, ATC, PANP

RESUMEN

Se revisaron temas del planteamiento del problema, así como la alternativa de solución del mismo, se discutieron temas como el alcance y las restricciones del proyecto, se realizaron los documentos necesarios para la presentación del proyecto a la academia y elección de la comisión evaluadora, los asesores del proyecto se encargaron de la revisión de los do СО

ocumentos y se llegó a u onjunto.	ın acuerdo de soluciór	de una problema	ática la cual se	trabajará en
- Asuntos generales				