















INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
ESCUELA SUPERIOR DE CÓMPUTO
SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA
FORMACIÓN INTEGRAL E INSTITUCIONAL
ACADEMIA DE TRABAJO TERMINAL
Formato de Seguimiento de Trabajo Terminal



Unidad de Aprendizaje: Trabajo Terminal	Grupo: 4CV2	Ciclo Escolar: 2019-2020/2	Hoja: 1 de 1
Profesor: Benjamín Cruz Torres	Número del TT: 2019-B086	Lugar de reunión: Departamento de ISC	
Alumnos: Hernandez Castellanos Cesar Uriel, Martinez Islas Mauricio Joel, Reyes Valenzuela Alejandro		Nombre del TT: Prototipo de sistema híbrido para la portabilidad de datos médicos usando cifrado por hardware y tecnología RFID	

Num.	Fecha y hora de reunión	Actividades programadas	% Avance programado	Asistencia de alumnos (firma)	Firma del profesor	Observaciones
1	06 marzo	Delimitación de requerimientos de los módulos del sistema Proceso de selección de etiqueta RFID	30	Cesar Hernandez  Mauricio Martinez  Alejandro Reyes 		
2	27 marzo	Diseño de módulo de comunicación RFID, serial y cifrado Diseño de arquitectura web Pruebas	60	Cesar Hernandez  Mauricio Martinez  Alejandro Reyes 		
3	14 abril	Diseño de "core" de cifrado Pruebas	90	Cesar Hernández  Mauricio Martínez  Alejandro Reyes 		
4		Presentación de TT1				La fecha de la última entrega dependerá del calendario de presentaciones
5						
6						