

	IDF1 (SEQ 3)							
Detector	Tracker	c010	c011	c012	c013	c014	c015	Average
Adaptative ours	Overlap	0,3277	0,4218	0,2151	0,2939	0,2512	0,0253	0,2559
	Kalman	0,6132	0,5576	0,3556	0,6273	0,5149	0,0280	0,4494
MOG	Overlap	0,5289	0,4739	0,2245	0,3391	0,3397	0,0242	0,3217
	Kalman	0,6904	0,6198	0,3567	0,6656	0,5864	0,0254	0,4907
KNN	Overlap	0,5503	0,4381	0,2406	0,3405	0,3011	0,2422	0,3521
	Kalman	0,6515	0,6238	0,3769	0,6449	0,5602	0,0259	0,4805
YOLO V3 (OTS) + filtering	Overlap	0,3382	0,4581	0,3240	0,3868	0,1790	0,0027	0,2815
	Kalman	0,5103	0,5130	0,5157	0,6711	0,3381	0,0027	0,4251
Retinanet (OTS) + filtering	Overlap	0,3735	0,4179	0,3006	0,3922	0,1744	0,0022	0,2768
	Kalman	0,5041	0,564845	0,5135	0,6858	0,3000	0,0023	0,4011
Mask RCNN (OTS)+ filtering	Overlap	0,5569	0,3385	0,3838	0,3747	0,5154	0,0512	0,3701
	Kalman	0,7439	0,4355	0,5854	0,6973	0,6430	0,0544	0,5266
Mask RCNN (FT) + filtering	Overlap	0,5974	0,5173	0,4137	0,3635	0,5487	0,0540	0,4158
	Kalman	0,7661	0,7020	0,6022	0,8291	0,7408	0,0562	0,6161