

CONSERJE GENERAL

DNI	Académica	Cursos	Experiencia	Total	Puesto
537400905	0,00	0,00	0,00	0,00	1831
02207334R	0,50	0,00	0,00	0,50	808
02251436N	2,00	0,00	0,00	2,00	427
02698681E	2,00	0,10	4,00	6,10	13
02698681E	2,00	0,00	0,00	2,00	426
02698681E	2,00	0,00	0,00	2,00	429
02705105Y	0,50	0,00	0,00	0,50	802
02887222D	0,50	0,00	0,00	0,50	803
03116102Q	0,50	0,00	0,00	0,50	804
03898607S	0,50	0,00	0,00	0,50	1082
03940179A	0,25	0,00	0,00	0,25	1144
04213433V	1,00	1,85	0,00	2,85	208
05207821T	2,00	0,00	0,00	2,00	425
053366150D	0,25	1,25	4,00	5,50	31
053740083P	0,50	0,00	0,00	0,50	1057
05380377X	0,00	0,00	0,70	0,70	701
05636557Q	0,00	0,00	0,10	0,10	1389
05683430S	0,50	2,10	0,00	2,60	233
05693996R	2,00	0,00	0,00	2,00	346
05910202F	0,00	0,00	0,00	0,00	1458
06258150B	0,50	0,25	0,00	0,75	682
07833956H	0,00	0,05	0,00	0,05	1414
07850918Y	2,00	0,00	0,00	2,00	347
08108010G	0,25	0,05	0,60	0,90	659
08927497R	0,50	0,00	0,00	0,50	805
08996859H	0,00	0,00	0,00	0,00	1459
09032460S	0,00	0,55	0,00	0,55	777
09435565E	0,50	0,15	2,40	3,05	187
10578915L	0,00	0,00	0,00	0,00	1460
11910161W	0,00	0,00	0,00	0,00	1461
13298464W	0,50	0,00	4,00	4,50	86
13748032N	0,00	0,00	0,00	0,00	1462
13984591Q	0,50	0,00	2,20	2,70	227
14251330R	0,50	0,00	0,00	0,50	806
14251706D	0,50	0,00	0,00	0,50	807
14257088D	0,00	1,00	3,90	4,90	72
14273825J	0,50	0,10	0,00	0,60	735
14609451N	1,00	0,00	0,00	1,00	640
15385566S	0,50	0,05	0,00	0,55	778
18113097E	1,00	1,50	0,00	2,50	246
18208632S	1,00	0,00	0,00	1,00	572
18233602F	0,00	0,00	0,00	0,00	1463
20056906D	0,25	0,00	0,00	0,25	1145
20421158X	0,00	0,00	0,00	0,00	1464
22716452L	0,50	0,15	0,20	0,85	673
22749861D	0,25	0,00	0,00	0,25	1146
23097286P	0,50	0,05	0,00	0,55	779
23235019M	0,00	0,00	0,00	0,00	1465
23792093L	2,00	0,10	0,00	2,10	310
23800009T	0,50	0,00	0,00	0,50	809
24148074Y	0,50	0,00	4,00	4,50	107

24184040T	0,00	0,00	0,00	0,00	1844
24822395J	0,50	0,00	0,00	0,50	810
24826066G	0,00	0,00	0,00	0,00	1466
24837737Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1467
24838399D	0,00	0,00	0,00	0,00	1468
24846219D	0,00	0,05	0,00	0,05	1415
24851249W	0,00	0,00	0,00	0,00	1469
24854336F	1,00	0,10	0,00	1,10	540
24859084V	1,00	0,40	0,00	1,40	490
24865230E	0,00	0,50	0,00	0,50	811
24865262P	0,00	0,00	0,00	0,00	1470
24872248W	0,50	0,00	1,70	2,20	288
24872903J	0,00	0,00	0,00	0,00	1471
24873501J	0,50	0,00	0,00	0,50	812
24880271K	0,00	0,00	0,00	0,00	1472
24883558L	0,50	0,00	1,00	1,50	478
24884275T	0,00	0,00	0,00	0,00	1473
24884356N	0,00	0,00	0,00	0,00	1474
24887106W	0,00	0,00	0,00	0,00	1475
24887554J	0,00	0,40	0,00	0,40	1097
24890203V	0,50	0,35	4,00	4,85	74
24891359T	2,00	0,15	0,00	2,15	301
24892001K	1,00	0,00	0,00	1,00	573
24892677F	0,50	0,15	0,00	0,65	716
24895809B	0,00	0,05	1,70	1,75	446
24896089S	0,50	0,00	0,00	0,50	813
24896924E	0,50	1,60	0,00	2,10	311
24898747M	1,00	0,00	0,00	1,00	639
24901855P	0,00	0,00	0,00	0,00	1476
24902722R	0,00	0,00	0,20	0,20	1361
24904039F	0,50	0,05	0,00	0,55	780
24904711N	0,25	0,00	0,00	0,25	1352
25041274R	0,00	0,35	1,20	1,55	475
25041544H	1,50	3,00	1,00	5,50	34
25044526X	0,50	0,25	2,40	3,15	180
25044817W	0,00	0,00	0,00	0,00	1477
25046819A	0,50	0,00	0,00	0,50	1056
25047369R	0,00	0,90	0,00	0,90	651
25047446D	0,00	0,15	0,00	0,15	1375
25050732Y	0,50	0,05	0,00	0,55	781
25052377H	1,00	0,00	0,00	1,00	574
25053240F	2,00	3,00	0,00	5,00	62
25053381X	1,00	0,05	0,00	1,05	561
25054493H	0,00	0,00	0,00	0,00	1478
25056550M	2,00	0,00	0,00	2,00	348
25057288F	0,00	0,00	0,00	0,00	1479
25058205G	1,00	2,00	0,00	3,00	191
25059032A	0,00	0,00	0,00	0,00	1480
25060487D	0,00	0,70	0,00	0,70	702
25061006E	0,50	0,15	0,00	0,65	717
25061640N	0,50	0,00	0,00	0,50	814
25061845X	0,00	0,00	0,00	0,00	1481
25061954G	0,50	0,00	0,00	0,50	815

25065060M	0,50	0,05	3,10	3,65	143
25065710B	0,50	1,55	0,00	2,05	332
25066156C	0,50	0,20	4,00	4,70	79
25066366T	2,00	0,50	0,00	2,50	247
25066823C	0,50	2,45	0,00	2,95	201
25067004V	0,50	0,00	0,00	0,50	816
25067323Z	0,00	0,55	0,00	0,55	782
25067325Q	0,00	0,05	0,00	0,05	1416
25067532Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1482
25067567M	0,50	0,00	0,00	0,50	817
25067887A	0,00	0,00	2,20	2,20	289
25067904C	0,50	0,00	0,00	0,50	818
25067936Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1483
25069002Z	0,00	0,05	0,00	0,05	1417
25069863R	2,00	0,15	0,00	2,15	302
25070867Q	0,50	0,25	0,00	0,75	683
25071821G	0,50	0,00	0,00	0,50	819
25077789S	0,00	0,00	0,00	0,00	1484
25091669A	0,50	0,00	0,00	0,50	820
25096222W	0,50	0,00	4,00	4,50	87
25097083N	2,00	0,00	0,00	2,00	349
25097896C	0,50	0,00	0,00	0,50	1065
25100250M	0,50	0,25	0,00	0,75	684
25101912B	0,50	0,00	0,00	0,50	821
25107830H	2,00	0,75	0,00	2,75	215
25108269C	0,00	0,00	0,00	0,00	1485
25340107H	1,00	2,40	0,00	3,40	155
25353747L	0,00	0,00	0,00	0,00	1850
25556983G	0,00	0,00	0,00	0,00	1486
25572000W	0,00	0,00	0,00	0,00	1487
25573562T	0,25	0,00	2,30	2,55	244
25661471A	1,00	1,05	0,20	2,25	284
25663116S	0,00	0,00	0,00	0,00	1488
25664771Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1489
25668440A	0,50	0,55	0,00	1,05	562
25670125D	0,00	0,00	0,00	0,00	1490
25670302W	0,50	0,60	4,00	5,10	56
25671348J	1,00	0,25	0,00	1,25	513
25671624J	0,00	3,00	0,00	3,00	192
25671636W	0,50	2,05	0,30	2,85	210
25677527M	0,50	0,15	0,00	0,65	718
25677924B	1,00	0,00	0,00	1,00	642
25678507L	0,50	0,00	0,00	0,50	822
25679908V	0,00	0,05	0,00	0,05	1418
25681515Z	2,00	0,00	0,00	2,00	350
25683096P	0,50	0,00	4,00	4,50	88
25684716H	1,00	0,80	0,00	1,80	441
25685594E	1,00	0,00	0,00	1,00	575
25694532J	0,00	0,30	0,00	0,30	1123
25698320Y	0,50	0,00	0,00	0,50	823
25706857X	0,00	0,00	1,20	1,20	520
25716654D	0,00	0,00	0,00	0,00	1491
2588365S	1,00	0,00	0,60	1,60	463

25959932Q	0,50	0,00	0,00	0,50	824
26003654S	0,50	0,00	0,00	0,50	825
26032979S	2,00	0,00	0,00	2,00	351
26203720G	0,25	0,00	0,10	0,35	1106
26237708K	0,00	0,20	0,00	0,20	1362
26238765L	1,00	0,15	0,90	2,05	333
26258456T	0,50	0,00	0,00	0,50	826
26802003B	1,00	0,00	0,00	1,00	576
26803422G	1,00	0,00	0,00	1,00	577
26805049K	2,00	0,00	0,00	2,00	352
26807347L	2,00	0,00	0,00	2,00	353
26809107P	0,50	0,00	0,00	0,50	827
26809688Z	0,25	1,45	0,00	1,70	448
26816602M	2,00	0,00	0,00	2,00	345
26819978T	0,25	0,05	0,00	0,30	1124
26826162C	0,25	0,00	1,20	1,45	487
26967561S	0,50	0,10	0,00	0,60	736
26976899S	1,00	0,00	0,00	1,00	578
27389299W	0,25	0,00	0,00	0,25	1351
27495951A	0,00	0,00	0,00	0,00	1492
28672915B	0,00	0,00	0,00	0,00	1493
28674350C	0,00	0,00	0,00	0,00	1494
28713705E	0,00	0,15	0,00	0,15	1376
28873423M	2,00	0,00	0,00	2,00	354
28904783Q	0,50	0,00	0,00	0,50	828
28906846D	0,00	0,00	0,00	0,00	1495
28955225L	2,00	0,10	0,00	2,10	312
29026567S	0,50	0,00	0,00	0,50	829
29082577C	0,50	0,90	0,00	1,40	491
29613088J	2,00	0,00	0,00	2,00	355
29770920L	0,50	0,20	2,60	3,30	164
30442337C	0,00	0,00	1,20	1,20	521
30484000F	0,50	0,00	0,00	0,50	830
30489312Y	0,00	0,00	0,50	0,50	831
30523983Q	0,50	0,20	3,10	3,80	137
30546082N	0,00	0,00	0,00	0,00	1496
30837480T	1,00	0,00	3,60	4,60	81
30946903N	0,00	0,75	0,00	0,75	685
30991751X	0,50	0,05	0,60	1,15	532
32044122Q	1,00	0,05	0,00	1,05	563
32059690J	0,50	0,00	0,00	0,50	1085
32073207Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1147
32733487W	0,50	0,00	0,00	0,50	832
32857750L	1,00	0,00	0,00	1,00	579
33352853R	0,00	0,05	0,00	0,05	1419
33355760X	0,00	0,00	0,00	0,00	1497
33357976H	0,50	0,00	4,00	4,50	89
33359435M	0,50	3,00	0,30	3,80	138
33360793Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1498
33362823J	0,00	0,90	0,00	0,90	661
33374198W	0,00	0,00	0,00	0,00	1499
33375286D	1,00	0,00	0,00	1,00	580
33384237J	1,00	0,00	0,00	1,00	581

33384455R	0,00	0,00	0,00	0,00	1500
33385384X	0,00	0,15	0,00	0,15	1388
33385904R	0,50	0,25	4,00	4,75	75
33386526W	0,25	0,05	0,00	0,30	1125
33386912C	0,25	0,40	0,00	0,65	719
33387944V	0,50	0,10	0,00	0,60	737
33395870P	0,00	0,00	3,00	3,00	193
33397164Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1148
33397623B	0,00	0,00	0,00	0,00	1501
33901307C	0,00	0,80	0,00	0,80	681
33908036X	0,25	0,00	4,00	4,25	115
34010345S	0,50	0,65	0,00	1,15	533
34012931W	1,50	2,75	0,00	4,25	116
34025265P	2,00	0,65	0,00	2,65	229
34810411A	0,00	0,00	1,40	1,40	492
36532062N	0,50	0,00	4,00	4,50	90
36568849E	0,00	0,00	0,00	0,00	1502
36573800M	0,25	0,50	0,00	0,75	686
36972964G	0,00	0,00	0,00	0,00	1503
38079462H	0,50	0,00	0,00	0,50	833
39154520X	0,00	0,00	0,00	0,00	1504
39717861N	0,00	0,00	0,00	0,00	1505
40278321P	0,00	0,00	0,00	0,00	1842
40449152H	0,50	0,00	0,00	0,50	1063
41633464Z	0,00	0,05	0,00	0,05	1420
42215018V	0,50	0,00	0,00	0,50	834
43133940Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1506
43170087F	0,00	0,05	0,00	0,05	1456
43375448R	1,00	3,00	2,60	6,60	8
43635256R	0,00	0,05	0,00	0,05	1421
43685445G	0,00	0,00	0,00	0,00	1507
43729989C	0,00	0,00	0,00	0,00	1508
44286027X	0,50	0,20	1,60	2,30	272
44294021T	0,50	0,00	2,00	2,50	248
44353995J	1,00	0,00	0,00	1,00	582
44356637X	0,50	0,55	1,70	2,75	216
44576036N	0,50	0,15	0,00	0,65	720
44577400L	0,00	0,10	0,00	0,10	1390
44580393E	0,00	0,10	0,00	0,10	1391
44583177T	0,50	0,45	0,00	0,95	649
44584350T	0,00	0,00	4,00	4,00	124
44584350T	0,00	1,80	0,10	1,90	436
44584636X	0,00	0,10	0,00	0,10	1392
44586736V	0,50	0,00	0,00	0,50	1060
44588025H	0,50	0,60	0,00	1,10	541
44588739L	0,50	0,00	0,00	0,50	835
44592189L	0,25	0,00	0,00	0,25	1149
44592692Q	0,50	0,00	0,00	0,50	836
44592712J	1,00	0,00	0,00	1,00	583
44592969V	2,00	0,10	0,00	2,10	331
44594697C	0,50	0,00	0,00	0,50	837
44596800F	0,25	3,00	0,00	3,25	165
44695113H	0,25	0,00	0,00	0,25	1150

44697953Y	0,50	0,05	0,00	0,55	796
45078189Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1064
45079106A	0,25	0,00	0,00	0,25	1151
45106359R	2,00	0,50	0,00	2,50	249
45121031E	0,50	0,00	0,00	0,50	838
45121032T	0,25	0,00	0,00	0,25	1152
45179239V	0,50	0,00	0,00	0,50	839
45282065X	0,00	0,00	0,30	0,30	1126
45282160J	0,50	0,00	4,00	4,50	91
45301092Q	0,50	0,00	0,00	0,50	840
45309929K	2,00	0,15	0,00	2,15	303
45318268B	0,00	0,05	0,00	0,05	1422
45662115P	0,00	0,00	0,00	0,00	1509
45789070A	0,25	0,00	0,00	0,25	1153
45893874L	0,25	0,00	0,00	0,25	1154
45915029Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1510
46117732H	0,00	0,00	0,00	0,00	1511
46543437Q	1,50	0,15	0,00	1,65	459
46722321Y	0,25	0,00	0,20	0,45	1087
46734695Y	0,50	0,00	0,00	0,50	841
47087124y	0,50	0,00	0,00	0,50	1080
47447749Z	2,00	0,00	0,00	2,00	356
47796778H	0,50	0,00	0,00	0,50	842
47801098Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1512
47809183A	0,25	0,00	0,30	0,55	783
48349540K	1,00	0,00	0,00	1,00	638
48807595P	0,00	0,00	4,00	4,00	125
48861433A	2,00	3,00	0,00	5,00	63
48981036Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1513
49080638H	0,50	0,45	0,60	1,55	476
49094468W	2,00	0,00	0,00	2,00	431
50163507R	0,00	0,05	0,00	0,05	1423
50218434G	0,25	0,00	0,00	0,25	1155
50602172X	0,25	0,00	0,00	0,25	1156
50689897J	2,00	0,00	0,00	2,00	357
50728212X	2,00	0,00	4,00	6,00	15
50817251Q	0,50	0,55	4,00	5,05	59
50974528L	0,50	0,00	0,00	0,50	843
50976249S	1,50	0,35	0,00	1,85	439
50984948C	0,25	0,00	3,00	3,25	166
52094417S	0,00	0,00	0,00	0,00	1514
52183584B	0,00	0,00	4,00	4,00	126
52193426D	0,50	0,00	0,70	1,20	522
52372973H	0,50	0,00	0,00	0,50	844
52532174J	0,50	0,00	0,00	0,50	845
52545185Y	2,00	1,05	0,00	3,05	188
52570048Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1157
52570072F	1,50	0,75	0,00	2,25	285
52570094Y	0,50	0,30	0,00	0,80	674
52570101J	0,50	0,00	0,00	0,50	846
52570111T	0,25	0,00	0,00	0,25	1158
52570151V	0,50	0,00	0,00	0,50	847
52570196Q	0,00	0,10	0,00	0,10	1393

52570395P	0,00	0,20	2,00	2,20	290
52570437G	0,25	0,00	0,00	0,25	1354
52570451H	0,00	0,00	1,90	1,90	437
52570562Z	0,25	0,45	0,00	0,70	703
52570617T	0,25	0,00	0,00	0,25	1159
52570620A	0,00	0,00	0,00	0,00	1515
52570787D	0,50	0,00	0,10	0,60	738
52570890C	0,25	3,00	0,00	3,25	167
52570989G	0,00	1,80	0,00	1,80	445
52571038F	0,00	0,10	1,10	1,20	519
52571086D	0,50	0,00	0,00	0,50	848
52571217W	0,00	0,00	0,00	0,00	1516
52571235C	0,25	0,00	0,00	0,25	1160
52571244Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1517
52571284T	0,00	0,00	0,00	0,00	1518
52571305K	0,00	0,00	0,00	0,00	1519
52571344Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1161
52571422T	2,00	1,15	0,00	3,15	182
52571493W	0,50	0,00	0,00	0,50	849
52571521F	1,50	0,00	0,00	1,50	479
52571551Z	0,25	0,00	4,00	4,25	119
52571554V	0,00	0,00	0,00	0,00	1520
52571689Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1836
52571911Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1162
52571955G	0,50	1,20	0,00	1,70	449
52571960D	0,50	0,00	0,00	0,50	850
52571983D	0,50	0,00	0,00	0,50	851
52572023A	2,00	0,00	3,40	5,40	43
52572070G	1,00	0,90	1,30	3,20	176
52572093G	0,00	0,00	0,10	0,10	1394
52572118Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1344
52572209M	2,00	0,00	0,00	2,00	358
52572318E	0,00	0,00	1,20	1,20	523
52572395F	2,00	0,25	3,20	5,45	39
52572451V	1,00	0,00	1,90	2,90	203
52572614L	0,00	0,00	0,00	0,00	1521
52572641T	0,50	0,85	0,00	1,35	495
52572644A	0,00	1,45	4,00	5,45	40
52572675B	0,50	0,15	0,00	0,65	721
52572711R	0,25	0,00	0,00	0,25	1163
52572713A	0,00	0,00	0,00	0,00	1522
52572745N	0,00	0,10	4,00	4,10	123
52572754K	0,50	0,00	4,00	4,50	108
52572973X	0,25	0,05	0,00	0,30	1127
52573061Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1523
52573079R	0,00	0,40	0,00	0,40	1103
52573151G	0,00	0,00	0,00	0,00	1524
52573168K	0,00	0,00	0,00	0,00	1525
52573196A	0,00	0,00	0,00	0,00	1526
52573208S	0,50	1,60	0,60	2,70	221
52573226X	0,00	0,00	0,00	0,00	1527
52573227B	0,00	0,00	0,00	0,00	1528
52573229J	0,50	0,00	0,00	0,50	852

52573300S	2,00	0,00	0,70	2,70	222
52573307E	0,00	0,00	0,00	0,00	1529
52573338F	0,50	0,20	0,00	0,70	714
52573420C	0,50	0,00	3,00	3,50	145
52573443C	0,50	0,00	0,00	0,50	853
52573475Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1530
52573501D	0,25	0,15	0,00	0,40	1098
52573563W	0,50	0,00	0,00	0,50	854
52573620J	0,00	0,00	0,00	0,00	1531
52573641B	0,25	0,00	3,00	3,25	168
52573745T	2,00	0,40	0,80	3,20	177
52573824X	0,00	0,00	0,00	0,00	1532
52573902L	1,00	0,00	0,40	1,40	493
52573908W	0,00	0,00	0,00	0,00	1533
52574000W	0,00	0,15	3,70	3,85	135
52574091R	2,00	0,00	0,00	2,00	359
52574151S	0,50	0,00	0,00	0,50	855
52574185A	0,00	0,60	0,00	0,60	739
52574195J	0,25	0,05	2,00	2,30	273
52574229R	0,00	0,00	0,00	0,00	1534
52574230W	0,50	0,00	0,00	0,50	856
52574232G	2,00	0,00	0,00	2,00	360
52574255G	0,50	0,50	0,00	1,00	584
52574274T	0,50	0,00	0,00	0,50	857
52574420A	0,50	0,85	0,90	2,25	286
52574441Y	0,00	0,25	0,00	0,25	1164
52574457E	0,00	0,00	0,00	0,00	1535
52574480E	0,00	0,00	0,60	0,60	740
52574488F	0,25	0,00	0,00	0,25	1165
52574577G	0,50	0,00	0,00	0,50	858
52574610Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1536
52574634S	0,00	0,00	0,00	0,00	1537
52574644W	0,00	0,00	0,00	0,00	1837
52574801K	2,00	0,00	0,00	2,00	432
52574833F	0,00	0,00	0,00	0,00	1538
52574849T	0,25	0,00	0,00	0,25	1346
52574887S	0,25	0,00	0,00	0,25	1166
52574933S	0,00	0,00	0,00	0,00	1539
52574942R	0,50	0,00	0,00	0,50	859
52574959H	1,00	0,15	4,00	5,15	54
52574982H	0,00	0,00	0,00	0,00	1540
52575001Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1167
52575033T	0,00	2,10	0,00	2,10	313
52575294P	0,00	0,00	0,00	0,00	1541
52575351L	0,50	0,65	4,00	5,15	55
52575435B	0,25	0,00	0,00	0,25	1345
52575623S	0,00	1,45	0,00	1,45	488
52575657A	0,50	0,05	0,20	0,75	687
52575658G	0,50	0,15	0,00	0,65	722
52575677T	0,00	0,10	0,00	0,10	1395
52575688B	0,50	0,85	0,00	1,35	503
52575701R	0,00	0,10	0,00	0,10	1396
52575704G	0,00	0,00	0,20	0,20	1363

52575736J	0,00	0,00	0,00	0,00	1542
52575738S	0,50	0,05	4,00	4,55	83
52575741H	0,00	0,00	0,00	0,00	1543
52575749A	0,00	0,00	0,00	0,00	1544
52575808Q	0,50	0,00	0,30	0,80	675
52575824D	0,00	0,00	0,00	0,00	1545
52575862R	0,00	0,15	0,00	0,15	1377
52575933a	1,00	0,00	0,00	2,00	430
52575964B	0,00	0,00	0,00	0,00	1546
52576013Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1341
52576066K	0,50	0,55	0,00	1,05	564
52576186A	0,00	0,00	0,00	0,00	1547
52576198S	0,00	0,00	0,00	0,00	1548
52576232A	0,00	0,00	0,00	0,00	1549
52576373Y	1,00	0,00	0,00	1,00	585
52576424B	0,50	0,00	0,00	0,50	860
52576557Y	0,25	0,05	0,00	0,30	1128
52576614V	2,00	0,00	4,00	6,00	16
52576633Y	0,50	0,00	0,00	0,50	861
52576657Z	0,50	0,00	0,10	0,60	741
52576683V	0,00	0,00	0,00	0,00	1550
52576696F	0,00	0,00	0,00	0,00	1551
52576726Z	0,50	3,00	0,00	3,50	146
52576764Y	0,00	0,00	4,00	4,00	127
52576815B	0,00	0,00	0,00	0,00	1552
52576856Y	0,00	0,05	0,00	0,05	1424
52576890V	0,00	0,90	0,00	0,90	652
52577021X	0,00	0,00	0,00	0,00	1553
52577058R	0,00	0,70	4,00	4,70	76
52577141S	0,25	1,45	0,10	1,80	442
52577278Z	1,00	0,00	0,00	1,00	586
52577333T	0,00	0,00	2,50	2,50	250
52577352L	0,50	0,00	0,00	0,50	862
52577404W	0,00	0,00	0,00	0,00	1554
52577411D	1,00	0,30	0,00	1,30	512
52577420H	0,00	0,00	2,30	2,30	274
52577427W	0,50	0,15	0,10	0,75	688
52577462Z	0,50	0,00	0,00	0,50	863
52577463S	0,50	0,00	0,00	0,50	864
52577515K	2,00	0,40	1,80	4,20	121
52577632T	2,00	1,50	2,50	6,00	17
52577670S	0,25	0,00	0,00	0,25	1168
52577759N	0,00	0,00	0,00	0,00	1555
52577830Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1556
52577835L	0,00	0,00	0,00	0,00	1557
52577867M	0,50	0,00	0,00	0,50	865
52577887W	0,00	0,00	0,00	0,00	1558
52577928C	0,00	0,00	0,00	0,00	1559
52577968Z	1,00	0,00	0,70	1,70	450
52577987X	2,00	0,00	0,00	2,00	361
52578035N	0,50	3,00	4,00	7,50	3
52578048W	0,50	0,05	2,20	2,75	217
52578066C	0,00	0,50	0,00	0,50	866

52578093R	2,00	0,00	0,00	2,00	362
52578102X	1,00	0,35	4,00	5,35	48
52578120L	0,00	0,05	0,00	0,05	1425
52578144Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1560
52578154K	0,00	1,55	4,00	5,55	24
52578166M	0,25	0,00	0,00	0,25	1169
52578225H	0,00	0,00	0,00	0,00	1561
52578235M	1,00	0,00	1,80	2,80	211
52578297K	0,50	0,10	0,60	1,20	524
52578393W	1,00	0,00	2,40	3,40	156
52578707V	0,50	0,00	0,00	0,50	867
52578777H	2,00	0,00	0,00	2,00	363
52578849K	0,50	0,00	0,00	0,50	868
52578877A	1,00	0,00	4,00	5,00	64
52578937V	0,50	1,10	0,00	1,60	471
52579086M	0,50	0,00	4,00	4,50	92
52579119S	0,00	0,00	0,00	0,00	1562
52579122H	0,00	0,00	0,00	0,00	1563
52579155M	0,25	0,00	0,00	0,25	1350
52579247M	0,00	0,50	0,00	0,50	869
52579272F	1,00	0,35	0,00	1,35	496
52579298X	0,00	1,50	3,00	4,50	93
52579390X	0,00	0,00	0,00	0,00	1564
52579434W	0,00	0,00	0,00	0,00	1565
52579465Q	0,00	0,05	0,00	0,05	1426
52579520W	0,00	0,00	0,00	0,00	1566
52579601Z	0,50	0,00	0,10	0,60	775
52579601Z	0,50	0,00	0,00	0,50	870
52579640F	0,00	0,00	0,00	0,00	1567
52579663F	0,50	0,00	0,70	1,20	525
52579756P	0,50	0,00	0,00	0,50	871
52579774A	0,00	0,00	0,00	0,00	1568
52579776M	0,00	0,00	0,00	0,00	1569
52579800Y	0,50	0,00	0,00	0,50	872
52579807J	0,00	0,05	0,00	0,05	1427
52579846Y	1,00	0,15	0,00	1,15	534
52579900Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1570
52579961Y	1,00	0,00	2,30	3,30	160
52581359R	0,50	0,00	0,00	0,50	873
52581426E	0,50	0,00	0,00	0,50	1076
52581466Q	0,50	0,15	0,00	0,65	723
52581509J	1,00	1,05	0,00	2,05	334
52581676L	0,25	0,55	1,40	2,20	291
52581705W	0,25	0,00	0,00	0,25	1170
52581756F	0,00	0,00	0,60	0,60	742
52581849P	0,00	0,00	0,00	0,00	1571
52581933T	2,00	0,25	0,10	2,35	267
52582018Q	2,00	0,20	0,00	2,20	292
52582041Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1572
52582087Q	2,00	0,10	0,00	2,10	314
52582106N	0,50	0,20	0,00	0,70	704
52582164R	1,00	2,10	4,00	7,10	4
52582181H	0,50	0,75	4,00	5,25	51

52582198N	0,00	0,00	0,00	0,00	1573
52582246Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1574
5258245N	0,50	0,25	0,00	0,75	689
52582496B	0,00	0,05	0,00	0,05	1428
52582552K	0,00	0,00	0,00	0,00	1575
52582663V	0,00	0,00	0,00	0,00	1576
52582683Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1577
52582714E	2,00	0,00	0,00	2,00	364
52582755V	0,00	0,00	0,00	0,00	1578
52582785R	0,00	0,00	0,00	0,00	1579
52582814F	0,00	0,00	0,00	0,00	1580
52582829E	0,25	0,00	4,00	4,25	120
52582927M	0,50	0,00	0,00	0,50	874
52582951Y	0,50	0,00	0,00	0,50	875
52582976P	0,25	0,00	0,30	0,55	798
52583087G	0,00	0,00	0,00	0,00	1581
52583196K	0,50	0,35	0,00	0,85	666
52583202G	0,50	0,10	0,00	0,60	743
52583346X	0,00	0,00	0,00	0,00	1582
52583367P	0,00	0,00	0,00	0,00	1583
52583413P	0,50	0,00	0,00	0,50	876
52583547G	2,00	0,00	0,00	2,00	365
52583620P	0,00	0,00	0,00	0,00	1584
52583660W	0,00	0,00	0,00	0,00	1585
52583665F	0,00	0,00	0,00	0,00	1586
52583675v	0,50	0,00	0,00	0,50	877
52583710Y	0,50	0,00	0,00	0,50	878
52583798W	0,00	0,05	0,00	0,05	1429
52583818E	0,00	0,00	0,00	0,00	1587
52583836V	0,25	0,00	0,00	0,25	1171
52583932K	0,50	0,00	0,00	0,50	879
52583936W	0,50	0,30	0,00	0,80	676
52583947J	1,00	0,05	0,10	1,15	531
52583959W	0,00	0,00	0,00	0,00	1588
52583969N	0,50	0,00	1,10	1,60	464
52584007G	0,00	0,05	0,00	0,05	1430
52584049T	0,50	0,00	0,00	0,50	1070
52584087S	0,00	0,00	0,00	0,00	1589
52584137L	0,00	0,05	0,00	0,05	1431
52584156S	0,25	0,30	0,00	0,55	784
52584167A	0,00	0,00	0,10	0,00	1590
52584177J	2,00	0,50	0,00	2,50	251
52584191G	0,00	0,05	0,00	0,05	1432
52584211R	1,00	0,00	4,00	5,00	65
52584224Z	1,50	0,60	0,00	2,10	329
52584264P	0,50	0,00	0,00	0,50	880
52584387Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1055
52584392K	0,00	2,55	0,00	2,55	240
52584396W	0,50	0,00	0,00	0,50	881
52584613N	0,00	0,40	2,60	3,00	194
52584630Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1591
52584757H	0,50	0,00	0,00	0,50	882
52584781L	0,25	0,00	0,00	0,25	1172

52584782C	0,00	0,00	0,00	0,00	1592
52584798J	0,00	0,00	0,00	0,00	1593
52584822Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1594
52584991E	0,00	0,15	0,00	0,15	1378
52585019G	0,00	0,00	0,00	0,00	1595
52585034L	0,50	0,10	0,00	0,60	776
52585038T	0,00	0,00	0,00	0,00	1596
52585044Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1597
52585131R	0,50	0,00	0,00	0,50	883
52585141B	1,00	0,00	4,00	5,00	71
52585199T	0,00	0,60	2,10	2,70	223
52585231D	0,50	0,00	2,40	2,90	204
52585237S	2,00	2,20	4,00	8,20	1
52585238Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1598
52585370X	0,25	0,00	0,00	0,25	1173
52585393X	0,00	0,00	0,00	0,00	1599
52585403C	0,00	0,00	0,00	0,00	1600
52585409A	0,00	0,00	0,00	0,00	1601
52585490S	2,00	0,35	0,00	2,35	268
52585495C	0,50	0,00	1,80	2,30	275
52585533N	0,50	0,60	0,00	1,10	559
52585614R	1,00	0,20	0,50	1,70	451
52585615N	0,00	0,00	0,00	0,00	1602
52585698Q	0,50	3,00	0,00	3,50	147
52585701L	1,00	0,15	0,60	1,75	447
52585751L	0,50	0,00	0,00	0,50	800
52585791V	0,00	0,15	0,00	0,15	1379
52585821R	2,00	0,15	0,00	2,15	309
52585845W	1,00	0,00	0,00	1,00	644
52585978C	0,00	1,50	0,00	1,50	485
52586152X	0,50	0,15	0,00	0,65	724
52586183H	2,00	0,00	0,00	2,00	366
52586255K	0,50	0,15	0,20	0,85	663
52586347K	1,00	0,85	4,00	5,85	21
52586358D	1,00	0,00	0,00	1,00	587
52586379F	0,50	3,00	2,60	6,10	11
52586382x	0,25	2,55	0,00	2,80	214
52586406B	0,00	0,00	4,00	4,00	128
52586426P	0,00	0,10	0,00	0,10	1397
52586441T	0,00	0,00	0,00	0,00	1603
52586516Y	0,50	1,95	0,00	2,45	257
52586528H	0,50	0,00	2,10	2,60	234
52586599C	0,00	0,30	0,00	0,30	1129
52586624E	2,00	0,10	0,00	2,10	315
52586708Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1604
52586798N	0,50	0,15	0,00	0,65	725
52586843B	0,25	0,00	0,50	0,75	690
52586843B	0,25	0,00	0,00	0,25	1174
52586859G	2,00	0,15	4,00	6,15	10
52586880W	0,00	0,00	0,00	0,00	1605
52586923E	0,00	0,00	4,00	4,00	129
52586932P	0,00	0,00	0,00	0,00	1606
52587087W	0,00	0,00	0,00	0,00	1607

52587097N	0,50	0,00	3,80	4,30	114
52587164X	0,50	0,00	0,00	0,50	884
52587191Z	1,00	0,00	4,00	5,00	66
52587230F	0,50	0,00	0,00	0,50	1072
52587243C	0,50	0,00	3,50	4,00	130
52587280B	0,50	0,00	4,00	4,50	94
52587307S	0,00	2,30	0,00	2,30	283
52587313K	0,50	0,00	0,00	0,50	1068
52587313K	0,50	0,00	0,00	0,50	1071
52587323P	0,25	0,05	1,80	2,10	316
52587337E	0,25	0,55	0,00	0,80	677
52587374J	0,00	0,00	0,00	0,00	1608
52587443J	0,25	0,00	0,00	0,25	1175
52587444Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1609
52587457G	1,00	3,00	0,50	4,50	95
52587468S	2,00	0,00	0,00	2,00	367
52587565C	1,00	0,00	0,00	1,00	588
52587573M	0,50	0,00	0,00	0,50	885
52587723V	0,00	0,00	0,00	0,00	1847
52587827Y	2,00	0,00	1,30	3,30	161
52587892W	0,50	0,10	0,00	0,60	744
52587928S	0,00	0,00	0,00	0,00	1610
52588014D	1,00	0,00	0,00	1,00	589
52588038X	0,00	0,00	0,10	0,10	1398
52588056M	0,00	0,00	0,00	0,00	1611
52588095K	0,00	0,00	0,00	0,00	1612
52588133J	0,00	0,05	0,60	0,65	726
52588150F	0,00	0,00	0,00	0,00	1613
52588175D	0,00	0,00	0,00	0,00	1614
52588180Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1347
52588211E	0,50	0,00	0,10	0,60	745
52588251Q	2,00	0,00	0,40	2,40	260
52588311F	0,50	0,00	0,20	0,70	705
52588333Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1615
52588414H	0,00	0,00	0,00	0,00	1616
52588429X	0,50	0,00	0,00	0,50	886
52588469G	0,50	0,00	2,30	2,80	212
52588515G	1,00	0,00	0,00	1,00	590
52588701Y	0,50	0,85	0,00	1,35	497
52588720W	1,00	1,50	0,10	2,60	235
52588835W	0,00	0,05	0,00	0,05	1433
52588944L	0,00	0,00	0,00	0,00	1617
52588995R	0,50	0,25	0,00	0,75	691
52588996W	0,00	0,00	0,00	0,00	1618
52589074B	0,00	0,25	0,00	0,25	1176
52589082L	0,50	0,00	4,00	4,50	96
52589089A	0,00	0,05	0,00	0,05	1434
52589112A	0,50	0,00	0,20	0,70	706
52589147S	0,25	0,00	0,00	0,25	1177
52589173H	0,50	0,00	0,00	0,50	887
52589186P	0,50	0,00	0,00	0,50	888
52589226W	0,00	0,00	0,00	0,00	1849
52589229M	0,50	0,00	0,00	0,50	889

52589263Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1083
52589323F	0,50	0,00	0,10	0,60	746
52589426h	0,50	0,90	4,00	5,40	45
52589432R	2,00	0,00	0,00	2,00	368
52589557B	0,50	1,50	3,50	5,50	27
52589582J	0,00	0,00	0,00	0,00	1619
52589633H	1,00	0,10	0,00	1,10	542
52589648X	0,25	0,05	0,00	0,30	1130
52589649B	1,00	0,00	0,00	1,00	591
52589686W	0,50	0,20	4,00	4,70	77
52589687A	0,00	0,00	0,00	0,00	1620
52589821E	0,25	3,00	0,00	3,25	169
52589840H	0,50	1,05	4,00	5,55	25
52589842C	0,50	0,05	4,00	4,55	84
52589941G	0,00	0,05	0,00	0,05	1435
52743947P	0,50	0,00	0,00	0,50	890
5284513G	0,00	0,00	0,00	0,00	1621
5288058E	0,50	0,00	0,00	0,50	891
52965737A	2,00	0,00	0,00	2,00	370
53001819K	1,00	0,10	0,00	1,10	543
53034219Z	2,00	0,00	0,90	2,90	205
53042473B	0,25	0,05	0,00	0,30	1143
53074392Y	0,00	0,50	0,00	0,50	892
53150055E	0,00	0,00	0,00	0,00	1622
53150075L	0,00	0,10	0,00	6,75	6
53150132F	1,00	0,00	0,00	1,00	592
53150181X	0,25	0,00	0,00	0,25	1178
53150212H	0,50	0,00	0,00	0,50	893
53150226D	0,50	0,00	0,00	0,50	894
53150250X	0,00	0,20	0,00	0,20	1364
53150321N	0,00	0,00	0,00	0,00	1623
53150334W	0,25	0,00	0,00	0,25	1179
53150344N	0,50	0,40	0,00	0,90	653
53150495W	0,00	0,00	0,10	0,10	1399
53150519A	0,25	0,00	0,00	0,25	1180
53150543G	0,50	1,10	0,00	1,60	465
53150586R	0,25	0,00	0,00	0,25	1181
53150600S	1,00	0,15	0,00	1,15	535
53150613M	0,25	0,05	0,00	0,30	1131
53150704G	0,00	0,00	0,00	0,00	1624
53150712N	0,50	2,40	0,00	2,90	206
53150748W	0,50	0,00	0,00	0,50	895
53150814E	0,50	0,25	0,00	0,75	692
53150819G	1,00	0,15	0,40	1,55	477
53150819g	0,50	0,00	0,00	0,50	1078
53150904C	0,00	0,00	0,00	0,00	1625
53150924V	2,00	0,00	0,20	2,20	293
53150925H	0,50	1,45	0,00	1,95	433
53150940X	0,00	0,00	0,00	0,00	1626
53151003G	0,50	0,00	0,00	0,50	896
53151027M	0,00	0,00	0,00	0,00	1627
53151113E	2,00	0,15	0,00	2,15	304
53151145P	1,00	1,00	0,60	2,60	239

53151157C	0,00	0,00	0,00	0,00	1628
53151235Y	0,25	0,00	0,50	0,75	693
53151240B	0,00	0,00	0,00	0,00	1629
53151259F	0,00	0,05	0,00	0,05	1436
53151396Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1630
53151417G	1,00	0,50	0,70	2,20	294
53151433C	0,25	0,00	0,00	0,25	1356
53151553W	0,50	0,00	0,00	0,50	897
53151641K	0,50	0,10	0,30	0,90	660
53151820Q	0,00	0,20	0,20	0,40	1105
53151826E	0,25	0,05	0,00	0,30	1132
53151827T	0,00	0,05	0,00	0,05	1437
53151846L	0,00	0,00	0,10	0,10	1400
53151851R	0,50	0,00	4,00	4,50	97
53151856Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1631
53151984L	2,00	0,00	3,40	5,40	44
53152029H	0,00	0,00	0,00	0,00	1632
53152049S	0,00	0,00	0,00	0,00	1633
53152081R	0,00	0,00	0,00	0,00	1634
53152093J	0,50	0,00	0,00	0,50	898
53152103T	1,00	0,20	0,00	1,20	526
53152192C	0,00	0,05	0,00	0,05	1438
53152221A	2,00	0,00	0,00	2,00	371
53152239K	0,25	0,50	0,00	0,40	1104
53152268G	0,00	0,15	0,00	0,15	1380
53152330C	0,25	0,25	1,20	1,70	452
53152361M	0,00	0,00	0,00	0,00	1635
53152373V	0,50	0,60	0,20	1,30	504
53152427W	0,50	0,05	0,00	0,55	785
53152462Z	0,50	0,05	0,00	0,55	786
53152547F	0,00	0,00	0,00	0,00	1457
53152581H	0,50	0,00	0,00	0,50	899
53152682G	0,00	0,00	0,00	0,00	1636
53152690N	0,50	2,40	4,00	6,90	5
53152912G	0,00	0,00	2,00	2,00	372
53152921J	0,25	0,00	0,00	0,25	1182
53152929K	0,50	0,00	0,00	0,50	900
53152935G	0,50	0,00	4,00	4,50	98
53153184T	0,50	0,00	0,20	0,70	707
53153223Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1637
53153233A	0,50	0,00	0,00	0,50	901
53153268S	0,50	0,00	0,00	0,50	902
53153269Q	1,00	0,00	0,70	1,70	453
53153277R	0,00	0,00	0,00	0,00	1638
53153285D	0,50	0,15	4,00	4,65	80
53153383S	0,00	0,15	0,00	0,15	1381
53153393W	0,00	0,05	0,00	0,05	1439
53153448B	1,00	0,10	0,00	1,10	544
53153479L	0,00	0,00	0,00	0,00	1639
53153494B	0,00	0,45	0,00	0,45	1088
53153519J	0,00	0,00	0,00	0,00	1640
53153536F	0,50	0,75	0,00	1,25	514
53153570H	0,00	0,50	0,00	0,50	903

53153607D	0,00	0,00	0,00	0,00	1641
53153620E	2,00	1,30	1,80	5,10	57
53153650Y	0,00	1,50	4,00	5,50	35
53153667T	0,00	0,00	0,00	0,00	1642
53153700X	0,00	0,00	0,00	0,00	1643
53153730V	0,00	0,00	0,00	0,00	1644
53153796Z	0,00	0,10	0,10	0,20	1365
53153816B	1,50	0,00	0,00	1,50	480
53153926Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1645
53153934Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1348
53153950F	0,00	0,00	0,20	0,20	1366
53153960V	0,00	0,00	0,00	0,00	1832
53154071J	1,00	0,55	0,00	1,55	472
53154085G	0,00	0,00	0,00	0,00	1646
53154128R	0,25	0,00	0,00	0,25	1183
53154141Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1647
53154197R	0,50	1,85	4,00	6,35	9
53154278J	2,00	0,10	0,00	2,10	317
53154303S	0,50	1,00	0,00	1,50	481
53154305V	0,50	0,10	3,20	3,80	136
53154312R	0,00	0,00	0,00	0,00	1648
53154329H	2,00	0,55	0,10	2,65	230
53154331C	0,00	0,00	0,00	0,00	1649
53154362M	1,00	0,00	0,00	1,00	593
53154389D	0,00	0,00	0,00	0,00	1650
53154394Z	0,25	0,00	0,10	0,35	1107
53154492C	0,50	0,05	0,00	0,55	799
53154588R	0,50	0,00	0,00	0,50	904
53154601Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1651
53154650V	0,50	0,85	0,00	1,35	498
53154657R	0,50	0,00	0,00	0,50	905
53154700K	0,00	0,05	0,00	0,05	1440
53154703R	0,00	0,00	0,00	0,00	1652
53154887R	1,50	0,10	4,00	5,60	23
53154905L	0,50	0,00	1,80	2,30	276
53154958A	0,50	0,00	0,00	0,50	906
53154980W	0,50	0,00	0,00	0,50	907
53155037J	0,25	0,05	0,00	0,30	1133
53155155Q	0,00	0,05	0,00	0,05	1441
53155166G	2,00	0,00	0,00	2,00	373
53155241X	0,00	0,00	0,10	0,10	1401
53155280A	0,00	0,00	0,00	0,00	1653
53155364H	2,00	0,70	0,00	2,70	224
53155375Y	0,00	1,95	0,00	1,95	434
53155398Y	1,00	0,00	0,00	1,00	646
53155412C	0,00	0,00	0,00	0,00	1654
53155420M	0,50	0,00	0,00	0,50	908
53155453S	0,25	0,25	4,00	4,50	99
53155454Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1845
53155551K	2,00	0,00	0,00	2,00	374
53155560F	1,00	0,00	0,00	1,00	594
53155600R	0,50	1,10	0,00	1,60	466
53155687L	1,00	0,00	0,00	1,00	595

53155826C	0,50	0,00	0,00	0,50	909
53155915V	0,00	0,00	0,00	0,00	1655
53155924A	0,50	0,00	0,10	0,60	747
53156048N	0,25	1,65	0,00	1,90	438
53156100H	0,50	0,00	0,00	0,50	910
53156144Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1656
53156188Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1657
53156303Z	1,00	0,85	0,40	2,25	287
53156377L	0,25	0,00	0,00	0,25	1184
53156381T	1,00	1,85	0,30	3,15	183
53156470C	2,00	0,55	0,00	2,55	241
53156530B	0,50	0,00	0,00	0,50	911
53156561L	0,50	0,00	0,00	0,50	912
53156597D	0,25	0,20	4,00	4,45	109
53156603S	1,00	0,00	0,00	1,00	596
53156628V	0,50	0,00	0,10	0,60	748
53156640Y	0,50	0,25	0,00	0,75	700
53156700C	0,25	0,00	0,00	0,25	1185
53156726T	0,00	0,00	0,00	0,00	1658
53156730G	0,00	0,00	0,00	0,00	1659
53156753G	0,00	0,00	0,00	0,00	1660
53156813H	0,00	0,00	0,00	0,00	1661
53156858V	0,00	0,00	0,00	0,00	1662
53156940F	0,50	0,00	0,00	0,50	1059
53156979T	0,25	0,00	0,00	0,25	1186
53157003R	0,50	0,00	0,00	0,50	913
53157008Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1663
53157033P	0,00	0,00	0,00	0,00	1838
53157059B	0,00	0,00	0,00	0,00	1664
53157077Y	1,00	0,00	0,00	1,00	597
53157112H	0,00	0,00	0,00	0,00	1665
53157243B	0,00	0,00	0,00	0,00	1830
53157311X	0,00	0,05	0,00	0,05	1442
531573311X	0,00	0,00	0,00	0,00	1666
53157454S	0,00	0,15	0,00	0,15	1382
53157506K	1,00	0,00	0,00	1,00	598
53157642L	0,50	0,20	0,00	0,70	715
53157657B	0,00	0,00	0,00	0,00	1667
53157741A	0,25	1,95	0,00	2,20	295
53157744Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1841
53157784T	0,50	1,95	0,00	2,45	258
53157793D	2,00	0,60	2,40	5,00	67
53157804C	0,00	0,05	0,00	0,05	1443
53157861P	0,50	0,00	0,00	0,50	914
53157889J	0,00	0,10	0,00	0,10	1402
53157921E	0,00	0,00	0,00	0,00	1668
53157927M	0,00	0,05	0,00	0,05	1444
53158006S	0,00	0,00	0,00	0,00	1669
53158027J	0,00	0,00	0,00	0,00	1670
53158036E	0,00	0,00	0,00	0,00	1671
53158062W	1,00	0,00	2,00	3,00	195
53158141N	0,50	0,00	0,00	0,50	915
53158174E	2,00	0,10	0,30	2,40	261

53158226M	2,00	0,00	0,00	2,00	375
53158305S	0,00	0,05	0,60	0,65	727
53158342Y	1,00	0,00	4,00	5,00	68
53158409G	2,00	0,65	0,00	2,65	232
53158456M	2,00	0,00	3,50	5,50	36
53158466S	2,00	0,00	0,00	2,00	376
53158522W	1,00	0,00	0,00	1,00	599
53158723L	1,00	0,30	4,00	5,30	49
53158890W	1,50	0,60	4,00	6,10	12
53158917Y	0,00	0,00	1,10	1,10	560
53158938G	0,00	0,00	0,00	0,00	1672
53158939M	0,25	0,20	0,00	0,45	1089
53158955K	0,25	0,00	0,00	0,25	1187
53158986Y	0,00	0,05	0,00	0,05	1445
53159019Q	0,50	3,00	0,30	3,80	141
53159056F	0,50	0,00	0,70	1,20	530
53159157Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1673
53159179S	0,00	0,00	0,00	0,00	1674
53159180Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1188
53159205H	0,25	0,00	0,00	0,25	1189
53159219D	2,00	0,05	0,00	2,05	335
53159311D	0,00	0,00	0,10	0,10	1403
53159345C	0,00	0,25	0,00	0,25	1190
53159354Y	0,25	0,00	1,40	1,65	460
53159394T	0,25	0,00	0,20	0,45	1090
53159405B	0,00	0,40	0,90	1,30	505
53159457V	0,50	0,00	0,00	0,50	1062
53159469Y	0,00	0,00	0,20	0,20	1367
53159470F	0,00	0,00	0,90	0,90	654
53159543B	0,25	0,00	0,00	0,25	1191
53159544N	0,25	0,00	0,00	0,25	1192
53159569Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1675
53159572V	1,00	0,00	0,00	1,00	647
53159631F	0,00	0,00	0,00	0,00	1676
53159682N	0,50	0,00	0,00	0,50	916
53159716T	0,00	0,00	0,00	0,00	1677
53159717R	0,50	0,85	4,00	5,35	47
53159742A	1,00	0,00	0,20	1,20	527
53159783K	2,00	1,20	0,00	3,20	178
53159856W	0,00	0,00	0,00	0,00	1678
53159896L	1,00	2,15	0,00	3,15	181
5316854J	0,00	0,00	0,00	0,00	1679
53324288P	0,25	0,00	0,00	0,25	1355
53326375R	0,50	0,00	0,00	0,50	917
53363018G	0,00	0,10	0,30	0,40	1099
53363427E	0,50	0,05	0,20	0,75	699
53365026N	0,50	0,00	0,00	0,50	918
53365090F	0,00	0,55	1,40	1,95	435
53365248G	0,00	0,30	0,00	0,30	1134
53365255B	2,00	0,00	0,00	2,00	377
53365259S	0,25	0,00	0,00	0,25	1193
53365270A	1,00	0,10	0,00	1,10	545
53365294G	0,50	0,45	0,40	1,35	499

53365319Y	0,50	0,00	0,00	0,50	919
53365353V	2,00	0,00	0,00	2,00	378
53365387M	0,00	0,10	0,80	0,90	655
53365466S	2,00	1,30	0,00	3,30	162
53365487J	1,00	0,00	0,00	1,00	600
53365557Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1680
53365656K	0,25	0,00	0,00	0,25	1194
53365664Y	0,50	0,00	0,00	0,50	920
53365676H	0,50	0,15	1,20	1,85	440
53365825Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1195
53365827P	0,50	0,00	0,00	0,50	921
53365829X	1,50	0,10	0,00	1,60	467
53365831N	2,00	0,30	0,00	2,30	277
53365856Z	2,00	0,05	0,00	2,05	336
53365905V	0,25	0,00	0,10	0,35	1108
53365907L	0,50	0,00	0,00	0,50	922
53365919P	0,25	0,00	0,20	0,45	1096
53365919P	0,00	0,00	0,00	0,00	1681
53365942P	2,00	0,15	0,00	2,15	305
53365948Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1196
53365951V	1,00	0,00	0,00	1,00	601
53366041S	0,25	0,00	0,00	0,25	1197
53366056F	0,50	3,00	2,00	5,50	32
53366129B	0,00	0,05	0,00	0,05	1446
53366172P	0,50	0,40	4,00	4,90	73
53366219D	0,00	0,00	0,60	0,60	749
53366226Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1682
53366245N	1,00	0,20	0,30	1,50	482
53366334D	1,00	0,00	0,00	1,00	602
53366348T	1,00	0,00	0,00	1,00	603
53366462E	1,00	0,60	0,00	1,60	468
53366470F	0,00	0,00	0,00	0,00	1683
53366534W	2,00	0,00	0,00	2,00	379
53366665H	0,50	2,20	0,00	2,70	225
53366696A	0,50	0,00	0,00	0,50	923
53366826H	0,50	0,25	0,00	0,75	694
53366832R	1,00	0,00	0,00	1,00	604
53366869S	0,00	0,00	0,00	0,00	1684
53366935N	0,50	1,70	0,00	2,20	296
53366952Y	0,25	0,00	1,00	1,25	515
53366954P	0,00	0,00	0,00	0,00	1685
53366958N	0,00	0,55	0,00	0,55	787
53366995A	0,00	0,00	0,00	0,00	1686
53367013K	2,00	0,00	0,00	2,00	380
53367152E	0,25	0,00	0,00	0,25	1198
53367202A	1,00	0,00	0,00	1,00	605
53367252F	1,00	0,00	0,00	1,00	606
53367257N	0,25	0,00	1,30	1,55	473
53367268T	0,50	0,00	4,00	4,50	100
53367283S	0,50	1,60	0,10	2,20	299
53367301X	0,25	0,00	0,00	0,25	1199
53367362W	0,50	0,00	0,30	0,80	678
53367375S	0,50	0,00	0,00	0,50	924

53367382E	0,50	0,00	0,00	0,50	925
53367385W	1,00	0,00	0,00	1,00	607
53367417B	0,50	3,00	0,00	3,50	148
53367437P	0,00	0,00	0,00	0,00	1687
53367470H	1,00	0,00	0,00	1,00	608
53367648N	0,50	0,10	0,00	0,60	750
53367649J	0,50	0,10	0,40	1,00	609
53367683R	0,50	0,10	0,00	0,60	751
53367694N	0,00	0,45	0,00	0,45	1091
53367775R	0,00	0,00	0,00	0,00	1688
53367856J	0,50	0,00	0,00	0,50	926
53367901N	0,00	0,00	0,00	0,00	1689
53367902J	0,50	0,00	0,10	0,60	752
53367917M	0,25	0,15	0,90	1,30	511
53367965F	0,50	0,00	0,00	0,50	1086
53368025K	0,25	0,05	0,00	0,30	1135
53368147M	0,25	0,00	0,00	0,25	1200
53368180S	0,00	0,00	0,00	0,00	1690
53368278k	2,00	1,00	2,50	5,50	30
53368310F	1,00	0,10	0,00	1,10	546
53368330G	0,00	0,00	0,00	0,00	1840
53368331M	0,25	0,00	0,00	0,25	1338
53368361N	0,00	0,10	0,00	0,10	1404
53368381D	0,00	0,00	0,00	0,00	1691
53368448F	0,25	1,05	0,00	1,30	506
53368495P	0,25	0,00	0,00	0,25	1201
53368536A	0,25	2,25	0,00	2,50	252
53368576C	0,00	0,00	0,00	0,00	1692
53368612X	1,00	0,10	0,00	1,10	547
53368613B	0,50	0,10	0,00	0,60	753
53368622C	1,00	0,50	4,00	5,50	37
53368642V	0,00	0,00	0,00	0,00	1693
53368654Y	0,50	0,00	0,00	0,50	927
53368729N	2,00	0,00	0,00	2,00	381
53368732S	2,00	0,00	0,00	2,00	382
53368778S	0,25	0,00	0,00	0,25	1202
53368781H	0,00	0,05	0,10	0,15	1372
53368832T	0,00	0,00	0,00	0,00	1694
53368925W	0,00	0,00	0,00	0,00	1846
53368995W	0,50	0,45	0,70	1,65	461
53369027B	2,00	0,05	4,00	6,05	14
53369075J	0,00	0,50	0,00	0,50	928
53369127L	0,50	0,00	0,00	0,50	929
53369211B	0,50	0,00	2,80	3,30	163
53369236J	0,25	0,00	3,20	3,45	153
53369300P	0,50	0,00	0,00	0,50	930
53369394X	0,00	0,00	0,00	0,00	1695
53369425H	0,25	0,00	3,10	3,35	159
53369436Y	0,50	0,00	0,00	0,50	931
53369665M	0,00	1,30	0,40	1,70	458
53369682E	0,25	0,05	0,00	0,30	1136
53369709A	1,50	0,00	4,00	5,50	38
53369715D	0,25	0,00	0,00	0,25	1203

53369782F	1,00	0,05	0,00	1,05	565
53369792V	0,50	0,00	0,00	0,50	1061
53369861V	1,00	0,10	0,00	1,10	548
53369958E	1,00	0,10	0,00	1,10	549
53369974S	0,25	0,00	0,00	0,25	1204
53369975Q	0,25	0,10	0,00	0,35	1109
53369981E	0,50	0,00	0,00	0,50	932
53370011Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1205
53370016B	0,00	0,15	0,00	0,15	1383
53370024L	0,50	0,00	0,00	0,50	933
53370039B	1,00	0,10	0,00	1,10	550
53370043S	0,50	0,35	0,00	0,85	667
53370070L	0,50	0,55	0,00	1,05	566
53370073E	0,00	0,00	0,00	0,00	1696
53370076W	0,50	0,30	0,00	0,80	679
53370100A	1,00	0,25	0,00	1,25	516
53370181S	0,00	0,00	0,00	0,00	1697
53370288F	0,50	0,05	0,30	0,85	664
53370293N	0,00	0,25	0,00	0,25	1206
53370294J	0,50	0,15	0,00	0,65	728
53370320Q	1,00	0,00	0,00	1,00	610
53370463K	2,00	0,00	0,00	2,00	383
53370465T	0,00	3,00	0,00	3,00	199
53370465T	0,00	0,00	0,00	0,00	1698
53370499B	1,00	0,00	0,00	1,00	643
53370503S	2,00	0,00	0,00	2,00	384
53370512R	0,25	0,00	0,50	0,75	695
53370524J	2,00	0,00	0,00	2,00	385
53370636X	0,50	0,00	0,00	0,50	934
53370671E	0,50	2,25	0,00	2,75	218
53370674W	0,50	0,10	0,00	0,60	754
53370693K	0,50	0,00	1,30	1,80	443
53370775B	0,50	1,20	0,00	1,70	454
53370839Y	0,50	0,00	0,00	0,50	935
53370840F	2,00	0,00	0,00	2,00	386
53370864P	2,00	0,00	0,00	2,00	387
53370877K	0,50	0,00	0,00	0,50	936
53370936B	2,00	0,00	0,00	2,00	388
53370949R	1,00	0,10	0,00	1,10	551
53370976M	0,00	0,15	0,00	0,15	1384
53370999M	0,25	0,00	0,00	0,25	1207
53371033Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1699
53371045M	0,00	0,00	0,00	0,00	1700
53371061K	0,50	0,00	0,00	0,50	937
53371093F	0,00	0,00	0,00	0,00	1701
53371184Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1208
53371235B	0,25	0,00	0,00	0,25	1209
53371241V	0,25	0,00	0,00	0,25	1210
53371299Y	1,00	0,00	0,00	1,00	611
53371319A	0,00	0,00	0,10	0,10	1405
53371324P	0,25	0,05	0,10	0,40	1100
53371327B	0,50	0,00	0,00	0,50	938
53371352J	0,50	0,05	0,00	0,55	788

53371362T	0,50	0,00	0,00	0,50	939
53371455R	2,00	0,00	0,10	2,10	318
53371495H	0,25	0,00	0,00	0,25	1211
53371543C	0,25	3,00	0,00	3,25	170
53371645F	2,00	1,75	1,30	5,05	60
53371705K	1,00	0,05	0,00	1,05	567
53371808D	2,00	0,10	0,00	2,10	319
53371821E	0,25	0,00	0,00	0,25	1212
53371941G	1,00	0,30	0,00	1,30	507
53372015D	2,00	0,00	0,00	2,00	389
53372022Q	0,00	0,10	0,00	0,10	1406
53372050K	0,00	0,00	0,00	0,00	1702
53372083P	0,50	0,30	0,00	0,80	680
53372166E	0,50	0,00	0,00	0,50	940
53372167T	0,25	0,00	0,00	0,25	1213
53372245D	0,00	0,10	0,00	0,10	1407
53372324L	0,50	2,45	0,00	2,95	202
53372349K	0,50	0,00	4,00	4,50	101
53372374T	0,50	0,05	0,00	0,55	789
53372405P	0,00	0,00	0,00	0,00	1703
53372406D	0,00	0,00	0,00	0,00	1704
53372425M	0,25	0,60	0,00	0,85	668
53372472Y	2,00	0,00	0,00	2,00	390
53372516G	0,50	2,30	0,00	2,80	213
53372744w	1,00	0,00	0,00	1,00	641
53372744W	0,25	0,00	0,00	0,25	1214
53372762C	0,25	0,00	0,60	0,85	669
53372769G	0,00	0,00	0,00	0,00	1705
53372799B	0,00	0,60	4,00	4,60	82
53372845B	0,00	0,00	0,00	0,00	1706
53372884G	0,25	0,00	0,00	0,25	1215
53372901K	0,25	0,00	4,00	4,25	117
53372955Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1707
53372969C	0,25	0,10	0,00	0,35	1110
53373037L	1,00	0,00	0,00	1,00	612
53373079S	0,00	0,00	0,00	0,00	1708
53373219V	2,00	0,00	0,00	2,00	391
53373250W	0,00	0,00	0,00	0,00	1709
53373360C	0,00	1,00	0,00	1,00	613
53373415Y	0,50	0,00	0,00	0,50	941
53373428L	1,50	0,35	1,60	3,45	154
53373430K	0,50	0,00	0,00	0,50	942
53373432T	0,50	0,00	0,00	0,50	943
53373468J	0,50	0,00	0,00	0,50	944
53373468J	0,25	0,00	0,00	0,25	1216
53373472V	1,00	0,00	0,00	1,00	614
53373562S	0,50	0,00	4,00	4,50	102
53373582N	0,00	1,50	4,00	5,50	28
53373655Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1710
53373673B	0,00	0,20	0,00	0,20	1368
53373674N	1,00	0,20	0,00	1,20	528
53373800T	0,25	0,00	0,00	0,25	1217
53373804G	0,25	0,00	0,00	0,25	1218

53373808P	1,00	0,00	0,00	1,00	615
53373882J	1,00	0,00	1,10	2,10	320
53373902X	2,00	0,00	0,00	2,00	392
53373927N	0,50	0,00	0,00	0,50	945
53373962R	0,25	0,00	0,00	0,25	1219
53373965G	0,50	0,10	1,80	2,40	262
53373975Z	0,25	0,05	0,00	0,30	1137
53374015P	0,25	0,00	0,00	0,25	1220
53374031R	0,50	0,00	0,00	0,50	946
53374118L	1,00	0,00	0,00	1,00	616
53374143K	1,00	0,10	0,00	1,10	552
53374182Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1221
53374193W	0,00	0,00	0,00	0,00	1711
53374261R	0,00	0,00	0,00	0,00	1712
53374293X	0,25	0,00	0,00	0,25	1222
53374325L	0,50	0,10	0,00	0,60	755
53374339X	2,00	0,05	0,00	2,05	337
53374359F	0,50	0,00	0,00	0,50	947
53374376R	0,25	0,00	0,00	0,25	1223
53374423W	0,25	0,00	0,00	0,25	1224
53374476D	0,50	0,00	0,00	0,50	948
53374478B	0,00	0,00	0,00	0,00	1713
53374479N	0,00	0,00	0,00	0,00	1714
53374552Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1225
53374611Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1226
53374757Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1227
53374781S	0,00	0,00	0,00	0,00	1715
53374938B	0,25	0,00	0,00	0,25	1228
53374984B	1,00	0,00	3,70	4,70	78
53451408Y	2,00	0,05	0,00	2,05	338
53534516S	0,50	0,00	2,10	2,60	236
53573451B	0,25	0,10	1,00	1,35	500
53588767A	0,00	0,50	0,00	0,50	949
53655028F	0,25	0,00	0,00	0,25	1340
53655041C	1,00	0,15	0,00	1,15	536
53655103J	2,00	0,00	0,00	2,00	393
53655148N	0,25	0,00	0,00	0,25	1342
53655151S	1,00	0,15	0,00	1,15	537
53655152Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1229
53655168D	1,00	0,20	0,00	1,20	529
53655240N	0,00	0,00	0,00	0,00	1716
53655298R	0,00	0,00	0,00	0,00	1717
53655360V	0,00	0,00	0,00	0,00	1718
53655374P	1,00	0,00	2,80	3,80	139
53655383V	2,00	0,00	0,60	2,60	237
53655427S	0,25	0,30	0,00	0,55	790
53655439G	0,25	0,10	0,00	0,35	1111
53655466P	0,00	0,20	0,00	0,20	1369
53655560X	0,25	0,00	0,00	0,25	1230
53655593C	0,00	3,00	2,20	5,20	53
53655621W	0,25	3,00	0,00	3,25	171
53655654N	0,25	0,00	0,40	0,65	729
53655719P	0,25	0,10	0,00	0,35	1112

53655784G	0,50	0,00	0,00	0,50	950
53655889V	0,25	0,00	0,00	0,25	1231
53655921A	2,00	0,75	0,00	2,75	219
53656005H	2,00	0,10	0,00	2,10	321
53656048S	0,25	1,25	2,10	3,60	144
53656158X	0,00	0,00	0,00	0,00	1719
53656189H	2,00	0,00	0,00	2,00	394
53656190L	0,25	0,00	0,00	0,25	1232
53656200Y	0,25	0,30	0,00	0,55	795
53656206N	2,00	0,15	0,00	2,15	306
53656243A	0,50	0,00	0,00	0,50	951
53656267G	2,00	0,45	0,00	2,45	259
53656269Y	0,25	0,00	3,70	3,95	134
53656453Y	0,50	0,00	0,00	0,50	952
53656463Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1720
53656525D	1,50	0,00	0,00	1,50	483
53656553Z	0,50	0,15	0,30	0,95	650
53656585T	0,25	0,00	0,00	0,25	1233
53656587W	0,25	0,00	0,20	0,45	1095
53656599Z	0,50	0,00	0,00	0,50	953
53656600S	1,00	0,00	0,00	1,00	617
53656606K	0,50	0,00	0,00	0,50	954
53656657A	0,50	0,10	0,00	0,60	756
53656811L	0,25	0,15	4,00	4,40	111
53656812C	0,50	0,10	0,00	0,60	757
53656877Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1721
53656885R	0,50	0,00	0,00	0,50	955
53656893D	1,00	0,50	0,00	1,50	484
53656915P	1,00	0,00	0,60	1,60	469
53656922S	0,50	0,00	0,00	0,50	956
53656965N	0,00	0,00	0,00	0,00	1722
53669017N	2,00	0,10	0,00	2,10	322
53669064J	0,00	0,00	0,00	0,00	1723
53669092H	2,00	0,30	0,00	2,30	278
53669108B	0,25	0,00	0,00	0,25	1234
53669172Y	0,50	0,00	0,00	0,50	957
53669179J	2,00	0,35	0,00	2,35	271
53669322H	2,00	0,05	0,00	2,05	339
53669328R	0,50	0,00	0,00	0,50	958
53669374R	0,50	0,00	0,00	0,50	959
53669415L	1,00	0,00	0,00	1,00	618
53669451D	0,00	0,15	0,00	0,15	1385
53669451D	0,00	0,00	0,00	0,00	1724
53669495F	0,50	2,55	0,00	3,05	189
53669525Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1359
53669561G	0,00	0,00	0,00	0,00	1725
53669572S	0,25	0,00	0,00	0,25	1235
53669579E	0,25	0,00	0,00	0,25	1236
53669621H	0,25	0,20	0,00	0,45	1092
53669634P	2,00	1,75	1,70	5,45	41
53669634P	2,00	0,10	0,00	2,10	323
53669646C	0,50	0,00	0,00	0,50	960
53669691L	0,25	0,00	0,00	0,25	1237

53669710S	0,50	1,60	0,10	2,20	298
53669740E	0,25	0,00	0,00	0,25	1238
53669829L	2,00	0,00	0,00	2,00	369
53669830C	0,00	0,00	0,00	0,00	1726
53669896V	0,50	0,00	0,00	0,50	961
53669911D	0,25	0,00	1,10	1,35	501
53669917S	0,50	0,10	0,00	0,60	758
53670033Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1239
53670053J	0,50	0,20	0,00	0,70	708
53670212B	0,50	0,00	0,00	0,50	962
53670219H	0,50	0,00	0,00	0,50	963
53670261Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1240
53670280X	0,25	0,00	0,00	0,25	1241
53670313C	0,50	0,00	0,00	0,50	964
53670324P	0,25	0,00	0,00	0,25	1242
53670330Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1727
53670435G	1,00	0,00	0,00	1,00	619
53670445Z	1,00	0,15	1,50	2,65	231
53670446S	2,00	0,60	1,80	4,40	112
53670449H	2,00	0,25	3,20	5,45	42
53670458G	0,00	0,00	0,00	0,00	1728
53670461F	0,00	0,75	0,00	0,75	696
53670465B	0,25	0,20	0,00	0,45	1093
53670549A	0,25	0,00	0,00	0,25	1243
53670562Q	1,00	1,00	3,90	5,90	19
53670639R	0,25	0,00	0,00	0,25	1244
53670675Z	0,50	0,00	0,10	0,60	759
53670681C	0,50	0,10	0,00	0,60	760
53670731R	0,00	0,00	0,00	0,00	1729
53670761P	0,00	0,05	0,00	0,05	1447
53670860S	2,00	0,00	0,00	2,00	395
53670861Q	1,00	0,00	0,00	1,00	620
53670866K	0,50	0,00	0,00	0,50	965
53670916W	0,50	2,60	0,00	3,10	184
53670954V	0,25	3,00	0,00	3,25	172
53670992D	0,50	0,00	0,00	0,50	966
53670993X	0,00	2,15	0,00	2,15	307
53671014P	0,25	0,00	0,00	0,25	1245
53671041N	0,25	2,30	0,00	2,55	242
53671061D	2,00	0,00	1,20	3,20	179
53671072C	0,50	0,00	0,00	0,50	967
53671088J	1,00	0,00	0,00	1,00	621
53671263G	0,25	0,00	0,00	0,25	1357
53671286G	1,00	0,00	0,00	1,00	622
53671322V	0,50	0,00	0,00	0,50	968
53671442E	0,50	0,00	0,00	0,50	969
53671459Q	2,00	0,00	0,00	2,00	396
53671537W	2,00	0,00	0,00	2,00	397
53671543P	2,00	0,55	0,00	2,55	245
53671618Z	0,50	0,00	0,00	0,50	970
53671643Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1339
53671655M	2,00	0,05	0,00	2,05	340
53671705D	0,25	0,05	0,00	0,30	1138

53671880T	2,00	0,00	0,00	2,00	398
53671891B	0,25	0,10	0,00	0,35	1113
53671903T	0,25	0,00	0,00	0,25	1246
53680771J	0,00	0,00	0,00	0,00	1730
53689471L	1,00	0,30	0,00	1,30	508
53694055A	0,50	0,00	0,00	0,50	971
53694158Z	0,50	0,00	0,00	0,50	972
53695954Q	1,50	1,55	0,00	3,05	190
53696711Z	0,50	0,00	0,00	0,50	973
53696886M	0,50	0,10	0,00	0,60	761
53696945H	0,00	0,00	0,00	0,00	1731
53700006C	1,00	0,00	0,00	1,00	623
53740035Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1247
53740046V	0,50	0,00	0,00	0,50	974
53740085X	0,50	3,00	0,00	3,50	149
53740097E	0,00	0,15	0,00	0,15	1386
53740446A	2,00	0,10	0,00	2,10	324
53740456J	0,25	0,00	0,00	0,25	1248
53740526Z	0,00	1,65	0,00	1,65	462
53740527S	0,25	0,00	0,00	0,25	1249
53740570N	0,25	0,00	0,00	0,25	1250
53740717K	0,25	0,00	0,00	0,25	1251
53740864F	2,00	0,00	0,00	2,00	399
53740941S	0,00	0,25	0,00	0,25	1252
53740943V	2,00	0,00	0,00	2,00	400
53740946C	0,25	3,00	0,00	3,25	173
53741013H	2,00	0,00	0,00	2,00	401
53741015C	0,50	0,15	0,00	0,65	730
53741039K	0,25	0,00	0,00	0,25	1358
53741084C	0,00	0,00	0,00	0,00	1732
53741142D	0,25	0,00	0,00	0,25	1253
53741299M	0,25	0,00	0,00	0,25	1337
53741377Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1254
53741434W	0,25	0,00	0,00	0,25	1255
53741470S	0,50	0,05	0,00	0,55	791
53741649X	0,25	0,00	0,00	0,25	1256
53741676Z	0,25	0,20	0,00	0,45	1094
53741740D	0,00	3,00	0,00	3,00	198
53741868E	1,00	0,00	0,00	1,00	624
53741968F	0,25	0,00	0,00	0,25	1257
53741980L	0,50	0,40	2,60	3,50	150
53742006E	0,25	2,05	0,20	2,50	256
53742006E	0,00	0,00	0,00	0,00	1733
53742024V	2,00	0,00	0,90	2,90	207
53742029E	0,50	0,00	0,00	0,50	975
53742032W	0,25	0,00	0,00	0,25	1258
53742033A	0,50	0,00	0,00	0,50	976
53742096C	1,00	0,00	0,00	1,00	625
53742122T	0,00	0,00	0,00	0,00	1734
53742129F	0,00	0,05	0,00	0,05	1448
53742156B	0,25	0,00	0,00	0,25	1259
53742199P	0,00	0,00	0,00	0,00	1735
53742233L	0,50	0,20	0,00	0,70	709

53742344S	2,00	0,20	0,80	3,00	196
53742379G	2,00	0,10	1,00	3,10	186
53742391Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1260
53742452P	0,25	0,00	0,00	0,25	1261
53742457J	2,00	0,00	0,00	2,00	402
53742465K	2,00	0,40	0,00	2,40	263
53742473Y	2,00	0,00	0,00	2,00	403
53742713Q	0,50	0,65	0,00	1,15	538
53742722W	2,00	0,30	0,00	2,30	279
53742723A	0,50	0,00	0,00	0,50	977
53742728P	0,25	0,00	0,00	0,25	1262
53742729d	0,50	0,00	0,00	0,50	1074
53742773F	0,25	0,15	0,00	0,40	1101
53742901C	0,50	0,00	0,00	0,50	978
53743015L	0,50	0,00	0,00	0,50	979
53743081Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1360
53743130L	0,00	0,00	0,00	0,00	1736
53743270K	2,00	0,05	1,20	3,25	174
53743337L	0,25	0,00	0,00	0,25	1263
53743421B	0,25	0,00	0,00	0,25	1264
53743812B	0,25	0,00	0,00	0,25	1265
53743857X	0,00	0,00	0,00	0,00	1737
53743902D	0,50	0,00	0,00	0,50	980
53743917R	0,25	0,00	0,00	0,25	1266
53744092S	0,00	0,00	0,00	0,00	1738
53744093Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1739
53744111B	2,50	0,00	0,00	2,50	255
53744139Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1740
53744154P	0,25	0,00	2,10	2,35	269
53744270D	0,25	1,20	0,00	1,45	489
53744307T	0,25	0,00	0,00	0,25	1353
53744307T	0,00	0,00	0,00	0,00	1741
53744463H	0,50	0,00	0,00	0,50	981
53744517A	0,25	0,00	0,00	0,25	1267
53744542M	0,25	0,00	0,00	0,25	1268
53744555H	0,00	0,00	0,00	0,00	1742
53744611M	0,25	0,00	0,00	0,25	1269
53744669V	2,00	0,15	0,00	2,15	308
53744682F	0,50	0,15	0,00	0,20	1370
53744706P	0,25	0,00	0,00	0,25	1270
53744707D	0,25	0,00	0,00	0,25	1271
53744735Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1743
53744788K	0,25	0,10	0,00	0,35	1114
53744794G	0,50	0,10	0,00	0,60	762
53744819Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1744
53744843F	0,00	0,00	0,00	0,00	1745
53744890P	0,50	0,00	0,00	0,50	982
53744899V	2,00	0,00	0,00	2,00	404
53744905T	0,25	0,10	0,00	0,35	1122
53744908A	0,00	0,00	0,00	0,00	1746
53744971C	0,25	0,00	0,00	0,25	1272
53758906H	0,00	0,00	0,30	0,30	1139
53895123M	0,00	0,00	0,00	0,00	1747

53895148F	0,50	0,15	0,00	0,65	734
53895240F	0,50	0,00	0,00	0,50	983
53895250V	2,00	0,00	0,00	2,00	405
53895258W	0,50	0,05	0,40	0,95	648
53895269J	0,50	0,00	0,00	0,50	984
53895378F	0,50	0,90	4,00	5,40	46
53895432S	0,25	0,00	0,00	0,25	1273
53895441R	0,00	0,00	0,00	0,00	1748
53895492Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1274
53895510R	0,50	0,00	0,00	0,50	985
53895677F	0,25	0,00	0,00	0,25	1275
53895784E	0,25	0,35	0,40	1,00	626
53895785T	0,00	0,00	0,00	0,00	1848
53895886D	0,50	0,00	0,00	0,50	986
53896229F	0,50	0,10	0,00	0,60	763
53896258J	0,25	0,00	0,00	0,25	1349
53896377V	0,00	0,00	0,00	0,00	1749
53896387G	1,00	0,00	0,00	1,00	627
53896430R	0,50	0,00	0,00	0,50	987
53896537Q	2,00	0,00	0,00	2,00	406
53896599D	0,50	0,00	0,00	0,50	988
53896710M	2,00	0,00	0,00	2,00	407
53896778G	0,25	0,00	0,00	0,25	1276
53896906V	0,25	0,00	0,00	0,25	1277
53896994J	2,00	0,00	0,10	2,10	325
53897026E	0,50	0,00	0,00	0,50	989
53897071G	0,00	0,00	0,00	0,00	1750
53897405X	1,00	0,00	0,00	1,00	628
53897448F	0,50	0,10	0,00	0,60	774
53897448F	0,50	0,00	0,00	0,50	990
53897504V	0,00	0,00	0,00	0,00	1751
53897602T	0,50	0,00	0,00	0,50	991
53897642V	0,50	0,00	0,00	0,50	1073
53897673W	0,25	0,10	0,00	0,35	1115
53897765W	0,25	0,00	0,00	0,25	1278
53897971R	2,00	0,00	0,00	2,00	408
53897991K	0,00	0,00	0,00	0,00	1752
53897999Y	0,50	0,00	0,00	0,50	992
53898130E	0,50	0,00	0,00	0,50	993
53898164X	0,25	0,00	0,00	0,25	1279
53898241H	0,25	0,10	0,00	0,35	1120
53898241H	0,25	0,00	0,00	0,25	1280
53898277P	0,50	0,00	0,00	0,50	994
53898295A	0,50	0,00	0,00	0,50	1058
53898379H	0,50	0,00	0,00	0,50	995
53898607Q	0,50	0,00	0,00	0,50	996
53898618G	0,50	1,60	0,00	2,10	326
53898622P	0,25	0,00	0,00	0,25	1281
53898896Y	0,00	0,05	0,00	0,05	1449
53898897F	0,50	0,00	0,00	0,50	997
53899021Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1753
53899022V	0,50	0,00	0,00	0,50	998
53899052R	0,25	0,00	0,00	0,25	1282

53899062B	0,00	0,00	0,00	0,00	1754
53899320Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1067
53899405D	0,00	0,00	0,00	0,00	1834
53899488T	0,25	0,00	0,00	0,25	1283
53899491A	0,50	0,20	0,00	0,70	710
53899571Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1284
53899814G	0,25	0,00	0,00	0,25	1285
53925105H	0,50	0,00	0,00	0,50	999
53925464D	0,50	0,00	0,00	0,50	1000
53925465X	0,25	0,00	0,00	0,25	1286
53925466B	0,00	0,00	0,00	0,00	1755
53925467N	0,25	0,00	0,00	0,25	1287
53925487D	0,00	0,00	0,00	0,00	1756
53925586Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1288
53925610V	0,25	0,00	0,00	0,25	1289
53925687W	0,25	0,00	0,00	0,25	1290
539258801R	0,00	0,00	0,00	0,00	1757
53925880B	0,50	0,00	0,00	0,50	1001
53925937E	0,00	0,00	0,00	0,00	1758
53926069Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1759
53926082Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1291
53926384D	0,25	0,00	0,00	0,25	1292
53927131C	0,50	0,00	0,00	0,50	1002
53927301Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1293
53927357Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1294
53927395P	0,25	0,00	0,00	0,25	1295
53927604X	0,50	0,00	0,00	0,50	801
53927654Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1003
53927716F	0,25	0,00	0,00	0,25	1296
53927840Q	0,50	0,05	0,00	0,55	792
53928099E	0,00	0,00	0,00	0,00	1760
53928108P	0,00	0,00	0,00	0,00	1761
53928118H	0,25	0,20	4,00	4,45	110
53928257L	0,25	0,00	0,00	0,25	1297
53928258C	0,25	0,00	0,00	0,25	1298
53928291E	0,50	0,00	0,00	0,50	1084
53928441L	0,25	0,00	0,00	0,25	1299
53928770A	0,25	0,00	0,00	0,25	1300
53928834K	0,50	0,00	0,00	0,50	1004
53928851S	0,25	0,25	0,00	0,50	1005
53929042E	0,00	0,00	0,00	0,00	1762
53929097P	0,25	0,00	0,00	0,25	1301
53929129V	0,25	0,00	0,00	0,25	1302
53929139G	0,00	0,00	0,00	0,00	1763
53929153H	0,50	0,00	0,50	1,00	637
53929226E	0,25	0,00	0,00	0,25	1303
53929300G	0,50	0,00	0,00	0,50	1006
53929617E	0,00	0,00	0,00	0,00	1764
53929735W	0,50	0,20	0,00	0,70	711
53929886S	0,50	0,00	0,00	0,50	1007
53974882R	0,50	0,00	0,00	0,50	1008
54234395G	0,50	0,00	0,00	0,50	1009
54234440A	0,50	0,00	0,00	0,50	1010

54234469D	0,25	0,00	0,00	0,25	1304
54234725N	0,25	0,00	0,10	0,35	1121
54234988E	0,25	0,00	0,00	0,25	1305
54235034E	0,50	0,10	0,00	0,60	764
54235145H	0,25	0,00	0,00	0,25	1306
54235615M	0,00	0,10	0,00	0,10	1408
54235735X	0,50	0,10	0,00	0,60	765
54236024T	0,00	0,00	2,70	2,70	226
54236380B	0,00	0,00	0,00	0,00	1765
54236460E	0,00	0,00	0,00	0,00	1766
54236500A	0,00	0,00	0,00	0,00	1829
54236747X	0,25	0,00	0,00	0,25	1307
54236926M	0,25	0,00	0,00	0,25	1308
54237034K	0,50	0,00	0,00	0,50	1079
54237039A	0,25	0,00	0,00	0,25	1309
54237233J	0,00	0,00	0,00	0,00	1767
54237369D	0,25	0,00	0,00	0,25	1310
54237535Q	0,25	0,10	0,00	0,35	1116
54237559V	0,25	0,00	0,00	0,25	1311
54237618F	0,25	0,00	0,00	0,25	1343
54237745L	0,00	0,00	0,20	0,20	1371
54237791L	0,00	0,00	0,00	0,00	1839
54238096W	0,25	0,00	0,00	0,25	1312
54238607F	0,25	0,00	0,00	0,25	1313
54254808A	0,50	0,00	0,00	0,50	1066
54370437R	0,00	0,00	0,00	0,00	1768
54371246M	0,00	0,00	0,00	0,00	1769
54371350V	0,50	0,00	0,00	0,50	1011
54371493E	0,00	0,00	0,00	0,00	1770
54371560C	0,50	0,00	0,00	0,50	1012
54371753Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1013
54371766L	0,25	0,00	0,00	0,25	1314
54371838E	0,25	0,00	0,00	0,25	1315
54372286X	0,50	0,00	0,00	0,50	1014
54372371A	0,50	0,00	0,00	0,50	1015
54372680J	0,25	0,00	0,00	0,25	1316
54373012T	0,00	0,00	0,00	0,00	1771
54373145H	0,25	0,00	0,00	0,25	1317
54373757D	2,00	0,00	0,00	2,00	409
54374389C	0,00	0,10	0,00	0,10	1412
54374713E	0,50	0,05	0,00	0,55	793
54530693C	0,00	0,00	0,00	0,00	1772
54530829Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1016
54531159Z	0,00	0,00	0,10	0,10	1413
54531841Z	0,00	0,00	0,00	0,00	1773
54533097M	0,00	0,00	0,00	0,00	1774
55121353J	0,50	0,00	0,00	0,50	1081
55121774C	1,00	0,00	0,10	1,10	558
5929053K	0,25	0,00	0,10	0,35	1117
71345852J	2,00	0,00	0,00	2,00	410
71773271T	0,00	0,00	0,00	0,00	1775
72256760Y	0,50	0,00	0,00	0,50	1017
7439780Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1833

74627101J	0,25	0,20	0,40	0,85	665
74645293N	2,00	0,00	0,10	2,10	327
74657906K	0,00	0,00	0,00	0,00	1776
74693804Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1777
74803996N	0,25	0,00	0,00	0,25	1318
74810028K	0,00	0,00	0,00	0,00	1778
74810825J	0,00	0,00	0,00	0,00	1779
74811915E	0,50	0,10	0,00	0,60	766
74811918W	0,50	0,00	0,00	0,50	1018
74815141M	0,00	0,00	0,00	0,00	1780
74815677N	0,00	0,00	4,00	4,00	133
74815934Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1019
74816445K	0,25	0,00	0,00	0,25	1319
74816448R	0,50	2,30	0,60	3,40	157
74816534H	0,00	0,00	0,00	0,00	1781
74816693Q	0,00	0,15	0,00	0,15	1387
74816930T	0,00	0,15	0,10	0,25	1320
74818606C	0,00	0,05	0,10	0,15	1373
74825811A	1,00	0,50	0,20	1,70	455
74831852H	2,00	0,00	0,00	2,00	411
74832730E	2,00	0,00	0,00	2,00	412
74832731T	1,00	0,10	0,00	1,10	553
74834507M	0,50	0,60	0,00	1,10	554
74840828R	0,50	0,00	0,00	0,50	1020
74845996V	0,25	0,05	0,00	0,30	1140
74847614W	0,00	3,00	0,10	3,10	185
74849610C	0,00	0,00	0,90	0,90	656
74856608A	0,25	0,00	0,00	0,25	1321
74863828R	0,50	0,00	0,00	0,50	1021
74867257A	0,50	0,00	0,40	0,90	657
74875668L	0,50	0,00	0,00	0,50	1022
74876150H	0,00	0,00	0,00	0,00	1782
74877131X	0,25	0,00	1,10	1,35	502
74877780S	0,25	0,00	0,00	0,25	1322
74879269D	0,50	0,50	0,10	1,10	555
74886096M	1,00	0,00	0,00	1,00	629
74890655X	0,00	0,00	0,00	0,00	1783
74945525W	0,25	0,00	0,60	0,85	670
74945566C	2,00	0,10	0,00	2,10	328
75012837Q	2,00	0,00	0,00	2,00	428
75094577Z	0,50	0,10	0,00	0,60	767
75126329A	0,50	0,00	4,00	4,50	103
75141356B	0,50	0,00	0,00	0,50	1023
75414985D	0,00	0,05	0,00	0,05	1450
75725759F	2,00	0,05	0,00	2,05	341
75770361N	0,50	0,00	0,00	0,50	1024
75901190V	0,00	0,00	0,40	0,40	1102
75949281S	0,50	0,00	1,20	1,70	456
75952974M	0,00	0,00	0,00	0,00	1784
76438240V	2,00	0,10	0,00	2,10	330
76638687L	0,50	2,05	0,00	2,55	243
76640804C	0,50	0,00	0,00	0,50	1025
76878360D	2,00	0,00	0,00	2,00	413

76879219V	0,50	0,00	0,00	0,50	1026
77028077L	1,00	1,00	0,00	2,00	414
77412499N	0,00	0,00	0,00	0,00	1785
77466871L	0,50	0,75	0,00	1,25	517
77467919D	0,00	0,00	0,00	0,00	1786
77468465A	0,00	0,00	0,00	0,00	1787
77468541X	1,00	0,05	4,00	5,05	61
77468546S	0,00	0,00	0,00	0,00	1788
77468630S	0,00	0,60	0,00	0,60	768
77468692T	0,00	0,05	0,00	0,05	1451
77468800Q	0,25	0,40	0,00	0,65	733
77468812M	0,00	0,00	0,50	0,50	1027
77468824V	1,00	0,25	0,00	1,25	518
77468832W	0,50	0,00	0,00	0,50	1028
77468851K	0,25	0,00	0,00	0,25	1323
77468870V	0,00	0,00	0,00	0,00	1789
77468896C	0,50	0,10	0,00	0,60	769
77469180M	2,00	0,00	0,40	2,40	264
77469238V	0,50	0,05	4,00	4,55	85
77469278B	0,00	0,00	0,00	0,00	1790
77469301B	0,00	0,00	0,00	0,00	1791
77469308H	0,50	0,80	2,50	3,80	140
77469357K	0,25	0,35	0,00	0,60	770
77469398Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1029
77469417N	0,50	0,60	0,00	1,10	556
77469446H	0,25	0,00	0,00	0,25	1324
77469496E	0,25	0,30	0,00	0,55	797
77469551P	0,00	0,00	0,00	0,00	1792
77469596F	0,00	0,00	0,00	0,00	1793
77469656K	0,50	0,00	0,00	0,50	1075
77469789Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1794
77469813V	0,50	0,25	0,00	0,75	697
77469827P	0,50	0,00	0,00	0,50	1030
77469843R	2,00	0,00	0,00	2,00	415
77469849F	0,25	0,00	0,00	0,25	1325
77469934T	0,00	0,00	0,00	0,00	1795
77469982W	0,50	0,00	0,00	0,50	1031
77469983A	0,00	0,00	0,00	0,00	1796
77470037B	0,00	0,00	0,00	0,00	1797
77470059X	2,00	0,05	0,00	2,05	342
77470065Q	0,00	0,00	1,70	1,70	457
77470092C	0,50	0,00	0,00	0,50	1032
77470095T	0,25	0,00	0,00	0,25	1326
77470124Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1843
77470162K	0,00	0,00	1,30	1,30	509
77470184C	2,00	0,35	0,00	2,35	270
77470220X	0,50	0,10	0,00	0,60	771
77470261M	0,00	0,00	0,00	0,00	1798
77470364Q	0,00	0,00	0,00	0,00	1799
77470400Y	2,00	0,00	1,50	3,50	151
77470463T	0,50	0,05	0,00	0,55	794
77470573H	0,50	2,10	1,90	4,50	104
77470588X	0,00	0,10	0,00	0,10	1409

77470608F	0,50	0,00	4,00	4,50	105
77470646E	0,00	0,00	0,00	0,00	1800
77470762T	0,00	0,00	0,00	0,00	1801
77470771D	2,00	0,00	0,20	2,20	300
77470772X	2,00	0,00	0,00	2,00	416
77470844J	0,50	0,00	4,00	4,50	106
77470879W	1,00	0,15	0,00	1,15	539
77470898K	2,00	1,90	4,00	7,90	2
77471105K	0,00	0,05	0,00	0,05	1452
77471144Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1327
77471176T	1,00	0,05	0,00	1,05	568
77471191S	2,00	3,00	0,70	5,70	22
77471199T	0,50	0,15	0,90	1,55	474
77471231D	0,00	0,00	0,00	0,00	1802
77471261Q	2,00	3,00	0,10	5,10	58
77471334C	1,00	0,05	0,00	1,05	569
77471350J	0,50	0,25	0,00	0,75	698
77471351Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1033
77471368P	0,25	0,10	0,00	0,35	1118
77471510N	0,00	0,00	0,00	0,00	1803
77471542K	0,50	3,00	0,00	3,50	152
77471550Y	2,00	0,50	0,00	2,50	253
77471566S	1,00	0,00	0,00	1,00	630
77471665Y	0,00	0,40	4,00	4,40	113
77471730W	1,00	0,00	0,00	1,00	631
77471848M	1,00	0,00	0,40	1,40	494
77471888E	0,00	0,00	0,00	0,00	1804
77471895Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1805
77471921D	0,50	0,50	4,00	5,00	69
77471923B	0,50	0,00	2,90	3,40	158
77471971J	0,50	1,00	4,00	5,50	33
77471981T	0,50	0,00	0,00	0,50	1034
77471994J	0,50	0,00	0,20	0,70	712
77471998V	0,50	0,00	1,90	2,40	265
77472032M	1,00	0,00	0,00	1,00	632
77472137H	1,00	1,00	4,00	6,00	18
77472165T	0,00	0,00	0,00	0,00	1806
77472228V	0,00	0,50	0,00	0,50	1035
77472296Q	2,00	0,05	0,00	2,05	343
77472401Y	2,00	0,00	3,30	5,30	50
77472426P	1,00	0,00	4,00	5,00	70
77472499N	0,50	0,00	0,00	0,50	1077
77472575L	0,00	0,00	0,00	0,00	1807
77472584M	0,00	0,00	0,00	0,00	1808
77472631Y	0,50	0,00	3,50	4,00	131
77472648T	0,50	0,10	0,00	0,60	772
77472661J	0,00	0,00	0,00	0,00	1809
77472666H	0,00	0,00	0,00	0,00	1810
77472707J	1,00	0,00	0,80	1,80	444
77472724F	0,00	0,00	0,00	0,00	1811
77472766A	0,00	0,05	0,00	0,05	1453
77472767G	0,00	0,00	0,00	0,00	1812
77472792Y	0,00	0,05	0,00	0,05	1454

77472813G	0,25	0,00	0,00	0,25	1328
77472861Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1813
77472902R	0,50	2,00	0,10	2,60	238
77472911X	1,00	0,00	0,00	1,00	633
77472974G	1,00	2,25	0,00	3,25	175
77472981B	0,50	1,20	0,50	2,20	297
77473044M	0,50	0,00	0,00	0,50	1036
77473047P	1,00	0,00	0,00	1,00	634
77473170Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1037
77473313K	0,00	0,00	0,00	0,00	1814
77473324D	2,00	1,00	3,70	6,70	7
77473585V	0,50	0,85	0,10	1,45	486
77473632H	0,00	0,00	0,30	0,30	1142
77473650J	0,50	2,35	0,00	2,85	209
77473682E	2,00	0,00	0,00	2,00	417
77473687G	0,00	0,00	3,00	3,00	197
77473700V	2,00	0,00	0,00	2,00	418
77473753R	1,00	0,05	0,00	1,05	570
77473767S	1,50	0,80	0,00	2,30	280
77473774E	0,00	0,10	0,00	0,10	1410
77473827Y	1,00	0,00	0,00	1,00	635
77473839H	1,00	1,40	3,50	5,90	20
77473847A	0,50	0,00	0,00	0,50	1038
77473860Q	1,00	0,25	4,00	5,25	52
77473862H	1,00	1,05	0,00	2,05	344
77473885H	0,00	0,00	2,70	2,70	228
77473886L	0,25	0,15	0,90	1,30	510
77473904Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1039
77474029R	1,00	2,00	0,00	3,00	200
77474034Y	0,25	0,00	0,00	0,25	1329
77474116L	0,50	0,15	0,00	0,65	731
77474133J	0,00	0,05	0,10	0,15	1374
77474263M	0,50	0,00	0,00	0,50	1040
77474361B	1,00	0,00	0,60	1,60	470
77474450P	0,00	0,00	0,00	0,00	1815
77474461L	0,00	0,00	0,90	0,90	662
77474467W	0,00	0,00	4,00	4,00	132
77474503S	2,00	0,00	0,00	2,00	419
77474585M	0,00	0,35	0,00	0,35	1119
77474672T	0,50	0,15	0,00	0,65	732
77474702F	0,50	0,00	0,00	0,50	1041
77474742R	0,00	0,00	0,10	0,10	1411
77474745G	0,00	2,30	0,00	2,30	281
77474745G	0,00	2,30	0,00	2,30	282
77474789W	2,00	0,00	0,00	2,00	420
77474873V	0,00	0,00	0,70	0,70	713
77474885Y	0,50	1,05	4,00	5,55	26
77474891N	0,50	0,00	0,00	0,50	1042
77474892J	0,25	0,00	4,00	4,25	118
77474920H	0,50	0,00	0,00	0,50	1043
77474924E	0,25	0,05	0,00	0,30	1141
77819501J	0,50	0,00	0,40	0,90	658
78972714Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1816

79017925E	0,25	0,00	0,00	0,25	1330
79020811X	0,00	0,00	0,00	0,00	1835
79041304X	0,25	0,60	0,00	0,85	672
79103921K	0,50	0,00	0,00	0,50	1044
79454751D	0,50	0,00	0,00	0,50	1069
80069913J	1,00	0,00	0,10	1,10	557
80130801C	0,50	0,35	3,30	4,15	122
80144705D	2,00	0,00	0,00	2,00	421
A.E.C.	0,00	0,00	0,00	0,00	1817
A.I.M.Z.	0,00	2,50	0,00	2,50	254
J.G.J	0,00	0,00	0,00	0,00	1818
M.A.A.C.	0,00	0,00	0,00	0,00	1819
M.L.A.P.	0,00	0,00	0,00	0,00	1820
M.L.V.	2,00	0,75	0,00	2,75	220
M.P.S.S.	2,00	0,40	0,00	2,40	266
R.G.G.	0,00	0,05	0,00	0,05	1455
X0707984K	0,00	0,00	0,00	0,00	1821
X1640596Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1822
X2009243D	0,00	0,00	0,00	0,00	1823
X2890360L	0,50	0,00	0,00	0,50	1045
X2969031F	0,25	0,00	0,00	0,25	1331
X4489778V	0,00	0,00	0,00	0,00	1824
X5001177B	0,50	1,50	3,50	5,50	29
X5273249Q	0,25	0,00	0,00	0,25	1332
X6080629G	0,50	0,00	0,00	0,50	1046
X6095288N	0,50	0,00	0,00	0,50	1047
X6541563H	1,00	0,00	0,00	1,00	645
X6811135F	0,50	0,00	0,00	0,50	1048
X7070802G	2,00	0,00	1,70	3,70	142
X70907896	0,50	0,00	0,00	0,50	1049
X7302473L	0,50	0,10	0,00	0,60	773
X7360132V	0,25	0,00	0,00	0,25	1333
X7596180Q	0,50	0,00	0,00	0,50	1050
X7955015M	0,25	0,00	0,00	0,25	1334
X8249370Y	0,00	0,00	0,00	0,00	1825
X8641564G	0,00	0,00	0,00	0,00	1826
X8843123Z	0,25	0,00	0,00	0,25	1335
X9196671Y	0,25	0,00	0,80	1,05	571
Y0110188D	2,00	0,00	0,00	2,00	422
Y0552620J	0,25	0,00	0,00	0,25	1336
Y0743498Z	0,50	0,00	0,00	0,50	1051
Y1877955L	0,50	0,00	0,00	0,50	1052
Y1970275V	0,00	0,00	0,00	0,00	1827
Y2774284S	2,00	0,00	0,00	2,00	423
Y3268069J	0,50	0,00	0,00	0,50	1053
Y3694871G	0,00	0,00	0,00	0,00	1828
Y3795834c	0,25	0,60	0,00	0,85	671
Y4344077N	2,00	0,00	0,00	2,00	424
Y5208023D	0,50	0,00	0,00	0,50	1054
Y5440892A	1,00	0,00	0,00	1,00	636

CONSERJE EXCLUIDOS

DNI	Situación
00832977D	EXCLUIDO/A
01182522T	EXCLUIDO/A
05352714Q	EXCLUIDO/A
06995594X	EXCLUIDO/A
07522950H	EXCLUIDO/A
13984591Q	EXCLUIDO/A
14619169R	EXCLUIDO/A
24816615Y	EXCLUIDO/A
24816895X	EXCLUIDO/A
24826055Q	EXCLUIDO/A
24853201E	EXCLUIDO/A
24859481T	EXCLUIDO/A
24859777C	EXCLUIDO/A
24886635Z	EXCLUIDO/A
24894094K	EXCLUIDO/A
24898747m	EXCLUIDO/A
24899806Y	EXCLUIDO/A
24901332Z	EXCLUIDO/A
24901556P	EXCLUIDO/A
25041749Q	EXCLUIDO/A
25043590V	EXCLUIDO/A
25056497K	EXCLUIDO/A
25058933L	EXCLUIDO/A
25662900Y	EXCLUIDO/A
25668963C	EXCLUIDO/A
25671330H	EXCLUIDO/A
25671330H	EXCLUIDO/A
25672539P	EXCLUIDO/A
25686852S	EXCLUIDO/A
25693408Q	EXCLUIDO/A
25704613C	EXCLUIDO/A
26432584H	EXCLUIDO/A
30991750D	EXCLUIDO/A
32440592N	EXCLUIDO/A
33367130H	EXCLUIDO/A
33386224E	EXCLUIDO/A
33399989X	EXCLUIDO/A
38547014A	EXCLUIDO/A
44650395N	EXCLUIDO/A
45662113Y	EXCLUIDO/A
46454019E	EXCLUIDO/A
46610484H	EXCLUIDO/A
50064811K	EXCLUIDO/A
50816892W	EXCLUIDO/A
51901603x	EXCLUIDO/A
52129689M	EXCLUIDO/A
52541482Z	EXCLUIDO/A
52570321A	EXCLUIDO/A
52570529G	EXCLUIDO/A
52571184S	EXCLUIDO/A
52571331R	EXCLUIDO/A
52571369Q	EXCLUIDO/A

52573878H	EXCLUIDO/A
52574245V	EXCLUIDO/A
52575100K	EXCLUIDO/A
52576023R	EXCLUIDO/A
52577402T	EXCLUIDO/A
52577402T	EXCLUIDO/A
52577940D	EXCLUIDO/A
52579172E	EXCLUIDO/A
52579493K	EXCLUIDO/A
52581562C	EXCLUIDO/A
52582035X	EXCLUIDO/A
52582311X	EXCLUIDO/A
52582313N	EXCLUIDO/A
52583044F	EXCLUIDO/A
52583616G	EXCLUIDO/A
52584367L	EXCLUIDO/A
52584917V	EXCLUIDO/A
52586148Y	EXCLUIDO/A
52589635C	EXCLUIDO/A
52589990F	EXCLUIDO/A
53003217Q	EXCLUIDO/A
53150118Q	EXCLUIDO/A
53150391J	EXCLUIDO/A
53150691Z	EXCLUIDO/A
53151831G	EXCLUIDO/A
53152467L	EXCLUIDO/A
53152525P	EXCLUIDO/A
53153545Q	EXCLUIDO/A
53153621T	EXCLUIDO/A
53153739A	EXCLUIDO/A
53153793B	EXCLUIDO/A
53155459K	EXCLUIDO/A
53155670W	EXCLUIDO/A
53155961V	EXCLUIDO/A
53157735C	EXCLUIDO/A
53158189Z	EXCLUIDO/A
53159262Y	EXCLUIDO/A
53365469H	EXCLUIDO/A
53366756V	EXCLUIDO/A
53369178R	EXCLUIDO/A
53369957K	EXCLUIDO/A
53370073E	EXCLUIDO/A
53373458A	EXCLUIDO/A
53374280C	EXCLUIDO/A
53374532L	EXCLUIDO/A
53374720T	EXCLUIDO/A
53656087P	EXCLUIDO/A
53656452M	EXCLUIDO/A
53669717E	EXCLUIDO/A
53670909H	EXCLUIDO/A
53740078A	EXCLUIDO/A
53740323H	EXCLUIDO/A
53741646F	EXCLUIDO/A

53741991F	EXCLUIDO/A
53743399N	EXCLUIDO/A
53743937K	EXCLUIDO/A
53895645K	EXCLUIDO/A
53895929J	EXCLUIDO/A
53897651A	EXCLUIDO/A
53898466J	EXCLUIDO/A
53926478B	EXCLUIDO/A
53928635Y	EXCLUIDO/A
54370050M	EXCLUIDO/A
54371174W	EXCLUIDO/A
54371258V	EXCLUIDO/A
54371532S	EXCLUIDO/A
54373796N	EXCLUIDO/A
54374058B	EXCLUIDO/A
54531326M	EXCLUIDO/A
54533097M	EXCLUIDO/A
74807519L	EXCLUIDO/A
74814457B	EXCLUIDO/A
74814484S	EXCLUIDO/A
74816211V	EXCLUIDO/A
74816458B	EXCLUIDO/A
77467610E	EXCLUIDO/A
77468848H	EXCLUIDO/A
77471294A	EXCLUIDO/A
77472467A	EXCLUIDO/A
77473082C	EXCLUIDO/A
77664190K	EXCLUIDO/A
79200151L	EXCLUIDO/A
X0707984K	EXCLUIDO/A
X0825695H	EXCLUIDO/A
X2427420T	EXCLUIDO/A
X3423289S	EXCLUIDO/A
X3946266H	EXCLUIDO/A
X5001177B	EXCLUIDO/A
X5287450A	EXCLUIDO/A
X6821781G	EXCLUIDO/A
X6839158Q	EXCLUIDO/A
X7607227T	EXCLUIDO/A
X8321318X	EXCLUIDO/A
X8522945L	EXCLUIDO/A
X8917033W	EXCLUIDO/A
X9663629H	EXCLUIDO/A
Y0308202Q	EXCLUIDO/A
Y0308546S	EXCLUIDO/A
Y0718863N	EXCLUIDO/A
Y0816309F	EXCLUIDO/A
Y2094977J	EXCLUIDO/A
Y2112928R	EXCLUIDO/A
Y2763316H	EXCLUIDO/A
Y4859429A	EXCLUIDO/A
Y4962848Z	EXCLUIDO/A

CONSERJE RESERVA					
DNI	Académica	Cursos	Experiencia	Total	Puesto
11419119X	0,50	0,00	0,60	1,10	27
18026723J	0,50	0,00	0,30	0,80	40
23015004P	0,00	0,00	0,00	0,00	99
24894531K	0,00	0,55	0,00	0,55	47
24902191E	0,00	0,30	2,30	2,60	11
25046886R	0,00	0,00	0,00	0,00	78
25087651X	0,00	0,00	0,00	0,00	79
25096837L	0,50	0,00	0,00	0,50	50
25100250M	0,50	0,25	0,00	0,75	44
25664337V	0,50	0,00	0,00	0,50	60
25717498W	0,00	0,00	4,00	4,00	5
27392137B	0,00	0,00	3,00	3,00	9
31838386S	0,50	0,00	0,00	0,50	61
33362444R	0,50	0,00	0,00	0,50	51
33379130N	0,00	0,00	0,00	0,00	80
33389024Q	2,00	0,00	0,00	2,00	13
33399252D	0,50	0,00	4,00	4,50	3
33976254X	0,50	0,05	0,00	0,55	48
44577065Y	0,00	0,00	0,00	0,00	81
44588125A	1,00	0,00	0,00	1,00	33
52570562Z	0,25	0,45	0,00	0,70	45
52570627X	0,25	0,00	0,00	0,25	62
52571245F	0,00	0,00	0,00	0,00	82
52573021N	0,00	0,00	0,00	0,00	83
52573451M	0,50	0,10	0,00	0,60	46
52575813K	0,25	0,00	0,00	0,25	63
52576982V	0,00	1,10	4,00	5,10	2
52577684Y	0,00	0,00	0,00	0,00	84
52578257G	1,00	0,60	0,00	1,60	17
52579028Q	0,00	0,25	4,00	4,25	4
52579195E	0,50	0,00	0,50	1,00	34
52581632K	0,25	1,50	0,00	1,75	16
52582340Q	0,00	0,00	0,00	0,00	85
52586792Y	0,00	0,00	0,00	0,00	86
52587668P	0,00	0,00	0,00	0,00	87
52588264Y	0,50	0,00	0,00	0,50	52
52588871S	1,00	0,45	0,00	1,45	20
52589672B	0,50	0,55	0,00	1,05	30
52589693D	2,00	1,45	0,00	3,45	6
53150168C	2,00	0,00	0,00	2,00	14
53150681G	0,50	0,00	0,00	0,50	53
53151158K	0,00	0,00	0,00	0,00	88
53151358Z	0,25	0,00	0,00	0,25	64
53151657Z	0,50	0,55	0,00	1,05	31
53152073Q	0,25	0,60	0,00	0,85	39
53152945Z	0,00	0,00	0,00	0,00	89
53153927F	0,50	0,00	0,00	0,50	54
53155327G	0,00	0,00	0,00	0,00	90
53155820Z	0,50	1,95	0,60	3,05	8
53156412P	0,00	0,00	0,00	0,00	91
53157519B	0,00	0,00	0,00	0,00	92

53158203M	0,25	0,00	0,00	0,25	65
53158339A	0,50	0,00	0,00	0,50	55
53158825Y	0,25	0,80	0,00	1,05	32
53365405T	1,00	0,10	0,10	1,20	23
53365908C	0,00	0,05	0,20	0,25	66
53366215M	0,50	0,00	0,30	0,80	41
53366228H	1,00	0,00	0,00	1,00	35
53366401F	0,50	0,05	0,00	0,55	49
53366406N	0,50	0,00	0,60	1,10	28
53366639S	0,25	0,00	0,00	0,25	67
53368659B	0,00	0,00	0,00	0,00	93
53368856R	0,25	0,00	0,00	0,25	68
53370147G	0,25	0,00	0,00	0,25	69
53371442B	0,50	0,00	0,00	0,50	56
53372327E	0,00	0,00	0,00	0,00	98
53372419E	0,50	0,00	0,70	1,20	24
53373161M	0,50	0,10	0,80	1,40	21
53373220H	2,00	0,00	0,00	2,00	15
53374144E	0,50	0,40	0,00	0,90	38
53656199M	0,25	0,00	0,00	0,25	70
53669176X	0,25	0,00	0,00	0,25	71
53669949R	0,50	0,00	0,00	0,50	57
53670519L	0,00	0,00	0,00	0,00	94
53742064B	0,25	0,00	0,00	0,25	72
53742364N	0,25	0,00	0,00	0,25	76
53743969F	0,25	0,00	0,00	0,25	73
53896521T	0,50	0,00	0,00	0,50	58
53896534J	0,50	0,10	0,50	1,10	29
53898054S	0,25	0,00	0,00	0,25	77
53898054S	0,00	0,00	0,00	0,00	95
54371220W	1,00	0,55	0,00	1,55	18
54373048J	0,50	0,00	0,00	0,50	59
7176394H	0,50	0,00	0,50	1,00	36
74815460W	0,00	0,00	0,00	0,00	96
74816249D	0,00	0,00	0,00	0,00	97
77468719G	0,25	0,00	0,00	0,25	74
77469173K	1,00	0,00	0,20	1,20	25
77469780F	0,00	0,50	0,30	0,80	42
77470544N	0,50	0,00	0,30	0,80	43
77470758L	1,00	0,00	0,00	1,00	37
77470842B	0,50	1,85	0,90	3,25	7
77471337T	1,00	0,25	0,00	1,25	22
77472424Y	0,50	1,00	1,20	2,70	10
77472575L	0,00	3,00	3,30	6,30	1
77472982N	0,00	1,55	0,00	1,55	19
77474286M	0,25	0,00	0,00	0,25	75
77474625E	0,00	2,40	0,00	2,40	12
X0267138Q	0,00	1,15	0,00	1,15	26

CONSERJE RESERVA EX

DNI	Situación
24832555F	EXCLUIDO/A
24853192J	EXCLUIDO/A
24864455Y	EXCLUIDO/A
33867416P	EXCLUIDO/A
54371536L	EXCLUIDO/A
73501558K	EXCLUIDO/A
74850348E	EXCLUIDO/A
74868678K	EXCLUIDO/A