

APARTADO 1
DEL ANEXO I DEL CONTRATO ABIERTO
CELEBRADO ENTRE "EL RAN" Y "EL FONDICT-UAEM"
PARA EL EJERCICIO 2015

EQUIPO DE MEDICIÓN LEICA GNSS				
Nº	REGIONAL	RECEPTOR MOVIL CON ANTENA GNSS GS15	RADIO INTERNO DE RECEPCIÓN Y TRANSMISIÓN	CONTROLADORA DE DATOS
1	SONORA	1508435	113300270	1575555
2	SONORA	1508496	112900185	1575808
3	SONORA	1507513	113600554	1575595
4	SONORA	1507259	113300264	1575803
5	SONORA	1508497	113300253	1575521
6	SONORA	1507887	113300257	1575809
7	CHIHUAHUA	1508250	113600558	1575520
8	CHIHUAHUA	1508439	113300267	1575810
9	CHIHUAHUA	1507741	112800025	1576004
10	CHIHUAHUA	1507542	113700542	1575811
11	SLP	1507449	113700527	1575625
12	SLP	1508473	113300255	1575617
13	SLP	1508477	113300259	1575591
14	SLP	1508436	113300265	1575548
15	SLP	1508450	113600524	1575614
16	SLP	1508478	113600529	1575607
17	SLP	1508244	112800022	1575593
18	SLP	1507626	113700529	1575592
19	SLP	1508481	112900184	1575519
20	SLP	1508459	113300254	1575602
21	SLP	1508049	113600544	1575213
22	SLP	1508484	112900180	1575518
23	JALISCO	1507704	113600526	1575601
24	JALISCO	1507077	113700522	1575604
25	JALISCO	1508475	113300256	1575615
26	JALISCO	1508437	113600549	1575997
27	JALISCO	1508483	113700521	1576006
28	JALISCO	1507757	112900179	1575801
29	JALISCO	1508504	113700539	1575517
30	CENTRO	1508389	113600522	1575603
31	CENTRO	1508494	113700536	1575805
32	CENTRO	1508480	113700545	1575606
33	CENTRO	1508464	113500421	1575203
34	CENTRO	1507719	113600560	1575623
35	CENTRO	1508474	113600556	1575600
36	CENTRO	1508433	113300269	1575620

APARTADO 1
DEL ANEXO I DEL CONTRATO ABIERTO
CELEBRADO ENTRE "EL RAN" Y "EL FONDICT-UAEM"
PARA EL EJERCICIO 2015

EQUIPO DE MEDICIÓN LEICA GNSS				
Nº	REGIONAL	RECEPTOR MOVIL CON ANTENA GNSS GS15	RADIO INTERNO DE RECEPCIÓN Y TRANSMISIÓN	CONTROLADORA DE DATOS
37	CENTRO	1507736	113300271	1575611
38	CENTRO	1508486	112900166	1575626
39	CENTRO	1508502	112800033	1575546
40	CENTRO	1508416	113700543	1575610
41	GUERRERO	1508479	113600528	1576002
42	GUERRERO	1508470	113600525	1575594
43	GUERRERO	1509478	113600519	1575515
44	GUERRERO	1508503	113300258	1575813
45	GUERRERO	1507709	113700526	1575549
46	GUERRERO	1508482	113700541	1575599
47	VERACRUZ	1508485	113600542	1575804
48	VERACRUZ	1508438	113600543	1575999
49	VERACRUZ	1507216	113700530	1575524
50	VERACRUZ	1508448	113600511	1575632
51	VERACRUZ	1507317	113600559	1575608
52	VERACRUZ	1508493	112800034	1575559
53	VERACRUZ	1507136	113600545	1576003
54	VERACRUZ	1508340	112800021	1575622
55	VERACRUZ	1507050	113600518	1575800
56	VERACRUZ	1507108	113600551	1576009
57	VERACRUZ	1508457	113600552	1575995
58	VERACRUZ	1508472	113600546	1575634
59	VERACRUZ	1508415	113700544	1575553
60	VERACRUZ	1507315	113600550	1576008
61	OAXACA	1508458	113300266	1575628
62	OAXACA	1507405	112800020	1576007
63	OAXACA	1507408	113700534	1575633
64	OAXACA	1508441	113300260	1576001
65	OAXACA	1508218	113300262	157523
66	OAXACA	1508144	113600557	1575526
67	OAXACA	1508506	113700540	1575500
68	OAXACA	1508495	113700538	1575613
69	OAXACA	1507755	113600553	1575627
70	OAXACA	1508471	113700531	1575600
71	OAXACA	1507156	112800023	1575807
72	OAXACA	1507152	113600547	1575516
73	CHIAPAS	1508411	113600520	1575806

APARTADO 1
DEL ANEXO I DEL CONTRATO ABIERTO
CELEBRADO ENTRE "EL RAN" Y "EL FONDICT-UAEM"
PARA EL EJERCICIO 2015

EQUIPO DE MEDICIÓN LEICA GNSS				
N°	REGIONAL	RECEPTOR MOVIL CON ANTENA GNSS GS15	RADIO INTERNO DE RECEPCIÓN Y TRANSMISIÓN	CONTROLADORA DE DATOS
74	CHIAPAS	1508490	113600516	1575522
75	CHIAPAS	1508487	113600515	1575208
76	CHIAPAS	1508462	113600514	1575528
77	CHIAPAS	1508501	113600513	1575558
78	CHIAPAS	1508539	113600521	1575551
79	CHIAPAS	1508476	113700535	1575621
80	CHIAPAS	1508426	113600527	1575545
81	CHIAPAS	1508468	113700532	1575630
82	CHIAPAS	1507543	112900176	1575609
83	CHIAPAS	1507648	112900175	1575616
84	CHIAPAS	1507554	113700523	1575814
85	CHIAPAS	1508442	112800031	1575814
86	CHIAPAS	1508431	113300268	1575812
87	CHIAPAS	1508424	113300261	1575612
88	CHIAPAS	1508412	113700547	1575996
89	CHIAPAS	1508440	113600530	1575590
90	CHIAPAS	1507171	113600533	1575802
91	CHIAPAS	1508488	113700537	1575998
92	CHIAPAS	1507141	113700528	1575597
93	CHIAPAS	1507122	113700546	1575527
94	CHIAPAS	1507667	113700524	1575624
95	CHIAPAS	1507295	113700525	1575547
96	CHIAPAS	1508405	113600517	1575596
97	CHIAPAS	1508492	113600523	1575557
98	YUCATAN	1507240	112800024	1575556
99	YUCATAN	1507881	112900177	1575554
100	YUCATAN	1508491	113300252	1575629
101	YUCATAN	1508505	112800030	1575550
102	CENTRO DT	1508428	113300263	1575529
103	CENTRO DT	1508444	113600512	1575552

APARTADO 1
DEL ANEXO I DEL CONTRATO ABIERTO
CELEBRADO ENTRE "EL RAN" Y "EL FONDICT-UAEM"
PARA EL EJERCICIO 2015

EQUIPO DE MEDICIÓN TRIMBLE GNSS						
Nº	UBICACIÓN FÍSICA	ESTACIÓN BASE R8 GNSS	ESTACIÓN MOVIL R-8 MODEL-3	RADIO TRANSMISOR MOD. HPB450	LLAVE USB	CONTROLADORA DE DATOS MODELO TSC3
1	SONORA	5105460360	5105460405	11179099	573132210	RS0CC05398
2	SONORA	5105460375	5105460411	11179112	590088714	RS0CC04509
3	SONORA	5106461149	5105460358	11189722	264828356	RS0CC05314
4	SONORA	5109462875	5106461070	11168886	1614404134	RS0CC04503
5	SONORA	5135472013	5126468181	11317741	1917559560	RS0CC05430
6	SONORA	5135472014	5136472354	11373876	1426369592	RS0LC09239
7	CHIHUAHUA	5135471938	5133470539	11373838	1217247369	RS0LC09221
8	CHIHUAHUA	5135472183	5133470868	11373841	597511006	RS0LC08836
9	CHIHUAHUA	5114465166	5120466322	11254470	1090579540	RS0LC05975
10	CHIHUAHUA	5114465171	5120466327	11254448	883239298	RS0HC08628
11	SLP	5049457095	5106461084	11189723	1123030235	RS0CC05330
12	SLP	5049457093	5109462966	11189708	1326950325	RS0CC04520
13	SLP	5049457115	5105460352	11189702	653440543	RS0CC04483
14	SLP	5049457102	5109462920	11179121	3169519	RS0CC04632
15	SLP	5114465211	5106461099	11189713	1885146731	RS0CC05343
16	SLP	5114465156	5049457112	11168895	131861811	RS0CC04510
17	SLP	5105460483	5105460366	11189706	1488833697	RS0CC04512
18	SLP	5105462871	5105460367	11189700	1574159936	RS0CC05352
19	SLP	5049457106	5105460370	11179095	1389322224	RS0IC08766
20	SLP	5135472017	5130469413	11373899	709691832	RS0LC09260
21	SLP	5137452025	5133470913	11373946	2146731254	RS0LC09245
22	SLP	5135472026	5126468185	11373850	105835110	RS0LC09226
23	SLP	5135472053	5133470932	11317724	78408287	RS0LC09269
24	SLP	5135472067	5130469362	11373892	2047162347	RS0LC09294
25	SLP	5136472564	5126468182	11373898	1450794793	RS0KC08999
26	SLP	5136472573	5126468228	11373887	952414849	RS0LC09316
27	SLP	5136472426	5133470861	11373945	8697379777	RS0KC09029
28	JALISCO	5049457090	5109462971	11179098	1418306276	RS0CC05395
29	JALISCO	5109462890	5133470886	11179119	1414290544	RS0KCC08959
30	JALISCO	5108462201	5126468239	11373948	1285284204	RS0KC08997
31	JALISCO	5105460421	5106461142	11179103	805400458	RS0CC05346
32	JALISCO	5133470558	5130469385	11373939	1235042766	RS0KC09031
33	JALISCO	5135472001	5126468172	11307630	1994996732	RS0KC09023
34	JALISCO	5135471957	5126468187	11189707	568547909	RS0LC09323

APARTADO 1
DEL ANEXO I DEL CONTRATO ABIERTO
CELEBRADO ENTRE "EL RAN" Y "EL FONDICT-UAEM"
PARA EL EJERCICIO 2015

EQUIPO DE MEDICIÓN TRIMBLE GNSS						
Nº	UBICACIÓN FÍSICA	ESTACIÓN BASE R8 GNSS	ESTACIÓN MOVIL R-8 MODEL-3	RADIO TRANSMISOR MOD. HPB450	LLAVE USB	CONTROLADORA DE DATOS MODELO TSC3
35	CENTRO	5049457114	5105460394	11158298	822771296	RS0CCO5378
36	CENTRO	5105460423	5049457116	11168894	1204959635	RS0AC03191
37	CENTRO	5114465155	5049457091	11179116	507545551	RS0CC04485
38	CENTRO	5133470663	5133470908	11373837	483883775	RS0KC09036
39	CENTRO	5135472020	5130469445	11317739	1433204303	RS0KC08994
40	CENTRO	5135472023	5130469361	11317729	693511799	RS0BC04295
41	CENTRO	5135472078	5126468237	11254787	614348276	RS0LC09315
42	CENTRO	5136472425	5126468178	11317750	604362639	RS0KC09017
43	CENTRO	5135472021	5133470900	11317725	1511552054	RS0LC09198
44	CENTRO	5135472016	5130469352	11317719	1221695651	RS0AC01903
45	CENTRO	5135472082	5133470905	11317723	1073331650	RS0KC08988
46	GUERRERO	5105461086	5109462969	11189694	785497155	RS0CC05396
47	GUERRERO	5135472075	5133470902	11317742	1046089269	RS0LC09175
48	GUERRERO	5135472005	5133470527	11317743	585805974	RS0LC09206
49	GUERRERO	5135471982	5126468241	11254804	1093527848	RS0LC09262
50	GUERRERO	5135472189	5126468236	11373940	491756588	RS0LC09196
51	GUERRERO	5135472002	5130469433	11317694	1634978177	RS0LC09241
52	VERACRUZ	5049457104	5106461082	11168885	188714660	RS0CC04547
53	VERACRUZ	5049457111	5105460492	11179094	1251700671	RS0CC04508
54	VERACRUZ	5105460428	5106461121	11179104	743888092	RS0CC05410
55	VERACRUZ	5106461060	5105460484	11158292	2022968700	RS0CC05403
56	VERACRUZ	5109462923	5106461085	11168870	368313484	RS0BC04366
57	VERACRUZ	5114465163	5106461120	11189701	1773232522	RS0CC05363
58	VERACRUZ	5114465190	5106461103	11179110	375907646	RS0BC04364
59	VERACRUZ	5135471961	5133470529	11373890	1173323036	RS0LS09185
60	VERACRUZ	5136472427	5705460415	11307629	1953477171	RS0CC05357
61	VERACRUZ	5135472195	5105460497	11306830	1745509249	RS0CC05315
62	VERACRUZ	5114465184	5120466147	11254477	1016818714	RSCHC08677
63	VERACRUZ	5135471945	5126468226	11373941	904815852	RS0KC09054
64	VERACRUZ	5135472007	5133470915	11373880	451567262	RS0LC09231
65	VERACRUZ	5136472555	5126468186	11307644	2070388022	RS0LC09229
66	OAXACA	5105460425	5106461119	11179120	1821426453	RS0CC05354
67	OAXACA	5109462914	5042451524	11158335	336883432	RS0IC08753
68	OAXACA	5114465158	5106461104	11179109	409967864	RS0CC04494
69	OAXACA	5135472085	5130469358	11373844	156203976	RS0LC09279

APARTADO 1
DEL ANEXO I DEL CONTRATO ABIERTO
CELEBRADO ENTRE "EL RAN" Y "EL FONDICT-UAEM"
PARA EL EJERCICIO 2015

EQUIPO DE MEDICIÓN TRIMBLE GNSS						
N°	UBICACIÓN FÍSICA	ESTACIÓN BASE R8 GNSS	ESTACIÓN MOVIL R-8 MODEL-3	RADIO TRANSMISOR MOD. HPB450	LLAVE USB	CONTROLADORA DE DATOS MODELO TSC3
70	OAXACA	5049457107	5106461022	11179115	1408158613	RS0CC05356
71	OAXACA	5049457113	5106461083	11189718	1006506319	RS0CC04490
72	OAXACA	5135472000	5133470858	11373882	1410330348	RS0KC09035
73	OAXACA	5109462863	5105460488	11179106	1304251953	RS0CC04521
74	OAXACA	5135472022	5130469360	11317736	882154678	RS0LC09305
75	OAXACA	5114465172	5120466347	11254844	515127065	RS01C08725
76	OAXACA	5114465169	5120466348	11254442	332593856	RS0IC08715
77	CHIAPAS	5049457098	5105460412	11189699	715757772	RS0CC04639
78	CHIAPAS	5049457101	5109462987	11179108	1803964998	RS0CC05405
79	CHIAPAS	5049457117	5106461154	11189720	639500238	RS0CC04810
80	CHIAPAS	5049457105	5105460402	11179100	198648973	RS0CC05364
81	CHIAPAS	5105460354	5108461943	11189714	249194392	RS0CC05310
82	CHIAPAS	5105460357	5049457118	11189753	1760625986	RS0CC04544
83	CHIAPAS	5105460381	5105460491	11179114	409738061	RS0CC05408
84	CHIAPAS	5105460419	5049457094	11179093	860571156	RS0CC04517
85	CHIAPAS	5105460420	5105460414	11168861	668750316	RS0CC05325
86	CHIAPAS	5105460424	5105460385	11168906	2019942058	RS0CC05399
87	CHIAPAS	5105460495	5106461098	11168903	1255587125	RS0CC04617
88	CHIAPAS	5106461143	5105460487	11168864	758481429	RS0CC05401
89	CHIAPAS	5109462937	5105460355	11168866	611177987	RS0CC05394
90	CHIAPAS	5109462879	5105460363	11179113	1342164855	RS0CC04505
91	CHIAPAS	5109462908	5042451505	11158343	76228325	RS0CC05386
92	CHIAPAS	5109462929	5106461087	11189697	2051208009	RS0CC05389
93	CHIAPAS	5114465187	5105460400	11189703	1567613939	RS0CC04817
94	CHIAPAS	5106461075	5106461061	11168889	1676232181	RS0CC04535
95	CHIAPAS	5135472011	5125467462	11373896	855338819	RS0FC08437
96	CHIAPAS	5135472301	5126468179	11317749	1770733720	RS0MC09807
97	CHIAPAS	5136472579	5133470904	11317735	561453093	RS0LC09290
98	CHIAPAS	5114465168	5120466023	11254476	879759420	RS0HC08641
99	CHIAPAS	5114465181	5120466146	11254444	1411604307	RS0HC08667
100	YUCATAN	5049457109	5105460406	11189715	820396066	RS0CC05419
101	YUCATAN	5106461064	5109462994	11189695	546759763	RS0BC04362
102	YUCATAN	5109462899	5106461072	11179101	521292740	RS0CC04806
103	YUCATAN	5114465170	5120466149	11254473	199030788	RS0HC08680

APARTADO 1
DEL ANEXO I DEL CONTRATO ABIERTO
CELEBRADO ENTRE "EL RAN" Y "EL FONDICT-UAEM"
PARA EL EJERCICIO 2015

EQUIPO DE MEDICIÓN LEICA 1200					
N°	UBICACIÓN FÍSICA	MARCA	DESCRIPCIÓN	MODELO	NO. SERIE
1	CHIHUAHUA	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461939
2	CHIHUAHUA	LEICA	ANTENA	AX1203	05470017
3	CHIHUAHUA	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110162
4	CHIHUAHUA	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461943
5	CHIHUAHUA	LEICA	ANTENA	AX1203	05450146
6	CHIHUAHUA	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110443
7	OAXACA	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462082
8	OAXACA	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110370
9	OAXACA	LEICA	ANTENA	AX1203	05470139
10	OAXACA	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462010
11	OAXACA	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110346
12	OAXACA	LEICA	ANTENA	AX1203	05460001
13	OAXACA	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461976
14	OAXACA	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110333
15	OAXACA	LEICA	ANTENA	AX1203	05450144
16	T.T CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461966
17	T.T CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110179
18	T.T CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05470074
19	T.T CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461944
20	T.T CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110161
21	T.T CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05470050
22	T.T CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461983
23	T.T CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110184
24	T.T CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05470029
25	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461993
26	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110426
27	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	5470003
28	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461947
29	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110361
30	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	5470111
31	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462079
32	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110360
33	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	5470085
34	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462080
35	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110394

APARTADO 1
DEL ANEXO I DEL CONTRATO ABIERTO
CELEBRADO ENTRE “EL RAN” Y “EL FONDICT-UAEM”
PARA EL EJERCICIO 2015

EQUIPO DE MEDICIÓN LEICA 1200					
Nº	UBICACIÓN FÍSICA	MARCA	DESCRIPCIÓN	MODELO	NO. SERIE
36	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05470141
37	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462107
38	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110201
39	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05470145
40	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462088
41	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110394
42	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05470013
43	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462076
44	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110163
45	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05470093
46	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462077
47	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110425
48	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05460011
49	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461975
50	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110353
51	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05470105
52	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462096
53	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110173
54	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05450138
55	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462012
56	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110315
57	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	8260012
58	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462111
59	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110303
60	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05470131
61	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462097
62	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110176
63	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05470101
64	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462084
65	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110397
66	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05460017
67	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462034
68	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110175
69	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05440206

APARTADO 1
DEL ANEXO I DEL CONTRATO ABIERTO
CELEBRADO ENTRE "EL RAN" Y "EL FONDICT-UAEM"
PARA EL EJERCICIO 2015

EQUIPO DE MEDICIÓN LEICA 1200					
N°	UBICACIÓN FÍSICA	MARCA	DESCRIPCIÓN	MODELO	NO. SERIE
70	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462105
71	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110437
72	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	ILEGIBLE
73	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462093
74	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110419
75	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	ILEGIBLE
76	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461952
77	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110425
78	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05470060
79	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461935
80	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110153
81	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05450130
82	CENTRO	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461948
83	CENTRO	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110317
84	CENTRO	LEICA	ANTENA	AX1203	05450149
85	VERACRUZ	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462001
86	VERACRUZ	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110337
87	VERACRUZ	LEICA	ANTENA	AX1203	05460014
88	VERACRUZ	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461970
89	VERACRUZ	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110383
90	VERACRUZ	LEICA	ANTENA	AX1203	05460007
91	VERACRUZ	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461962
92	VERACRUZ	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110249
93	VERACRUZ	LEICA	ANTENA	AX1203	05470009
94	VERACRUZ	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462109
95	VERACRUZ	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110314
96	VERACRUZ	LEICA	ANTENA	AX1203	05470038
97	VERACRUZ	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462108
98	VERACRUZ	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110350

APARTADO 1
DEL ANEXO I DEL CONTRATO ABIERTO
CELEBRADO ENTRE "EL RAN" Y "EL FONDICT-UAEM"
PARA EL EJERCICIO 2015

EQUIPO DE MEDICIÓN LEICA 1200					
Nº	UBICACIÓN FÍSICA	MARCA	DESCRIPCIÓN	MODELO	NO. SERIE
99	VERACRUZ	LEICA	ANTENA	AX1203	05470063
100	VERACRUZ	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462000
101	VERACRUZ	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110241
102	VERACRUZ	LEICA	ANTENA	AX1203	05450134
103	SONORA	LEICA	ANTENA	AX1203	05460009
104	SONORA	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	462102
105	SONORA	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110438
106	SONORA	LEICA	ANTENA	AX1203	05470054
107	SONORA	LEICA	RECEPTOR GEODESICO	GX1220	461933
108	SONORA	LEICA	UNIDAD DE CONTROL	RX1210T	110177

EQUIPO DE MEDICIÓN TRIMBLE 5500					
FOLIO	UBICACIÓN FÍSICA	MARCA	DESCRIPCIÓN	MODELO	NO. SERIE
1	SLP	TRIMBLE	ESTACION TOTAL MARCA TRIMBLE MOD. 5500	5500	81710650
2	SLP	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	0220349276
3	SLP	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140064
4	SLP	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215796
5	SLP	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138366
6	YUCATAN	TRIMBLE	ESTACION TOTAL MARCA TRIMBLE MOD. 5500	5500	81710639
7	YUCATAN	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	0220350060
8	YUCATAN	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140236
9	YUCATAN	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215939
10	YUCATAN	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138489
11	YUCATAN	TRIMBLE	ESTACION TOTAL MARCA TRIMBLE MOD. 5500	5500	81710649
12	YUCATAN	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	0220350053
13	YUCATAN	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140226
14	YUCATAN	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215925
15	YUCATAN	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138457
16	YUCATAN	TRIMBLE	ESTACION TOTAL MARCA TRIMBLE MOD. 5500	5500	81710655
17	YUCATAN	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140215
18	YUCATAN	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215728
19	YUCATAN	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138424
20	YUCATAN	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	0220350073

APARTADO 1
DEL ANEXO I DEL CONTRATO ABIERTO
CELEBRADO ENTRE “EL RAN” Y “EL FONDICT-UAEM”
PARA EL EJERCICIO 2015

EQUIPO DE MEDICIÓN TRIMBLE 5500					
FOLIO	UBICACIÓN FÍSICA	MARCA	DESCRIPCIÓN	MODELO	NO. SERIE
21	MICHOACAN	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	220337254
22	MICHOACAN	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140051
23	MICHOACAN	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83216741
24	MICHOACAN	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138150
25	MICHOACAN	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	220349607
26	MICHOACAN	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	GNSS	4444140069
27	MICHOACAN	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215878
28	MICHOACAN	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138394
29	MICHOACAN	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	0220350048
30	MICHOACAN	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	GNSS	4444140235
31	MICHOACAN	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215788
32	MICHOACAN	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138384
33	CENTRO	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	220349609
34	CENTRO	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215882
35	CENTRO	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4433137452
36	CENTRO	TRIMBLE	ESTACION TOTAL MARCA TRIMBLE MOD. 5500	5500	81710674
37	CENTRO	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	220350046
38	CENTRO	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138425
39	CENTRO	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140217
40	CENTRO	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215890
56	T.T CENTRO	TRIMBLE	ESTACION TOTAL MARCA TRIMBLE MOD. 5500	5500	81710669
57	VERACRUZ	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	220350047
58	VERACRUZ	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8,	-	4444140239
59	COLIMA	TRIMBLE	ESTACION TOTAL MARCA TRIMBLE MOD. 5500	5500	81710635
60	COLIMA	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	220349278
61	COLIMA	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140067
62	COLIMA	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215802
63	COLIMA	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138382
64	JALISCO	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140213
65	JALISCO	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215738
66	JALISCO	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138491
67	JALISCO	TRIMBLE	ESTACION TOTAL MARCA TRIMBLE MOD. 5500	5500	81710671
68	JALISCO	TRIMBLE	ESTACION TOTAL MARCA TRIMBLE MOD. 5500	5500	81710654
69	JALISCO	TRIMBLE	ESTACION TOTAL MARCA TRIMBLE MOD. 5500	5500	81710666
70	JALISCO	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	0220337249
71	JALISCO	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140047
72	JALISCO	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215770

APARTADO 1
DEL ANEXO I DEL CONTRATO ABIERTO
CELEBRADO ENTRE “EL RAN” Y “EL FONDICT-UAEM”
PARA EL EJERCICIO 2015

EQUIPO DE MEDICIÓN TRIMBLE 5500					
FOLIO	UBICACIÓN FÍSICA	MARCA	DESCRIPCIÓN	MODELO	NO. SERIE
73	JALISCO	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138131
74	NAYARIT	TRIMBLE	ESTACION TOTAL MARCA TRIMBLE MOD. 5500	5500	81710659
75	NAYARIT	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	220350056
76	NAYARIT	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140233
77	NAYARIT	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138482
78	OAXACA	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	220346409
79	OAXACA	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140222
80	OAXACA	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215947
81	OAXACA	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138433
82	OAXACA	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	220349275
83	OAXACA	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140068
84	OAXACA	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138361
85	OAXACA	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140230
86	OAXACA	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	220350065
87	OAXACA	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215945
88	OAXACA	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138490
89	OAXACA	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	220349283
90	OAXACA	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140062
91	OAXACA	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215794
92	OAXACA	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138383
93	OAXACA	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	220349612
94	OAXACA	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD. R7	-	220346843
95	OAXACA	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140073
96	OAXACA	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215877
97	OAXACA	TRIMBLE	RECEPTOR GPS MARCA TRIMBLE MOD R8	-	4444140210
98	OAXACA	TRIMBLE	UNIDAD DE CONTROL INTERCAMBIABLE (ACU)	-	83215769
99	OAXACA	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138422
100	OAXACA	TRIMBLE	RADIO MARCA TRIMBLE MOD TRIMMARK 3	-	4438138132
101	OAXACA	TRIMBLE	ESTACION TOTAL MARCA TRIMBLE MOD. 5500	5500	81710661
102	OAXACA	TRIMBLE	ESTACION TOTAL MARCA TRIMBLE MOD. 5500	5500	81710652