



UNAH
DIRECCIÓN DEL
SISTEMA DE ADMISIÓN

Universidad Nacional Autónoma de Honduras

Vicerrectoría Académica

Dirección de Sistema de Admisión

Carrera de Medicina

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 del 23 al 26 de septiembre 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	ganó cupo
21101178	CU	1461	688	70	88.6563	1	SÍ
21110808	CU	1452	683	56	88.0625	2	SÍ
21211855	CU	1410	688	74	87.0625	3	SÍ
20120349	CU	1401	671	66	85.7188	4	SÍ
20100291	CU	1505	619	56	85.7188	5	SÍ
21212464	CU	1452	645	64	85.6875	6	SÍ
21208725	CU	1395	671	67	85.5313	7	SÍ
21205541	CU	1361	671	66	84.4688	8	SÍ
20200766	CU	1382	636	62	82.9375	9	SÍ
21207132	CU	1329	662	70	82.9063	10	SÍ
21205012	CU	1288	679	74	82.6875	11	SÍ

21211651	CU	1355	645	62	82.6563	12	SÍ
21207958	CU	1309	662	69	82.2813	13	SÍ
21205580	CU	1272	679	66	82.1875	14	SÍ
20101407	CU	1372	628	59	82.1250	15	SÍ
21105230	CU	1367	629	50	82.0313	16	SÍ
21203143	CU	1289	654	67	81.1563	17	SÍ
21207708	CU	1311	636	66	80.7188	18	SÍ
21201957	CU	1299	636	67	80.3438	19	SÍ
21100713	CU	1357	602	45	80.0313	20	SÍ
21200101	CU	1290	628	67	79.5625	21	SÍ
21202440	CU	1268	636	64	79.3750	22	SÍ
21216164	CU	1280	628	66	79.2500	23	SÍ
21217564	CU	1329	602	61	79.1563	24	SÍ
20105378	CU	1309	611	62	79.0938	25	SÍ
21202013	CU	1220	654	69	79.0000	26	SÍ
21205683	CU	1319	602	64	78.8438	27	SÍ
21204454	CU	1280	619	69	78.6875	28	SÍ
21208020	CU	1366	576	66	78.6875	29	SÍ
21206778	CU	1175	671	74	78.6563	30	SÍ
20202204	CU	1310	602	64	78.5625	31	SÍ
21211498	CU	1291	611	66	78.5313	32	SÍ
21200922	CU	1185	662	70	78.4063	33	SÍ
21212799	CU	1236	636	74	78.3750	34	SÍ
21218198	CU	1365	568	56	78.1563	35	SÍ
21215992	CU	1399	551	53	78.1563	36	SÍ
21207653	CU	1278	611	67	78.1250	37	SÍ
21112528	CU	1260	619	66	78.0625	38	SÍ
21211889	CU	1276	611	66	78.0625	39	SÍ
21203903	CU	1236	628	66	77.8750	40	SÍ
21102093	CU	1377	557	53	77.8438	41	SÍ
21207919	CU	1318	585	62	77.7500	42	SÍ
21207418	CU	1298	594	61	77.6875	43	SÍ
21109836	CU	1346	566	50	77.4375	44	SÍ
21212120	CU	1218	628	69	77.3125	45	SÍ
20208895	CU	1235	619	66	77.2813	46	SÍ
20200439	CU	1267	602	61	77.2188	47	SÍ
21208222	CU	1281	594	61	77.1563	48	SÍ
21203709	CU	1228	619	69	77.0625	49	SÍ
21212335	CU	1223	619	69	76.9063	50	SÍ
21202097	CU	1257	602	59	76.9063	51	SÍ
21219147	CU	1267	594	69	76.7188	52	SÍ
19307338	CU	1335	557	59	76.5313	53	SÍ
20103411	CU	1106	671	67	76.5000	54	SÍ
21201989	CU	1155	645	74	76.4063	55	SÍ

20210484	CU	1267	585	54	76.1563	56	SÍ
21216940	CU	1298	568	53	76.0625	57	SÍ
21210477	CU	1381	525	58	75.9688	58	SÍ
20121462	CU	1277	576	61	75.9063	59	SÍ
21208645	CU	1166	628	67	75.6875	60	SÍ
21205154	CU	1319	551	59	75.6563	61	SÍ
21205585	CU	1249	585	61	75.5938	62	SÍ
21218917	CU	1299	559	58	75.5313	63	SÍ
21210798	CU	1246	585	64	75.5000	64	SÍ
21214373	CU	1330	542	46	75.4375	65	SÍ
21206605	CU	1157	628	70	75.4063	66	SÍ
20204848	CU	1103	654	66	75.3438	67	SÍ
21212407	CU	1270	568	64	75.1875	68	SÍ
21203601	CU	1288	559	56	75.1875	69	SÍ
21201228	CU	1195	602	66	74.9688	70	SÍ
21205960	CU	1176	611	69	74.9375	71	SÍ
21219031	CU	1280	559	51	74.9375	72	SÍ
20204350	CU	1157	619	69	74.8438	73	SÍ
20203687	CU	1207	594	61	74.8438	74	SÍ
21200904	CU	1258	568	56	74.8125	75	SÍ
21203006	CU	1305	542	53	74.6563	76	SÍ
20112240	CU	1236	576	59	74.6250	77	SÍ
21222107	CU	1199	594	67	74.5938	78	SÍ
21200360	CU	1248	568	62	74.5000	79	SÍ
21211659	CU	1280	551	58	74.4375	80	SÍ
21200056	CU	1175	602	72	74.3438	81	SÍ
21200070	CU	1144	611	64	73.9375	82	SÍ
21203047	CU	1195	585	61	73.9063	83	SÍ
21200441	CU	1247	559	56	73.9063	84	SÍ
21105653	CU	1196	584	65	73.8750	85	SÍ
21202246	CU	1246	559	56	73.8750	86	SÍ
21204785	CU	1106	628	66	73.8125	87	SÍ
20106490	CU	1329	516	53	73.7813	88	SÍ
21220727	CU	1207	576	66	73.7188	89	SÍ
21203075	CU	1102	628	70	73.6875	90	SÍ
21221700	CU	1169	594	67	73.6563	91	SÍ
21203830	CU	1184	585	59	73.5625	92	SÍ
20215961	CU	1246	551	58	73.3750	93	SÍ
21204641	CU	1227	559	59	73.2813	94	SÍ
21221820	CU	1105	619	72	73.2188	95	SÍ
20205417	CU	1310	516	51	73.1875	96	SÍ
21204859	CU	1217	559	66	72.9688	97	SÍ
21108874	CU	1291	522	50	72.9688	98	SÍ
21205242	CU	1197	568	62	72.9063	99	SÍ

21200233	CU	1230	551	58	72.8750	100	SÍ
19206574	CU	1340	495	50	72.8125	101	SÍ
21204903	CU	1176	576	66	72.7500	102	SÍ
21208213	CU	1246	533	49	72.2500	103	SÍ
21213762	CU	1245	533	51	72.2188	104	SÍ
21208138	CU	1174	568	64	72.1875	105	SÍ
21216131	CU	1259	525	58	72.1563	106	SÍ
21216239	CU	1277	516	58	72.1563	107	SÍ
20211597	CU	1238	533	54	72.0000	108	SÍ
21213432	CU	1324	490	40	72.0000	109	SÍ
21202087	CU	1218	542	58	71.9375	110	SÍ
21200582	CU	1247	525	58	71.7813	111	SÍ
21201304	CU	1176	559	62	71.6875	112	SÍ
20206651	CU	1207	542	49	71.5938	113	SÍ
21204446	CU	1291	499	49	71.5313	114	SÍ
21104992	CU	1313	486	50	71.4063	115	SÍ
21109945	CU	1313	486	35	71.4063	116	SÍ
21221149	CU	1266	508	62	71.3125	117	SÍ
21203374	CU	1230	525	64	71.2500	118	SÍ
21105761	CU	1143	568	66	71.2188	119	SÍ
21203565	CU	1287	495	54	71.1563	120	SÍ
21200192	CU	1173	551	58	71.0938	121	SÍ
21211337	CU	1188	542	54	71.0000	122	SÍ
21100517	CU	1165	551	53	70.8438	123	SÍ
20118918	CU	1269	499	49	70.8438	124	SÍ
21209889	CU	1248	508	54	70.7500	125	SÍ
21208398	CU	1106	576	62	70.5625	126	SÍ
21201310	CU	1241	508	59	70.5313	127	SÍ
21209030	CU	1184	533	49	70.3125	128	SÍ
21208525	CU	1165	542	58	70.2813	129	SÍ
21201180	CU	1164	542	59	70.2500	130	SÍ
21208084	CU	1196	525	59	70.1875	131	SÍ
21210865	CU	1142	551	58	70.1250	132	SÍ
21208996	CU	1178	533	62	70.1250	133	SÍ
21218137	CU	1226	508	54	70.0625	134	SÍ
21200918	CU	1155	542	62	69.9688	135	SÍ
21213835	CU	1155	542	61	69.9688	136	SÍ
21221633	CU	1173	533	59	69.9688	137	SÍ
21109526	CU	1206	516	51	69.9375	138	SÍ
21211006	CU	1287	473	53	69.7813	139	SÍ
21201670	CU	1216	508	51	69.7500	140	SÍ
20106044	CU	1199	516	56	69.7188	141	SÍ
21214022	CU	1128	551	62	69.6875	142	SÍ
21205759	CU	1300	465	49	69.6875	143	SÍ

21204028	CU	1197	516	46	69.6563	144	SÍ
21107083	CU	1143	542	62	69.5938	145	SÍ
21202520	CU	1105	559	66	69.4688	146	SÍ
21201030	CU	1186	516	61	69.3125	147	SÍ
21215102	CU	1133	542	59	69.2813	148	SÍ
21211185	CU	1167	525	61	69.2813	149	SÍ
21211330	CU	1321	448	46	69.2813	150	SÍ
20101450	CU	1217	499	53	69.2188	151	SÍ
21201375	CU	1198	508	56	69.1875	152	SÍ
21201574	CU	1198	508	54	69.1875	153	SÍ
21208580	CU	1216	499	54	69.1875	154	SÍ
21210562	CU	1195	508	51	69.0938	155	SÍ
21221905	CU	1195	508	49	69.0938	156	SÍ
21216309	CU	1123	542	62	68.9688	157	SÍ
21209099	CU	1123	542	61	68.9688	158	SÍ
21205348	CU	1175	516	59	68.9688	159	SÍ
21204913	CU	1206	499	49	68.8750	160	SÍ
21217366	CU	1224	490	53	68.8750	161	SÍ
21206254	CU	1153	525	56	68.8438	162	SÍ
21205131	CU	1185	508	53	68.7813	163	SÍ
21202033	CU	1201	499	53	68.7188	164	SÍ
21213357	CU	1146	525	62	68.6250	165	SÍ
21201977	CU	1144	525	56	68.5625	166	SÍ
21201847	CU	1230	482	51	68.5625	167	SÍ
21206435	CU	1228	482	49	68.5000	168	SÍ
21205247	CU	1197	495	59	68.3438	169	SÍ
21202869	CU	1117	533	54	68.2188	170	SÍ
21217709	CU	1185	499	58	68.2188	171	SÍ
21201959	CU	1132	525	49	68.1875	172	SÍ
21205070	CU	1165	508	59	68.1563	173	SÍ
20203667	CU	1183	499	54	68.1563	174	SÍ
21220001	CU	1269	456	46	68.1563	175	SÍ
21209992	CU	1234	473	49	68.1250	176	SÍ
21205099	CU	1196	490	51	68.0000	177	SÍ
21204681	CU	1124	525	58	67.9375	178	SÍ
21101479	CU	1165	504	37	67.9063	179	SÍ
21206119	CU	1122	525	56	67.8750	180	SÍ
21204531	CU	1237	465	49	67.7188	181	SÍ
20204417	CU	1237	465	46	67.7188	182	SÍ
21202730	CU	1134	516	56	67.6875	183	SÍ
20201177	CU	1115	525	58	67.6563	184	SÍ
20200191	CU	1166	499	48	67.6250	185	SÍ
21205972	CU	1232	465	54	67.5625	186	SÍ
21203372	CU	1195	482	49	67.4688	187	SÍ

21200308	CU	1194	482	48	67.4375	188	SÍ
21200573	CU	1123	516	51	67.3438	189	SÍ
21100256	CU	1165	495	43	67.3438	190	SÍ
20213754	CU	1122	516	51	67.3125	191	SÍ
20203704	CU	1206	473	48	67.2500	192	SÍ
21202806	CU	1186	482	54	67.1875	193	SÍ
20210607	CU	1165	490	49	67.0313	194	SÍ
21107208	CU	1227	459	42	67.0313	195	SÍ
20105369	CU	1164	490	51	67.0000	196	SÍ
21204882	CU	1248	448	49	67.0000	197	SÍ
21204210	CU	1163	490	54	66.9688	198	SÍ
21211137	CU	1247	448	46	66.9688	199	SÍ
21204065	CU	1212	465	45	66.9375	200	SÍ
20200110	CU	1195	473	53	66.9063	201	SÍ
21200622	CU	1124	508	54	66.8750	202	SÍ
21212579	CU	1193	473	64	66.8438	203	SÍ
20207893	CU	1205	465	43	66.7188	204	SÍ
21108083	CU	1270	432	43	66.6875	205	SÍ
20202661	CU	1153	490	45	66.6563	206	SÍ
21203843	CU	1115	508	48	66.5938	207	SÍ
21206652	CU	1133	499	46	66.5938	208	SÍ
21214423	CU	1185	473	49	66.5938	209	SÍ
15105925	CU	1217	456	45	66.5313	210	SÍ
21106983	CU	1227	450	45	66.4688	211	SÍ
20201683	CU	1128	499	53	66.4375	212	SÍ
21219041	CU	1196	465	46	66.4375	213	SÍ
20104064	CU	1123	499	54	66.2813	214	SÍ
21200438	CU	1207	456	53	66.2188	215	SÍ
21200502	CU	1102	508	61	66.1875	216	SÍ
21204380	CU	1154	482	41	66.1875	217	SÍ
21208995	CU	1205	456	43	66.1563	218	SÍ
21209248	CU	1136	490	48	66.1250	219	SÍ
21204979	CU	1186	465	53	66.1250	220	SÍ
21112329	CU	1143	486	43	66.0938	221	SÍ
21206162	CU	1116	499	61	66.0625	222	SÍ
21204067	CU	1124	495	51	66.0625	223	SÍ
21201296	CU	1184	465	46	66.0625	224	SÍ
21201460	CU	1183	465	53	66.0313	225	SÍ
21210725	CU	1217	448	40	66.0313	226	NO
21212216	CU	1112	499	54	65.9375	227	NO
21204087	CU	1197	456	51	65.9063	228	NO
21109420	CU	1154	477	42	65.8750	229	NO
20202189	CU	1106	499	51	65.7500	230	NO
20210729	CU	1139	482	54	65.7188	231	NO

21200692	CU	1189	456	40	65.6563	232	NO
21208206	CU	1168	465	51	65.5625	233	NO
21106748	CU	1250	423	40	65.5000	234	NO
20104320	CU	1148	473	51	65.4375	235	NO
20205611	CU	1197	448	51	65.4063	236	NO
21216006	CU	1197	448	45	65.4063	237	NO
21203796	CU	1197	448	43	65.4063	238	NO
21221124	CU	1287	403	40	65.4063	239	NO
21201145	CU	1137	477	42	65.3438	240	NO
21200014	CU	1136	477	53	65.3125	241	NO
21203836	CU	1176	456	49	65.2500	242	NO
21206820	CU	1175	456	51	65.2188	243	NO
21213602	CU	1186	450	48	65.1875	244	NO
21112052	CU	1112	486	45	65.1250	245	NO
21200750	CU	1138	473	45	65.1250	246	NO
21209469	CU	1166	459	50	65.1250	247	NO
21203588	CU	1103	490	53	65.0938	248	NO
20212844	CU	1102	490	56	65.0625	249	NO
21202235	CU	1102	490	53	65.0625	250	NO
21211447	CU	1152	465	56	65.0625	251	NO
21202333	CU	1115	482	43	64.9688	252	NO
21214988	CU	1167	456	45	64.9688	253	NO
20207968	CU	1268	405	38	64.9375	254	NO
21200210	CU	1217	430	45	64.9063	255	NO
20109007	CU	1112	482	53	64.8750	256	NO
21218277	CU	1164	456	56	64.8750	257	NO
21204135	CU	1102	486	46	64.8125	258	NO
21202508	CU	1178	448	48	64.8125	259	NO
20202324	CU	1178	448	43	64.8125	260	NO
21109849	CU	1207	432	43	64.7188	261	NO
21204986	CU	1174	448	49	64.6875	262	NO
21202093	CU	1244	413	41	64.6875	263	NO
21104570	CU	1132	468	45	64.6250	264	NO
21200995	CU	1137	465	48	64.5938	265	NO
21202278	CU	1168	448	45	64.5000	266	NO
21207177	CU	1218	422	41	64.4375	267	NO
21213416	CU	1165	448	49	64.4063	268	NO
21211387	CU	1113	473	51	64.3438	269	NO
21100234	CU	1249	405	37	64.3438	270	NO
21203911	CU	1124	465	53	64.1875	271	NO
21112344	CU	1133	459	45	64.0938	272	NO
21206557	CU	1155	448	41	64.0938	273	NO
21202032	CU	1154	448	45	64.0625	274	NO
20113760	CU	1157	446	48	64.0313	275	NO

21206425	CU	1152	448	46	64.0000	276	NO
21100146	CU	1144	450	37	63.8750	277	NO
21220946	CU	1184	430	48	63.8750	278	NO
21216042	CU	1125	459	51	63.8438	279	NO
20200111	CU	1112	465	48	63.8125	280	NO
20200767	CU	1162	439	46	63.7500	281	NO
21204605	CU	1126	456	45	63.6875	282	NO
21217019	CU	1225	405	37	63.5938	283	NO
21112160	CU	1134	450	45	63.5625	284	NO
21211671	CU	1257	387	40	63.4688	285	NO
20110628	CU	1174	428	49	63.4375	286	NO
20212378	CU	1186	422	45	63.4375	287	NO
21201966	CU	1167	430	45	63.3438	288	NO
21210122	CU	1108	459	39	63.3125	289	NO
21210040	CU	1166	430	46	63.3125	290	NO
21204911	CU	1143	439	48	63.1563	291	NO
21207567	CU	1175	423	39	63.1563	292	NO
21203158	CU	1142	439	48	63.1250	293	NO
21219346	CU	1122	448	53	63.0625	294	NO
21211852	CU	1105	456	45	63.0313	295	NO
21201360	CU	1173	422	43	63.0313	296	NO
21214126	CU	1116	450	35	63.0000	297	NO
20108549	CU	1103	454	51	62.8438	298	NO
21206818	CU	1113	448	48	62.7813	299	NO
21202659	CU	1112	448	53	62.7500	300	NO
21203320	CU	1128	439	46	62.6875	301	NO
21202809	CU	1108	448	49	62.6250	302	NO
21218143	CU	1144	430	46	62.6250	303	NO
21204176	CU	1173	414	39	62.5313	304	NO
21203129	CU	1174	413	38	62.5000	305	NO
21214424	CU	1121	439	48	62.4688	306	NO
21105526	CU	1134	432	42	62.4375	307	NO
20116043	CU	1117	439	45	62.3438	308	NO
21111803	CU	1112	441	40	62.3125	309	NO
21205993	CU	1115	439	46	62.2813	310	NO
21202653	CU	1132	430	43	62.2500	311	NO
21200681	CU	1113	439	51	62.2188	312	NO
20211765	CU	1179	405	43	62.1563	313	NO
21201517	CU	1144	422	40	62.1250	314	NO
21201308	CU	1109	439	40	62.0938	315	NO
21200418	CU	1138	423	39	62.0000	316	NO
21205394	CU	1139	422	45	61.9688	317	NO
21207997	CU	1121	430	48	61.9063	318	NO
21202403	CU	1118	430	43	61.8125	319	NO
20207654	CU	1134	422	48	61.8125	320	NO

21215457	CU	1148	414	39	61.7500	321	NO
21203035	CU	1113	430	45	61.6563	322	NO
21207329	CU	1178	396	38	61.5625	323	NO
21216025	CU	1123	422	43	61.4688	324	NO
21204688	CU	1102	432	43	61.4375	325	NO
21214592	CU	1140	413	40	61.4375	326	NO
21204781	CU	1105	430	51	61.4063	327	NO
21207205	CU	1105	430	45	61.4063	328	NO
20201140	CU	1154	405	40	61.3750	329	NO
21109687	CU	1152	405	37	61.3125	330	NO
20207123	CU	1134	413	48	61.2500	331	NO
21109725	CU	1113	423	35	61.2188	332	NO
20210666	CU	1133	413	46	61.2188	333	NO
21109519	CU	1144	405	37	61.0625	334	NO
21200163	CU	1105	422	37	60.9063	335	NO
21207806	CU	1122	413	40	60.8750	336	NO
21217135	CU	1115	414	40	60.7188	337	NO
21109604	CU	1187	378	39	60.7188	338	NO
21216764	CU	1184	379	38	60.6875	339	NO
21210117	CU	1147	396	38	60.5938	340	NO
21100196	CU	1102	414	37	60.3125	341	NO
20213640	CU	1137	396	45	60.2813	342	NO
21208531	CU	1101	413	49	60.2188	343	NO
20105838	CU	1133	396	35	60.1563	344	NO
21213360	CU	1113	405	46	60.0938	345	NO
20208456	CU	1165	379	41	60.0938	346	NO
20101460	CU	1123	396	38	59.8438	347	NO
21112090	CU	1101	405	35	59.7188	348	NO
21206310	CU	1119	396	38	59.7188	349	NO
20201478	CU	1117	396	43	59.6563	350	NO
20206003	CU	1165	370	35	59.5313	351	NO
21109441	CU	1112	396	37	59.5000	352	NO
21200062	CU	1106	396	35	59.3125	353	NO
21205186	CU	1121	387	38	59.2188	354	NO
21217010	CU	1102	396	40	59.1875	355	NO
21210287	CU	1119	387	40	59.1563	356	NO
21109796	CU	1132	378	39	59.0000	357	NO
20203462	CU	1113	387	43	58.9688	358	NO
21108074	CU	1113	387	29	58.9688	359	NO
20209105	CU	1111	387	43	58.9063	360	NO
20213765	CU	1143	370	40	58.8438	361	NO
21207173	CU	1108	387	37	58.8125	362	NO
20202700	CU	1123	379	37	58.7813	363	NO
21210039	CU	1102	387	38	58.6250	364	NO

21207043	CU	1117	379	40	58.5938	365	NO
21207776	CU	1153	360	34	58.5313	366	NO
20215431	CU	1128	370	35	58.3750	367	NO
20201303	CU	1126	370	33	58.3125	368	NO
21202870	CU	1123	370	38	58.2188	369	NO
21109199	CU	1121	369	40	58.0938	370	NO
21210830	CU	1101	370	32	57.5313	371	NO
20200903	CU	1104	362	38	57.1250	372	NO
21200012	CU	1124	351	28	57.0625	373	NO
20202658	CU	1112	345	35	56.3125	374	NO
21204172	CU	1106	336	30	55.5625	375	NO
21102879	CU	1112	333	34	55.5625	376	NO
21216422	CU	1112	293	27	53.0625	377	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
21207554	UNAH-VS	1361	765	77	90.3438	1	SÍ
21201464	UNAH-VS	1482	697	75	89.8750	2	SÍ
20204311	UNAH-VS	1452	705	70	89.4375	3	SÍ
21211131	UNAH-VS	1462	679	66	88.1250	4	SÍ
21213624	UNAH-VS	1377	714	74	87.6563	5	SÍ
21210692	UNAH-VS	1301	722	70	85.7813	6	SÍ
20105131	UNAH-VS	1450	619	59	84.0000	7	SÍ
21207228	UNAH-VS	1339	671	69	83.7813	8	SÍ
20202832	UNAH-VS	1222	705	75	82.2500	9	SÍ
20210518	UNAH-VS	1337	645	66	82.0938	10	SÍ
21210500	UNAH-VS	1309	645	66	81.2188	11	SÍ
21106546	UNAH-VS	1240	671	72	80.6875	12	SÍ
21205266	UNAH-VS	1269	654	67	80.5313	13	SÍ
21206062	UNAH-VS	1349	611	67	80.3438	14	SÍ
21101675	UNAH-VS	1313	628	75	80.2813	15	SÍ
21209985	UNAH-VS	1381	594	61	80.2813	16	SÍ
21205789	UNAH-VS	1278	645	67	80.2500	17	SÍ
21205111	UNAH-VS	1317	619	59	79.8438	18	SÍ
21200055	UNAH-VS	1267	636	61	79.3438	19	SÍ
21208423	UNAH-VS	1279	628	64	79.2188	20	SÍ
20200836	UNAH-VS	1260	636	72	79.1250	21	SÍ
21204424	UNAH-VS	1267	628	74	78.8438	22	SÍ
21203195	UNAH-VS	1186	662	74	78.4375	23	SÍ
21200869	UNAH-VS	1227	636	67	78.0938	24	SÍ
21211496	UNAH-VS	1186	654	67	77.9375	25	SÍ

21106665	UNAH-VS	1302	593	57	77.7500	26	SÍ
21203612	UNAH-VS	1207	636	67	77.4688	27	SÍ
21204922	UNAH-VS	1188	636	67	76.8750	28	SÍ
21204653	UNAH-VS	1236	611	67	76.8125	29	SÍ
21206305	UNAH-VS	1372	542	49	76.7500	30	SÍ
21209075	UNAH-VS	1319	568	62	76.7188	31	SÍ
21203076	UNAH-VS	1367	542	62	76.5938	32	SÍ
21207359	UNAH-VS	1242	602	62	76.4375	33	SÍ
21212009	UNAH-VS	1217	611	69	76.2188	34	SÍ
21208615	UNAH-VS	1199	619	72	76.1563	35	SÍ
21201192	UNAH-VS	1215	611	67	76.1563	36	SÍ
21109188	UNAH-VS	1389	522	45	76.0313	37	SÍ
21200435	UNAH-VS	1228	602	59	76.0000	38	SÍ
21206483	UNAH-VS	1361	533	51	75.8438	39	SÍ
21202559	UNAH-VS	1277	559	62	74.8438	40	SÍ
21201137	UNAH-VS	1197	594	64	74.5313	41	SÍ
21222355	UNAH-VS	1318	533	51	74.5000	42	SÍ
21221903	UNAH-VS	1139	619	66	74.2813	43	SÍ
21214382	UNAH-VS	1399	486	48	74.0938	44	SÍ
21209118	UNAH-VS	1196	585	62	73.9375	45	SÍ
20212493	UNAH-VS	1230	568	56	73.9375	46	SÍ
21208087	UNAH-VS	1298	533	43	73.8750	47	SÍ
21206561	UNAH-VS	1241	559	61	73.7188	48	SÍ
21200109	UNAH-VS	1118	619	74	73.6250	49	SÍ
21207696	UNAH-VS	1176	585	61	73.3125	50	SÍ
21201735	UNAH-VS	1137	602	64	73.1563	51	SÍ
21216423	UNAH-VS	1340	495	56	72.8125	52	SÍ
20200748	UNAH-VS	1134	594	62	72.5625	53	SÍ
21205249	UNAH-VS	1227	542	56	72.2188	54	SÍ
21218817	UNAH-VS	1362	473	43	72.1250	55	SÍ
21200184	UNAH-VS	1155	576	62	72.0938	56	SÍ
20107330	UNAH-VS	1153	576	66	72.0313	57	SÍ
21206786	UNAH-VS	1165	568	59	71.9063	58	SÍ
21104994	UNAH-VS	1196	551	59	71.8125	59	SÍ
21213963	UNAH-VS	1280	508	51	71.7500	60	SÍ
21200690	UNAH-VS	1228	533	59	71.6875	61	SÍ
20104577	UNAH-VS	1329	482	51	71.6563	62	SÍ
21205346	UNAH-VS	1169	559	59	71.4688	63	SÍ
21212864	UNAH-VS	1131	576	66	71.3438	64	SÍ
21214416	UNAH-VS	1137	568	56	71.0313	65	SÍ
20205232	UNAH-VS	1257	508	56	71.0313	66	SÍ
21211433	UNAH-VS	1184	542	61	70.8750	67	SÍ
21213295	UNAH-VS	1217	525	54	70.8438	68	SÍ
21221645	UNAH-VS	1248	508	54	70.7500	69	SÍ

21211821	UNAH-VS	1175	542	61	70.5938	70	SÍ
21206659	UNAH-VS	1205	525	61	70.4688	71	SÍ
21205045	UNAH-VS	1168	542	62	70.3750	72	SÍ
21204980	UNAH-VS	1184	533	64	70.3125	73	SÍ
21216001	UNAH-VS	1145	551	66	70.2188	74	SÍ
21200051	UNAH-VS	1142	551	62	70.1250	75	SÍ
21101916	UNAH-VS	1212	513	48	69.9375	76	SÍ
20204418	UNAH-VS	1258	490	43	69.9375	77	SÍ
21216894	UNAH-VS	1186	525	58	69.8750	78	SÍ
21201556	UNAH-VS	1185	525	56	69.8438	79	SÍ
21102321	UNAH-VS	1281	477	51	69.8438	80	SÍ
21214668	UNAH-VS	1163	533	58	69.6563	81	SÍ
21206034	UNAH-VS	1157	533	64	69.4688	82	SÍ
20112263	UNAH-VS	1174	523	62	69.3750	83	SÍ
21213809	UNAH-VS	1256	482	45	69.3750	84	SÍ
21205414	UNAH-VS	1195	508	49	69.0938	85	SÍ
20102803	UNAH-VS	1227	490	48	68.9688	86	SÍ
21213143	UNAH-VS	1102	551	66	68.8750	87	SÍ
21205795	UNAH-VS	1217	490	54	68.6563	88	SÍ
20121589	UNAH-VS	1173	508	59	68.4063	89	SÍ
20200719	UNAH-VS	1205	490	51	68.2813	90	SÍ
21209270	UNAH-VS	1179	499	49	68.0313	91	SÍ
21206854	UNAH-VS	1297	439	51	67.9688	92	SÍ
20110555	UNAH-VS	1108	532	58	67.8750	93	SÍ
20201618	UNAH-VS	1105	533	58	67.8438	94	SÍ
21215270	UNAH-VS	1225	473	54	67.8438	95	SÍ
21202816	UNAH-VS	1100	533	62	67.6875	96	SÍ
20104401	UNAH-VS	1157	504	49	67.6563	97	SÍ
21216439	UNAH-VS	1199	482	45	67.5938	98	SÍ
21209262	UNAH-VS	1217	473	54	67.5938	99	SÍ
21210283	UNAH-VS	1236	459	40	67.3125	100	SÍ
21205015	UNAH-VS	1121	516	56	67.2813	101	NO
21212136	UNAH-VS	1134	508	49	67.1875	102	NO
21206012	UNAH-VS	1236	456	46	67.1250	103	NO
21201239	UNAH-VS	1149	499	49	67.0938	104	NO
20208632	UNAH-VS	1216	465	53	67.0625	105	NO
21203829	UNAH-VS	1165	490	49	67.0313	106	NO
20214967	UNAH-VS	1164	490	49	67.0000	107	NO
21208985	UNAH-VS	1206	468	45	66.9375	108	NO
21220333	UNAH-VS	1161	490	56	66.9063	109	NO
21205806	UNAH-VS	1108	516	53	66.8750	110	NO
21216310	UNAH-VS	1279	430	46	66.8438	111	NO
21200931	UNAH-VS	1144	495	46	66.6875	112	NO
21212380	UNAH-VS	1112	508	66	66.5000	113	NO
20100140	UNAH-VS	1112	508	56	66.5000	114	NO
21202050	UNAH-VS	1112	508	51	66.5000	115	NO
21200279	UNAH-VS	1155	486	53	66.4688	116	NO
21202121	UNAH-VS	1145	490	48	66.4063	117	NO
21201823	UNAH-VS	1123	499	58	66.2813	118	NO
20210522	UNAH-VS	1118	499	51	66.1250	119	NO
20207328	UNAH-VS	1186	465	49	66.1250	120	NO

21201229	UNAH-VS	1267	422	35	65.9688	121	NO
20200724	UNAH-VS	1163	473	49	65.9063	122	NO
21108984	UNAH-VS	1135	486	39	65.8438	123	NO
21203114	UNAH-VS	1189	456	48	65.6563	124	NO
21207542	UNAH-VS	1168	465	49	65.5625	125	NO
21209544	UNAH-VS	1112	490	48	65.3750	126	NO
20213802	UNAH-VS	1232	430	35	65.3750	127	NO
21215962	UNAH-VS	1154	468	40	65.3125	128	NO
20204293	UNAH-VS	1142	473	43	65.2500	129	NO
21202749	UNAH-VS	1210	439	41	65.2500	130	NO
21207614	UNAH-VS	1107	490	46	65.2188	131	NO
21210338	UNAH-VS	1189	448	49	65.1563	132	NO
20207378	UNAH-VS	1119	482	54	65.0938	133	NO
21211950	UNAH-VS	1137	473	53	65.0938	134	NO
21101688	UNAH-VS	1142	468	42	64.9375	135	NO
21204268	UNAH-VS	1267	405	37	64.9063	136	NO
21109414	UNAH-VS	1121	477	48	64.8438	137	NO
20119258	UNAH-VS	1106	482	53	64.6875	138	NO
18108516	UNAH-VS	1102	482	51	64.5625	139	NO
21211021	UNAH-VS	1154	456	45	64.5625	140	NO
21102964	UNAH-VS	1144	459	40	64.4375	141	NO
21201177	UNAH-VS	1236	413	49	64.4375	142	NO
21101310	UNAH-VS	1196	432	42	64.3750	143	NO
21205328	UNAH-VS	1147	456	46	64.3438	144	NO
21203888	UNAH-VS	1162	448	49	64.3125	145	NO
21100968	UNAH-VS	1121	468	46	64.2813	146	NO
21202667	UNAH-VS	1197	430	43	64.2813	147	NO
21200335	UNAH-VS	1143	456	51	64.2188	148	NO
21215451	UNAH-VS	1176	439	53	64.1875	149	NO
21201257	UNAH-VS	1174	439	45	64.1250	150	NO
21206145	UNAH-VS	1278	387	37	64.1250	151	NO
21203909	UNAH-VS	1117	465	45	63.9688	152	NO
21218980	UNAH-VS	1134	456	49	63.9375	153	NO
21200615	UNAH-VS	1115	465	49	63.9063	154	NO
21100300	UNAH-VS	1217	414	37	63.9063	155	NO
21208550	UNAH-VS	1111	465	53	63.7813	156	NO
21109248	UNAH-VS	1154	441	42	63.6250	157	NO
20202730	UNAH-VS	1117	456	46	63.4063	158	NO
20209180	UNAH-VS	1216	405	41	63.3125	159	NO
21203182	UNAH-VS	1112	456	51	63.2500	160	NO
18315917	UNAH-VS	1211	405	40	63.1563	161	NO
21206129	UNAH-VS	1209	405	46	63.0938	162	NO
21206422	UNAH-VS	1158	430	43	63.0625	163	NO
21209660	UNAH-VS	1155	430	41	62.9688	164	NO
20200969	UNAH-VS	1116	448	43	62.8750	165	NO
21200217	UNAH-VS	1115	448	49	62.8438	166	NO
21102523	UNAH-VS	1143	434	48	62.8438	167	NO
21203566	UNAH-VS	1112	448	46	62.7500	168	NO
20207597	UNAH-VS	1164	422	41	62.7500	169	NO
21101163	UNAH-VS	1123	441	39	62.6563	170	NO
19202914	UNAH-VS	1189	408	48	62.6563	171	NO
20201142	UNAH-VS	1126	439	43	62.6250	172	NO
21218753	UNAH-VS	1123	439	40	62.5313	173	NO
20203450	UNAH-VS	1157	422	43	62.5313	174	NO
21212889	UNAH-VS	1117	439	40	62.3438	175	NO
21212230	UNAH-VS	1111	441	46	62.2813	176	NO
20109109	UNAH-VS	1112	439	46	62.1875	177	NO

21217304	UNAH-VS	1112	439	45	62.1875	178	NO
21105026	UNAH-VS	1144	422	48	62.1250	179	NO
20101876	UNAH-VS	1196	396	37	62.1250	180	NO
20117085	UNAH-VS	1117	434	46	62.0313	181	NO
21202241	UNAH-VS	1124	430	45	62.0000	182	NO
21210745	UNAH-VS	1138	422	46	61.9375	183	NO
21112981	UNAH-VS	1260	360	32	61.8750	184	NO
21200212	UNAH-VS	1134	422	37	61.8125	185	NO
20118891	UNAH-VS	1145	413	38	61.5938	186	NO
21104413	UNAH-VS	1122	423	37	61.5000	187	NO
21202207	UNAH-VS	1158	405	41	61.5000	188	NO
21214841	UNAH-VS	1194	387	41	61.5000	189	NO
21205725	UNAH-VS	1120	422	37	61.3750	190	NO
21106869	UNAH-VS	1112	423	45	61.1875	191	NO
21215619	UNAH-VS	1163	387	40	60.5313	192	NO
21220157	UNAH-VS	1126	405	38	60.5000	193	NO
21111695	UNAH-VS	1144	396	42	60.5000	194	NO
21201993	UNAH-VS	1196	370	37	60.5000	195	NO
21222213	UNAH-VS	1176	379	40	60.4375	196	NO
21200272	UNAH-VS	1104	414	37	60.3750	197	NO
20101244	UNAH-VS	1175	377	43	60.2813	198	NO
20101975	UNAH-VS	1102	413	45	60.2500	199	NO
20206333	UNAH-VS	1154	387	35	60.2500	200	NO
21203747	UNAH-VS	1117	405	37	60.2188	201	NO
20202659	UNAH-VS	1117	403	45	60.0938	202	NO
21112791	UNAH-VS	1185	369	35	60.0938	203	NO
21102157	UNAH-VS	1165	378	34	60.0313	204	NO
21105601	UNAH-VS	1143	387	35	59.9063	205	NO
20210223	UNAH-VS	1124	396	42	59.8750	206	NO
18301629	UNAH-VS	1201	356	34	59.7813	207	NO
20211017	UNAH-VS	1185	362	40	59.6563	208	NO
21210727	UNAH-VS	1115	396	33	59.5938	209	NO
21104406	UNAH-VS	1133	387	37	59.5938	210	NO
21205024	UNAH-VS	1107	396	40	59.3438	211	NO
21206571	UNAH-VS	1195	351	35	59.2813	212	NO
20215234	UNAH-VS	1144	370	33	58.8750	213	NO
20100055	UNAH-VS	1124	379	45	58.8125	214	NO
21208123	UNAH-VS	1105	387	35	58.7188	215	NO
20200553	UNAH-VS	1121	379	35	58.7188	216	NO
20206389	UNAH-VS	1101	387	45	58.5938	217	NO
21205542	UNAH-VS	1113	369	29	57.8438	218	NO
21213541	UNAH-VS	1107	370	40	57.7188	219	NO
20114657	UNAH-VS	1104	370	33	57.6250	220	NO
21212229	UNAH-VS	1122	360	37	57.5625	221	NO
20117811	UNAH-VS	1205	305	38	56.7188	222	NO
20202097	UNAH-VS	1111	345	32	56.2813	223	NO
20207877	UNAH-VS	1121	336	33	56.0313	224	NO
20202093	UNAH-VS	1105	336	37	55.5313	225	NO
20202831	UNAH-VS	1100	336	38	55.3750	226	NO

ÚLTIMA LINEA