



UNAH
UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE HONDURAS



VRA
Vicerrectoría
Académica

**Dirección
de 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 Admisión que se realizó el 21 de noviembre del 2025 y la posición obtenida por cada uno.

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

->**Primer ingreso:** Los aspirantes que quedaron en las primeras posiciones 280 en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 79 en la lista de UNAH Campus Cortes están admitidos a la Carrera de Medicina.

->**Cambio de carrera:** Los aspirantes que quedaron en las primeras posiciones 90 en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 10 en la lista de UNAH Campus Cortes están admitidos a la Carrera de Medicina.

->**NO graduados otras universidades:** Los aspirantes que quedaron en las primeras posiciones 28 en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 10 en la lista de UNAH Campus Cortes están admitidos a la Carrera de Medicina.

->**Graduados UNAH y otras universidades:** Los aspirantes que quedaron en las primeras posiciones 2 en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 1 en la lista de UNAH Campus Cortes 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 MATRICULA de acuerdo al calendario de la Dirección de Ingreso, Permanencia y Promoción DIPP-Registro (Revisar sitio web www.registro.unah.edu.hn para consultar calendario). Quien al final de ese proceso no haya realizado la matrícula 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:

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 Prueba de Admisión para mejorar su puntaje (La Prueba de Admisión se puede realizar un máximo de 4 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 Prueba de Admisión para mejorar su puntaje.

->Los aspirantes que NO obtuvieron un cupo en esta oportunidad tienen las siguientes opciones:

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 Prueba de Admisión para mejorar su puntaje (La Prueba de Admisión se puede realizar un máximo de 4 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 Prueba de Admisión para mejorar su puntaje.

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE PRIMER INGRESO A LA CARRERA DE MEDICINA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA						
Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado Prueba de Admisión	PCCNS / Ciencias Naturales PHUMA (en base a 100)	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
24300081	CU	1518	85.0000	94.8750	1	SI
25406040	CU	1454	86.5625	90.8750	2	SI
25412548	CU	1447	88.7500	90.4375	3	SI
25108373	CU	1438	85.6250	89.8750	4	SI
25411150	CU	1419	100.0000	88.6875	5	SI
25201232	CU	1418	100.0000	88.6250	6	SI
24103992	CU	1412	65.6250	88.2500	7	SI
25105698	CU	1408	91.5625	88.0000	8	SI
25210109	CU	1397	88.7500	87.3125	9	SI
24307160	CU	1374	57.0000	85.8750	10	SI
25210016	CU	1371	95.0000	85.6875	11	SI
24118343	CU	1352	79.6250	84.5000	12	SI
24112121	CU	1350	73.1250	84.3750	13	SI
23200671	CU	1326	60.0000	82.8750	14	SI
25404209	CU	1319	93.7500	82.4375	15	SI
25410225	CU	1311	91.8750	81.9375	16	SI
25206304	CU	1310	98.1250	81.8750	17	SI
25201986	CU	1310	89.6875	81.8750	18	SI
25412397	CU	1309	84.0625	81.8125	19	SI
24104219	CU	1309	71.0000	81.8125	20	SI
25211876	CU	1308	88.7500	81.7500	21	SI
25400683	CU	1304	77.5000	81.5000	22	SI
25202052	CU	1303	89.3750	81.4375	23	SI
25213977	CU	1290	90.9375	80.6250	24	SI
25214750	CU	1284	94.0625	80.2500	25	SI
25410050	CU	1284	90.3125	80.2500	26	SI
25411531	CU	1279	94.0625	79.9375	27	SI
25212085	CU	1279	84.3750	79.9375	28	SI
25101992	CU	1278	90.3125	79.8750	29	SI
24103997	CU	1276	69.8750	79.7500	30	SI
25405048	CU	1274	83.1250	79.6250	31	SI
25204521	CU	1269	91.8750	79.3125	32	SI
25110645	CU	1267	85.3125	79.1875	33	SI
25403729	CU	1264	93.7500	79.0000	34	SI
25209215	CU	1264	88.4375	79.0000	35	SI
25404082	CU	1261	94.0625	78.8125	36	SI
24104969	CU	1259	74.2500	78.6875	37	SI
25210789	CU	1257	90.6250	78.5625	38	SI

25406855	CU	1257	86.2500	78.5625	39	SI
25404114	CU	1255	93.1250	78.4375	40	SI
25402915	CU	1252	91.8750	78.2500	41	SI
25102514	CU	1244	73.7500	77.7500	42	SI
25201788	CU	1243	88.1250	77.6875	43	SI
25404149	CU	1243	73.4375	77.6875	44	SI
25111775	CU	1243	72.8125	77.6875	45	SI
24102010	CU	1241	76.3750	77.5625	46	SI
25413673	CU	1238	93.7500	77.3750	47	SI
25203970	CU	1237	87.5000	77.3125	48	SI
25412320	CU	1236	75.0000	77.2500	49	SI
25207497	CU	1235	100.0000	77.1875	50	SI
25207749	CU	1233	72.1875	77.0625	51	SI
24305747	CU	1233	63.5000	77.0625	52	SI
25410899	CU	1231	78.1250	76.9375	53	SI
25405772	CU	1230	75.3125	76.8750	54	SI
25404800	CU	1229	82.8125	76.8125	55	SI
25202165	CU	1226	89.3750	76.6250	56	SI
24306017	CU	1225	73.1250	76.5625	57	SI
25404015	CU	1224	89.3750	76.5000	58	SI
25112376	CU	1222	83.4375	76.3750	59	SI
25402883	CU	1220	91.8750	76.2500	60	SI
25214419	CU	1217	82.5000	76.0625	61	SI
25111395	CU	1216	80.6250	76.0000	62	SI
25408424	CU	1215	81.8750	75.9375	63	SI
25111150	CU	1215	73.4375	75.9375	64	SI
25109015	CU	1214	86.2500	75.8750	65	SI
25409889	CU	1211	87.1875	75.6875	66	SI
25203364	CU	1210	81.8750	75.6250	67	SI
25411861	CU	1210	80.3125	75.6250	68	SI
25404379	CU	1209	94.0625	75.5625	69	SI
25409786	CU	1209	89.6875	75.5625	70	SI
25410498	CU	1209	89.0625	75.5625	71	SI
25400552	CU	1206	85.3125	75.3750	72	SI
25411793	CU	1203	81.5625	75.1875	73	SI
25210897	CU	1202	96.5625	75.1250	74	SI
25401066	CU	1202	88.4375	75.1250	75	SI
25404860	CU	1201	95.0000	75.0625	76	SI
25209021	CU	1194	92.1875	74.6250	77	SI
25211213	CU	1193	87.1875	74.5625	78	SI
25401106	CU	1192	89.6875	74.5000	79	SI
25400837	CU	1192	81.8750	74.5000	80	SI
25105346	CU	1190	88.1250	74.3750	81	SI
25405972	CU	1185	94.0625	74.0625	82	SI
25100188	CU	1184	78.4375	74.0000	83	SI
25402140	CU	1183	89.6875	73.9375	84	SI
25406075	CU	1183	88.4375	73.9375	85	SI

25206970	CU	1183	83.4375	73.9375	86	SI
24116916	CU	1183	49.5000	73.9375	87	SI
25413625	CU	1182	82.5000	73.8750	88	SI
25406780	CU	1181	87.1875	73.8125	89	SI
25201131	CU	1181	85.9375	73.8125	90	SI
24117813	CU	1180	51.6250	73.7500	91	SI
25413189	CU	1178	86.5625	73.6250	92	SI
25208114	CU	1178	48.1250	73.6250	93	SI
25413171	CU	1177	81.8750	73.5625	94	SI
25412882	CU	1175	94.0625	73.4375	95	SI
25103503	CU	1175	75.9375	73.4375	96	SI
25406858	CU	1174	88.1250	73.3750	97	SI
25412477	CU	1174	64.0625	73.3750	98	SI
25412787	CU	1173	80.0000	73.3125	99	SI
25211899	CU	1172	80.9375	73.2500	100	SI
25200898	CU	1171	83.1250	73.1875	101	SI
25208645	CU	1170	81.2500	73.1250	102	SI
25211748	CU	1169	82.8125	73.0625	103	SI
25408675	CU	1168	83.4375	73.0000	104	SI
25410711	CU	1168	78.4375	73.0000	105	SI
24212132	CU	1168	63.5000	73.0000	106	SI
25400544	CU	1167	79.6875	72.9375	107	SI
25412736	CU	1163	100.0000	72.6875	108	SI
25401946	CU	1163	80.9375	72.6875	109	SI
25404007	CU	1163	75.9375	72.6875	110	SI
25101323	CU	1163	70.9375	72.6875	111	SI
25403209	CU	1162	70.3125	72.6250	112	SI
25400760	CU	1161	81.8750	72.5625	113	SI
25409256	CU	1161	81.2500	72.5625	114	SI
25412159	CU	1159	86.2500	72.4375	115	SI
25210757	CU	1159	73.7500	72.4375	116	SI
25409700	CU	1157	92.1875	72.3125	117	SI
25206233	CU	1155	70.9375	72.1875	118	SI
25402201	CU	1154	94.0625	72.1250	119	SI
25208051	CU	1154	84.0625	72.1250	120	SI
25106499	CU	1154	61.8750	72.1250	121	SI
25207947	CU	1153	82.8125	72.0625	122	SI
25208035	CU	1153	82.1875	72.0625	123	SI
25408786	CU	1153	77.1875	72.0625	124	SI
25404460	CU	1152	95.0000	72.0000	125	SI
25212420	CU	1152	91.8750	72.0000	126	SI
25411173	CU	1152	88.1250	72.0000	127	SI
25215860	CU	1152	80.6250	72.0000	128	SI
25410582	CU	1152	79.0625	72.0000	129	SI
25405964	CU	1151	81.2500	71.9375	130	SI
25208595	CU	1151	76.2500	71.9375	131	SI
25402042	CU	1150	93.7500	71.8750	132	SI

25412337	CU	1150	78.1250	71.8750	133	SI
25211591	CU	1148	85.6250	71.7500	134	SI
25411524	CU	1148	75.9375	71.7500	135	SI
25209927	CU	1148	75.0000	71.7500	136	SI
25109032	CU	1148	60.6250	71.7500	137	SI
25408741	CU	1147	91.8750	71.6875	138	SI
25409471	CU	1146	73.4375	71.6250	139	SI
25408062	CU	1145	92.5000	71.5625	140	SI
25405457	CU	1145	86.2500	71.5625	141	SI
25400230	CU	1145	80.3125	71.5625	142	SI
25210276	CU	1145	70.3125	71.5625	143	SI
25402918	CU	1144	81.8750	71.5000	144	SI
25206811	CU	1143	95.0000	71.4375	145	SI
25401643	CU	1143	89.0625	71.4375	146	SI
25402058	CU	1143	81.5625	71.4375	147	SI
25404889	CU	1143	80.3125	71.4375	148	SI
25400184	CU	1143	63.4375	71.4375	149	SI
25412838	CU	1142	89.3750	71.3750	150	SI
25207441	CU	1142	87.1875	71.3750	151	SI
24119560	CU	1141	52.8750	71.3125	152	SI
25400922	CU	1140	75.9375	71.2500	153	SI
25402651	CU	1139	93.1250	71.1875	154	SI
25407493	CU	1138	81.8750	71.1250	155	SI
24302584	CU	1138	58.1250	71.1250	156	SI
25400824	CU	1136	88.1250	71.0000	157	SI
25401186	CU	1135	83.4375	70.9375	158	SI
25406546	CU	1135	61.8750	70.9375	159	SI
25403318	CU	1134	81.8750	70.8750	160	SI
25208080	CU	1133	89.3750	70.8125	161	SI
25411447	CU	1132	93.7500	70.7500	162	SI
25412254	CU	1132	83.1250	70.7500	163	SI
25207347	CU	1132	75.9375	70.7500	164	SI
25400170	CU	1131	77.8125	70.6875	165	SI
25403927	CU	1131	70.0000	70.6875	166	SI
25407716	CU	1130	100.0000	70.6250	167	SI
25400123	CU	1130	63.7500	70.6250	168	SI
25412210	CU	1129	73.7500	70.5625	169	SI
25404750	CU	1129	73.4375	70.5625	170	SI
25212495	CU	1129	67.8125	70.5625	171	SI
25407415	CU	1128	91.8750	70.5000	172	SI
25212075	CU	1128	80.0000	70.5000	173	SI
25409587	CU	1128	76.2500	70.5000	174	SI
25209617	CU	1127	81.5625	70.4375	175	SI
25210389	CU	1126	86.5625	70.3750	176	SI
24306151	CU	1126	65.6250	70.3750	177	SI
25400690	CU	1125	81.5625	70.3125	178	SI
25408125	CU	1125	77.8125	70.3125	179	SI

25401859	CU	1125	77.1875	70.3125	180	SI
25208778	CU	1125	68.7500	70.3125	181	SI
25215746	CU	1124	92.1875	70.2500	182	SI
25203710	CU	1123	90.0000	70.1875	183	SI
25212687	CU	1122	78.4375	70.1250	184	SI
25103205	CU	1122	70.0000	70.1250	185	SI
25212092	CU	1122	68.7500	70.1250	186	SI
25204697	CU	1121	85.9375	70.0625	187	SI
25412426	CU	1121	83.7500	70.0625	188	SI
25205736	CU	1120	90.0000	70.0000	189	SI
25100389	CU	1120	60.0000	70.0000	190	SI
25406893	CU	1119	87.5000	69.9375	191	SI
25203280	CU	1119	75.3125	69.9375	192	SI
25105500	CU	1118	77.5000	69.8750	193	SI
25401550	CU	1118	69.6875	69.8750	194	SI
25409621	CU	1117	80.9375	69.8125	195	SI
25408206	CU	1117	71.2500	69.8125	196	SI
25203357	CU	1116	89.6875	69.7500	197	SI
25413049	CU	1116	87.5000	69.7500	198	SI
25413168	CU	1116	85.0000	69.7500	199	SI
25215835	CU	1116	84.0625	69.7500	200	SI
25406918	CU	1115	80.6250	69.6875	201	SI
25203100	CU	1114	88.1250	69.6250	202	SI
25407851	CU	1114	66.2500	69.6250	203	SI
24118275	CU	1114	49.5000	69.6250	204	SI
24202160	CU	1114	49.5000	69.6250	205	SI
24208847	CU	1113	48.3750	69.5625	206	SI
25407086	CU	1112	92.1875	69.5000	207	SI
25406578	CU	1112	79.3750	69.5000	208	SI
25406415	CU	1112	71.2500	69.5000	209	SI
25403405	CU	1112	65.9375	69.5000	210	SI
25409038	CU	1111	85.0000	69.4375	211	SI
24205836	CU	1111	75.2500	69.4375	212	SI
25411364	CU	1111	73.4375	69.4375	213	SI
25102012	CU	1110	87.8125	69.3750	214	SI
25200609	CU	1108	81.5625	69.2500	215	SI
25208237	CU	1107	84.6875	69.1875	216	SI
25212421	CU	1107	69.3750	69.1875	217	SI
25105168	CU	1107	66.2500	69.1875	218	SI
25406703	CU	1106	82.5000	69.1250	219	SI
25210802	CU	1106	81.5625	69.1250	220	SI
25412890	CU	1106	81.5625	69.1250	221	SI
25413271	CU	1106	66.2500	69.1250	222	SI
25401955	CU	1105	83.4375	69.0625	223	SI
25406378	CU	1105	81.8750	69.0625	224	SI
25402642	CU	1104	84.0625	69.0000	225	SI
24200860	CU	1104	76.3750	69.0000	226	SI

25205957	CU	1103	78.1250	68.9375	227	SI
25410137	CU	1103	76.8750	68.9375	228	SI
25209098	CU	1103	74.6875	68.9375	229	SI
25211062	CU	1102	92.8125	68.8750	230	SI
24300339	CU	1102	54.8750	68.8750	231	SI
25203513	CU	1101	76.2500	68.8125	232	SI
25407083	CU	1101	73.1250	68.8125	233	SI
25404175	CU	1101	67.5000	68.8125	234	SI
25404248	CU	1101	63.4375	68.8125	235	SI
25204673	CU	1100	90.0000	68.7500	236	SI
25204041	CU	1100	87.1875	68.7500	237	SI
25214738	CU	1100	85.6250	68.7500	238	SI
25207380	CU	1100	74.3750	68.7500	239	SI
25400250	CU	1100	69.3750	68.7500	240	SI
25212241	CU	1100	64.6875	68.7500	241	SI
25403492	CU	1100	53.7500	68.7500	242	SI
25411073	CU	1099	78.7500	68.6875	243	SI
25106262	CU	1099	77.1875	68.6875	244	SI
25405733	CU	1099	75.0000	68.6875	245	SI
25205998	CU	1099	74.3750	68.6875	246	SI
25200697	CU	1099	72.1875	68.6875	247	SI
25402794	CU	1098	87.1875	68.6250	248	SI
25200243	CU	1098	77.1875	68.6250	249	SI
25409624	CU	1098	76.8750	68.6250	250	SI
25401047	CU	1098	64.0625	68.6250	251	SI
23206844	CU	1097	69.6250	68.5625	252	SI
25405042	CU	1097	57.5000	68.5625	253	SI
25109151	CU	1096	66.2500	68.5000	254	SI
25109226	CU	1096	64.3750	68.5000	255	SI
23206800	CU	1096	64.1250	68.5000	256	SI
23217801	CU	1096	56.2500	68.5000	257	SI
25406361	CU	1095	54.3750	68.4375	258	SI
25214207	CU	1094	89.0625	68.3750	259	SI
23210897	CU	1094	59.6250	68.3750	260	SI
25212047	CU	1093	75.9375	68.3125	261	SI
25400137	CU	1091	74.3750	68.1875	262	SI
25214726	CU	1091	72.1875	68.1875	263	SI
25403247	CU	1091	62.8125	68.1875	264	SI
25211577	CU	1090	83.1250	68.1250	265	SI
25209638	CU	1090	75.3125	68.1250	266	SI
25410014	CU	1088	86.8750	68.0000	267	SI
25204103	CU	1088	85.9375	68.0000	268	SI
23205401	CU	1088	56.2500	68.0000	269	SI
23204445	CU	1088	54.0000	68.0000	270	SI
25411307	CU	1087	87.1875	67.9375	271	SI
25404067	CU	1087	79.3750	67.9375	272	SI
25215419	CU	1086	71.2500	67.8750	273	SI

25400839	CU	1085	76.8750	67.8125	274	SI
25412595	CU	1085	75.9375	67.8125	275	SI
25402420	CU	1085	63.1250	67.8125	276	SI
24108695	CU	1085	62.3750	67.8125	277	SI
25405094	CU	1084	87.1875	67.7500	278	SI
25205958	CU	1084	82.8125	67.7500	279	SI
25101044	CU	1084	82.1875	67.7500	280	SI
25408400	CU	1084	76.8750	67.7500	281	NO
25412907	CU	1084	71.8750	67.7500	282	NO
25104000	CU	1084	68.7500	67.7500	283	NO
25401052	CU	1084	67.5000	67.7500	284	NO
23211245	CU	1083	55.1250	67.6875	285	NO
23212647	CU	1083	50.6250	67.6875	286	NO
25409185	CU	1082	72.5000	67.6250	287	NO
25412731	CU	1082	71.5625	67.6250	288	NO
25403614	CU	1081	83.4375	67.5625	289	NO
25405410	CU	1080	80.6250	67.5000	290	NO
25410261	CU	1080	63.1250	67.5000	291	NO
25409057	CU	1080	61.8750	67.5000	292	NO
25102849	CU	1079	86.8750	67.4375	293	NO
25404290	CU	1079	86.2500	67.4375	294	NO
25412109	CU	1079	80.3125	67.4375	295	NO
25107157	CU	1079	80.0000	67.4375	296	NO
25411225	CU	1079	79.6875	67.4375	297	NO
25413575	CU	1079	78.7500	67.4375	298	NO
25410200	CU	1079	76.8750	67.4375	299	NO
25205251	CU	1078	78.7500	67.3750	300	NO
25213810	CU	1078	77.1875	67.3750	301	NO
25110175	CU	1078	75.6250	67.3750	302	NO
25410398	CU	1078	73.1250	67.3750	303	NO
25407915	CU	1078	72.1875	67.3750	304	NO
25400325	CU	1078	70.9375	67.3750	305	NO
23200106	CU	1078	56.2500	67.3750	306	NO
25401765	CU	1077	76.5625	67.3125	307	NO
23202340	CU	1077	56.2500	67.3125	308	NO
24303866	CU	1077	47.3750	67.3125	309	NO
25402117	CU	1075	74.0625	67.1875	310	NO
24102215	CU	1075	47.3750	67.1875	311	NO
25111161	CU	1074	82.8125	67.1250	312	NO
25413282	CU	1074	78.7500	67.1250	313	NO
25406482	CU	1074	71.8750	67.1250	314	NO
25206059	CU	1073	83.1250	67.0625	315	NO
25207758	CU	1073	71.2500	67.0625	316	NO
25101100	CU	1072	79.3750	67.0000	317	NO
25400445	CU	1072	66.8750	67.0000	318	NO
24206433	CU	1072	59.1250	67.0000	319	NO
25413937	CU	1071	78.7500	66.9375	320	NO

25408029	CU	1071	73.1250	66.9375	321	NO
25413268	CU	1071	72.8125	66.9375	322	NO
25107528	CU	1071	71.5625	66.9375	323	NO
25107442	CU	1071	67.8125	66.9375	324	NO
25105412	CU	1071	67.5000	66.9375	325	NO
25213805	CU	1070	79.6875	66.8750	326	NO
25104760	CU	1070	79.3750	66.8750	327	NO
25207507	CU	1070	79.0625	66.8750	328	NO
25104676	CU	1070	69.3750	66.8750	329	NO
25404819	CU	1070	64.3750	66.8750	330	NO
25213031	CU	1069	90.9375	66.8125	331	NO
25405813	CU	1069	81.8750	66.8125	332	NO
25202832	CU	1069	75.6250	66.8125	333	NO
25110065	CU	1069	71.2500	66.8125	334	NO
25403242	CU	1068	87.5000	66.7500	335	NO
23204810	CU	1068	49.5000	66.7500	336	NO
25200965	CU	1067	95.6250	66.6875	337	NO
25413613	CU	1067	80.3125	66.6875	338	NO
23213841	CU	1067	58.5000	66.6875	339	NO
23212714	CU	1066	52.8750	66.6250	340	NO
24101130	CU	1066	50.6250	66.6250	341	NO
25213200	CU	1065	87.1875	66.5625	342	NO
25412234	CU	1065	76.2500	66.5625	343	NO
25111253	CU	1065	70.0000	66.5625	344	NO
25207175	CU	1065	70.0000	66.5625	345	NO
23201986	CU	1065	52.8750	66.5625	346	NO
25101707	CU	1064	75.0000	66.5000	347	NO
23205071	CU	1064	47.2500	66.5000	348	NO
25413703	CU	1063	88.7500	66.4375	349	NO
25202650	CU	1063	82.8125	66.4375	350	NO
25212750	CU	1063	76.2500	66.4375	351	NO
25402248	CU	1063	74.6875	66.4375	352	NO
25402436	CU	1063	74.0625	66.4375	353	NO
23212424	CU	1063	46.1250	66.4375	354	NO
25400307	CU	1062	86.5625	66.3750	355	NO
25110589	CU	1062	65.9375	66.3750	356	NO
25411526	CU	1061	83.7500	66.3125	357	NO
25215884	CU	1060	80.0000	66.2500	358	NO
25103749	CU	1060	76.8750	66.2500	359	NO
24304663	CU	1060	74.2500	66.2500	360	NO
25210367	CU	1060	73.7500	66.2500	361	NO
25108259	CU	1060	70.0000	66.2500	362	NO
25402339	CU	1060	55.9375	66.2500	363	NO
25208084	CU	1059	79.0625	66.1875	364	NO
25204776	CU	1058	79.0625	66.1250	365	NO
25112090	CU	1058	73.1250	66.1250	366	NO
25405533	CU	1058	65.6250	66.1250	367	NO

23209645	CU	1058	58.5000	66.1250	368	NO
23216486	CU	1058	49.5000	66.1250	369	NO
25405539	CU	1057	84.6875	66.0625	370	NO
25410228	CU	1057	80.9375	66.0625	371	NO
25400561	CU	1057	74.0625	66.0625	372	NO
25108001	CU	1057	68.7500	66.0625	373	NO
25205916	CU	1057	62.8125	66.0625	374	NO
25407798	CU	1056	100.0000	66.0000	375	NO
23217209	CU	1056	71.6250	66.0000	376	NO
25212203	CU	1055	83.4375	65.9375	377	NO
25409285	CU	1055	74.6875	65.9375	378	NO
25402757	CU	1055	71.2500	65.9375	379	NO
25208867	CU	1055	68.1250	65.9375	380	NO
25107750	CU	1055	58.4375	65.9375	381	NO
25100123	CU	1055	56.8750	65.9375	382	NO
25411211	CU	1054	80.0000	65.8750	383	NO
25406464	CU	1054	76.8750	65.8750	384	NO
25406587	CU	1054	73.7500	65.8750	385	NO
23217092	CU	1054	56.2500	65.8750	386	NO
24116167	CU	1054	51.6250	65.8750	387	NO
25402787	CU	1053	84.0625	65.8125	388	NO
25407702	CU	1053	80.9375	65.8125	389	NO
25400317	CU	1053	78.7500	65.8125	390	NO
25215782	CU	1053	78.1250	65.8125	391	NO
25201097	CU	1053	75.9375	65.8125	392	NO
23204599	CU	1053	56.2500	65.8125	393	NO
25410201	CU	1052	67.8125	65.7500	394	NO
25408105	CU	1051	89.0625	65.6875	395	NO
25405486	CU	1051	87.8125	65.6875	396	NO
25409526	CU	1051	80.0000	65.6875	397	NO
25110730	CU	1051	78.1250	65.6875	398	NO
25403983	CU	1051	71.2500	65.6875	399	NO
25401788	CU	1051	69.6875	65.6875	400	NO
25403221	CU	1051	65.0000	65.6875	401	NO
25403135	CU	1050	88.1250	65.6250	402	NO
25201014	CU	1050	76.5625	65.6250	403	NO
25409817	CU	1050	70.6250	65.6250	404	NO
25413845	CU	1050	69.6875	65.6250	405	NO
25410824	CU	1050	67.5000	65.6250	406	NO
24119608	CU	1050	56.0000	65.6250	407	NO
23201926	CU	1050	55.1250	65.6250	408	NO
23200343	CU	1050	50.6250	65.6250	409	NO
25412192	CU	1049	83.7500	65.5625	410	NO
25213527	CU	1049	82.5000	65.5625	411	NO
25404592	CU	1049	80.9375	65.5625	412	NO
25205311	CU	1049	80.0000	65.5625	413	NO
25103499	CU	1049	76.8750	65.5625	414	NO

25412543	CU	1049	73.1250	65.5625	415	NO
24304841	CU	1048	87.1250	65.5000	416	NO
25405922	CU	1048	77.5000	65.5000	417	NO
25408094	CU	1048	53.4375	65.5000	418	NO
23202116	CU	1048	51.7500	65.5000	419	NO
25404989	CU	1047	88.4375	65.4375	420	NO
25408445	CU	1047	81.8750	65.4375	421	NO
23216189	CU	1047	45.6250	65.4375	422	NO
25407062	CU	1046	59.0625	65.3750	423	NO
25402098	CU	1045	88.1250	65.3125	424	NO
25209824	CU	1045	81.8750	65.3125	425	NO
25402353	CU	1045	80.9375	65.3125	426	NO
25412638	CU	1045	80.6250	65.3125	427	NO
25212407	CU	1045	79.0625	65.3125	428	NO
25206928	CU	1045	70.0000	65.3125	429	NO
24112779	CU	1045	50.6250	65.3125	430	NO
25406511	CU	1044	83.1250	65.2500	431	NO
25413881	CU	1044	78.7500	65.2500	432	NO
25406070	CU	1044	72.8125	65.2500	433	NO
25408104	CU	1044	72.1875	65.2500	434	NO
24111870	CU	1044	63.5000	65.2500	435	NO
25411958	CU	1044	63.1250	65.2500	436	NO
24218949	CU	1044	60.2500	65.2500	437	NO
25409512	CU	1043	70.0000	65.1875	438	NO
25402198	CU	1042	70.3125	65.1250	439	NO
25408997	CU	1042	67.5000	65.1250	440	NO
23200020	CU	1042	51.6250	65.1250	441	NO
23204665	CU	1042	50.6250	65.1250	442	NO
25207360	CU	1041	75.3125	65.0625	443	NO
25404270	CU	1041	69.6875	65.0625	444	NO
25402453	CU	1040	83.7500	65.0000	445	NO
25401637	CU	1040	80.9375	65.0000	446	NO
25411659	CU	1040	76.2500	65.0000	447	NO
25213064	CU	1040	70.9375	65.0000	448	NO
25407735	CU	1039	66.2500	64.9375	449	NO
25403683	CU	1038	76.8750	64.8750	450	NO
25111344	CU	1037	75.6250	64.8125	451	NO
25412848	CU	1037	74.3750	64.8125	452	NO
25410970	CU	1037	66.2500	64.8125	453	NO
25100312	CU	1037	58.4375	64.8125	454	NO
23208665	CU	1037	54.0000	64.8125	455	NO
25411686	CU	1036	83.4375	64.7500	456	NO
25212044	CU	1036	80.3125	64.7500	457	NO
25408357	CU	1036	75.6250	64.7500	458	NO
25408428	CU	1036	61.8750	64.7500	459	NO
25206851	CU	1035	72.1875	64.6875	460	NO
25400756	CU	1035	62.5000	64.6875	461	NO

25409017	CU	1034	89.0625	64.6250	462	NO
25202260	CU	1034	87.5000	64.6250	463	NO
25412801	CU	1034	87.1875	64.6250	464	NO
25409120	CU	1034	80.9375	64.6250	465	NO
25406915	CU	1034	74.3750	64.6250	466	NO
23206659	CU	1034	73.0000	64.6250	467	NO
25105783	CU	1034	69.3750	64.6250	468	NO
25402116	CU	1034	67.8125	64.6250	469	NO
24308758	CU	1034	63.5000	64.6250	470	NO
25409541	CU	1034	59.0625	64.6250	471	NO
24108509	CU	1034	57.0000	64.6250	472	NO
24306472	CU	1034	53.7500	64.6250	473	NO
24108649	CU	1034	50.6250	64.6250	474	NO
25213592	CU	1033	82.5000	64.5625	475	NO
25214956	CU	1033	75.3125	64.5625	476	NO
25206514	CU	1033	65.6250	64.5625	477	NO
25103178	CU	1033	64.3750	64.5625	478	NO
23209019	CU	1033	56.0000	64.5625	479	NO
23200608	CU	1033	51.7500	64.5625	480	NO
25408876	CU	1032	92.5000	64.5000	481	NO
25412400	CU	1032	85.0000	64.5000	482	NO
23218228	CU	1032	51.7500	64.5000	483	NO
24302763	CU	1032	51.6250	64.5000	484	NO
23210482	CU	1032	42.0000	64.5000	485	NO
25211999	CU	1031	82.1875	64.4375	486	NO
25107274	CU	1031	72.8125	64.4375	487	NO
25108465	CU	1031	72.8125	64.4375	488	NO
25407458	CU	1030	94.0625	64.3750	489	NO
25209001	CU	1030	80.3125	64.3750	490	NO
25413973	CU	1030	73.1250	64.3750	491	NO
25403724	CU	1030	70.9375	64.3750	492	NO
23218538	CU	1030	48.3750	64.3750	493	NO
25207630	CU	1029	83.1250	64.3125	494	NO
25402708	CU	1029	67.5000	64.3125	495	NO
25408836	CU	1029	61.5625	64.3125	496	NO
25409538	CU	1029	59.3750	64.3125	497	NO
25103710	CU	1029	53.4375	64.3125	498	NO
25400068	CU	1028	77.8125	64.2500	499	NO
25404619	CU	1028	75.3125	64.2500	500	NO
25207402	CU	1027	78.7500	64.1875	501	NO
25204779	CU	1027	61.5625	64.1875	502	NO
24113473	CU	1027	49.5000	64.1875	503	NO
25403761	CU	1026	82.1875	64.1250	504	NO
23212231	CU	1026	65.2500	64.1250	505	NO
23202494	CU	1026	46.1250	64.1250	506	NO
23210033	CU	1025	48.3750	64.0625	507	NO
23208458	CU	1025	46.1250	64.0625	508	NO

25211326	CU	1024	85.9375	64.0000	509	NO
25200814	CU	1024	83.4375	64.0000	510	NO
25411368	CU	1024	74.0625	64.0000	511	NO
23212207	CU	1024	59.1250	64.0000	512	NO
25407206	CU	1023	73.7500	63.9375	513	NO
25409444	CU	1023	67.5000	63.9375	514	NO
25106139	CU	1023	63.7500	63.9375	515	NO
25406512	CU	1023	62.8125	63.9375	516	NO
25405584	CU	1022	78.4375	63.8750	517	NO
25403909	CU	1022	74.0625	63.8750	518	NO
25201409	CU	1022	65.9375	63.8750	519	NO
23205145	CU	1022	50.6250	63.8750	520	NO
25201160	CU	1021	84.3750	63.8125	521	NO
25105093	CU	1021	76.8750	63.8125	522	NO
25402176	CU	1020	67.1875	63.7500	523	NO
25405121	CU	1020	64.6875	63.7500	524	NO
23209478	CU	1020	52.8750	63.7500	525	NO
25112587	CU	1019	84.0625	63.6875	526	NO
25412464	CU	1019	80.0000	63.6875	527	NO
25105052	CU	1019	78.1250	63.6875	528	NO
25406054	CU	1019	74.0625	63.6875	529	NO
25106180	CU	1019	67.1875	63.6875	530	NO
23210553	CU	1018	50.6250	63.6250	531	NO
25100141	CU	1017	81.8750	63.5625	532	NO
25407226	CU	1017	73.4375	63.5625	533	NO
25404554	CU	1017	66.5625	63.5625	534	NO
25412209	CU	1017	64.0625	63.5625	535	NO
23209781	CU	1017	57.3750	63.5625	536	NO
25207018	CU	1016	70.9375	63.5000	537	NO
25405747	CU	1015	65.9375	63.4375	538	NO
25406564	CU	1015	55.9375	63.4375	539	NO
25403979	CU	1014	89.6875	63.3750	540	NO
24109949	CU	1014	71.0000	63.3750	541	NO
25413074	CU	1014	70.0000	63.3750	542	NO
25412917	CU	1014	67.5000	63.3750	543	NO
24201395	CU	1014	61.3750	63.3750	544	NO
25111500	CU	1014	58.1250	63.3750	545	NO
25107374	CU	1014	57.0000	63.3750	546	NO
25213678	CU	1013	74.3750	63.3125	547	NO
25102749	CU	1013	72.5000	63.3125	548	NO
25214877	CU	1013	68.4375	63.3125	549	NO
25402069	CU	1013	61.5625	63.3125	550	NO
23201959	CU	1013	49.5000	63.3125	551	NO
25410033	CU	1012	62.8125	63.2500	552	NO
25410917	CU	1012	60.9375	63.2500	553	NO
25108973	CU	1011	74.3750	63.1875	554	NO
25108058	CU	1011	73.1250	63.1875	555	NO

23214213	CU	1011	50.6250	63.1875	556	NO
25402636	CU	1010	69.0625	63.1250	557	NO
25400343	CU	1010	67.1875	63.1250	558	NO
25406779	CU	1009	75.6250	63.0625	559	NO
24112393	CU	1009	57.3750	63.0625	560	NO
25104839	CU	1008	71.8750	63.0000	561	NO
25201244	CU	1007	87.8125	62.9375	562	NO
25206680	CU	1007	75.0000	62.9375	563	NO
25411316	CU	1007	74.6875	62.9375	564	NO
25412328	CU	1007	63.4375	62.9375	565	NO
25400751	CU	1007	60.0000	62.9375	566	NO
25402875	CU	1006	87.5000	62.8750	567	NO
25404102	CU	1006	83.4375	62.8750	568	NO
25413652	CU	1006	82.1875	62.8750	569	NO
25100273	CU	1006	65.0000	62.8750	570	NO
24103009	CU	1006	59.1250	62.8750	571	NO
25400329	CU	1005	85.6250	62.8125	572	NO
25412827	CU	1005	69.6875	62.8125	573	NO
23213161	CU	1005	68.5000	62.8125	574	NO
25402468	CU	1005	65.0000	62.8125	575	NO
25106857	CU	1005	53.7500	62.8125	576	NO
25209498	CU	1004	75.3125	62.7500	577	NO
25207597	CU	1004	72.5000	62.7500	578	NO
23203145	CU	1004	42.7500	62.7500	579	NO
25406785	CU	1003	74.3750	62.6875	580	NO
25108068	CU	1003	68.7500	62.6875	581	NO
25405535	CU	1003	65.3125	62.6875	582	NO
23209687	CU	1003	46.1250	62.6875	583	NO
25104656	CU	1002	76.8750	62.6250	584	NO
25107483	CU	1002	68.7500	62.6250	585	NO
25411424	CU	1001	67.8125	62.5625	586	NO
25200574	CU	1001	66.2500	62.5625	587	NO
25110183	CU	1001	64.6875	62.5625	588	NO
25401760	CU	1001	63.4375	62.5625	589	NO
25109928	CU	1001	62.5000	62.5625	590	NO
24111155	CU	1001	43.8750	62.5625	591	NO
25400108	CU	1000	82.1875	62.5000	592	NO
25401221	CU	1000	70.0000	62.5000	593	NO
25410111	CU	1000	64.3750	62.5000	594	NO
24305563	CU	1000	51.6250	62.5000	595	NO
23204886	CU	1000	50.6250	62.5000	596	NO
25403640	CU	1000	49.6875	62.5000	597	NO
24101216	CU	1000	44.1250	62.5000	598	NO

ÚLTIMA LINEA

La columna PCCNS/(Ciencias Naturales PHUMA) se utiliza para desempate

**RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE PRIMER INGRESO A LA CARRERA DE
MEDICINA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CAMPUS CORTES**

Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado Prueba de Admisión	PCCNS / Ciencias Naturales PHUMA (en base a 100)	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
25404620	C. CORTES	1448	86.2500	90.5000	1	SI
25209281	C. CORTES	1429	96.5625	89.3125	2	SI
25405527	C. CORTES	1402	89.0625	87.6250	3	SI
25410274	C. CORTES	1390	75.6250	86.8750	4	SI
25401024	C. CORTES	1379	89.3750	86.1875	5	SI
24117354	C. CORTES	1371	66.7500	85.6875	6	SI
25406593	C. CORTES	1353	91.8750	84.5625	7	SI
25409751	C. CORTES	1348	93.4375	84.2500	8	SI
24104271	C. CORTES	1313	74.2500	82.0625	9	SI
25407872	C. CORTES	1305	75.9375	81.5625	10	SI
25413716	C. CORTES	1298	80.9375	81.1250	11	SI
25108112	C. CORTES	1289	86.8750	80.5625	12	SI
25407573	C. CORTES	1289	82.1875	80.5625	13	SI
25410982	C. CORTES	1286	81.5625	80.3750	14	SI
24114010	C. CORTES	1286	65.2500	80.3750	15	SI
25402944	C. CORTES	1267	82.1875	79.1875	16	SI
25108055	C. CORTES	1267	81.8750	79.1875	17	SI
25411420	C. CORTES	1266	87.1875	79.1250	18	SI
25401043	C. CORTES	1265	81.8750	79.0625	19	SI
25209088	C. CORTES	1259	88.7500	78.6875	20	SI
25412054	C. CORTES	1257	93.1250	78.5625	21	SI
25409098	C. CORTES	1255	54.3750	78.4375	22	SI
25403936	C. CORTES	1241	82.8125	77.5625	23	SI
25205368	C. CORTES	1237	92.5000	77.3125	24	SI
25209230	C. CORTES	1232	94.6875	77.0000	25	SI
25203283	C. CORTES	1230	93.1250	76.8750	26	SI
25411164	C. CORTES	1227	89.6875	76.6875	27	SI
25210235	C. CORTES	1226	87.1875	76.6250	28	SI
25411008	C. CORTES	1219	89.6875	76.1875	29	SI
25400822	C. CORTES	1216	87.8125	76.0000	30	SI
25200716	C. CORTES	1210	95.0000	75.6250	31	SI
24306466	C. CORTES	1208	74.2500	75.5000	32	SI
25212616	C. CORTES	1204	83.1250	75.2500	33	SI
25102777	C. CORTES	1201	90.9375	75.0625	34	SI
25215132	C. CORTES	1194	91.8750	74.6250	35	SI
25401081	C. CORTES	1188	100.0000	74.2500	36	SI
25203198	C. CORTES	1188	87.5000	74.2500	37	SI
24115931	C. CORTES	1183	64.5000	73.9375	38	SI
25409582	C. CORTES	1182	100.0000	73.8750	39	SI

25407591	C. CORTES	1182	93.7500	73.8750	40	SI
25204372	C. CORTES	1182	87.5000	73.8750	41	SI
25111781	C. CORTES	1180	93.4375	73.7500	42	SI
25208805	C. CORTES	1178	80.6250	73.6250	43	SI
24302859	C. CORTES	1178	69.8750	73.6250	44	SI
25108218	C. CORTES	1175	86.8750	73.4375	45	SI
25202668	C. CORTES	1174	90.0000	73.3750	46	SI
25403965	C. CORTES	1172	62.8125	73.2500	47	SI
25407810	C. CORTES	1171	78.1250	73.1875	48	SI
24112572	C. CORTES	1171	57.0000	73.1875	49	SI
25208286	C. CORTES	1170	83.1250	73.1250	50	SI
25209489	C. CORTES	1169	89.0625	73.0625	51	SI
24113281	C. CORTES	1168	67.5000	73.0000	52	SI
25213656	C. CORTES	1167	85.3125	72.9375	53	SI
25409446	C. CORTES	1166	88.7500	72.8750	54	SI
25209185	C. CORTES	1164	86.8750	72.7500	55	SI
25201634	C. CORTES	1162	93.7500	72.6250	56	SI
25405632	C. CORTES	1162	70.3125	72.6250	57	SI
25402884	C. CORTES	1160	87.8125	72.5000	58	SI
25404081	C. CORTES	1160	87.5000	72.5000	59	SI
25409221	C. CORTES	1160	77.1875	72.5000	60	SI
25108000	C. CORTES	1160	72.5000	72.5000	61	SI
25409288	C. CORTES	1159	81.8750	72.4375	62	SI
25205910	C. CORTES	1159	76.5625	72.4375	63	SI
25412300	C. CORTES	1158	95.0000	72.3750	64	SI
25411148	C. CORTES	1158	65.3125	72.3750	65	SI
25412335	C. CORTES	1156	85.9375	72.2500	66	SI
25404964	C. CORTES	1155	93.1250	72.1875	67	SI
25204692	C. CORTES	1155	91.8750	72.1875	68	SI
25408639	C. CORTES	1155	63.4375	72.1875	69	SI
25402887	C. CORTES	1153	81.8750	72.0625	70	SI
25407056	C. CORTES	1153	73.4375	72.0625	71	SI
25209137	C. CORTES	1150	85.6250	71.8750	72	SI
25100433	C. CORTES	1150	83.1250	71.8750	73	SI
25206365	C. CORTES	1149	75.3125	71.8125	74	SI
25109430	C. CORTES	1147	67.7500	71.6875	75	SI
25405404	C. CORTES	1146	75.9375	71.6250	76	SI
25103897	C. CORTES	1146	75.6250	71.6250	77	SI
25407579	C. CORTES	1144	94.0625	71.5000	78	SI
25408484	C. CORTES	1143	92.5000	71.4375	79	SI
25100092	C. CORTES	1143	86.5625	71.4375	80	NO
25400373	C. CORTES	1143	76.8750	71.4375	81	NO
25208628	C. CORTES	1143	76.5625	71.4375	82	NO
25106934	C. CORTES	1142	84.3750	71.3750	83	NO
25213201	C. CORTES	1141	76.5625	71.3125	84	NO
25205203	C. CORTES	1140	89.6875	71.2500	85	NO
25401284	C. CORTES	1140	70.9375	71.2500	86	NO

25406550	C. CORTES	1138	72.1875	71.1250	87	NO
25405294	C. CORTES	1137	89.0625	71.0625	88	NO
25405309	C. CORTES	1136	71.8750	71.0000	89	NO
25406485	C. CORTES	1135	85.3125	70.9375	90	NO
25401281	C. CORTES	1134	93.7500	70.8750	91	NO
25100841	C. CORTES	1133	85.6250	70.8125	92	NO
25409469	C. CORTES	1133	83.7500	70.8125	93	NO
25413391	C. CORTES	1131	83.1250	70.6875	94	NO
25407538	C. CORTES	1131	75.3125	70.6875	95	NO
25401287	C. CORTES	1129	89.3750	70.5625	96	NO
25408133	C. CORTES	1129	78.1250	70.5625	97	NO
25412580	C. CORTES	1128	85.0000	70.5000	98	NO
25408453	C. CORTES	1128	73.1250	70.5000	99	NO
25411786	C. CORTES	1127	91.5625	70.4375	100	NO
25402207	C. CORTES	1127	75.3125	70.4375	101	NO
25106079	C. CORTES	1126	82.5000	70.3750	102	NO
25403922	C. CORTES	1126	80.3125	70.3750	103	NO
25204382	C. CORTES	1125	93.7500	70.3125	104	NO
25210785	C. CORTES	1125	72.8125	70.3125	105	NO
23203355	C. CORTES	1124	53.7500	70.2500	106	NO
25110347	C. CORTES	1123	69.6875	70.1875	107	NO
25401906	C. CORTES	1122	91.8750	70.1250	108	NO
25408174	C. CORTES	1122	78.4375	70.1250	109	NO
25411460	C. CORTES	1121	74.6875	70.0625	110	NO
24303843	C. CORTES	1121	53.7500	70.0625	111	NO
25411304	C. CORTES	1120	87.8125	70.0000	112	NO
25413491	C. CORTES	1118	100.0000	69.8750	113	NO
25209624	C. CORTES	1116	81.2500	69.7500	114	NO
25411385	C. CORTES	1116	79.3750	69.7500	115	NO
25401173	C. CORTES	1115	67.8125	69.6875	116	NO
25208145	C. CORTES	1114	90.9375	69.6250	117	NO
25411863	C. CORTES	1113	88.4375	69.5625	118	NO
25413399	C. CORTES	1112	75.3125	69.5000	119	NO
25410529	C. CORTES	1111	88.1250	69.4375	120	NO
25400096	C. CORTES	1110	77.5000	69.3750	121	NO
25405322	C. CORTES	1107	89.0625	69.1875	122	NO
25201165	C. CORTES	1106	75.0000	69.1250	123	NO
25210638	C. CORTES	1105	89.0625	69.0625	124	NO
25409467	C. CORTES	1105	84.0625	69.0625	125	NO
25412484	C. CORTES	1105	83.7500	69.0625	126	NO
25208923	C. CORTES	1104	95.0000	69.0000	127	NO
25402733	C. CORTES	1103	78.1250	68.9375	128	NO
25410188	C. CORTES	1103	75.9375	68.9375	129	NO
25211606	C. CORTES	1103	74.6875	68.9375	130	NO
25402869	C. CORTES	1101	73.1250	68.8125	131	NO
25409724	C. CORTES	1101	72.8125	68.8125	132	NO
25110088	C. CORTES	1100	75.9375	68.7500	133	NO

25404076	C. CORTES	1098	90.3125	68.6250	134	NO
23209042	C. CORTES	1098	70.7500	68.6250	135	NO
24304794	C. CORTES	1098	52.7500	68.6250	136	NO
25110092	C. CORTES	1097	60.0000	68.5625	137	NO
25107230	C. CORTES	1096	92.1875	68.5000	138	NO
25408046	C. CORTES	1095	77.5000	68.4375	139	NO
25106682	C. CORTES	1095	73.1250	68.4375	140	NO
25400093	C. CORTES	1095	67.1875	68.4375	141	NO
25407686	C. CORTES	1094	82.8125	68.3750	142	NO
25204735	C. CORTES	1094	80.6250	68.3750	143	NO
23201934	C. CORTES	1094	59.6250	68.3750	144	NO
25206739	C. CORTES	1093	72.1875	68.3125	145	NO
25411895	C. CORTES	1092	76.8750	68.2500	146	NO
23201565	C. CORTES	1092	63.0000	68.2500	147	NO
24213495	C. CORTES	1092	61.3750	68.2500	148	NO
25410275	C. CORTES	1091	100.0000	68.1875	149	NO
25112708	C. CORTES	1091	91.8750	68.1875	150	NO
25411488	C. CORTES	1091	80.6250	68.1875	151	NO
25209818	C. CORTES	1091	77.8125	68.1875	152	NO
25110542	C. CORTES	1091	66.2500	68.1875	153	NO
25204561	C. CORTES	1090	90.9375	68.1250	154	NO
25411787	C. CORTES	1090	84.3750	68.1250	155	NO
25400186	C. CORTES	1090	82.5000	68.1250	156	NO
25204585	C. CORTES	1089	86.5625	68.0625	157	NO
23211833	C. CORTES	1089	67.5000	68.0625	158	NO
25202069	C. CORTES	1088	96.5625	68.0000	159	NO
25211624	C. CORTES	1088	84.3750	68.0000	160	NO
25211856	C. CORTES	1088	80.0000	68.0000	161	NO
25401662	C. CORTES	1088	78.4375	68.0000	162	NO
24304252	C. CORTES	1088	72.1250	68.0000	163	NO
24304370	C. CORTES	1088	66.7500	68.0000	164	NO
23216074	C. CORTES	1088	50.6250	68.0000	165	NO
25212941	C. CORTES	1087	85.0000	67.9375	166	NO
25206257	C. CORTES	1087	74.6875	67.9375	167	NO
25412778	C. CORTES	1087	73.4375	67.9375	168	NO
24115877	C. CORTES	1087	58.5000	67.9375	169	NO
25211449	C. CORTES	1086	91.2500	67.8750	170	NO
25406095	C. CORTES	1086	85.0000	67.8750	171	NO
23203648	C. CORTES	1086	48.3750	67.8750	172	NO
25210465	C. CORTES	1085	85.9375	67.8125	173	NO
25201863	C. CORTES	1085	85.6250	67.8125	174	NO
25111637	C. CORTES	1085	71.2500	67.8125	175	NO
25210538	C. CORTES	1084	86.2500	67.7500	176	NO
25204704	C. CORTES	1084	85.6250	67.7500	177	NO
25204786	C. CORTES	1084	82.8125	67.7500	178	NO
25102722	C. CORTES	1084	75.3125	67.7500	179	NO
25413182	C. CORTES	1084	74.0625	67.7500	180	NO

25401470	C. CORTES	1083	91.8750	67.6875	181	NO
25212345	C. CORTES	1083	84.3750	67.6875	182	NO
25201190	C. CORTES	1083	83.7500	67.6875	183	NO
25100129	C. CORTES	1083	67.1875	67.6875	184	NO
25404829	C. CORTES	1082	88.1250	67.6250	185	NO
25201649	C. CORTES	1082	87.1875	67.6250	186	NO
25215471	C. CORTES	1082	80.9375	67.6250	187	NO
25207559	C. CORTES	1081	87.5000	67.5625	188	NO
25214402	C. CORTES	1081	71.5625	67.5625	189	NO
23200249	C. CORTES	1080	49.5000	67.5000	190	NO
25208189	C. CORTES	1079	84.0625	67.4375	191	NO
25402740	C. CORTES	1079	83.7500	67.4375	192	NO
25214270	C. CORTES	1078	85.9375	67.3750	193	NO
25402482	C. CORTES	1078	72.8125	67.3750	194	NO
25208648	C. CORTES	1077	84.6875	67.3125	195	NO
25111886	C. CORTES	1077	77.5000	67.3125	196	NO
25201559	C. CORTES	1077	66.5625	67.3125	197	NO
25203684	C. CORTES	1076	77.5000	67.2500	198	NO
25214244	C. CORTES	1075	78.4375	67.1875	199	NO
23200588	C. CORTES	1075	60.7500	67.1875	200	NO
25203884	C. CORTES	1074	93.1250	67.1250	201	NO
25402049	C. CORTES	1074	87.8125	67.1250	202	NO
25400275	C. CORTES	1074	85.9375	67.1250	203	NO
25202083	C. CORTES	1074	80.6250	67.1250	204	NO
25215180	C. CORTES	1073	93.1250	67.0625	205	NO
25403406	C. CORTES	1072	76.8750	67.0000	206	NO
25403381	C. CORTES	1072	70.0000	67.0000	207	NO
24111306	C. CORTES	1072	50.6250	67.0000	208	NO
24305256	C. CORTES	1071	68.8750	66.9375	209	NO
24101264	C. CORTES	1071	52.8750	66.9375	210	NO
25214019	C. CORTES	1070	85.9375	66.8750	211	NO
25411999	C. CORTES	1070	64.6875	66.8750	212	NO
24306147	C. CORTES	1070	64.5000	66.8750	213	NO
24306693	C. CORTES	1070	46.2500	66.8750	214	NO
25107123	C. CORTES	1069	62.5000	66.8125	215	NO
25213194	C. CORTES	1068	73.7500	66.7500	216	NO
25104528	C. CORTES	1068	71.2500	66.7500	217	NO
24113808	C. CORTES	1068	52.7500	66.7500	218	NO
25403712	C. CORTES	1067	80.9375	66.6875	219	NO
25408723	C. CORTES	1067	74.0625	66.6875	220	NO
25101696	C. CORTES	1067	71.2500	66.6875	221	NO
25110511	C. CORTES	1067	62.8125	66.6875	222	NO
24301020	C. CORTES	1067	56.0000	66.6875	223	NO
25203764	C. CORTES	1066	86.8750	66.6250	224	NO
25112187	C. CORTES	1066	66.8750	66.6250	225	NO
23203002	C. CORTES	1066	47.2500	66.6250	226	NO
25202551	C. CORTES	1065	68.1250	66.5625	227	NO

24307912	C. CORTES	1065	59.6250	66.5625	228	NO
25201710	C. CORTES	1064	82.8125	66.5000	229	NO
25202849	C. CORTES	1064	74.0625	66.5000	230	NO
25207557	C. CORTES	1064	73.4375	66.5000	231	NO
25108786	C. CORTES	1064	63.4375	66.5000	232	NO
25108522	C. CORTES	1063	66.8750	66.4375	233	NO
25200442	C. CORTES	1062	76.2500	66.3750	234	NO
25200690	C. CORTES	1062	75.0000	66.3750	235	NO
25103058	C. CORTES	1062	69.8750	66.3750	236	NO
25207739	C. CORTES	1062	66.5625	66.3750	237	NO
24101301	C. CORTES	1062	61.8750	66.3750	238	NO
24112916	C. CORTES	1062	61.3750	66.3750	239	NO
25107285	C. CORTES	1062	53.1250	66.3750	240	NO
25209749	C. CORTES	1061	91.8750	66.3125	241	NO
25203688	C. CORTES	1061	82.8125	66.3125	242	NO
25102178	C. CORTES	1060	86.5625	66.2500	243	NO
25412687	C. CORTES	1059	87.8125	66.1875	244	NO
25205296	C. CORTES	1059	83.4375	66.1875	245	NO
25405006	C. CORTES	1059	79.6875	66.1875	246	NO
25411599	C. CORTES	1059	69.6875	66.1875	247	NO
24307396	C. CORTES	1059	63.4375	66.1875	248	NO
23207326	C. CORTES	1059	60.7500	66.1875	249	NO
24104356	C. CORTES	1059	49.5000	66.1875	250	NO
25207034	C. CORTES	1058	84.6875	66.1250	251	NO
25209380	C. CORTES	1058	80.9375	66.1250	252	NO
25412662	C. CORTES	1058	72.1875	66.1250	253	NO
25111996	C. CORTES	1058	68.1250	66.1250	254	NO
25215915	C. CORTES	1057	95.6250	66.0625	255	NO
25409065	C. CORTES	1057	78.7500	66.0625	256	NO
25403499	C. CORTES	1057	70.6250	66.0625	257	NO
25409960	C. CORTES	1057	65.9375	66.0625	258	NO
25213037	C. CORTES	1057	63.7500	66.0625	259	NO
25202118	C. CORTES	1056	83.4375	66.0000	260	NO
25403216	C. CORTES	1056	71.2500	66.0000	261	NO
25103990	C. CORTES	1056	65.3125	66.0000	262	NO
25210464	C. CORTES	1055	94.6875	65.9375	263	NO
25215861	C. CORTES	1055	84.6875	65.9375	264	NO
25102598	C. CORTES	1055	84.0625	65.9375	265	NO
25103767	C. CORTES	1055	73.1250	65.9375	266	NO
25209131	C. CORTES	1054	81.8750	65.8750	267	NO
25212934	C. CORTES	1054	80.3125	65.8750	268	NO
25200820	C. CORTES	1054	73.1250	65.8750	269	NO
25400488	C. CORTES	1054	72.1875	65.8750	270	NO
25208363	C. CORTES	1054	65.0000	65.8750	271	NO
25412803	C. CORTES	1053	77.8125	65.8125	272	NO
25214715	C. CORTES	1053	72.8125	65.8125	273	NO
23200721	C. CORTES	1053	55.1250	65.8125	274	NO

25112632	C. CORTES	1052	79.6875	65.7500	275	NO
25206914	C. CORTES	1052	72.1875	65.7500	276	NO
25110576	C. CORTES	1052	67.8125	65.7500	277	NO
25202460	C. CORTES	1051	88.4375	65.6875	278	NO
25406110	C. CORTES	1051	88.1250	65.6875	279	NO
25400703	C. CORTES	1051	77.1875	65.6875	280	NO
25103065	C. CORTES	1050	64.0625	65.6250	281	NO
24101921	C. CORTES	1050	51.6250	65.6250	282	NO
25109737	C. CORTES	1049	81.8750	65.5625	283	NO
25102949	C. CORTES	1049	77.5000	65.5625	284	NO
25405937	C. CORTES	1049	72.8125	65.5625	285	NO
25411654	C. CORTES	1049	69.6875	65.5625	286	NO
25105926	C. CORTES	1049	66.5625	65.5625	287	NO
25404292	C. CORTES	1049	66.5625	65.5625	288	NO
25407841	C. CORTES	1048	93.1250	65.5000	289	NO
25202563	C. CORTES	1048	81.5625	65.5000	290	NO
25204995	C. CORTES	1048	80.3125	65.5000	291	NO
25111040	C. CORTES	1048	71.8750	65.5000	292	NO
23207195	C. CORTES	1048	50.6250	65.5000	293	NO
25201504	C. CORTES	1047	83.4375	65.4375	294	NO
25413612	C. CORTES	1047	69.6875	65.4375	295	NO
25410160	C. CORTES	1047	68.7500	65.4375	296	NO
25202228	C. CORTES	1046	84.3750	65.3750	297	NO
25401923	C. CORTES	1046	83.1250	65.3750	298	NO
25404670	C. CORTES	1046	77.5000	65.3750	299	NO
25200446	C. CORTES	1046	77.1875	65.3750	300	NO
25208513	C. CORTES	1046	71.8750	65.3750	301	NO
23217865	C. CORTES	1046	45.0000	65.3750	302	NO
25202947	C. CORTES	1045	78.4375	65.3125	303	NO
25409191	C. CORTES	1045	65.6250	65.3125	304	NO
23200372	C. CORTES	1045	60.2500	65.3125	305	NO
25411222	C. CORTES	1045	59.3750	65.3125	306	NO
25211546	C. CORTES	1044	87.1875	65.2500	307	NO
25206314	C. CORTES	1044	74.6875	65.2500	308	NO
24304558	C. CORTES	1044	51.6250	65.2500	309	NO
25107681	C. CORTES	1043	69.3750	65.1875	310	NO
24117321	C. CORTES	1043	57.3750	65.1875	311	NO
24103963	C. CORTES	1043	54.0000	65.1875	312	NO
25205263	C. CORTES	1042	89.6875	65.1250	313	NO
25409047	C. CORTES	1042	80.3125	65.1250	314	NO
25405688	C. CORTES	1042	79.0625	65.1250	315	NO
25403917	C. CORTES	1042	66.2500	65.1250	316	NO
25407746	C. CORTES	1042	60.3125	65.1250	317	NO
24110565	C. CORTES	1042	54.8750	65.1250	318	NO
25111119	C. CORTES	1041	81.5625	65.0625	319	NO
25412122	C. CORTES	1041	72.8125	65.0625	320	NO
25205890	C. CORTES	1041	65.9375	65.0625	321	NO

25209015	C. CORTES	1040	77.8125	65.0000	322	NO
25404975	C. CORTES	1040	75.6250	65.0000	323	NO
25207505	C. CORTES	1040	66.8750	65.0000	324	NO
25100210	C. CORTES	1039	90.6250	64.9375	325	NO
25406777	C. CORTES	1039	81.8750	64.9375	326	NO
25409074	C. CORTES	1039	75.9375	64.9375	327	NO
25111891	C. CORTES	1039	60.0000	64.9375	328	NO
25206227	C. CORTES	1038	80.6250	64.8750	329	NO
25208511	C. CORTES	1038	76.2500	64.8750	330	NO
24104522	C. CORTES	1038	45.2500	64.8750	331	NO
25201306	C. CORTES	1037	71.8750	64.8125	332	NO
24103040	C. CORTES	1037	58.1250	64.8125	333	NO
24100076	C. CORTES	1037	52.1250	64.8125	334	NO
24108559	C. CORTES	1037	47.2500	64.8125	335	NO
25410503	C. CORTES	1036	74.3750	64.7500	336	NO
23213885	C. CORTES	1036	51.7500	64.7500	337	NO
25412475	C. CORTES	1035	79.0625	64.6875	338	NO
25410725	C. CORTES	1035	78.7500	64.6875	339	NO
25109104	C. CORTES	1035	77.1875	64.6875	340	NO
25103814	C. CORTES	1035	75.0000	64.6875	341	NO
25409935	C. CORTES	1035	70.0000	64.6875	342	NO
24305641	C. CORTES	1035	67.7500	64.6875	343	NO
25108622	C. CORTES	1035	65.6250	64.6875	344	NO
25212381	C. CORTES	1034	86.5625	64.6250	345	NO
25106937	C. CORTES	1034	75.0000	64.6250	346	NO
25410862	C. CORTES	1034	74.6875	64.6250	347	NO
24118510	C. CORTES	1034	46.1250	64.6250	348	NO
25211860	C. CORTES	1033	75.9375	64.5625	349	NO
24115271	C. CORTES	1033	48.3750	64.5625	350	NO
25110741	C. CORTES	1032	85.6250	64.5000	351	NO
23202321	C. CORTES	1032	47.2500	64.5000	352	NO
25105753	C. CORTES	1031	75.9375	64.4375	353	NO
25203057	C. CORTES	1031	75.9375	64.4375	354	NO
24300681	C. CORTES	1031	67.7500	64.4375	355	NO
25400547	C. CORTES	1031	57.1875	64.4375	356	NO
23211028	C. CORTES	1031	51.7500	64.4375	357	NO
25411907	C. CORTES	1030	86.2500	64.3750	358	NO
25212625	C. CORTES	1030	73.7500	64.3750	359	NO
25204385	C. CORTES	1030	70.6250	64.3750	360	NO
25413306	C. CORTES	1030	62.5000	64.3750	361	NO
23207395	C. CORTES	1030	61.8750	64.3750	362	NO
25412799	C. CORTES	1030	56.8750	64.3750	363	NO
25109278	C. CORTES	1029	86.2500	64.3125	364	NO
25206747	C. CORTES	1029	78.7500	64.3125	365	NO
25406514	C. CORTES	1028	85.9375	64.2500	366	NO
25101421	C. CORTES	1028	78.4375	64.2500	367	NO
25407566	C. CORTES	1028	57.1875	64.2500	368	NO

24301540	C. CORTES	1028	53.7500	64.2500	369	NO
25403885	C. CORTES	1027	82.5000	64.1875	370	NO
25214632	C. CORTES	1027	72.8125	64.1875	371	NO
25200939	C. CORTES	1027	72.1875	64.1875	372	NO
23206268	C. CORTES	1027	64.1250	64.1875	373	NO
25413377	C. CORTES	1027	62.5000	64.1875	374	NO
25200927	C. CORTES	1026	80.6250	64.1250	375	NO
25400577	C. CORTES	1026	71.5625	64.1250	376	NO
25208261	C. CORTES	1026	70.9375	64.1250	377	NO
25202281	C. CORTES	1026	68.7500	64.1250	378	NO
23212325	C. CORTES	1026	43.8750	64.1250	379	NO
25408233	C. CORTES	1025	78.1250	64.0625	380	NO
25106009	C. CORTES	1025	60.9375	64.0625	381	NO
25111513	C. CORTES	1024	70.0000	64.0000	382	NO
25207859	C. CORTES	1024	64.0625	64.0000	383	NO
23214979	C. CORTES	1024	45.0000	64.0000	384	NO
25212940	C. CORTES	1023	81.8750	63.9375	385	NO
25109561	C. CORTES	1023	77.1875	63.9375	386	NO
25212741	C. CORTES	1023	74.3750	63.9375	387	NO
25210993	C. CORTES	1022	80.0000	63.8750	388	NO
25408278	C. CORTES	1022	68.1250	63.8750	389	NO
24115546	C. CORTES	1022	53.7500	63.8750	390	NO
25102596	C. CORTES	1021	78.4375	63.8125	391	NO
25412875	C. CORTES	1021	72.5000	63.8125	392	NO
25403384	C. CORTES	1021	66.2500	63.8125	393	NO
25212827	C. CORTES	1021	64.3750	63.8125	394	NO
23209007	C. CORTES	1021	46.1250	63.8125	395	NO
25208829	C. CORTES	1020	72.1875	63.7500	396	NO
25210990	C. CORTES	1020	67.5000	63.7500	397	NO
24102653	C. CORTES	1020	50.6250	63.7500	398	NO
25406352	C. CORTES	1019	82.1875	63.6875	399	NO
25204062	C. CORTES	1019	79.3750	63.6875	400	NO
24111181	C. CORTES	1019	68.8750	63.6875	401	NO
24305940	C. CORTES	1019	63.5000	63.6875	402	NO
25206024	C. CORTES	1018	80.9375	63.6250	403	NO
24116784	C. CORTES	1018	65.6250	63.6250	404	NO
25403131	C. CORTES	1018	62.8125	63.6250	405	NO
25102886	C. CORTES	1018	50.6250	63.6250	406	NO
25203715	C. CORTES	1017	72.5000	63.5625	407	NO
25210361	C. CORTES	1017	69.6875	63.5625	408	NO
25406606	C. CORTES	1016	67.5000	63.5000	409	NO
23208684	C. CORTES	1016	51.7500	63.5000	410	NO
25413631	C. CORTES	1015	73.1250	63.4375	411	NO
25106841	C. CORTES	1015	72.1875	63.4375	412	NO
25109100	C. CORTES	1015	67.8125	63.4375	413	NO
25411187	C. CORTES	1015	59.0625	63.4375	414	NO
25206082	C. CORTES	1014	80.6250	63.3750	415	NO

24109226	C. CORTES	1014	69.8750	63.3750	416	NO
25408263	C. CORTES	1014	67.5000	63.3750	417	NO
25100748	C. CORTES	1014	62.5000	63.3750	418	NO
25107502	C. CORTES	1014	62.3750	63.3750	419	NO
24300784	C. CORTES	1013	79.6250	63.3125	420	NO
25109040	C. CORTES	1013	74.3750	63.3125	421	NO
24308214	C. CORTES	1013	57.0000	63.3125	422	NO
24101267	C. CORTES	1013	46.1250	63.3125	423	NO
25209976	C. CORTES	1013	45.6250	63.3125	424	NO
25200454	C. CORTES	1012	84.3750	63.2500	425	NO
25200423	C. CORTES	1012	76.8750	63.2500	426	NO
25412843	C. CORTES	1012	69.3750	63.2500	427	NO
24300684	C. CORTES	1012	66.7500	63.2500	428	NO
25109811	C. CORTES	1011	77.8125	63.1875	429	NO
24302757	C. CORTES	1011	61.3750	63.1875	430	NO
25401443	C. CORTES	1010	71.8750	63.1250	431	NO
25212312	C. CORTES	1010	69.3750	63.1250	432	NO
24110713	C. CORTES	1010	47.2500	63.1250	433	NO
25400521	C. CORTES	1009	76.8750	63.0625	434	NO
25215204	C. CORTES	1009	73.7500	63.0625	435	NO
23200194	C. CORTES	1009	58.5000	63.0625	436	NO
25206397	C. CORTES	1008	87.1875	63.0000	437	NO
25409742	C. CORTES	1008	58.4375	63.0000	438	NO
23212696	C. CORTES	1008	51.7500	63.0000	439	NO
23207295	C. CORTES	1008	39.6250	63.0000	440	NO
25408474	C. CORTES	1007	76.2500	62.9375	441	NO
25208517	C. CORTES	1007	74.3750	62.9375	442	NO
25212615	C. CORTES	1006	82.8125	62.8750	443	NO
25408280	C. CORTES	1006	69.0625	62.8750	444	NO
25102579	C. CORTES	1006	64.0625	62.8750	445	NO
23202836	C. CORTES	1006	52.8750	62.8750	446	NO
23212057	C. CORTES	1006	48.3750	62.8750	447	NO
25412779	C. CORTES	1005	83.1250	62.8125	448	NO
25403629	C. CORTES	1005	77.1875	62.8125	449	NO
25110882	C. CORTES	1005	67.8125	62.8125	450	NO
24301334	C. CORTES	1005	67.7500	62.8125	451	NO
24101909	C. CORTES	1005	54.0000	62.8125	452	NO
25110929	C. CORTES	1004	96.8750	62.7500	453	NO
25209601	C. CORTES	1004	83.7500	62.7500	454	NO
25104991	C. CORTES	1004	75.3125	62.7500	455	NO
25201633	C. CORTES	1004	70.3125	62.7500	456	NO
25211882	C. CORTES	1004	67.5000	62.7500	457	NO
24102885	C. CORTES	1004	50.6250	62.7500	458	NO
24305550	C. CORTES	1004	50.0000	62.7500	459	NO
25212532	C. CORTES	1003	76.2500	62.6875	460	NO
24303823	C. CORTES	1003	60.2500	62.6875	461	NO
25210653	C. CORTES	1002	89.3750	62.6250	462	NO

25202382	C. CORTES	1002	69.3750	62.6250	463	NO
25408526	C. CORTES	1002	65.3125	62.6250	464	NO
25207672	C. CORTES	1001	86.2500	62.5625	465	NO
25408948	C. CORTES	1001	80.9375	62.5625	466	NO
25403083	C. CORTES	1001	73.1250	62.5625	467	NO
24107311	C. CORTES	1001	49.5000	62.5625	468	NO
25213329	C. CORTES	1000	77.5000	62.5000	469	NO
25410027	C. CORTES	1000	66.8750	62.5000	470	NO
23221876	C. CORTES	1000	52.8750	62.5000	471	NO
ÚLTIMA LINEA						
La columna PCCNS/(Ciencias Naturales PHUMA) se utiliza para desempate						

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE CAMBIO DE CARRERA A LA CARRERA DE MEDICINA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice Académico	PCCNS / Ciencias Naturales PHUMA (en base a 100)	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
20251003820	24204065	CU	96	79.6250	87.8125	1	SI
20251001908	24213367	CU	95	69.8750	82.4375	2	SI
20251005976	24208178	CU	89	75.2500	82.1250	3	SI
20251004604	24201490	CU	96	67.7500	81.8750	4	SI
20251005350	24202782	CU	97	66.7500	81.8750	5	SI
20251000910	24203902	CU	94	64.5000	79.2500	6	SI
20251020576	24308759	CU	92	65.6250	78.8125	7	SI
20251000661	24202763	CU	93	64.5000	78.7500	8	SI
20241001003	23201831	CU	86	70.5000	78.2500	9	SI
20251001116	24209920	CU	89	66.7500	77.8750	10	SI
20251000306	24206746	CU	89	66.7500	77.8750	11	SI
20251004622	24201177	CU	93	62.3750	77.6875	12	SI
20241031859	25407034	CU	79	86.5625	77.5313	13	SI
20251003565	24213163	CU	88	66.7500	77.3750	14	SI
20231000586	24300650	CU	91	63.5000	77.2500	15	SI
20251004568	24210222	CU	81	73.1250	77.0625	16	SI
20251001259	24203904	CU	95	59.1250	77.0625	17	SI
20251001813	24200015	CU	96	58.1250	77.0625	18	SI
20252100093	24102998	CU	89	63.5000	76.2500	19	SI
20251000891	24201162	CU	91	61.3750	76.1875	20	SI
20251004475	24202980	CU	87	64.5000	75.7500	21	SI
20251002764	24206187	CU	89	62.3750	75.6875	22	SI
20251004288	24201276	CU	90	61.3750	75.6875	23	SI
20251001686	24204746	CU	92	59.1250	75.5625	24	SI
20251003801	24209677	CU	91	59.6250	75.3125	25	SI
20251002394	24207964	CU	87	63.5000	75.2500	26	SI
20251002783	24212647	CU	87	63.5000	75.2500	27	SI

20251004041	24208449	CU	90	60.2500	75.1250	28	SI
20251000726	24215138	CU	94	56.2500	75.1250	29	SI
20251004125	24201952	CU	91	59.1250	75.0625	30	SI
20242330081	25405102	CU	90	70.3125	74.9375	31	SI
20231030092	23118392	CU	85	64.0000	74.5000	32	SI
20241001078	23211645	CU	79	69.8750	74.4375	33	SI
20251002780	24203966	CU	80	68.8750	74.4375	34	SI
20251001688	24203228	CU	87	61.3750	74.1875	35	SI
20252100077	24104324	CU	89	59.1250	74.0625	36	SI
20251004611	24213189	CU	89	59.1250	74.0625	37	SI
20252000417	24207479	CU	90	58.1250	74.0625	38	SI
20251001581	24200519	CU	92	56.0000	74.0000	39	SI
20251005754	24209888	CU	84	63.5000	73.7500	40	SI
20251002833	24206615	CU	85	62.3750	73.6875	41	SI
20251002947	24208461	CU	85	62.3750	73.6875	42	SI
20252001450	24208782	CU	87	60.2500	73.6250	43	SI
20251001704	24201979	CU	89	58.1250	73.5625	44	SI
20231031872	23117396	CU	92	54.8750	73.4375	45	SI
20251000443	24204206	CU	93	53.7500	73.3750	46	SI
20251005108	24203756	CU	95	51.6250	73.3125	47	SI
20251003050	24203903	CU	83	63.5000	73.2500	48	SI
20251001568	24201147	CU	84	62.3750	73.1875	49	SI
20251001630	24202739	CU	84	62.3750	73.1875	50	SI
20251002191	24200328	CU	87	59.1250	73.0625	51	SI
20241031631	25400561	CU	80	74.0625	73.0313	52	SI
20251004845	24214770	CU	90	56.0000	73.0000	53	SI
20251001295	24202030	CU	83	62.3750	72.6875	54	SI
20241030621	24104460	CU	83	62.3750	72.6875	55	SI
20241002407	23216464	CU	90	55.3750	72.6875	56	SI
20231030035	23102505	CU	89	56.2500	72.6250	57	SI
20251000575	24203740	CU	88	57.0000	72.5000	58	SI
20251005040	24213978	CU	89	56.0000	72.5000	59	SI
20253000033	24205288	CU	93	51.6250	72.3125	60	SI
20251001253	24213317	CU	85	59.1250	72.0625	61	SI
20251002263	24202106	CU	86	58.1250	72.0625	62	SI
20251000884	24207388	CU	90	54.0000	72.0000	63	SI
20251005453	23117474	CU	92	51.6250	71.8125	64	SI
20251003910	24202712	CU	81	62.3750	71.6875	65	SI
20251002544	24212744	CU	86	57.0000	71.5000	66	SI
20251003633	24206604	CU	90	52.7500	71.3750	67	SI
20251001861	24203858	CU	91	51.6250	71.3125	68	SI
20241001246	23202498	CU	83	68.7500	71.0625	69	SI
20241030840	24107166	CU	83	59.1250	71.0625	70	SI
20251005140	24200335	CU	83	59.1250	71.0625	71	SI
20241002700	23207865	CU	87	55.1250	71.0625	72	SI
20251002322	24202660	CU	88	53.7500	70.8750	73	SI
20251004167	24206144	CU	89	52.7500	70.8750	74	SI

20251002032	24104633	CU	91	50.6250	70.8125	75	SI
20211000078	20102363	CU	78	63.5000	70.7500	76	SI
20251004138	24215282	CU	92	49.5000	70.7500	77	SI
20251001201	24203953	CU	93	48.3750	70.6875	78	SI
20231030081	23108046	CU	86	55.1250	70.5625	79	SI
20231031862	23102297	CU	90	51.0000	70.5000	80	SI
20251004401	24200625	CU	73	67.7500	70.3750	81	SI
20251003756	24206489	CU	87	53.7500	70.3750	82	SI
20251001328	24210412	CU	88	52.7500	70.3750	83	SI
20251002126	24200501	CU	88	52.7500	70.3750	84	SI
20251005109	24219365	CU	78	62.3750	70.1875	85	SI
20251002483	24211818	CU	82	58.1250	70.0625	86	SI
20221000949	21210249	CU	82	58.1250	70.0625	87	SI
20241003115	23201314	CU	85	55.1250	70.0625	88	SI
20251006233	24206828	CU	83	57.0000	70.0000	89	SI
20251003767	24204328	CU	86	53.7500	69.8750	90	SI
20251002422	24216731	CU	90	49.5000	69.7500	91	NO
20241020346	24101240	CU	78	61.3750	69.6875	92	NO
20251005813	24214382	CU	92	47.3750	69.6875	93	NO
20251003873	24211623	CU	80	59.1250	69.5625	94	NO
20231004326	22210742	CU	87	52.1250	69.5625	95	NO
20241002497	23201625	CU	95	43.8750	69.4375	96	NO
20241031061	25405595	CU	84	49.3750	69.3438	97	NO
20251001342	24102602	CU	88	50.6250	69.3125	98	NO
20221000162	21202310	CU	88	50.6250	69.3125	99	NO
20251001035	24200091	CU	89	49.5000	69.2500	100	NO
20251000825	24219464	CU	89	49.5000	69.2500	101	NO
20251002745	24200762	CU	78	60.2500	69.1250	102	NO
20251002650	24211884	CU	80	58.1250	69.0625	103	NO
20251001448	24206826	CU	82	56.0000	69.0000	104	NO
20251002604	24204378	CU	95	43.0000	69.0000	105	NO
20251003175	24211141	CU	86	51.6250	68.8125	106	NO
20251001786	24210876	CU	73	64.5000	68.7500	107	NO
20251002681	24206191	CU	76	61.3750	68.6875	108	NO
20231030248	23116443	CU	90	47.2500	68.6250	109	NO
20251002500	24203292	CU	94	43.0000	68.5000	110	NO
20251003646	24100706	CU	85	51.6250	68.3125	111	NO
20251000054	24201031	CU	86	50.6250	68.3125	112	NO
20241030678	24103050	CU	95	41.6250	68.3125	113	NO
20251001188	24200351	CU	87	49.5000	68.2500	114	NO
20221004684	21218919	CU	74	62.3750	68.1875	115	NO
20241031288	24109179	CU	81	55.3750	68.1875	116	NO
20251005887	23220592	CU	89	47.2500	68.1250	117	NO
20241031141	24102468	CU	90	46.2500	68.1250	118	NO
20251000843	24215082	CU	79	57.0000	68.0000	119	NO
20251004820	24209966	CU	83	52.7500	67.8750	120	NO
20251000442	24202539	CU	83	52.7500	67.8750	121	NO

20251900221	24212105	CU	85	50.6250	67.8125	122	NO
20251004259	24214419	CU	85	50.6250	67.8125	123	NO
20251000748	24202313	CU	85	50.6250	67.8125	124	NO
20251004536	24211672	CU	85	50.6250	67.8125	125	NO
20251003692	24202780	CU	86	49.5000	67.7500	126	NO
20251000331	24207292	CU	87	48.3750	67.6875	127	NO
20251000237	24202594	CU	90	45.0000	67.5000	128	NO
20211024152	20206560	CU	94	40.8750	67.4375	129	NO
20201030131	19208313	CU	80	54.6250	67.3125	130	NO
20251005021	24216054	CU	84	50.6250	67.3125	131	NO
20251005183	24204374	CU	88	46.2500	67.1250	132	NO
20251000961	24208651	CU	88	46.2500	67.1250	133	NO
20251005148	24216064	CU	77	57.0000	67.0000	134	NO
20241031299	24108509	CU	77	57.0000	67.0000	135	NO
20251003778	24203978	CU	89	45.0000	67.0000	136	NO
20251001461	24107771	CU	91	43.0000	67.0000	137	NO
20251001799	24202287	CU	81	52.7500	66.8750	138	NO
20231031114	23102720	CU	88	45.6250	66.8125	139	NO
20251002719	24214279	CU	84	49.5000	66.7500	140	NO
20231031263	23105116	CU	86	47.2500	66.6250	141	NO
20251005424	24202611	CU	76	57.0000	66.5000	142	NO
20241033699	24105570	CU	76	57.0000	66.5000	143	NO
20251004639	24200619	CU	88	45.0000	66.5000	144	NO
20251003808	24213767	CU	79	53.7500	66.3750	145	NO
20241000459	23209595	CU	82	50.6250	66.3125	146	NO
20251003547	24200217	CU	82	50.6250	66.3125	147	NO
20191031252	19104731	CU	79	53.5000	66.2500	148	NO
20241032400	24100359	CU	85	47.3750	66.1875	149	NO
20251001560	24208058	CU	85	47.3750	66.1875	150	NO
20251002198	24200437	CU	86	46.2500	66.1250	151	NO
20251004246	24206149	CU	87	45.2500	66.1250	152	NO
20251003608	23202033	CU	78	54.0000	66.0000	153	NO
20251000606	24203940	CU	77	54.8750	65.9375	154	NO
20251000915	24201541	CU	79	52.7500	65.8750	155	NO
20231001563	22210290	CU	81	50.6250	65.8125	156	NO
20251000383	24208025	CU	82	49.5000	65.7500	157	NO
20251005031	24200875	CU	83	48.3750	65.6875	158	NO
20251000625	24201113	CU	84	47.3750	65.6875	159	NO
20251003378	24215559	CU	84	47.3750	65.6875	160	NO
20251001171	24201661	CU	84	47.3750	65.6875	161	NO
20251004645	24214655	CU	85	46.2500	65.6250	162	NO
20251001024	24207697	CU	85	46.2500	65.6250	163	NO
20241031713	24103082	CU	85	46.2500	65.6250	164	NO
20221031819	25400365	CU	69	90.9375	65.5000	165	NO
20241033073	24114228	CU	75	56.0000	65.5000	166	NO
20242500096	23204878	CU	86	45.0000	65.5000	167	NO
20251000967	24203286	CU	78	52.7500	65.3750	168	NO

20251002905	24209447	CU	79	51.6250	65.3125	169	NO
20221005293	21105412	CU	81	49.5000	65.2500	170	NO
20251005719	24201652	CU	83	47.2500	65.1250	171	NO
20241003439	23207704	CU	78	51.7500	64.8750	172	NO
20251000027	24205837	CU	78	51.6250	64.8125	173	NO
20251003639	24213110	CU	81	48.3750	64.6875	174	NO
20251005357	24214100	CU	82	47.3750	64.6875	175	NO
20251002116	24202956	CU	83	46.2500	64.6250	176	NO
20191003642	18305444	CU	79	50.0000	64.5000	177	NO
20251002572	24214645	CU	87	42.0000	64.5000	178	NO
20251005395	24206030	CU	88	40.8750	64.4375	179	NO
20211002309	20107649	CU	75	53.5000	64.2500	180	NO
20251003690	24202584	CU	79	49.5000	64.2500	181	NO
20231031428	23118086	CU	80	48.3750	64.1875	182	NO
20241004265	23221345	CU	80	48.3750	64.1875	183	NO
20241031731	24106217	CU	80	48.3750	64.1875	184	NO
20251000668	24206064	CU	81	47.3750	64.1875	185	NO
20231030344	23109028	CU	75	53.2500	64.1250	186	NO
20211000136	20100771	CU	81	47.1250	64.0625	187	NO
20251003165	24203918	CU	84	44.1250	64.0625	188	NO
20241031682	24106431	CU	85	43.0000	64.0000	189	NO
20241031770	24117879	CU	85	43.0000	64.0000	190	NO
20241000632	23112827	CU	79	48.3750	63.6875	191	NO
20251005024	24207639	CU	80	47.3750	63.6875	192	NO
20251001769	24213528	CU	82	45.2500	63.6250	193	NO
20251004763	24203827	CU	82	45.2500	63.6250	194	NO
20252300012	24217562	CU	84	43.0000	63.5000	195	NO
20251003252	24202264	CU	72	54.8750	63.4375	196	NO
20251002765	24208174	CU	74	52.7500	63.3750	197	NO
20241002300	23201564	CU	76	50.6250	63.3125	198	NO
20241030988	24100699	CU	78	48.3750	63.1875	199	NO
20221004679	21203273	CU	90	36.3750	63.1875	200	NO
20241002698	23200375	CU	79	47.2500	63.1250	201	NO
20251000850	24204212	CU	80	46.2500	63.1250	202	NO
20251001852	24212365	CU	83	43.0000	63.0000	203	NO
20251006221	24203879	CU	86	39.8750	62.9375	204	NO
20231002620	22209154	CU	79	46.7500	62.8750	205	NO
20251001355	24202453	CU	79	46.2500	62.6250	206	NO
20251000126	24210013	CU	80	45.2500	62.6250	207	NO
20251001549	24215178	CU	80	45.2500	62.6250	208	NO
20251003897	24211804	CU	80	45.0000	62.5000	209	NO
20251001583	24210257	CU	86	38.7500	62.3750	210	NO
20251001020	24201931	CU	74	50.6250	62.3125	211	NO
20241001560	23207431	CU	75	49.5000	62.2500	212	NO
20251001109	24203275	CU	76	48.3750	62.1875	213	NO
20251006209	24207937	CU	79	45.2500	62.1250	214	NO

20241030017	24101990	CU	78	46.1250	62.0625	215	NO
20241001195	23208405	CU	78	46.1250	62.0625	216	NO
20251021476	24203906	CU	72	51.6250	61.8125	217	NO
20241002853	23207191	CU	74	49.5000	61.7500	218	NO
20251001705	24212835	CU	79	44.1250	61.5625	219	NO
20251005885	24205363	CU	81	42.0000	61.5000	220	NO
20251005654	24217887	CU	83	39.8750	61.4375	221	NO
20231000511	22106423	CU	69	53.7500	61.3750	222	NO
20251000974	24208784	CU	70	52.7500	61.3750	223	NO
20231032527	23102017	CU	72	50.6250	61.3125	224	NO
20241031838	24104542	CU	73	49.5000	61.2500	225	NO
20241000290	23206779	CU	82	40.5000	61.2500	226	NO
20251000492	24219758	CU	74	48.3750	61.1875	227	NO
20251005888	24211462	CU	75	47.3750	61.1875	228	NO
20241002050	23212609	CU	75	47.2500	61.1250	229	NO
20251000300	24207191	CU	76	46.2500	61.1250	230	NO
20251004585	24205620	CU	77	45.2500	61.1250	231	NO
20241000472	23216849	CU	85	37.1250	61.0625	232	NO
20251000618	24209131	CU	72	49.5000	60.7500	233	NO
20241032586	24102162	CU	73	48.3750	60.6875	234	NO
20231001122	21206273	CU	75	46.2500	60.6250	235	NO
20251021127	24305611	CU	76	45.2500	60.6250	236	NO
20241030701	24102314	CU	77	43.8750	60.4375	237	NO
20252300173	24201231	CU	80	40.8750	60.4375	238	NO
20251004903	24219701	CU	83	37.6250	60.3125	239	NO
20231032640	23115676	CU	71	49.5000	60.2500	240	NO
20241031746	23215648	CU	81	39.3750	60.1875	241	NO
20241031267	24107844	CU	73	47.2500	60.1250	242	NO
20251000235	24211080	CU	74	46.2500	60.1250	243	NO
20241003928	23216817	CU	74	46.1250	60.0625	244	NO
20251001124	24201717	CU	76	44.1250	60.0625	245	NO
20251001133	23201789	CU	76	43.8750	59.9375	246	NO
20231002814	22202320	CU	73	46.7500	59.8750	247	NO
20231002989	22210650	CU	79	39.6250	59.3125	248	NO
20221004227	21206458	CU	70	48.3750	59.1875	249	NO
20241031449	24108404	CU	71	47.3750	59.1875	250	NO
20241002666	23213663	CU	70	47.2500	58.6250	251	NO
20241001733	23203603	CU	71	46.1250	58.5625	252	NO
20241030422	24110829	CU	72	45.0000	58.5000	253	NO
20241032323	24117398	CU	76	40.8750	58.4375	254	NO
20251002418	24216709	CU	71	45.2500	58.1250	255	NO
20251000277	24200286	CU	71	45.2500	58.1250	256	NO
20231004128	22211157	CU	76	40.2500	58.1250	257	NO
20251002466	24203916	CU	76	39.8750	57.9375	258	NO
20241002288	22201188	CU	73	42.7500	57.8750	259	NO
20231003102	22218830	CU	70	45.6250	57.8125	260	NO
20231032151	23102283	CU	71	44.1250	57.5625	261	NO

20242030661	24115652	CU	70	45.0000	57.5000	262	NO
20241030209	24105353	CU	73	42.0000	57.5000	263	NO
20241002052	23204216	CU	73	41.6250	57.3125	264	NO
20241030777	24105768	CU	74	40.2500	57.1250	265	NO
20251001068	24211899	CU	75	38.2500	56.6250	266	NO
20241031361	24113445	CU	71	41.6250	56.3125	267	NO
20231000637	22212429	CU	68	44.1250	56.0625	268	NO
20241031201	24118502	CU	71	40.8750	55.9375	269	NO
20241000319	23200032	CU	70	41.6250	55.8125	270	NO
20231030744	23100082	CU	74	37.0000	55.5000	271	NO
ÚLTIMA LINEA							
La columna PCCNS/(Ciencias Naturales PHUMA) se utiliza para desempate							

**RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE CAMBIO DE CARRERA A LA CARRERA DE
MEDICINA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CAMPUS CORTES**

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice Académico	PCCNS / Ciencias Naturales PHUMA (en base a 100)	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
20252001197	24201270	C. CORTES	85	88.2500	86.6250	1	SI
20252000806	24202661	C. CORTES	90	79.6250	84.8125	2	SI
20252000895	24207516	C. CORTES	93	71.0000	82.0000	3	SI
20252001589	24102947	C. CORTES	95	66.7500	80.8750	4	SI
20242020093	24110655	C. CORTES	90	69.8750	79.9375	5	SI
20242031567	24111181	C. CORTES	90	68.8750	79.4375	6	SI
20252001107	24204878	C. CORTES	90	66.7500	78.3750	7	SI
20241430010	25401191	C. CORTES	87	88.1250	78.0938	8	SI
20252000111	24214685	C. CORTES	97	56.0000	76.5000	9	SI
20232030607	25400764	C. CORTES	83	77.1875	76.2188	10	SI
20252000836	24201306	C. CORTES	92	60.2500	76.1250	11	NO
20252001894	24200105	C. CORTES	86	65.6250	75.8125	12	NO
20252000575	24216953	C. CORTES	90	61.3750	75.6875	13	NO
20242020113	24116784	C. CORTES	85	65.6250	75.3125	14	NO
20252100018	24207156	C. CORTES	91	59.1250	75.0625	15	NO
20252001104	24206415	C. CORTES	95	54.8750	74.9375	16	NO
20232100017	25406633	C. CORTES	85	63.7500	74.5313	17	NO
20252001396	24207398	C. CORTES	96	52.7500	74.3750	18	NO
20242020125	23200372	C. CORTES	88	60.2500	74.1250	19	NO
20252001114	24202591	C. CORTES	89	59.1250	74.0625	20	NO
20252001403	24107285	C. CORTES	93	54.8750	73.9375	21	NO
20252000737	24202355	C. CORTES	86	61.3750	73.6875	22	NO
20252001105	24211835	C. CORTES	89	58.1250	73.5625	23	NO
20252001546	24209886	C. CORTES	77	69.8750	73.4375	24	NO
20252001826	24218573	C. CORTES	86	60.2500	73.1250	25	NO
20252000774	24201133	C. CORTES	87	59.1250	73.0625	26	NO

20252000966	24206001	C. CORTES	88	58.1250	73.0625	27	NO
20252000587	24208138	C. CORTES	91	53.7500	72.3750	28	NO
20252000107	24206715	C. CORTES	86	58.1250	72.0625	29	NO
20252000598	24209911	C. CORTES	89	54.8750	71.9375	30	NO
20242020140	24118779	C. CORTES	85	58.5000	71.7500	31	NO
20252001462	24209357	C. CORTES	87	56.0000	71.5000	32	NO
20252001205	24201060	C. CORTES	89	53.7500	71.3750	33	NO
20252001159	24204667	C. CORTES	91	51.6250	71.3125	34	NO
20252100075	24206733	C. CORTES	82	60.2500	71.1250	35	NO
20232030044	23106732	C. CORTES	86	56.2500	71.1250	36	NO
20251003528	24204406	C. CORTES	86	56.0000	71.0000	37	NO
20242000698	23221876	C. CORTES	89	52.8750	70.9375	38	NO
20252000420	24203675	C. CORTES	75	66.7500	70.8750	39	NO
20242031067	23203192	C. CORTES	90	51.7500	70.8750	40	NO
20242031451	23208684	C. CORTES	90	51.7500	70.8750	41	NO
20252001770	23215710	C. CORTES	94	47.3750	70.6875	42	NO
20252001695	23215457	C. CORTES	85	56.2500	70.6250	43	NO
20242000462	23203260	C. CORTES	87	54.0000	70.5000	44	NO
20252000522	24211198	C. CORTES	88	52.7500	70.3750	45	NO
20242000321	23205668	C. CORTES	89	51.7500	70.3750	46	NO
20232030011	23105642	C. CORTES	89	51.7500	70.3750	47	NO
20242020075	24102653	C. CORTES	90	50.6250	70.3125	48	NO
20242000872	22201282	C. CORTES	91	49.5000	70.2500	49	NO
20232030091	23101100	C. CORTES	87	53.2500	70.1250	50	NO
20252020015	24300621	C. CORTES	90	49.5000	69.7500	51	NO
20242000140	23112890	C. CORTES	90	49.5000	69.7500	52	NO
20232030665	23112050	C. CORTES	92	47.2500	69.6250	53	NO
20252000052	24205844	C. CORTES	83	56.0000	69.5000	54	NO
20242000640	23211424	C. CORTES	85	54.0000	69.5000	55	NO
20242031252	24117072	C. CORTES	86	52.7500	69.3750	56	NO
20182001863	17305299	C. CORTES	75	63.5000	69.2500	57	NO
20252001170	24203363	C. CORTES	89	49.5000	69.2500	58	NO
20242000369	23209177	C. CORTES	86	51.7500	68.8750	59	NO
20252001805	24205729	C. CORTES	87	50.6250	68.8125	60	NO
20242020050	23105688	C. CORTES	88	49.5000	68.7500	61	NO
20242030607	24108937	C. CORTES	77	60.2500	68.6250	62	NO
20232030512	23100595	C. CORTES	84	53.2500	68.6250	63	NO
20242030395	24101912	C. CORTES	83	53.7500	68.3750	64	NO
20242031034	23211028	C. CORTES	85	51.7500	68.3750	65	NO
20242001442	23113249	C. CORTES	79	57.5000	68.2500	66	NO
20253000028	24104382	C. CORTES	88	48.3750	68.1875	67	NO
20242030353	23208080	C. CORTES	89	47.2500	68.1250	68	NO
20232000149	22218086	C. CORTES	78	58.1250	68.0625	69	NO
20242020112	24101264	C. CORTES	83	52.8750	67.9375	70	NO
20252000005	24202254	C. CORTES	83	52.7500	67.8750	71	NO
20252001259	24200081	C. CORTES	86	49.5000	67.7500	72	NO

20252001765	24202032	C. CORTES	75	60.2500	67.6250	73	NO
20242000449	23214901	C. CORTES	81	54.0000	67.5000	74	NO
20242000855	23108672	C. CORTES	81	54.0000	67.5000	75	NO
20252001246	24213670	C. CORTES	81	53.7500	67.3750	76	NO
20242001132	23213707	C. CORTES	84	50.6250	67.3125	77	NO
20232030031	23105275	C. CORTES	71	63.5000	67.2500	78	NO
20242030476	24100720	C. CORTES	85	49.5000	67.2500	79	NO
20252000952	24213889	C. CORTES	86	48.3750	67.1875	80	NO
20252001968	24203609	C. CORTES	75	59.1250	67.0625	81	NO
20212020714	20202245	C. CORTES	76	58.1250	67.0625	82	NO
20252001916	24216050	C. CORTES	82	51.6250	66.8125	83	NO
20222031026	22108652	C. CORTES	83	50.6250	66.8125	84	NO
20232030083	23101079	C. CORTES	83	50.6250	66.8125	85	NO
20242030047	24117321	C. CORTES	76	57.3750	66.6875	86	NO
20241003694	23213910	C. CORTES	76	57.3750	66.6875	87	NO
20242030315	24101267	C. CORTES	87	46.1250	66.5625	88	NO
20252001856	24200594	C. CORTES	76	57.0000	66.5000	89	NO
20232030063	23108772	C. CORTES	79	54.0000	66.5000	90	NO
20242001212	23213147	C. CORTES	83	50.0000	66.5000	91	NO
20252001115	24200950	C. CORTES	80	52.1250	66.0625	92	NO
20242000753	23109414	C. CORTES	76	56.0000	66.0000	93	NO
20252000457	24202920	C. CORTES	89	43.0000	66.0000	94	NO
20222000606	21201361	C. CORTES	78	53.7500	65.8750	95	NO
20252001442	24204290	C. CORTES	80	51.6250	65.8125	96	NO
20252001447	24100281	C. CORTES	83	48.3750	65.6875	97	NO
20252001202	24207899	C. CORTES	84	47.2500	65.6250	98	NO
20252000741	24203890	C. CORTES	88	43.0000	65.5000	99	NO
20232031014	23113854	C. CORTES	80	50.6250	65.3125	100	NO
20222030841	22113127	C. CORTES	80	42.8125	65.2813	101	NO
20252001207	24201361	C. CORTES	84	46.2500	65.1250	102	NO
20222030439	22101076	C. CORTES	74	56.0000	65.0000	103	NO
20252000974	24203489	C. CORTES	88	42.0000	65.0000	104	NO
20222000488	21209465	C. CORTES	77	52.7500	64.8750	105	NO
20232000699	22218362	C. CORTES	77	52.1250	64.5625	106	NO
20242000738	23204934	C. CORTES	86	42.7500	64.3750	107	NO
20252001063	24211179	C. CORTES	78	50.6250	64.3125	108	NO
20222001429	21216601	C. CORTES	83	45.2500	64.1250	109	NO
20242000774	23203425	C. CORTES	84	43.8750	63.9375	110	NO
20242000342	23200409	C. CORTES	78	49.5000	63.7500	111	NO
20242000281	23218771	C. CORTES	79	48.3750	63.6875	112	NO
20242030539	24103645	C. CORTES	79	48.3750	63.6875	113	NO
20242000688	23204802	C. CORTES	79	48.3750	63.6875	114	NO
20242000569	23200298	C. CORTES	81	46.1250	63.5625	115	NO
20252001119	24205053	C. CORTES	70	57.0000	63.5000	116	NO
20242000822	23203657	C. CORTES	83	43.8750	63.4375	117	NO
20242000237	23203463	C. CORTES	84	42.7500	63.3750	118	NO
20252001074	24211952	C. CORTES	76	50.6250	63.3125	119	NO

20242030625	24101349	C. CORTES	77	49.5000	63.2500	120	NO
20252000101	24201110	C. CORTES	77	49.5000	63.2500	121	NO
20242000690	23203648	C. CORTES	78	48.3750	63.1875	122	NO
20242030020	23212982	C. CORTES	80	46.1250	63.0625	123	NO
20242001080	23213451	C. CORTES	81	45.0000	63.0000	124	NO
20252002139	24100222	C. CORTES	85	40.8750	62.9375	125	NO
20232030028	23101143	C. CORTES	75	50.6250	62.8125	126	NO
20252000448	24216423	C. CORTES	80	45.2500	62.6250	127	NO
20252000103	24200667	C. CORTES	75	49.5000	62.2500	128	NO
20242001482	23221116	C. CORTES	81	43.5000	62.2500	129	NO
20242001002	23206620	C. CORTES	81	43.5000	62.2500	130	NO
20252000519	24211937	C. CORTES	76	48.3750	62.1875	131	NO
20242030961	24108559	C. CORTES	77	47.2500	62.1250	132	NO
20242000515	23208515	C. CORTES	77	47.2500	62.1250	133	NO
20242000563	23215861	C. CORTES	84	40.2500	62.1250	134	NO
20242001021	23212832	C. CORTES	80	43.8750	61.9375	135	NO
20202000862	19209271	C. CORTES	77	46.7500	61.8750	136	NO
20232000649	22208021	C. CORTES	72	51.6250	61.8125	137	NO
20222000498	21203222	C. CORTES	78	45.2500	61.6250	138	NO
20242000900	23213952	C. CORTES	75	47.7500	61.3750	139	NO
20242030043	24103792	C. CORTES	81	41.6250	61.3125	140	NO
20252001352	24218216	C. CORTES	79	43.0000	61.0000	141	NO
20252000936	24207233	C. CORTES	79	42.7500	60.8750	142	NO
20242000608	23204917	C. CORTES	73	48.3750	60.6875	143	NO
20252000266	24200214	C. CORTES	79	42.0000	60.5000	144	NO
20242031531	23201116	C. CORTES	77	43.8750	60.4375	145	NO
20242000858	23202136	C. CORTES	69	51.7500	60.3750	146	NO
20252001639	24210573	C. CORTES	72	48.3750	60.1875	147	NO
20212000604	20103347	C. CORTES	84	35.5000	59.7500	148	NO
20232030035	23110802	C. CORTES	75	43.5000	59.2500	149	NO
20232001123	22206890	C. CORTES	71	47.3750	59.1875	150	NO
20192030032	19105661	C. CORTES	69	48.3750	58.6875	151	NO
20222000016	20100462	C. CORTES	72	45.2500	58.6250	152	NO
20242000503	23202966	C. CORTES	71	46.1250	58.5625	153	NO
20232030530	23109387	C. CORTES	75	42.0000	58.5000	154	NO
20252000997	24204843	C. CORTES	71	45.2500	58.1250	155	NO
20212020027	20112028	C. CORTES	75	41.2500	58.1250	156	NO
20232030353	23110206	C. CORTES	72	41.6250	56.8125	157	NO
20252000903	24205910	C. CORTES	71	42.0000	56.5000	158	NO
20232000557	22212265	C. CORTES	70	41.2500	55.6250	159	NO
20232030093	23103161	C. CORTES	72	39.1250	55.5625	160	NO
20202001750	19218803	C. CORTES	70	40.2500	55.1250	161	NO
20232031147	23113230	C. CORTES	68	41.6250	54.8125	162	NO
20222030263	21207605	C. CORTES	70	37.7500	53.8750	163	NO
ÚLTIMA LINEA							
La columna PCCNS/(Ciencias Naturales PHUMA) se utiliza para desempate							

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES NO GRADUADOS DE OTRA UNIVERSIDAD A LA CARRERA DE MEDICINA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA

Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice Académico	PCCNS / Ciencias Naturales PHUMA (en base a 100)	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
24001796	CU	84	78.1250	80.4688	1	SI
25005263	CU	87	61.2500	74.1250	2	SI
24002437	CU	90	52.7500	71.3750	3	SI
25004611	CU	83	59.1250	71.0625	4	SI
25000301	CU	82	59.1250	70.5625	5	SI
24002709	CU	82	58.8750	70.4375	6	SI
25004418	CU	87	52.8750	69.9375	7	SI
25002862	CU	83	56.7500	69.8750	8	SI
25004488	CU	82	54.8750	68.4375	9	SI
25000997	CU	78	57.5000	67.7500	10	SI
24003631	CU	86	49.5000	67.7500	11	SI
25001035	CU	83	52.1250	67.5625	12	SI
24003392	CU	85	50.0000	67.5000	13	SI
24003242	CU	85	50.0000	67.5000	14	SI
24003425	CU	84	50.6250	67.3125	15	SI
25000208	CU	81	56.2500	66.5313	16	SI
24002714	CU	76	53.7500	64.8750	17	SI
26000536	CU	80	49.5000	64.7500	18	SI
26000892	CU	75	53.7500	64.3750	19	SI
24003671	CU	79	49.5000	64.2500	20	SI
25004316	CU	82	45.2500	63.6250	21	SI
25001621	CU	76	43.4375	62.9688	22	SI
25006095	CU	80	43.8750	61.9375	23	SI
26000870	CU	83	39.8750	61.4375	24	SI
25410450	CU	79	42.5000	61.0938	25	SI
25005262	CU	82	39.8750	60.9375	26	SI
25005095	CU	82	36.6250	59.3125	27	SI

ÚLTIMA LINEA

La columna PCCNS/(Ciencias Naturales PHUMA) se utiliza para desempate

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES NO GRADUADOS DE OTRA UNIVERSIDAD A LA CARRERA DE MEDICINA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CAMPUS CORTES

Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice Académico	PCCNS / Ciencias Naturales PHUMA (en base a 100)	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
25005209	C.CORTES	94	64.5000	79.2350	1	SI
26001208	C.CORTES	85	63.0000	73.8150	2	SI
26000805	C.CORTES	88	58.1250	72.9725	3	SI
26001432	C.CORTES	85	52.8750	68.8075	4	SI
25004780	C.CORTES	91	46.2500	68.6650	5	SI
25004426	C.CORTES	75	60.7500	67.8750	6	SI
25005515	C.CORTES	83	52.8750	67.7475	7	SI
25004497	C.CORTES	83	44.6875	65.5025	8	SI
24002234	C.CORTES	77	39.8750	58.4375	9	SI
ÚLTIMA LINEA						
La columna PCCNS/(Ciencias Naturales PHUMA) se utiliza para desempate						

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES GRADUADOS DE LA UNAH Y OTRAS UNIVERSIDADES A LA CARRERA DE MEDICINA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice Académico	PCCNS / Ciencias Naturales PHUMA (en base a 100)	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
20162300126	25000887	CU	89	91.8750	83.8438	1	SI
20181007909	25004238	CU	85	70.7500	77.8750	2	SI
20131016319	25000380	CU	77	90.6250	75.3438	3	NO
20171002093	25001373	CU	82	79.0625	70.8125	4	NO
20171001011	26001341	CU	90	50.6250	70.3125	5	NO
20161001552	25002934	CU	74	81.8750	69.9688	6	NO
20181006807	25001758	CU	81	57.0000	69.0000	7	NO
20191007290	25002172	CU	83	51.7500	67.3750	8	NO
20191000309	25005311	CU	84	50.6250	67.3125	9	NO

20192400130	26001583	CU	82	51.7500	66.8750	10	NO
20181000771	25002000	CU	84	48.8750	66.4375	11	NO
20191003907	25005314	CU	82	50.0000	66.0000	12	NO
20141003995	25003578	CU	79	52.7500	65.8750	13	NO
20161002171	25001384	CU	84	46.3750	65.1875	14	NO
20172530249	24003759	CU	80	48.8750	64.4375	15	NO
20181001875	25002984	CU	83	43.8750	63.4375	16	NO
20191002583	25004212	CU	76	50.6250	63.3125	17	NO
20171001092	25000901	CU	76	48.8750	62.4375	18	NO
20201004174	25006151	CU	83	40.6250	61.8125	19	NO
20171001559	25004932	CU	76	46.7500	61.3750	20	NO
20151003200	26000175	CU	75	44.5000	59.7500	21	NO
20161005601	26001725	CU	78	40.8750	59.4375	22	NO
20141005823	26001232	CU	70	44.1250	57.0625	23	NO
ÚLTIMA LINEA							
La columna PCCNS/(Ciencias Naturales PHUMA) se utiliza para desempate							

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES GRADUADOS DE LA UNAH Y OTRAS UNIVERSIDADES A LA CARRERA DE MEDICINA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CAMPUS CORTES							
Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice Académico	PCCNS / Ciencias Naturales PHUMA (en base a 100)	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
20141001542	26000789	C.CORTES	84	59.1250	71.5625	1	SI
20212220100	25005211	C.CORTES	76	43.1250	59.5625	2	NO
ÚLTIMA LINEA							
La columna PCCNS/(Ciencias Naturales PHUMA) se utiliza para desempate							