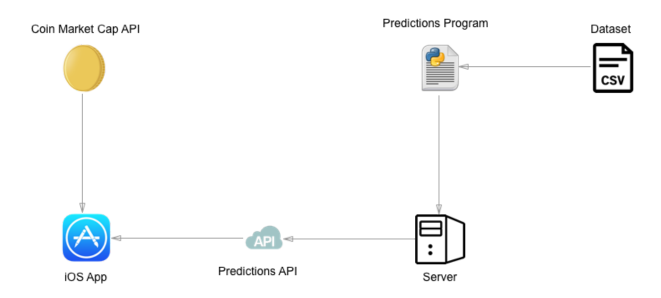
Ponto de Controle 3 - Arquitetura

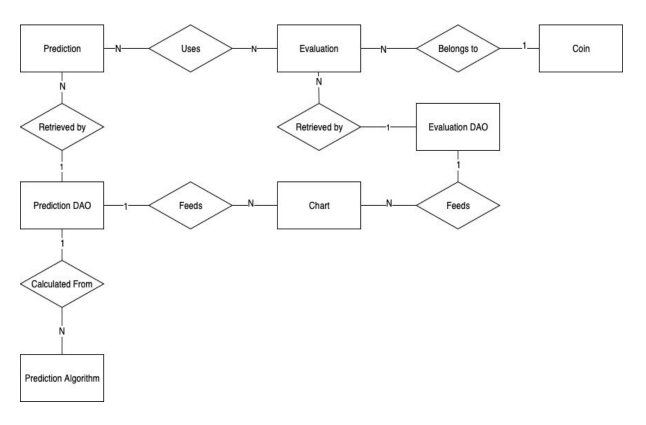
Rio de Janeiro, 11 de Junho de 2019.

Grupo: Felipe Viberti, Felipe Holanda, Luís Claudio, João Garcia, Wellington Bezerra

Desenho da Solução



Modelo de Classes(Usando ER)



Cronograma Refeito:



2019

May							
S	M	Т	W	Т	F	S	
			1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31		

July							
S	M	Т	W	Т	F	S	
	1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30	31				

SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY	SATURDAY
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	Ponto de Controle 3	12	Configuração do	14	15
16	17	- Arquitetura e Plano de Teste	19	Servidor - João Garcia	21	22
Desenvolvimento Previsões - Felipe Vi perti		Ligação entre o CoinMarketCap e o App(consumindo as informações) - João Garcia		Desenvolvimento Telas do App no Xcode - Wellington e Felipe Holanda	Desenvolvimento API de ligação entre App e Servidor - Felipe Viberti	Ligação Backend e Frontend do App - Wellington, Felipe Holanda, João Garcia
23	24	25 Fim Desenvolvimento App	Testes planejados executados - Luís Claudio	27 Ponto de Controle 4 - Entrega App	28	29
30	1	2	3	4	5	6
30	1	App 2		4		5