

09/11/2024		PLANIFICACION						
VERTICES	Ocupacion Estaciones	RECEPTORES	TRIPODES	TORNILLOS M-M	CONFIRMADOS	TRIBACHS OPTICOS	RODETES CONTRASTADOS	MARCADORES BLANCOS
ID	7h. en IA							
A1FI	Mauro Ferreira - Matias Sallaberry	CHC	*		OK	*	*	
A2FI	Gonzalo - Mauro Valverde	CHC	*		OK	*	*	
A3FI	Lucas Padilla - Juanjo	CHC	*		OK	*	*	
A4FI	Ana Pozzi - Julia Garcia	CHC	*		OK	*	*	
A5FI	Lucas Fernández - Juan Pablo García	CHC	*		OK	*	*	
A6FI	Matías López - MARTIN W	CHC	*		OK	*	*	
A7FI	María José Bentancur - Rodrigo Soria	CHC	*		OK	*	*	
AZFI	FAURE-BARBATO	LEICA		*	OK	*	*	
IM34	FAURE-BARBATO	LEICA		*	OK	*	*	
ANP1	MENDEZ-JLF	CHC		*	OK		*	
IM35	ESTEBAN-HEBENOR	CHC		*	OK		*	

ID	Tareas:			Lugar	RESPONSABLES	LISTO
0	Coordinacion			Oficina	FABIAN	OK
1	Diseño - Pre Analisis - Simulacion			Clases	FABIAN	OK
2	Buenas Practicas y Conceptos de Redes			Clases	FABIAN/FERNANDA	OK
3	Estrategias de Procesamiento y Softws			Clases	FABIAN/FERNANDA	
4	Control Calidad y Validacion-Entregables			Clases	FABIAN/FERNANDA	
5	Pre Estacionamiento-Visualizacion Marca-h Antena			Campo	MARTIN/JLF/MENDEZ/HEBENOR	OK
6	Tripodes			Taller	MARTIN/JLF/MENDEZ/HEBENOR	
7	Tornillos M-M			Taller	MARTIN/JLF/MENDEZ/HEBENOR	
8	Tribachs y Opticos			Taller	MARTIN/JLF/MENDEZ/HEBENOR	
9	Rodetes Constrastados			Taller	MARTIN/JLF/FABIAN	OK
10	Taladro			Campo	MARTIN/JLF/FABIAN	OK
11	Marcadores Blancos			Taller	MARTIN/JLF/MENDEZ/HEBENOR	
12	Receptores y Conexos-Baterias			Taller	MARTIN/JLF/MENDEZ/HEBENOR	
13	Datos y Procesamiento			Laboratorio	FERNANDA/FABIAN/JORGE	