

Universidad Nacional Autónoma de Honduras
Vicerrectoría Académica
Dirección de Sistema de Admisión
Carrera de Medicina



UNAH
 DIRECCIÓN DEL
 SISTEMA DE ADMISIÓN

Estimado aspirante a la Carrera de Medicina

A continuación le presentamos los resultados de la Prueba de Aptitud Académica (PAA) y la Prueba de Conocimiento de las Ciencias Naturales y de la Salud (PCCNS) que se realizó el 17 y 18 de abril y 5, 6 y 7 de mayo del 2021 y la posición obtenida por cada uno.

Antes de ver sus resultados lea detenidamente la información que se le brinda a continuación:

->Los aspirantes que quedaron en las primeras 225 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 100 en la lista de UNAH- Valle de Sula [están admitidos a la Carrera de Medicina.](#)

Los aspirantes que ganaron un cupo a la Carrera de Medicina deberán realizar **OBLIGATORIAMENTE** todos los pasos del proceso de **PREMATRICULA** de acuerdo al calendario de la Dirección de Ingreso, Permanencia y Promoción DIPP-Registro (Revisar sitio web www.registrounah.hn para consultar calendario). Quien al final de ese proceso no haya realizado la **pre matricula perderá su cupo a Medicina automáticamente**. No obstante podrá matricularse en la carrera de su segunda opción si lo desea o podrán continuar compitiendo con su puntaje obtenido en los dos procesos de admisión siguientes.

->Los aspirantes que **NO** obtuvieron un cupo en esta oportunidad tienen las siguientes opciones:
 (Posición del 226 en adelante en Ciudad Universitaria-Tegucigalpa y posición del 101 en adelante en UNAH-Valle de Sula).

1. Podrán competir por un cupo a la Carrera de Medicina en los siguientes 2 procesos de admisión, con el puntaje obtenido.
2. Si no se matriculan en la UNAH pueden repetir la PAA para mejorar su puntaje (La PAA se puede realizar un máximo de 3 veces).
3. O Podrá matricularse en la carrera que eligió como segunda opción y con el puntaje obtenido podrán continuar compitiendo por un cupo a Medicina en los siguientes dos procesos de admisión, pero no podrá volver hacer la PAA para mejorar su puntaje.

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES
 A LA CARRERA DE MEDICINA
 QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA**

Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNSBiología	Puntaje obtenido	Posición	Fecha de aplicación
21101757	CU	1429	737	67	90.7188	1	SI

19218445	CU	1525	659	64	88.8438	2	SI
21110808	CU	1452	683	56	88.0625	3	SI
21103363	CU	1398	692	64	86.9375	4	SI
21104775	CU	1472	647	61	86.4375	5	SI
21102231	CU	1375	692	68	86.2188	6	SI
20200756	CU	1379	688	70	86.0938	7	SI
20120349	CU	1401	671	66	85.7188	8	SI
20100291	CU	1505	619	56	85.7188	9	SI
21104755	CU	1419	656	59	85.3438	10	SI
21111036	CU	1324	665	62	82.9375	11	SI
20200766	CU	1382	636	62	82.9375	12	SI
20101407	CU	1372	628	59	82.1250	13	SI
21105230	CU	1367	629	50	82.0313	14	SI
21105307	CU	1418	602	56	81.9375	15	SI
21100713	CU	1357	602	45	80.0313	16	SI
21100807	CU	1260	645	64	79.6875	17	SI
21109645	CU	1361	593	50	79.5938	18	SI
18112559	CU	1313	611	59	79.2188	19	SI
21111640	CU	1471	531	45	79.1563	20	SI
20105378	CU	1309	611	62	79.0938	21	SI
21104434	CU	1324	602	61	79.0000	22	SI
21100389	CU	1483	522	50	78.9688	23	SI
21104250	CU	1419	548	51	78.5938	24	SI
20202204	CU	1310	602	64	78.5625	25	SI
21106722	CU	1239	628	69	77.9688	26	SI
21100262	CU	1271	611	59	77.9063	27	SI
21102093	CU	1377	557	53	77.8438	28	SI
21107482	CU	1334	575	51	77.6250	29	SI
21109836	CU	1346	566	50	77.4375	30	SI
20208895	CU	1235	619	66	77.2813	31	SI
20200439	CU	1267	602	61	77.2188	32	SI
19307338	CU	1335	557	59	76.5313	33	SI
20103411	CU	1106	671	67	76.5000	34	SI
20210484	CU	1267	585	54	76.1563	35	SI
21105746	CU	1393	522	45	76.1563	36	SI
21107467	CU	1303	566	51	76.0938	37	SI
20121462	CU	1277	576	61	75.9063	38	SI
21102549	CU	1313	557	48	75.8438	39	SI
21109360	CU	1240	593	54	75.8125	40	SI
21101885	CU	1333	540	50	75.4063	41	SI
20204848	CU	1103	654	66	75.3438	42	SI
20204350	CU	1157	619	69	74.8438	43	SI
20203687	CU	1207	594	61	74.8438	44	SI
20112240	CU	1236	576	59	74.6250	45	SI
21108282	CU	1302	540	56	74.4375	46	SI
21105653	CU	1196	584	65	73.8750	47	SI
20106490	CU	1329	516	53	73.7813	48	SI

21108027	CU	1389	486	42	73.7813	49	SI
21108744	CU	1260	548	48	73.6250	50	SI
21104979	CU	1271	540	48	73.4688	51	SI
20215961	CU	1246	551	58	73.3750	52	SI
21111872	CU	1302	522	42	73.3125	53	SI
20205417	CU	1310	516	51	73.1875	54	SI
21108874	CU	1291	522	50	72.9688	55	SI
21103241	CU	1250	540	50	72.8125	56	SI
19206574	CU	1340	495	50	72.8125	57	SI
21102952	CU	1197	557	53	72.2188	58	SI
20211597	CU	1238	533	54	72.0000	59	SI
21105045	CU	1376	459	42	71.6875	60	SI
20201477	CU	1209	542	56	71.6563	61	SI
20206651	CU	1207	542	49	71.5938	62	SI
21104309	CU	1228	531	53	71.5625	63	SI
21105398	CU	1208	540	48	71.5000	64	SI
21104992	CU	1313	486	50	71.4063	65	SI
21109945	CU	1313	486	35	71.4063	66	SI
21103419	CU	1271	504	51	71.2188	67	SI
21111418	CU	1197	540	43	71.1563	68	SI
21100808	CU	1250	513	50	71.1250	69	SI
21108010	CU	1355	459	45	71.0313	70	SI
21100245	CU	1281	495	45	70.9688	71	SI
20118918	CU	1269	499	49	70.8438	72	SI
21108535	CU	1166	548	50	70.6875	73	SI
21111808	CU	1250	504	45	70.5625	74	SI
20201271	CU	1189	533	53	70.4688	75	SI
21107781	CU	1282	486	43	70.4375	76	SI
21102692	CU	1334	459	45	70.3750	77	SI
21104305	CU	1132	559	59	70.3125	78	SI
21105391	CU	1206	522	46	70.3125	79	SI
21107826	CU	1271	486	48	70.0938	80	SI
20106044	CU	1199	516	56	69.7188	81	SI
21104552	CU	1250	490	56	69.6875	82	SI
20101450	CU	1217	499	53	69.2188	83	SI
21106257	CU	1133	540	54	69.1563	84	SI
21109659	CU	1175	513	48	68.7813	85	SI
21101751	CU	1134	531	51	68.6250	86	SI
21103421	CU	1271	459	39	68.4063	87	SI
21102160	CU	1155	516	66	68.3438	88	SI
20203667	CU	1183	499	54	68.1563	89	SI
21107036	CU	1261	459	42	68.0938	90	SI
21101479	CU	1165	504	37	67.9063	91	SI
21105075	CU	1250	459	40	67.7500	92	SI
20204417	CU	1237	465	46	67.7188	93	SI
20201177	CU	1115	525	58	67.6563	94	SI
20200191	CU	1166	499	48	67.6250	95	SI

20119656	CU	1216	473	45	67.5625	96	SI
21106758	CU	1133	514	48	67.5313	97	SI
21107716	CU	1239	459	42	67.4063	98	SI
21100129	CU	1292	432	39	67.3750	99	SI
21100256	CU	1165	495	43	67.3438	100	SI
20108009	CU	1122	516	58	67.3125	101	SI
20213754	CU	1122	516	51	67.3125	102	SI
20202635	CU	1136	508	56	67.2500	103	SI
20203704	CU	1206	473	48	67.2500	104	SI
21103649	CU	1270	441	42	67.2500	105	SI
20210607	CU	1165	490	49	67.0313	106	SI
21107208	CU	1227	459	42	67.0313	107	SI
20105369	CU	1164	490	51	67.0000	108	SI
20200110	CU	1195	473	53	66.9063	109	SI
21102058	CU	1122	508	54	66.8125	110	SI
20206221	CU	1206	465	49	66.7500	111	SI
20207989	CU	1155	490	48	66.7188	112	SI
21111135	CU	1175	480	54	66.7188	113	SI
20207893	CU	1205	465	43	66.7188	114	SI
21102622	CU	1217	459	50	66.7188	115	SI
21111604	CU	1271	432	40	66.7188	116	SI
20214958	CU	1170	482	53	66.6875	117	SI
20206012	CU	1238	448	49	66.6875	118	SI
21108083	CU	1270	432	43	66.6875	119	SI
21103044	CU	1143	495	45	66.6563	120	SI
20202661	CU	1153	490	45	66.6563	121	SI
18314819	CU	1245	443	45	66.5938	122	SI
21105097	CU	1176	477	50	66.5625	123	SI
20204500	CU	1183	473	48	66.5313	124	SI
15105925	CU	1217	456	45	66.5313	125	SI
21106983	CU	1227	450	45	66.4688	126	SI
20201683	CU	1128	499	53	66.4375	127	SI
20209901	CU	1146	490	54	66.4375	128	SI
20104032	CU	1227	448	41	66.3438	129	SI
20100676	CU	1196	463	59	66.3125	130	SI
20104064	CU	1123	499	54	66.2813	131	SI
21109887	CU	1112	504	46	66.2500	132	SI
20119253	CU	1165	477	46	66.2188	133	SI
20214074	CU	1187	465	48	66.1563	134	SI
21112329	CU	1143	486	43	66.0938	135	SI
21106559	CU	1196	459	40	66.0625	136	SI
21103750	CU	1250	432	40	66.0625	137	SI
21102539	CU	1249	432	45	66.0313	138	SI
21100660	CU	1164	473	49	65.9375	139	SI
21109420	CU	1154	477	42	65.8750	140	SI
20203963	CU	1280	413	43	65.8125	141	SI
20202189	CU	1106	499	51	65.7500	142	SI

20205110	CU	1106	499	49	65.7500	143	SI
21102064	CU	1132	486	50	65.7500	144	SI
20206416	CU	1123	490	56	65.7188	145	SI
20210729	CU	1139	482	54	65.7188	146	SI
21109443	CU	1219	441	42	65.6563	147	SI
21101674	CU	1218	441	42	65.6250	148	SI
20200312	CU	1134	482	54	65.5625	149	SI
20206509	CU	1152	473	53	65.5625	150	SI
20107348	CU	1150	473	40	65.5000	151	SI
21106748	CU	1250	423	40	65.5000	152	SI
20104640	CU	1115	490	48	65.4688	153	SI
21111432	CU	1122	486	46	65.4375	154	SI
20104320	CU	1148	473	51	65.4375	155	SI
21105732	CU	1164	465	48	65.4375	156	SI
20205611	CU	1197	448	51	65.4063	157	SI
20206216	CU	1144	473	54	65.3125	158	SI
20209481	CU	1176	456	46	65.2500	159	SI
20204714	CU	1175	456	49	65.2188	160	SI
20202538	CU	1227	430	46	65.2188	161	SI
20203520	CU	1174	456	51	65.1875	162	SI
21111081	CU	1186	450	42	65.1875	163	SI
21112052	CU	1112	486	45	65.1250	164	SI
20212844	CU	1102	490	56	65.0625	165	SI
20112305	CU	1117	482	49	65.0313	166	SI
20210309	CU	1151	465	46	65.0313	167	SI
20215432	CU	1134	473	51	65.0000	168	SI
20207968	CU	1268	405	38	64.9375	169	SI
20204733	CU	1147	465	53	64.9063	170	SI
20109007	CU	1112	482	53	64.8750	171	SI
20202324	CU	1178	448	43	64.8125	172	SI
21109849	CU	1207	432	43	64.7188	173	SI
21104570	CU	1132	468	45	64.6250	174	SI
20208154	CU	1103	482	49	64.5938	175	SI
21106042	CU	1112	477	42	64.5625	176	SI
20106079	CU	1136	465	49	64.5625	177	SI
20200385	CU	1153	456	51	64.5313	178	SI
21108002	CU	1165	450	43	64.5313	179	SI
20103762	CU	1169	448	46	64.5313	180	SI
21100234	CU	1249	405	37	64.3438	181	SI
20202210	CU	1111	473	54	64.2813	182	SI
21104641	CU	1121	468	45	64.2813	183	SI
21101319	CU	1101	477	48	64.2188	184	SI
21112344	CU	1133	459	45	64.0938	185	SI
21100031	CU	1133	459	39	64.0938	186	SI
20113760	CU	1157	446	48	64.0313	187	SI
20207913	CU	1132	456	41	63.8750	188	SI
21100146	CU	1144	450	37	63.8750	189	SI

20210062	CU	1148	448	46	63.8750	190	SI
20200111	CU	1112	465	48	63.8125	191	SI
20210538	CU	1216	413	45	63.8125	192	SI
20200767	CU	1162	439	46	63.7500	193	SI
21105229	CU	1101	468	46	63.6563	194	SI
20106932	CU	1145	446	51	63.6563	195	SI
21112160	CU	1134	450	45	63.5625	196	SI
20200488	CU	1155	439	43	63.5313	197	SI
21107864	CU	1112	459	51	63.4375	198	SI
20110628	CU	1174	428	49	63.4375	199	SI
20212378	CU	1186	422	45	63.4375	200	SI
20204711	CU	1148	439	45	63.3125	201	SI
20201814	CU	1178	422	40	63.1875	202	SI
20200371	CU	1122	448	53	63.0625	203	SI
20200018	CU	1105	456	48	63.0313	204	SI
20100052	CU	1139	439	51	63.0313	205	SI
20206706	CU	1205	405	40	62.9688	206	SI
20102421	CU	1157	428	54	62.9063	207	SI
20108549	CU	1103	454	51	62.8438	208	SI
21106682	CU	1271	369	34	62.7813	209	SI
20208495	CU	1163	422	41	62.7188	210	SI
20208068	CU	1105	448	48	62.5313	211	SI
20212595	CU	1105	448	45	62.5313	212	SI
21101145	CU	1102	448	48	62.4375	213	SI
21105526	CU	1134	432	42	62.4375	214	SI
20207067	CU	1136	430	43	62.3750	215	SI
20210114	CU	1186	405	37	62.3750	216	SI
20116043	CU	1117	439	45	62.3438	217	SI
21111803	CU	1112	441	40	62.3125	218	SI
20209775	CU	1134	430	43	62.3125	219	SI
20101513	CU	1134	430	40	62.3125	220	SI
20200813	CU	1112	439	41	62.1875	221	SI
20117814	CU	1146	422	37	62.1875	222	SI
20203281	CU	1129	430	38	62.1563	223	SI
20211765	CU	1179	405	43	62.1563	224	SI
21109707	CU	1123	432	42	62.0938	225	SI
20204295	CU	1141	422	49	62.0313	226	NO
20200167	CU	1155	413	37	61.9063	227	NO
20200235	CU	1173	403	40	61.8438	228	NO
20207654	CU	1134	422	48	61.8125	229	NO
21100865	CU	1164	405	37	61.6875	230	NO
20106199	CU	1113	430	49	61.6563	231	NO
20205132	CU	1162	405	41	61.6250	232	NO
21104567	CU	1155	408	45	61.5938	233	NO
20200139	CU	1123	422	45	61.4688	234	NO
20200759	CU	1105	430	49	61.4063	235	NO
20201140	CU	1154	405	40	61.3750	236	NO

21109687	CU	1152	405	37	61.3125	237	NO
21100310	CU	1133	414	40	61.2813	238	NO
20207123	CU	1134	413	48	61.2500	239	NO
21109725	CU	1113	423	35	61.2188	240	NO
20210666	CU	1133	413	46	61.2188	241	NO
20201086	CU	1113	422	41	61.1563	242	NO
21109519	CU	1144	405	37	61.0625	243	NO
19302095	CU	1139	403	45	60.7813	244	NO
21109604	CU	1187	378	39	60.7188	245	NO
20100197	CU	1143	396	43	60.4688	246	NO
21104692	CU	1103	414	39	60.3438	247	NO
21100196	CU	1102	414	37	60.3125	248	NO
20213640	CU	1137	396	45	60.2813	249	NO
20213091	CU	1168	379	40	60.1875	250	NO
20212205	CU	1115	405	43	60.1563	251	NO
20105838	CU	1133	396	35	60.1563	252	NO
20208456	CU	1165	379	41	60.0938	253	NO
20201669	CU	1112	405	45	60.0625	254	NO
20202413	CU	1105	405	45	59.8438	255	NO
20101460	CU	1123	396	38	59.8438	256	NO
21112090	CU	1101	405	35	59.7188	257	NO
20201478	CU	1117	396	43	59.6563	258	NO
21000855	CU	1125	391	48	59.5938	259	NO
20206003	CU	1165	370	35	59.5313	260	NO
20211796	CU	1215	345	33	59.5313	261	NO
21109441	CU	1112	396	37	59.5000	262	NO
21109796	CU	1132	378	39	59.0000	263	NO
20203462	CU	1113	387	43	58.9688	264	NO
21108074	CU	1113	387	29	58.9688	265	NO
20209105	CU	1111	387	43	58.9063	266	NO
20213765	CU	1143	370	40	58.8438	267	NO
20202700	CU	1123	379	37	58.7813	268	NO
21108417	CU	1102	387	37	58.6250	269	NO
20215431	CU	1128	370	35	58.3750	270	NO
20201303	CU	1126	370	33	58.3125	271	NO
20204239	CU	1123	370	38	58.2188	272	NO
20207035	CU	1155	353	33	58.1563	273	NO
21109199	CU	1121	369	40	58.0938	274	NO
20200650	CU	1115	362	38	57.4688	275	NO
20203249	CU	1115	362	33	57.4688	276	NO
20200903	CU	1104	362	38	57.1250	277	NO
20105755	CU	1165	330	38	57.0313	278	NO
20104164	CU	1107	353	33	56.6563	279	NO
20202658	CU	1112	345	35	56.3125	280	NO
21102879	CU	1112	333	34	55.5625	281	NO

ÚLTIMA LINEA

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES A LA
CARRERA DE MEDICINA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE
HONDURAS VALLE DE SULA- SAN PEDRO SULA**

Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNSBiología	Puntaje obtenido	Posición	Fecha de aplicación
20204311	UNAHVS	1452	705	70	89.4375	1	SI
18106005	UNAHVS	1482	645	72	86.6250	2	SI
20201249	UNAHVS	1310	697	69	84.5000	3	SI
20105131	UNAHVS	1450	619	59	84.0000	4	SI
21104057	UNAHVS	1419	620	53	83.0938	5	SI
20202832	UNAHVS	1222	705	75	82.2500	6	SI
20210518	UNAHVS	1337	645	66	82.0938	7	SI
21108174	UNAHVS	1388	602	57	81.0000	8	SI
21102217	UNAHVS	1376	602	59	80.6250	9	SI
21101675	UNAHVS	1313	628	75	80.2813	10	SI
21100980	UNAHVS	1218	671	72	80.0000	11	SI
20206299	UNAHVS	1316	619	59	79.8125	12	SI
21100679	UNAHVS	1238	656	67	79.6875	13	SI
20200836	UNAHVS	1260	636	72	79.1250	14	SI
19301103	UNAHVS	1352	575	62	78.1875	15	SI
21106665	UNAHVS	1302	593	57	77.7500	16	SI
20205788	UNAHVS	1165	654	74	77.2813	17	SI
21102632	UNAHVS	1366	548	46	76.9375	18	SI
21107870	UNAHVS	1282	585	61	76.6250	19	SI
21101999	UNAHVS	1240	602	59	76.3750	20	SI
21100500	UNAHVS	1345	548	46	76.2813	21	SI
21109188	UNAHVS	1389	522	45	76.0313	22	SI
21102030	UNAHVS	1143	629	59	75.0313	23	SI
21108006	UNAHVS	1270	557	56	74.5000	24	SI
20212493	UNAHVS	1230	568	56	73.9375	25	SI
21102949	UNAHVS	1249	557	57	73.8438	26	SI
21105312	UNAHVS	1250	548	50	73.3125	27	SI
20200748	UNAHVS	1134	594	62	72.5625	28	SI
20107330	UNAHVS	1153	576	66	72.0313	29	SI
21110395	UNAHVS	1218	540	54	71.8125	30	SI
20104577	UNAHVS	1329	482	51	71.6563	31	SI
21101840	UNAHVS	1206	542	66	71.5625	32	SI
21111904	UNAHVS	1228	531	54	71.5625	33	SI
21105354	UNAHVS	1419	432	39	71.3438	34	SI
21100510	UNAHVS	1196	540	51	71.1250	35	SI
20205232	UNAHVS	1257	508	56	71.0313	36	SI
21102971	UNAHVS	1196	531	59	70.5625	37	SI
21106244	UNAHVS	1186	531	53	70.2500	38	SI
21109014	UNAHVS	1123	559	67	70.0313	39	SI
21101916	UNAHVS	1212	513	48	69.9375	40	SI
20204418	UNAHVS	1258	490	43	69.9375	41	SI

20212458	UNAHVS	1185	525	53	69.8438	42	SI
21102321	UNAHVS	1281	477	51	69.8438	43	SI
20205776	UNAHVS	1142	542	62	69.5625	44	SI
20201484	UNAHVS	1136	542	54	69.3750	45	SI
20112263	UNAHVS	1174	523	62	69.3750	46	SI
20204536	UNAHVS	1116	551	53	69.3125	47	SI
21107313	UNAHVS	1132	542	62	69.2500	48	SI
20211313	UNAHVS	1132	542	58	69.2500	49	SI
20200705	UNAHVS	1111	551	62	69.1563	50	SI
20206791	UNAHVS	1157	525	62	68.9688	51	SI
20200856	UNAHVS	1175	516	51	68.9688	52	SI
20102803	UNAHVS	1227	490	48	68.9688	53	SI
21106769	UNAHVS	1218	490	54	68.6875	54	SI
20121589	UNAHVS	1173	508	59	68.4063	55	SI
21108898	UNAHVS	1143	522	48	68.3438	56	SI
20200719	UNAHVS	1205	490	51	68.2813	57	SI
20102845	UNAHVS	1134	525	61	68.2500	58	SI
21103968	UNAHVS	1121	531	50	68.2188	59	SI
20201021	UNAHVS	1147	516	53	68.0938	60	SI
21104940	UNAHVS	1186	495	46	68.0000	61	SI
18318105	UNAHVS	1256	459	42	67.9375	62	SI
20211627	UNAHVS	1157	508	49	67.9063	63	SI
20110555	UNAHVS	1108	532	58	67.8750	64	SI
20201618	UNAHVS	1105	533	58	67.8438	65	SI
20201019	UNAHVS	1207	482	49	67.8438	66	SI
20204038	UNAHVS	1103	533	59	67.7813	67	SI
20205424	UNAHVS	1169	499	56	67.7188	68	SI
20104401	UNAHVS	1157	504	49	67.6563	69	SI
16304505	UNAHVS	1147	508	56	67.5938	70	SI
20121722	UNAHVS	1164	499	51	67.5625	71	SI
20205971	UNAHVS	1144	508	53	67.5000	72	SI
20108634	UNAHVS	1228	465	51	67.4375	73	SI
21106178	UNAHVS	1185	486	50	67.4063	74	SI
20200319	UNAHVS	1176	490	46	67.3750	75	SI
21101356	UNAHVS	1238	459	39	67.3750	76	SI
20212903	UNAHVS	1256	448	46	67.2500	77	SI
20208632	UNAHVS	1216	465	53	67.0625	78	SI
21104432	UNAHVS	1282	432	37	67.0625	79	SI
20214967	UNAHVS	1164	490	49	67.0000	80	SI
20109629	UNAHVS	1115	514	61	66.9688	81	SI
20201398	UNAHVS	1194	473	53	66.8750	82	SI
20110525	UNAHVS	1112	512	57	66.7500	83	SI
21104515	UNAHVS	1218	459	39	66.7500	84	SI
20103343	UNAHVS	1187	473	54	66.6563	85	SI
20204251	UNAHVS	1217	456	45	66.5313	86	SI
20100140	UNAHVS	1112	508	56	66.5000	87	SI
20117375	UNAHVS	1112	508	54	66.5000	88	SI

20212740	UNAHVS	1111	508	56	66.4688	89	SI
21107173	UNAHVS	1113	504	45	66.2813	90	SI
21103084	UNAHVS	1101	508	51	66.1563	91	SI
20210522	UNAHVS	1118	499	51	66.1250	92	SI
20207328	UNAHVS	1186	465	49	66.1250	93	SI
21109715	UNAHVS	1122	495	50	66.0000	94	SI
20200724	UNAHVS	1163	473	49	65.9063	95	SI
21100003	UNAHVS	1227	441	42	65.9063	96	SI
21108984	UNAHVS	1135	486	39	65.8438	97	SI
20103398	UNAHVS	1213	446	56	65.7813	98	SI
20205123	UNAHVS	1206	448	41	65.6875	99	SI
20103466	UNAHVS	1174	463	56	65.6250	100	SI
20200998	UNAHVS	1101	499	48	65.5938	101	NO
20213195	UNAHVS	1165	465	43	65.4688	102	NO
21104063	UNAHVS	1164	465	54	65.4375	103	NO
20112725	UNAHVS	1112	490	54	65.3750	104	NO
20213802	UNAHVS	1232	430	35	65.3750	105	NO
20204293	UNAHVS	1142	473	43	65.2500	106	NO
20112437	UNAHVS	1105	490	49	65.1563	107	NO
20207378	UNAHVS	1119	482	54	65.0938	108	NO
21101688	UNAHVS	1142	468	42	64.9375	109	NO
20100173	UNAHVS	1148	465	53	64.9375	110	NO
21109414	UNAHVS	1121	477	48	64.8438	111	NO
20119258	UNAHVS	1106	482	53	64.6875	112	NO
18108516	UNAHVS	1102	482	51	64.5625	113	NO
20204461	UNAHVS	1206	430	45	64.5625	114	NO
20100022	UNAHVS	1143	460	46	64.4688	115	NO
21102964	UNAHVS	1144	459	40	64.4375	116	NO
21101310	UNAHVS	1196	432	42	64.3750	117	NO
20212808	UNAHVS	1112	473	51	64.3125	118	NO
21100968	UNAHVS	1121	468	46	64.2813	119	NO
20114880	UNAHVS	1227	413	37	64.1563	120	NO
20118087	UNAHVS	1217	417	42	64.0938	121	NO
20202523	UNAHVS	1188	430	43	64.0000	122	NO
21100300	UNAHVS	1217	414	37	63.9063	123	NO
21101030	UNAHVS	1176	432	40	63.7500	124	NO
21109248	UNAHVS	1154	441	42	63.6250	125	NO
21100826	UNAHVS	1102	465	49	63.5000	126	NO
20202730	UNAHVS	1117	456	46	63.4063	127	NO
20211389	UNAHVS	1116	456	46	63.3750	128	NO
20209180	UNAHVS	1216	405	41	63.3125	129	NO
19217565	UNAHVS	1115	454	48	63.2188	130	NO
20204671	UNAHVS	1155	430	38	62.9688	131	NO
20200969	UNAHVS	1116	448	43	62.8750	132	NO
21102523	UNAHVS	1143	434	48	62.8438	133	NO
20207597	UNAHVS	1164	422	41	62.7500	134	NO
21101163	UNAHVS	1123	441	39	62.6563	135	NO

20201142	UNAHVS	1126	439	43	62.6250	136	NO
20203450	UNAHVS	1157	422	43	62.5313	137	NO
20109109	UNAHVS	1112	439	46	62.1875	138	NO
21105026	UNAHVS	1144	422	48	62.1250	139	NO
20101876	UNAHVS	1196	396	37	62.1250	140	NO
20117085	UNAHVS	1117	434	46	62.0313	141	NO
21112981	UNAHVS	1260	360	32	61.8750	142	NO
20118891	UNAHVS	1145	413	38	61.5938	143	NO
21104413	UNAHVS	1122	423	37	61.5000	144	NO
20210463	UNAHVS	1187	387	37	61.2813	145	NO
21106869	UNAHVS	1112	423	45	61.1875	146	NO
21111695	UNAHVS	1144	396	42	60.5000	147	NO
20101244	UNAHVS	1175	377	43	60.2813	148	NO
20101975	UNAHVS	1102	413	45	60.2500	149	NO
20206333	UNAHVS	1154	387	35	60.2500	150	NO
20202659	UNAHVS	1117	403	45	60.0938	151	NO
21112791	UNAHVS	1185	369	35	60.0938	152	NO
21102157	UNAHVS	1165	378	34	60.0313	153	NO
19303805	UNAHVS	1182	368	38	59.9375	154	NO
21105601	UNAHVS	1143	387	35	59.9063	155	NO
20210223	UNAHVS	1124	396	42	59.8750	156	NO
18301629	UNAHVS	1201	356	34	59.7813	157	NO
20211017	UNAHVS	1185	362	40	59.6563	158	NO
21104406	UNAHVS	1133	387	37	59.5938	159	NO
20215234	UNAHVS	1144	370	33	58.8750	160	NO
20100055	UNAHVS	1124	379	45	58.8125	161	NO
20200553	UNAHVS	1121	379	35	58.7188	162	NO
20206389	UNAHVS	1101	387	45	58.5938	163	NO
20114657	UNAHVS	1104	370	33	57.6250	164	NO
20117811	UNAHVS	1205	305	38	56.7188	165	NO
20202097	UNAHVS	1111	345	32	56.2813	166	NO
20207877	UNAHVS	1121	336	33	56.0313	167	NO
20202093	UNAHVS	1105	336	37	55.5313	168	NO
20202831	UNAHVS	1100	336	38	55.3750	169	NO
ÚLTIMA LINEA							