

16	17	18	19	20	21	22
Realització i disseny de circuits impresos: - Placa de reguladors - Placa del cut-down - Placa de components	Soldatge i preparació de totes les plaques			Muntatge, distribució, proves de consum, contrapesat de la caixa, aïllament del servo...	<u>Intensiu de programació:</u> Acabar parts essencials (Parser NMEA, Escriptura SD...) i començar amb un esboç de les tasques a programar.	
Segon grup: Preparar i realitzar la primera sessió de proves, descrita a "proves.pdf"						

23	24	25	26	27	28	29
Presentació de la programació, explicació, aportació i discussió d'idees...	PROGRAMACIÓ INTENSIVA PLANTEJAMENT D'ALGORITMES, ANÀLISI, COMPROVAR FIABILITAT, ETC.				<u>Intensiu de programació:</u> Acabar de polir, fer proves de fiabilitat, etc.	

30	1	2	3	4	5	6
<p align="center">PREPARACIÓ DEL LLANÇAMENT</p> <p align="center">CONCRETAR LLOC, SEGUIR LES PREVISIONS METEOROLÒGIQUES, PREPARAR MODELS MATEMÀTICS, AJUSTATGE I REGLATGE DE LA SONDA, DEMANAR L'HELI, FER PROVES DE RÀDIO, TEMPERATURA, CAIGUDA AUTOMÀTICA, RECOPIACIÓ DEL MATERIAL NECESSARI, CREAR LLISTATS...</p> <p align="center">FINALMENT: EL PRIMER LLENÇAMENT!</p>						