AUPRC-MACRO										AUPRC-MICRO								
Método	Grf	Lrf	ECC	HPML.D	HPML.DCI	HPML.DCE	HPML.DCEI	Média	Método	Grf	Lrf	ECC	HPML.D	HPML.DCI	HPML.DCE	HPML.DCEI	Média	
Grf	0	14	5	13	13	2	14	10,17	Grf	0	14	10	13	14	10	14	12,50	
Lrf	0	0	0	8	0	0	9	2,83	Lrf	0	0	0	8	8	0	11	4,50	
ECC	9	14	0	13	14	6	14	11,67	ECC	4	14	0	13	14	5	14	10,67	
HPML-D	1	6	1	0	3	0	12	3,83	HPML-D	1	6	1	0	7	0	12	4,50	
HPML-DCI	1	14	0	11	0	0	11	6,17	HPML-DCI	0	6	0	7	0	0	12	4,17	
HPML-DCE	12	14	8	14	14	0	14	12,67	HPML-DCE	4	14	9	14	14	0	14	11,50	
HPML-DCEI	0	5	0	2	3	0	0	1,67	HPML-DCEI	0	3	0	2	2	0	0	1,17	
ROC-AUC-MACRO										ROC-AUC-MICRO								
Método	Grf	Lrf	ECC	HPML.D	HPML.DCI	HPML.DCE	HPML.DCEI	Média	Método	Grf	Lrf	ECC	HPML.D	HPML.DCI	HPML.DCE	HPML.DCEI	Média	
Grf	0	14	4	14	14	2	13	10,17	Grf	0	14	5	14	14	5	14	11,00	
Lrf	0	0	0	13	13	0	10	6,00	Lrf	0	0	0	13	13	0	10	6,00	
ECC	10	14	0	14	14	3	14	11,50	ECC	9	14	0	14	14	8	14	12,17	
HPML-D	0	1	0	0	1	0	1	0,50	HPML-D	0	1	0	0	5	0	1	1,17	
HPML-DCI	0	1	0	13	0	0	1	2,50	HPML-DCI	0	1	0	9	0	0	1	1,83	
HPML-DCE	12	14	11	14	14	0	14	13,17	HPML-DCE	9	14	6	14	14	0	14	11,83	
HPML-DCEI	1	4	0	13	13	0	0	5,17	HPML-DCEI	0	4	0	13	13	0	0	5,00	
CLP								MLP										
Método	Grf	Lrf	ECC	HPML.D	HPML.DCI	HPML.DCE	HPML.DCEI	Média	Método	Grf	Lrf	ECC	HPML.D	HPML.DCI	HPML.DCE	HPML.DCEI	Média	
Grf	0	0	7	1	1	8	2	3,17	Grf	0	0	7	1	1	8	2	3,17	
Lrf	14	0	14	2	4	14	3	8,50	Lrf	14	0	14	2	4	14	3	8,50	
ECC	7	0	0	0	0	9	0	2,67	ECC	7	0	0	0	0	9	0	2,67	
HPML-D	13	11	14	0	6	13	6	10,50	HPML-D	13	11	14	0	6	13	6	10,50	
HPML-DCI	13	9	14	7	0	13	7	10,50	HPML-DCI	13	9	14	7	0	13	7	10,50	
HPML-DCE	6	0	5	1	1	0	0	2,17	HPML-DCE	6	0	5	1	1	0	0	2,17	
HPML-DCEI	12	11	14	7	7	14	0	10,83	HPML-DCEI	12	11	14	7	7	14	0	10,83	
				WLP				_]									
Método	Grf	Lrf	ECC	HPML.D	HPML.DCI	HPML.DCE	HPML.DCEI	Média										
Grf	0	3	11	3	7	11	7	7,00										
Lrf	11	0	13	11	13	14	12	12,33										
ECC	3	1	0	2	3	4	2	2,50										
	_	_						1										

HPML-D

HPML-DCI

HPML-DCE

HPML-DCEI

9,50

6,67

2,33

6,83