

	Desafio 3						SEMINARIOS					
	P3	Qualidade	Dados	Implem.	Interp.	Semin.	Comentários	Final	Qualid.	Técnica	Compar.	Comentários
10408302	7,00	1,00	1,00	3,00	2,00	0,00	Poderia ter aprofundado um pouco mais a interpretação; sem seminários	9,00	2,00	5,00	2,00	Poderia ter detalhado mais a técnica!
11218323	8,50	1,00	1,00	3,00	1,50	2,00	Interpretação poderia ser mais aprofundada, comparando os métodos	0,00	0,00	0,00	0,00	Não apresentou
10851687	9,00	1,00	1,00	3,00	2,00	2,00	Poderia ter aprofundado um pouco mais a interpretação	10,00	2,00	6,00	2,00	
10857040	8,30	1,00	1,00	3,00	2,00	1,30	Poderia ter aprofundado um pouco mais a interpretação, Apenas 2 dos 3 seminários	8,00	2,00	4,00	2,00	Poderia ter detalhado mais a técnica!
11275147	9,50	0,50	1,00	3,00	3,00	2,00	Texto sem formatação	7,00	2,00	4,00	1,00	Poderia ter detalhado mais a técnica! E usado a técnica
10733820	9,00	1,00	1,00	3,00	2,00	2,00	Poderia ter aprofundado um pouco mais a interpretação	9,00	2,00	5,00	2,00	Poderia ter detalhado mais a técnica!
11208558	1,10	0,10	1,00	0,00	0,00	0,00	Texto sem formatação; há apenas descrição de algumas técnicas	9,00	2,00	5,50	1,50	Poderia ter explorado um pouco mais a técnica e os comparativos
12693924	9,30	1,00	1,00	3,00	3,00	1,30	Apenas 2 seminários de 3	9,00	2,00	5,00	2,00	Poderia ter detalhado mais a técnica! Poucos dados, menos de 300; XGBoost;
11219216	7,00	1,00	1,00	3,00	2,00	0,00	Poderia ter aprofundado um pouco mais a interpretação; sem seminários	10,00	2,00	6,00	2,00	
10734727	7,00	0,20	1,00	3,00	1,50	1,30	Código no relatório; interpretação poderia ser mais aprofundada, comparando os métodos; apenas 2 dos 3 seminários	7,00	2,00	3,50	1,50	Poderia ter explorado um pouco mais a técnica e os comparativos
11809318	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Não entregou	0,00	0,00	0,00	0,00	Não apresentou
11275168	10,00	1,00	1,00	3,00	3,00	2,00		10,00	2,00	6,00	2,00	

11219092	9,00	1,00	1,00	3,00	2,00	2,00	Poderia ter aprofundado um pouco mais a interpretação	0,00	0,00	0,00	0,00	Não apresentou
----------	------	------	------	------	------	------	---	------	------	------	------	----------------

MAX=1

MAX=1

MAX=3

MAX=3

MAX=2

MAX = 2

MAX = 6

MAX = 2