Cronograma de desenvolvimento - Projeto NXP - SafeG@s Data 3/9

Revi. 1

		Semana 1									Se	mana	2			Semana 3							Se		
Item	Atividade	29/8	30/8	31/8	1/9	2/9	3/9	4/9	5/9	6/9	7/9	8/9	9/9	10/9	11/9	12/9	13/9	14/9	15/9	16/9	17/9	18/9	19/9	20/9	21/9
1	Recebimento do Kit de Desenvolvimento OM1307																								
2	Envio de relatório de status do projeto																								
3	Submissão da documentação do protótipo																								
4	riagrama em blocos do sensoreamento		Х	X	Х	Х	Х	Х																	
5	abela de estados dos sensores (funcionamento)						X	X																	
6	efinição dos I/O utilizados							Х	X																
7	Montagem de plataforma simuladora de sinais								X	X	X														
8	Escolha / especificação dos sensores								X	X	X	X	X	X	X										
9	Desenho do Esquema Elétrico															X	X	Χ							
10	Lista de Material																	Χ							
11	Aquisição dos componentes																	Χ	X	Х	Х	X			
12	Montagem de protótipo funcional																						X	X	Х
13	Integração do protótipo com firmware																								
14	Teste da plataforma de desenvolvimento		Х	Х	Х	Х	Х	X	Х																
15	Estudo das ferramentas de programação							Х	Х	Х	Х	Χ													
16	Desenho do fluxograma do firmware								X	X	Х	Χ	X												
17	Estudo do instruction set do LPC						Х	Х	Х	Х	Х	Χ	X	X	Х	X									
18	Desenvolvimento do firmware com o Kit OM13070	)										Χ	X	X	Χ	X	X	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	X
19	Desenvolvimento da Comunicação																								
20	Testes de comunicação		·									•													
21	1 Desenvolvimento do Software para mobile (andro		·									•													
22	Testes de integração Hardware, firmware, softwar	е	·			·		•	•										·						

mana	Semana 5									Se	emana	6					S	Semana 8										
22/9	23/9	24/9	25/9	26/9	27/9				1/10	2/10	3/10	4/10				8/10	9/10	10/10	11/10				15/10	16/10	17/10			20/10
, -	-,-	, -			, -		-,-	/ -	, -	, -	-, -	, -	-, -	-, -	, -	-, -		-, -	, -	, -		, -	-, -	-, -	, -	-, -	-, -	-,
		Х																										
		^																										
																												X
Х	Χ	X	Х	Χ	Х																							
					Х	Х	Х	Х	Х	Х	X	X	Х	Х	X													
<b>-</b>								.,					.,															
Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	X	Х	X	Х	Х	Х													
					Х	X	X	X	X	X	X	X	Х	X	Х	X	X											
														X	X	X	X	Х	Х	Х	Х							
				Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х						
																Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	