

Agosto			Setiembre			Octubre			Noviembre		
1	Ma.		1	Vi.		1	Do.		1	Mi.	
2	Mi.		2	Sá.		2	Lu.	T Random Forest & Adaboost	2	Ju.	Feriado
3	Ju.		3	Do.		3	Ma.		3	Vi.	
4	Vi.		4	Lu.	T Regresión Logística Bayesiana	4	Mi.		4	Sá.	
5	Sá.		5	Ma.		5	Ju.	T Clustering: K-means	5	Do.	
6	Do.		6	Mi.		6	Vi.		6	Lu.	
7	Lu.		7	Ju.	T Naive Bayes & KNN	7	Sá.		7	Ma.	
8	Ma.		8	Vi.		8	Do.		8	Mi.	
9	Mi.		9	Sá.		9	Lu.	T Clustering: Mixture Models 1	9	Ju.	
10	Ju.		10	Do.		10	Ma.		10	Vi.	
11	Vi.		11	Lu.	T SVM & Métricas de clasificación	11	Mi.		11	Sá.	
12	Sá.		12	Ma.		12	Ju.	T Clustering: Mixture Models 2	12	Do.	
13	Do.		13	Mi.		13	Vi.		13	Lu.	
14	Lu.	T Modelos Estadísticos 1	14	Ju.	T Árboles de Decisión (CART)	14	Sá.		14	Ma.	
15	Ma.		15	Vi.		15	Do.		15	Mi.	
16	Mi.		16	Sá.	Período de parciales	16	Lu.	Feriado	16	Ju.	
17	Ju.	T Modelos Estadísticos 2	17	Do.		17	Ma.		17	Vi.	
18	Vi.		18	Lu.		18	Mi.		18	Sá.	Período de parciales
19	Sá.		19	Ma.		19	Ju.	T Principal Components Analysis	19	Do.	
20	Do.		20	Mi.		20	Vi.		20	Lu.	
21	Lu.	T Regresión Lineal & MLE	21	Ju.		21	Sá.		21	Ma.	
22	Ma.		22	Vi.		22	Do.		22	Mi.	
23	Mi.		23	Sá.		23	Lu.	T Latent Variable Models	23	Ju.	
24	Ju.	T Regresión Lineal Bayesiana	24	Do.		24	Ma.		24	Vi.	
25	Vi.		25	Lu.		25	Mi.		25	Sá.	
26	Sá.		26	Ma.	26	Ju.		26	Do.		
27	Do.		27	Mi.	27	Vi.		27	Lu.		
28	Lu.	T Reg. Lineal & Random Effects	28	Ju.	28	Sá.		28	Ma.		
29	Ma.		29	Vi.	29	Do.		29	Mi.		
30	Mi.		30	Sá.	30	Lu.		30	Ju.		
31	Ju.	T Regresión Logística & MLE			31	Ma.					