



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**

Estimado aspirante a la Carrera de Ingeniería Civil

A continuación le presentamos los resultados de la Prueba de Admisión que se realizó el 21 de noviembre de 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 + Simultanea con Prueba de Admisión:** Los aspirantes que quedaron en las primeras 160 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 93 en la lista de Campus Cortes están admitidos a la Carrera de Ingeniería Civil.

->**Cambio de carrera:** Los aspirantes que quedaron en las primeras 35 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 20 en la lista de Campus Cortes están admitidos a la Carrera de Ingeniería Civil.

->**Simultanea sin Prueba de Admisión + Graduados UNAH (carreras No afín) + Graduados otras universidades + NO graduados otras universidades:** Los aspirantes que quedaron en las primeras 5 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 5 en la lista de Campus Cortes están admitidos a la Carrera de Ingeniería Civil.

->**Graduados UNAH (carreras afín):** Los aspirantes que quedaron en las primeras 5 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 3 en la lista de Campus Cortes están admitidos a la Carrera de Ingeniería Civil.

Los aspirantes que ganaron un cupo a la Carrera de Ingeniería Civil 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 matricula perderá su cupo a Ingeniería Civil automáticamente. No obstante podrá matricularse en la carrera de su segunda opción si lo desea o podrán continuar compitiendo con su puntaje obtenido en el siguiente proceso de admisión.

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

1. Podrán competir por un cupo a la Carrera de Ingeniería Civil en el siguiente (1) proceso 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 Ingeniería Civil en el siguiente proceso de admisión, pero no podrá volver hacer la Prueba de Admisión.

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE PRIMER INGRESO + SIMULTANEA CON PRUEBA DE ADMISIÓN A LA CARRERA DE INGENIERIA CIVIL QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA

Número de cuenta	Número de solicitud	Centro Cupo	Resultado Prueba de Admisión	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
20261003419	25215877	CU	1386	86.6250	1	SI
	25215716	CU	1360	85.0000	2	SI
	24105859	CU	1357	84.8125	3	SI
20261002515	25210605	CU	1342	83.8750	4	SI
20261000902	25104869	CU	1327	82.9375	5	SI
20261900071	25211268	CU	1317	82.3125	6	SI
20261001782	25215531	CU	1290	80.6250	7	SI
20261003448	25201869	CU	1278	79.8750	8	SI
20261002158	25210343	CU	1274	79.6250	9	SI
	25410077	CU	1266	79.1250	10	SI
	25406855	CU	1257	78.5625	11	SI
	25406584	CU	1246	77.8750	12	SI
	25200424	CU	1243	77.6875	13	SI
	25201799	CU	1233	77.0625	14	SI
20261003676	25203786	CU	1230	76.8750	15	SI
	25401097	CU	1229	76.8125	16	SI
	25407063	CU	1228	76.7500	17	SI
	25407913	CU	1227	76.6875	18	SI
20261003194	25204260	CU	1225	76.5625	19	SI
20261900149	25209650	CU	1223	76.4375	20	SI
	25204927	CU	1220	76.2500	21	SI
	25207616	CU	1220	76.2500	22	SI
	25212138	CU	1213	75.8125	23	SI
20261900090	25212429	CU	1212	75.7500	24	SI
	24303462	CU	1211	75.6875	25	SI
20261001727	25203364	CU	1210	75.6250	26	SI
	25409786	CU	1209	75.5625	27	SI
20262300068	25215381	CU	1206	75.3750	28	SI
	25401117	CU	1206	75.3750	29	SI
	25205867	CU	1205	75.3125	30	SI
	24112418	CU	1204	75.2500	31	SI
20261002306	25210369	CU	1204	75.2500	32	SI
	24200064	CU	1201	75.0625	33	SI
	25207887	CU	1199	74.9375	34	SI
	25202836	CU	1197	74.8125	35	SI
	25408072	CU	1191	74.4375	36	SI
	25214657	CU	1190	74.3750	37	SI
	25210452	CU	1188	74.2500	38	SI
	25402866	CU	1187	74.1875	39	SI
20261900052	25208980	CU	1177	73.5625	40	SI
	25210164	CU	1175	73.4375	41	SI

	24114328	CU	1171	73.1875	42	SI
	25210321	CU	1170	73.1250	43	SI
	25408563	CU	1169	73.0625	44	SI
20261002652	25204860	CU	1164	72.7500	45	SI
	25404007	CU	1163	72.6875	46	SI
	25401946	CU	1163	72.6875	47	SI
	25406926	CU	1163	72.6875	48	SI
	24210041	CU	1162	72.6250	49	SI
	24112517	CU	1162	72.6250	50	SI
	25409882	CU	1160	72.5000	51	SI
	25207645	CU	1157	72.3125	52	SI
	25206094	CU	1155	72.1875	53	SI
	24306193	CU	1151	71.9375	54	SI
	25405964	CU	1151	71.9375	55	SI
	25210072	CU	1150	71.8750	56	SI
	24200953	CU	1146	71.6250	57	SI
	25401940	CU	1146	71.6250	58	SI
	24207117	CU	1144	71.5000	59	SI
	25412353	CU	1144	71.5000	60	SI
	25402400	CU	1144	71.5000	61	SI
	25402680	CU	1143	71.4375	62	SI
20261001856	25211131	CU	1142	71.3750	63	SI
	25205211	CU	1142	71.3750	64	SI
20261900145	25211675	CU	1140	71.2500	65	SI
20261002262	25204857	CU	1140	71.2500	66	SI
	25400959	CU	1139	71.1875	67	SI
	25404938	CU	1139	71.1875	68	SI
	24216243	CU	1136	71.0000	69	SI
	25108470	CU	1135	70.9375	70	SI
	25412077	CU	1133	70.8125	71	SI
	24203570	CU	1132	70.7500	72	SI
20261003417	25205361	CU	1128	70.5000	73	SI
	24105440	CU	1125	70.3125	74	SI
	24104898	CU	1119	69.9375	75	SI
	25401550	CU	1118	69.8750	76	SI
	25409422	CU	1118	69.8750	77	SI
	25412520	CU	1113	69.5625	78	SI
	25406959	CU	1113	69.5625	79	SI
	25409870	CU	1108	69.2500	80	SI
	25402374	CU	1107	69.1875	81	SI
	24115800	CU	1106	69.1250	82	SI
	25402393	CU	1106	69.1250	83	SI
20261004908	25212523	CU	1104	69.0000	84	SI
20261000579	25215476	CU	1104	69.0000	85	SI
	25400250	CU	1100	68.7500	86	SI
20261004037	25212654	CU	1098	68.6250	87	SI
	25407421	CU	1098	68.6250	88	SI

	24301460	CU	1092	68.2500	89	SI
	25412542	CU	1090	68.1250	90	SI
	25409977	CU	1089	68.0625	91	SI
	24105853	CU	1083	67.6875	92	SI
	24103470	CU	1082	67.6250	93	SI
20261900154	25209135	CU	1082	67.6250	94	SI
	25402923	CU	1082	67.6250	95	SI
20261005079	25211358	CU	1079	67.4375	96	SI
	25411225	CU	1079	67.4375	97	SI
	25412793	CU	1077	67.3125	98	SI
20262200078	25215874	CU	1076	67.2500	99	SI
20261001703	25213293	CU	1075	67.1875	100	SI
	25409415	CU	1075	67.1875	101	SI
	25413202	CU	1072	67.0000	102	SI
	24101485	CU	1071	66.9375	103	SI
	25200598	CU	1070	66.8750	104	SI
20261005042	25208853	CU	1070	66.8750	105	SI
	25401615	CU	1069	66.8125	106	SI
	24305126	CU	1068	66.7500	107	SI
20261004682	25212833	CU	1068	66.7500	108	SI
	25214927	CU	1068	66.7500	109	SI
	24119531	CU	1067	66.6875	110	SI
	24305527	CU	1067	66.6875	111	SI
20262300038	25209916	CU	1067	66.6875	112	SI
	24303767	CU	1066	66.6250	113	SI
	25207175	CU	1065	66.5625	114	SI
	25408016	CU	1065	66.5625	115	SI
	24104125	CU	1064	66.5000	116	SI
	25404689	CU	1064	66.5000	117	SI
20262200079	25200321	CU	1063	66.4375	118	SI
	25401046	CU	1063	66.4375	119	SI
	25408665	CU	1063	66.4375	120	SI
	25407971	CU	1062	66.3750	121	SI
	24210640	CU	1061	66.3125	122	SI
	24202194	CU	1060	66.2500	123	SI
20261001520	25200339	CU	1057	66.0625	124	SI
	25408281	CU	1057	66.0625	125	SI
	25403851	CU	1057	66.0625	126	SI
20261003938	25206628	CU	1056	66.0000	127	SI
	24203850	CU	1055	65.9375	128	SI
20261003980	25204958	CU	1054	65.8750	129	SI
	25411656	CU	1054	65.8750	130	SI
	25403017	CU	1054	65.8750	131	SI
	25412313	CU	1053	65.8125	132	SI
	25405875	CU	1052	65.7500	133	SI
20261000114	25204384	CU	1051	65.6875	134	SI
	25407936	CU	1051	65.6875	135	SI

	24102056	CU	1049	65.5625	136	SI
20261005267	25207262	CU	1048	65.5000	137	SI
	25412141	CU	1048	65.5000	138	SI
	25205583	CU	1047	65.4375	139	SI
	25403969	CU	1047	65.4375	140	SI
	25411813	CU	1047	65.4375	141	SI
	24206190	CU	1046	65.3750	142	SI
	24304919	CU	1046	65.3750	143	SI
	25400695	CU	1046	65.3750	144	SI
20261001368	25204462	CU	1045	65.3125	145	SI
	25404395	CU	1045	65.3125	146	SI
	24201564	CU	1044	65.2500	147	SI
20261002509	25211543	CU	1043	65.1875	148	SI
	25403919	CU	1041	65.0625	149	SI
20252200053	24116451	CU	1040	65.0000	150	SI
	25210923	CU	1040	65.0000	151	SI
20261003655	25212357	CU	1039	64.9375	152	SI
	24115910	CU	1037	64.8125	153	SI
	25401552	CU	1037	64.8125	154	SI
	25408087	CU	1035	64.6875	155	SI
	25409541	CU	1034	64.6250	156	SI
	25202313	CU	1033	64.5625	157	SI
	25413951	CU	1033	64.5625	158	SI
	25412283	CU	1030	64.3750	159	SI
	25215901	CU	1029	64.3125	160	SI
	24107029	CU	1028	64.2500	161	NO
	25214772	CU	1028	64.2500	162	NO
	25207402	CU	1027	64.1875	163	NO
	25413620	CU	1027	64.1875	164	NO
	24220742	CU	1025	64.0625	165	NO
	25400597	CU	1024	64.0000	166	NO
20261000010	25203783	CU	1023	63.9375	167	NO
20262200029	25201154	CU	1023	63.9375	168	NO
	25405385	CU	1023	63.9375	169	NO
20261001979	25211488	CU	1022	63.8750	170	NO
	25400572	CU	1022	63.8750	171	NO
	25405686	CU	1021	63.8125	172	NO
	25406761	CU	1019	63.6875	173	NO
	25409180	CU	1018	63.6250	174	NO
	25210728	CU	1017	63.5625	175	NO
	25407593	CU	1017	63.5625	176	NO
	25412761	CU	1017	63.5625	177	NO
	25412917	CU	1014	63.3750	178	NO
	24219292	CU	1013	63.3125	179	NO
	25409583	CU	1013	63.3125	180	NO
	25402523	CU	1013	63.3125	181	NO
	24204204	CU	1012	63.2500	182	NO

	25407598	CU	1010	63.1250	183	NO
	25401563	CU	1010	63.1250	184	NO
	24103635	CU	1009	63.0625	185	NO
	25207680	CU	1009	63.0625	186	NO
20261002342	25209578	CU	1008	63.0000	187	NO
20261000369	25208720	CU	1007	62.9375	188	NO
	25206947	CU	1006	62.8750	189	NO
	25413652	CU	1006	62.8750	190	NO
	25412827	CU	1005	62.8125	191	NO
	24213040	CU	1004	62.7500	192	NO
	24302235	CU	1003	62.6875	193	NO
20261004539	25202764	CU	1003	62.6875	194	NO
	25404614	CU	1003	62.6875	195	NO
	24206731	CU	1002	62.6250	196	NO
	25206524	CU	1001	62.5625	197	NO
	25407720	CU	1001	62.5625	198	NO
	25410617	CU	1001	62.5625	199	NO
	25212274	CU	1000	62.5000	200	NO
	24305471	CU	999	62.4375	201	NO
20261002900	25206582	CU	999	62.4375	202	NO
	25215035	CU	999	62.4375	203	NO
	24209979	CU	998	62.3750	204	NO
20261900237	25208826	CU	998	62.3750	205	NO
	25409954	CU	998	62.3750	206	NO
	24118358	CU	997	62.3125	207	NO
	24103061	CU	996	62.2500	208	NO
	24102271	CU	996	62.2500	209	NO
20261002088	25212152	CU	996	62.2500	210	NO
	25410253	CU	995	62.1875	211	NO
	25410553	CU	994	62.1250	212	NO
	24301343	CU	993	62.0625	213	NO
	24211405	CU	993	62.0625	214	NO
	25410494	CU	993	62.0625	215	NO
	25400947	CU	992	62.0000	216	NO
	25214604	CU	991	61.9375	217	NO
	25200817	CU	990	61.8750	218	NO
20261001999	25211896	CU	990	61.8750	219	NO
	24207253	CU	989	61.8125	220	NO
	25405209	CU	989	61.8125	221	NO
	25405478	CU	988	61.7500	222	NO
	24113886	CU	987	61.6875	223	NO
	24213348	CU	987	61.6875	224	NO
20261004540	25207594	CU	987	61.6875	225	NO
20261003520	25209841	CU	985	61.5625	226	NO
20261003734	25213809	CU	984	61.5000	227	NO
	25214100	CU	984	61.5000	228	NO
20261001128	25212693	CU	983	61.4375	229	NO

	24112622	CU	982	61.3750	230	NO
	25402987	CU	982	61.3750	231	NO
20261003297	25208122	CU	980	61.2500	232	NO
	25206128	CU	979	61.1875	233	NO
	25410625	CU	979	61.1875	234	NO
	25406178	CU	979	61.1875	235	NO
	25403537	CU	979	61.1875	236	NO
	24213365	CU	978	61.1250	237	NO
	25405175	CU	978	61.1250	238	NO
	25409063	CU	978	61.1250	239	NO
	25410969	CU	977	61.0625	240	NO
	25408745	CU	976	61.0000	241	NO
	25411035	CU	976	61.0000	242	NO
	25405009	CU	975	60.9375	243	NO
	25403089	CU	975	60.9375	244	NO
	25205163	CU	974	60.8750	245	NO
20261900113	25203494	CU	974	60.8750	246	NO
	25207189	CU	973	60.8125	247	NO
	24207170	CU	972	60.7500	248	NO
20261900033	25209780	CU	972	60.7500	249	NO
	25206678	CU	972	60.7500	250	NO
	25406788	CU	972	60.7500	251	NO
	25409413	CU	972	60.7500	252	NO
	25410248	CU	972	60.7500	253	NO
20261005217	25209162	CU	970	60.6250	254	NO
	25412152	CU	970	60.6250	255	NO
	25409685	CU	970	60.6250	256	NO
	25402594	CU	970	60.6250	257	NO
	25411165	CU	970	60.6250	258	NO
	25404451	CU	969	60.5625	259	NO
	25413569	CU	968	60.5000	260	NO
	25203562	CU	966	60.3750	261	NO
20261003050	25210988	CU	965	60.3125	262	NO
	25402672	CU	965	60.3125	263	NO
	25412913	CU	964	60.2500	264	NO
	25400650	CU	964	60.2500	265	NO
	24219478	CU	963	60.1875	266	NO
	25404411	CU	963	60.1875	267	NO
	24210720	CU	962	60.1250	268	NO
	25406988	CU	962	60.1250	269	NO
	24217407	CU	960	60.0000	270	NO
20261002221	25207486	CU	960	60.0000	271	NO
	25205374	CU	960	60.0000	272	NO
	25409160	CU	960	60.0000	273	NO
	25401697	CU	959	59.9375	274	NO
	25202258	CU	958	59.8750	275	NO
20261000432	25207364	CU	957	59.8125	276	NO

	25205684	CU	957	59.8125	277	NO
	25404505	CU	957	59.8125	278	NO
	25403490	CU	957	59.8125	279	NO
20261002915	25204739	CU	956	59.7500	280	NO
20261004940	25213277	CU	956	59.7500	281	NO
	25207385	CU	956	59.7500	282	NO
	25410502	CU	956	59.7500	283	NO
	25402666	CU	956	59.7500	284	NO
	25207618	CU	954	59.6250	285	NO
	24213685	CU	953	59.5625	286	NO
	24217131	CU	953	59.5625	287	NO
20261004594	25215576	CU	953	59.5625	288	NO
	25203954	CU	952	59.5000	289	NO
	25406052	CU	952	59.5000	290	NO
20261000441	25200094	CU	951	59.4375	291	NO
20261000946	25206992	CU	951	59.4375	292	NO
	25402805	CU	950	59.3750	293	NO
20261003846	25211840	CU	948	59.2500	294	NO
20261001824	25203109	CU	948	59.2500	295	NO
20261000427	25205365	CU	946	59.1250	296	NO
20261001448	25212920	CU	946	59.1250	297	NO
20261000449	25200296	CU	945	59.0625	298	NO
	24210863	CU	944	59.0000	299	NO
	24215092	CU	944	59.0000	300	NO
	25411839	CU	943	58.9375	301	NO
	25409766	CU	943	58.9375	302	NO
	25204904	CU	942	58.8750	303	NO
20261004192	25213257	CU	942	58.8750	304	NO
20261002605	25214983	CU	942	58.8750	305	NO
	25412718	CU	942	58.8750	306	NO
20261002025	25204598	CU	939	58.6875	307	NO
	25404439	CU	939	58.6875	308	NO
	25211756	CU	938	58.6250	309	NO
	25407307	CU	938	58.6250	310	NO
	24216493	CU	937	58.5625	311	NO
20261000022	25210176	CU	937	58.5625	312	NO
20261000599	25213789	CU	935	58.4375	313	NO
	24110792	CU	934	58.3750	314	NO
20261002266	25207217	CU	934	58.3750	315	NO
	25401103	CU	933	58.3125	316	NO
	24106088	CU	932	58.2500	317	NO
20261002319	25204308	CU	932	58.2500	318	NO
20261002463	25211609	CU	932	58.2500	319	NO
	25411731	CU	932	58.2500	320	NO
	25402488	CU	932	58.2500	321	NO
20261003098	25210511	CU	932	58.2500	322	NO
	25401168	CU	932	58.2500	323	NO

	24209187	CU	931	58.1875	324	NO
	25406914	CU	931	58.1875	325	NO
	25404228	CU	931	58.1875	326	NO
	24217710	CU	930	58.1250	327	NO
	24208119	CU	929	58.0625	328	NO
	24301446	CU	929	58.0625	329	NO
20261002907	25209456	CU	929	58.0625	330	NO
20261000443	25201862	CU	929	58.0625	331	NO
	25404349	CU	929	58.0625	332	NO
20261003477	25209774	CU	928	58.0000	333	NO
	25412445	CU	928	58.0000	334	NO
	24106132	CU	927	57.9375	335	NO
20261001471	25208542	CU	927	57.9375	336	NO
	25400376	CU	927	57.9375	337	NO
	25405999	CU	927	57.9375	338	NO
	24201069	CU	926	57.8750	339	NO
20261003918	25202792	CU	925	57.8125	340	NO
	25411942	CU	925	57.8125	341	NO
	24302319	CU	924	57.7500	342	NO
20261000992	25208371	CU	924	57.7500	343	NO
20261002651	25205771	CU	924	57.7500	344	NO
	25208451	CU	924	57.7500	345	NO
	25411522	CU	924	57.7500	346	NO
	25408044	CU	923	57.6875	347	NO
	25403077	CU	923	57.6875	348	NO
	25405670	CU	923	57.6875	349	NO
	24102630	CU	922	57.6250	350	NO
	24214170	CU	921	57.5625	351	NO
	24220461	CU	921	57.5625	352	NO
	24205579	CU	921	57.5625	353	NO
	25408491	CU	921	57.5625	354	NO
	24213020	CU	920	57.5000	355	NO
20261005289	25203190	CU	920	57.5000	356	NO
	24210056	CU	919	57.4375	357	NO
	24209888	CU	919	57.4375	358	NO
20261001598	25208106	CU	919	57.4375	359	NO
	25405948	CU	919	57.4375	360	NO
20261004648	25204793	CU	918	57.3750	361	NO
	25212987	CU	918	57.3750	362	NO
20261003851	25215671	CU	918	57.3750	363	NO
	25410431	CU	918	57.3750	364	NO
	24215956	CU	917	57.3125	365	NO
20261002830	25209274	CU	917	57.3125	366	NO
	25200295	CU	917	57.3125	367	NO
	25406446	CU	916	57.2500	368	NO
	25404002	CU	916	57.2500	369	NO
20261004708	25212948	CU	915	57.1875	370	NO

	24219298	CU	914	57.1250	371	NO
20261003191	25203964	CU	914	57.1250	372	NO
20261001491	25211653	CU	914	57.1250	373	NO
	25403988	CU	914	57.1250	374	NO
20261002527	25215939	CU	912	57.0000	375	NO
	24104371	CU	911	56.9375	376	NO
20261002585	25214639	CU	911	56.9375	377	NO
	25406114	CU	911	56.9375	378	NO
	25411536	CU	911	56.9375	379	NO
	25407647	CU	910	56.8750	380	NO
20261003643	25206107	CU	909	56.8125	381	NO
	25405654	CU	909	56.8125	382	NO
	24216324	CU	908	56.7500	383	NO
	25212461	CU	908	56.7500	384	NO
	24102692	CU	907	56.6875	385	NO
	25410116	CU	907	56.6875	386	NO
20261003787	25215823	CU	905	56.5625	387	NO
20261004176	25205333	CU	905	56.5625	388	NO
20261004425	25214908	CU	905	56.5625	389	NO
	25403701	CU	905	56.5625	390	NO
	25203714	CU	905	56.5625	391	NO
	25404759	CU	905	56.5625	392	NO
	25209412	CU	904	56.5000	393	NO
20261900055	25207622	CU	904	56.5000	394	NO
	25210024	CU	904	56.5000	395	NO
	25406661	CU	904	56.5000	396	NO
	24206826	CU	903	56.4375	397	NO
	24116054	CU	903	56.4375	398	NO
	25206583	CU	903	56.4375	399	NO
	24215530	CU	902	56.3750	400	NO
	24202282	CU	902	56.3750	401	NO
	24112350	CU	902	56.3750	402	NO
20261003653	25211073	CU	901	56.3125	403	NO
	25409184	CU	901	56.3125	404	NO
	24306240	CU	900	56.2500	405	NO
	25411877	CU	900	56.2500	406	NO
ÚLTIMA LINEA						

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE PRIMER INGRESO + SIMULTANEA CON PRUEBA DE ADMISIÓN A LA CARRERA DE INGENIERIA CIVIL QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CAMPUS CORTES

Número de cuenta	Número de solicitud	Centro Cupo	Resultado Prueba de Admisión	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
	25411648	C. CORTES	1523	95.1875	1	SI
20252000263	24111257	C. CORTES	1453	90.8125	2	SI
	25211392	C. CORTES	1395	87.1875	3	SI
20262000234	25210418	C. CORTES	1390	86.8750	4	SI
20262001202	25202679	C. CORTES	1334	83.3750	5	SI
	24102434	C. CORTES	1327	82.9375	6	SI
	25401356	C. CORTES	1325	82.8125	7	SI
20242000726	23202639	C. CORTES	1300	81.2500	8	SI
	24106670	C. CORTES	1296	81.0000	9	SI
	25407573	C. CORTES	1289	80.5625	10	SI
20242000707	23202768	C. CORTES	1288	80.5000	11	SI
	25411299	C. CORTES	1282	80.1250	12	SI
	25412889	C. CORTES	1281	80.0625	13	SI
	24208205	C. CORTES	1269	79.3125	14	SI
	24300349	C. CORTES	1266	79.1250	15	SI
	25412054	C. CORTES	1257	78.5625	16	SI
20262000405	25210038	C. CORTES	1254	78.3750	17	SI
	24303083	C. CORTES	1253	78.3125	18	SI
	25407428	C. CORTES	1253	78.3125	19	SI
	25401526	C. CORTES	1244	77.7500	20	SI
	25403122	C. CORTES	1243	77.6875	21	SI
	25401025	C. CORTES	1236	77.2500	22	SI
	25413660	C. CORTES	1229	76.8125	23	SI
20222000724	25208453	C. CORTES	1215	75.9375	24	SI
	25402308	C. CORTES	1188	74.2500	25	SI
20262000555	25212834	C. CORTES	1183	73.9375	26	SI
	24117118	C. CORTES	1181	73.8125	27	SI
	24117954	C. CORTES	1180	73.7500	28	SI
	25411532	C. CORTES	1180	73.7500	29	SI
	24221291	C. CORTES	1176	73.5000	30	SI
	25409289	C. CORTES	1175	73.4375	31	SI
20262001633	25207884	C. CORTES	1173	73.3125	32	SI
20262000697	25209367	C. CORTES	1173	73.3125	33	SI
	25402118	C. CORTES	1169	73.0625	34	SI
	24118736	C. CORTES	1157	72.3125	35	SI
	25408712	C. CORTES	1157	72.3125	36	SI
20262000779	25207532	C. CORTES	1148	71.7500	37	SI
20262000150	25201941	C. CORTES	1146	71.6250	38	SI
20262000716	25212903	C. CORTES	1143	71.4375	39	SI
	25112194	C. CORTES	1140	71.2500	40	SI

	25406729	C. CORTES	1140	71.2500	41	SI
	25403249	C. CORTES	1139	71.1875	42	SI
	25407613	C. CORTES	1135	70.9375	43	SI
	25406962	C. CORTES	1134	70.8750	44	SI
	25409816	C. CORTES	1134	70.8750	45	SI
	24115252	C. CORTES	1132	70.7500	46	SI
	24205684	C. CORTES	1131	70.6875	47	SI
	25403854	C. CORTES	1131	70.6875	48	SI
	25402157	C. CORTES	1130	70.6250	49	SI
	24108566	C. CORTES	1129	70.5625	50	SI
20262000589	25211761	C. CORTES	1129	70.5625	51	SI
	25412316	C. CORTES	1128	70.5000	52	SI
	25402207	C. CORTES	1127	70.4375	53	SI
	25409158	C. CORTES	1126	70.3750	54	SI
	25210785	C. CORTES	1125	70.3125	55	SI
	24108116	C. CORTES	1123	70.1875	56	SI
	25407357	C. CORTES	1121	70.0625	57	SI
	24116147	C. CORTES	1119	69.9375	58	SI
	24201352	C. CORTES	1119	69.9375	59	SI
	25401154	C. CORTES	1119	69.9375	60	SI
	25407912	C. CORTES	1117	69.8125	61	SI
	25412228	C. CORTES	1115	69.6875	62	SI
	25208145	C. CORTES	1114	69.6250	63	SI
	25405627	C. CORTES	1111	69.4375	64	SI
	24117969	C. CORTES	1108	69.2500	65	SI
20262001430	25214841	C. CORTES	1103	68.9375	66	SI
	24107896	C. CORTES	1101	68.8125	67	SI
	25409214	C. CORTES	1095	68.4375	68	SI
	25407686	C. CORTES	1094	68.3750	69	SI
20262000682	25203437	C. CORTES	1093	68.3125	70	SI
20262000166	25206962	C. CORTES	1091	68.1875	71	SI
20262000254	25200377	C. CORTES	1089	68.0625	72	SI
	25409189	C. CORTES	1086	67.8750	73	SI
	25402610	C. CORTES	1086	67.8750	74	SI
	25400150	C. CORTES	1085	67.8125	75	SI
	25409615	C. CORTES	1082	67.6250	76	SI
	24219687	C. CORTES	1077	67.3125	77	SI
	25410243	C. CORTES	1076	67.2500	78	SI
	24206856	C. CORTES	1072	67.0000	79	SI
	25411201	C. CORTES	1072	67.0000	80	SI
20262001611	25209404	C. CORTES	1071	66.9375	81	SI
	24111366	C. CORTES	1070	66.8750	82	SI
	25406012	C. CORTES	1070	66.8750	83	SI
	25402454	C. CORTES	1070	66.8750	84	SI
	25408723	C. CORTES	1067	66.6875	85	SI
	24214277	C. CORTES	1063	66.4375	86	SI
	25412368	C. CORTES	1062	66.3750	87	SI

	25401931	C. CORTES	1058	66.1250	88	SI
	24219724	C. CORTES	1056	66.0000	89	SI
20262001446	25202118	C. CORTES	1056	66.0000	90	SI
	24107782	C. CORTES	1054	65.8750	91	SI
	25200820	C. CORTES	1054	65.8750	92	SI
	24113805	C. CORTES	1051	65.6875	93	SI
	25214658	C. CORTES	1051	65.6875	94	NO
	25405117	C. CORTES	1051	65.6875	95	NO
20262000670	25200472	C. CORTES	1049	65.5625	96	NO
	25401630	C. CORTES	1046	65.3750	97	NO
	25410093	C. CORTES	1046	65.3750	98	NO
	25412327	C. CORTES	1044	65.2500	99	NO
	24114538	C. CORTES	1043	65.1875	100	NO
	25411486	C. CORTES	1042	65.1250	101	NO
20262001412	25205228	C. CORTES	1040	65.0000	102	NO
	25210124	C. CORTES	1040	65.0000	103	NO
	25403685	C. CORTES	1040	65.0000	104	NO
	25412804	C. CORTES	1038	64.8750	105	NO
20262001231	25212768	C. CORTES	1036	64.7500	106	NO
	25410295	C. CORTES	1036	64.7500	107	NO
	25412446	C. CORTES	1036	64.7500	108	NO
	25201213	C. CORTES	1035	64.6875	109	NO
	25209004	C. CORTES	1035	64.6875	110	NO
	25213556	C. CORTES	1033	64.5625	111	NO
	24112998	C. CORTES	1031	64.4375	112	NO
	25403258	C. CORTES	1031	64.4375	113	NO
	25406463	C. CORTES	1030	64.3750	114	NO
	25402470	C. CORTES	1029	64.3125	115	NO
	25411711	C. CORTES	1029	64.3125	116	NO
	25413021	C. CORTES	1028	64.2500	117	NO
	25407368	C. CORTES	1027	64.1875	118	NO
	25407286	C. CORTES	1026	64.1250	119	NO
	25408827	C. CORTES	1023	63.9375	120	NO
20262100053	25209105	C. CORTES	1021	63.8125	121	NO
20262000985	25207975	C. CORTES	1020	63.7500	122	NO
	24210840	C. CORTES	1019	63.6875	123	NO
20262000934	25210221	C. CORTES	1019	63.6875	124	NO
20242031138	24109159	C. CORTES	1018	63.6250	125	NO
	25400172	C. CORTES	1018	63.6250	126	NO
	25404823	C. CORTES	1014	63.3750	127	NO
	25407055	C. CORTES	1014	63.3750	128	NO
	25200867	C. CORTES	1013	63.3125	129	NO
20262000312	25207714	C. CORTES	1013	63.3125	130	NO
20262000073	25201146	C. CORTES	1012	63.2500	131	NO
	25404811	C. CORTES	1009	63.0625	132	NO
20252000963	24101476	C. CORTES	1008	63.0000	133	NO
20262001528	25206397	C. CORTES	1008	63.0000	134	NO

	24104059	C. CORTES	1007	62.9375	135	NO
	25212897	C. CORTES	1007	62.9375	136	NO
	25402375	C. CORTES	1006	62.8750	137	NO
	25200767	C. CORTES	1004	62.7500	138	NO
	25400956	C. CORTES	1002	62.6250	139	NO
	24105492	C. CORTES	1001	62.5625	140	NO
	24219320	C. CORTES	1001	62.5625	141	NO
	25408948	C. CORTES	1001	62.5625	142	NO
	25404971	C. CORTES	1000	62.5000	143	NO
	25412867	C. CORTES	999	62.4375	144	NO
	24116837	C. CORTES	997	62.3125	145	NO
	25402282	C. CORTES	996	62.2500	146	NO
	25413245	C. CORTES	995	62.1875	147	NO
	25211587	C. CORTES	994	62.1250	148	NO
	24110493	C. CORTES	990	61.8750	149	NO
	25408968	C. CORTES	990	61.8750	150	NO
	24102666	C. CORTES	989	61.8125	151	NO
	25202284	C. CORTES	989	61.8125	152	NO
	25406299	C. CORTES	989	61.8125	153	NO
	25406333	C. CORTES	988	61.7500	154	NO
	24218769	C. CORTES	987	61.6875	155	NO
20262001201	25211401	C. CORTES	987	61.6875	156	NO
	24211519	C. CORTES	986	61.6250	157	NO
20262001373	25215051	C. CORTES	986	61.6250	158	NO
	25407923	C. CORTES	986	61.6250	159	NO
	25403746	C. CORTES	986	61.6250	160	NO
	25402474	C. CORTES	986	61.6250	161	NO
	24215038	C. CORTES	985	61.5625	162	NO
	24214826	C. CORTES	985	61.5625	163	NO
	25411330	C. CORTES	985	61.5625	164	NO
	25400832	C. CORTES	984	61.5000	165	NO
	25409085	C. CORTES	984	61.5000	166	NO
	25411632	C. CORTES	982	61.3750	167	NO
	24113787	C. CORTES	981	61.3125	168	NO
	25204257	C. CORTES	981	61.3125	169	NO
	25202543	C. CORTES	980	61.2500	170	NO
20262001191	25206019	C. CORTES	980	61.2500	171	NO
	25401767	C. CORTES	980	61.2500	172	NO
	24215806	C. CORTES	978	61.1250	173	NO
	25411153	C. CORTES	978	61.1250	174	NO
	25412537	C. CORTES	978	61.1250	175	NO
	25406322	C. CORTES	976	61.0000	176	NO
	24215935	C. CORTES	975	60.9375	177	NO
	24219732	C. CORTES	974	60.8750	178	NO
	25210622	C. CORTES	973	60.8125	179	NO
	25403180	C. CORTES	973	60.8125	180	NO
	24114833	C. CORTES	972	60.7500	181	NO

	25202885	C. CORTES	971	60.6875	182	NO
	25409293	C. CORTES	969	60.5625	183	NO
	24216048	C. CORTES	968	60.5000	184	NO
	25401890	C. CORTES	968	60.5000	185	NO
	24208325	C. CORTES	967	60.4375	186	NO
	25207430	C. CORTES	966	60.3750	187	NO
	25413497	C. CORTES	965	60.3125	188	NO
	25408350	C. CORTES	965	60.3125	189	NO
	24220507	C. CORTES	964	60.2500	190	NO
	25406715	C. CORTES	964	60.2500	191	NO
	24305311	C. CORTES	960	60.0000	192	NO
	25410947	C. CORTES	960	60.0000	193	NO
20262001486	25210712	C. CORTES	959	59.9375	194	NO
	25212953	C. CORTES	959	59.9375	195	NO
	25400910	C. CORTES	958	59.8750	196	NO
	25406811	C. CORTES	958	59.8750	197	NO
	25412085	C. CORTES	958	59.8750	198	NO
	24213525	C. CORTES	955	59.6875	199	NO
	25201375	C. CORTES	955	59.6875	200	NO
	24105727	C. CORTES	954	59.6250	201	NO
	25403832	C. CORTES	954	59.6250	202	NO
	24101298	C. CORTES	953	59.5625	203	NO
	25402302	C. CORTES	952	59.5000	204	NO
	25404180	C. CORTES	951	59.4375	205	NO
	25408967	C. CORTES	949	59.3125	206	NO
	24109501	C. CORTES	948	59.2500	207	NO
	24206719	C. CORTES	945	59.0625	208	NO
	24115760	C. CORTES	945	59.0625	209	NO
	25411641	C. CORTES	945	59.0625	210	NO
20242030159	24114032	C. CORTES	940	58.7500	211	NO
20262001478	25202863	C. CORTES	938	58.6250	212	NO
	24307487	C. CORTES	937	58.5625	213	NO
	25409359	C. CORTES	937	58.5625	214	NO
	25407172	C. CORTES	937	58.5625	215	NO
	25202970	C. CORTES	936	58.5000	216	NO
20262000942	25214362	C. CORTES	936	58.5000	217	NO
	25412307	C. CORTES	936	58.5000	218	NO
20262000206	25208537	C. CORTES	932	58.2500	219	NO
	25408981	C. CORTES	932	58.2500	220	NO
	24209034	C. CORTES	931	58.1875	221	NO
	25405678	C. CORTES	931	58.1875	222	NO
	25202926	C. CORTES	931	58.1875	223	NO
	25211901	C. CORTES	930	58.1250	224	NO
	24203265	C. CORTES	928	58.0000	225	NO
	24212494	C. CORTES	927	57.9375	226	NO
	24107376	C. CORTES	926	57.8750	227	NO
20262001190	25213297	C. CORTES	924	57.7500	228	NO

	25408521	C. CORTES	924	57.7500	229	NO
	25200601	C. CORTES	922	57.6250	230	NO
	24210464	C. CORTES	920	57.5000	231	NO
	25402960	C. CORTES	919	57.4375	232	NO
20262001397	25215410	C. CORTES	918	57.3750	233	NO
	25409946	C. CORTES	918	57.3750	234	NO
	24113507	C. CORTES	917	57.3125	235	NO
	24201814	C. CORTES	917	57.3125	236	NO
	24207097	C. CORTES	914	57.1250	237	NO
	24207559	C. CORTES	911	56.9375	238	NO
	24108214	C. CORTES	908	56.7500	239	NO
	25205058	C. CORTES	908	56.7500	240	NO
	25103028	C. CORTES	908	56.7500	241	NO
	25409825	C. CORTES	908	56.7500	242	NO
	25402455	C. CORTES	908	56.7500	243	NO
	25205893	C. CORTES	907	56.6875	244	NO
20262001818	25212364	C. CORTES	907	56.6875	245	NO
	25401919	C. CORTES	906	56.6250	246	NO
	24217725	C. CORTES	905	56.5625	247	NO
	24108731	C. CORTES	904	56.5000	248	NO
	25410439	C. CORTES	904	56.5000	249	NO
	25413366	C. CORTES	904	56.5000	250	NO
	25402871	C. CORTES	903	56.4375	251	NO
	24108658	C. CORTES	902	56.3750	252	NO
	24215574	C. CORTES	902	56.3750	253	NO
	25207920	C. CORTES	902	56.3750	254	NO
	25410619	C. CORTES	902	56.3750	255	NO
	24117407	C. CORTES	901	56.3125	256	NO
20262000782	25209203	C. CORTES	901	56.3125	257	NO
	25405313	C. CORTES	900	56.2500	258	NO
20242000142	23208484	C. CORTES	887	55.4375	259	NO
ÚLTIMA LINEA						

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE CAMBIO DE CARRERA A LA CARRERA DE INGENIERIA CIVIL QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA

Número de cuenta	Número de solicitud	Centro Cupo	Indice Academico	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
20252100022	24203776	CU	97	97.0000	1	SI
20241031089	24107899	CU	96	96.0000	2	SI
20241031871	24100318	CU	96	96.0000	3	SI
20251003241	24202395	CU	95	95.0000	4	SI
20241030026	24102070	CU	93	93.0000	5	SI
20251003693	24214054	CU	93	93.0000	6	SI
20251001758	24214812	CU	93	93.0000	7	SI

20251002606	24200641	CU	91	91.0000	8	SI
20252300059	24215928	CU	90	90.0000	9	SI
20251000230	24210757	CU	89	89.0000	10	SI
20211001103	20114372	CU	88	88.0000	11	SI
20251002999	24215068	CU	88	88.0000	12	SI
20231030323	23107151	CU	87	87.0000	13	SI
20251001320	24207916	CU	87	87.0000	14	SI
20211020460	20205536	CU	86	86.0000	15	SI
20241030019	23210379	CU	86	86.0000	16	SI
20251001048	24216595	CU	86	86.0000	17	SI
20241002648	23215155	CU	84	84.0000	18	SI
20251900021	24213783	CU	84	84.0000	19	SI
20242130024	24103810	CU	83	83.0000	20	SI
20251003627	24206886	CU	83	83.0000	21	SI
20241000814	23202278	CU	83	83.0000	22	SI
20251003863	24108009	CU	83	83.0000	23	SI
20251001344	24202549	CU	83	83.0000	24	SI
20251002465	24218064	CU	83	83.0000	25	SI
20221020168	21219519	CU	82	82.0000	26	SI
20252500076	24219393	CU	82	82.0000	27	SI
20241001366	23213752	CU	81	81.0000	28	SI
20231031909	23111180	CU	81	81.0000	29	SI
20251001993	24208357	CU	81	81.0000	30	SI
20221004534	21206280	CU	80	80.0000	31	SI
20251004123	24215255	CU	80	80.0000	32	SI
20221004423	21209725	CU	79	79.0000	33	SI
20251004996	24205640	CU	79	79.0000	34	SI
20251900266	24209699	CU	79	79.0000	35	SI
20251000282	24208333	CU	79	79.0000	36	NO
20241031355	24111150	CU	79	79.0000	37	NO
20251003760	24202598	CU	78	78.0000	38	NO
20251003064	24214732	CU	78	78.0000	39	NO
20251001927	24201996	CU	78	78.0000	40	NO
20251003255	24203767	CU	77	77.0000	41	NO
20251000743	24208236	CU	77	77.0000	42	NO
20241002877	23208664	CU	77	77.0000	43	NO
20251000617	24213914	CU	77	77.0000	44	NO
20231004876	22219637	CU	77	77.0000	45	NO
20251004226	24213038	CU	76	76.0000	46	NO
20251000736	24202276	CU	76	76.0000	47	NO
20251002975	24213125	CU	76	76.0000	48	NO
20251002993	24213130	CU	75	75.0000	49	NO
20251004947	24205298	CU	75	75.0000	50	NO
20241030838	24105331	CU	75	75.0000	51	NO
20241030053	24104685	CU	75	75.0000	52	NO

20251004783	24211453	CU	75	75.0000	53	NO
20251004485	24210747	CU	74	74.0000	54	NO
20251003121	24220730	CU	74	74.0000	55	NO
20241002166	23217524	CU	74	74.0000	56	NO
20241031272	24106626	CU	74	74.0000	57	NO
20211031585	20208147	CU	73	73.0000	58	NO
20251003084	24207997	CU	73	73.0000	59	NO
20241002239	23217889	CU	72	72.0000	60	NO
20241030029	24107185	CU	72	72.0000	61	NO
20241020148	23214282	CU	71	71.0000	62	NO
20251005071	24105244	CU	71	71.0000	63	NO
20241030316	24100353	CU	71	71.0000	64	NO
20241032242	24118941	CU	70	70.0000	65	NO
20251001681	24214194	CU	70	70.0000	66	NO
20251001108	24209319	CU	69	69.0000	67	NO
20241034032	23204133	CU	68	68.0000	68	NO
20221031378	22112354	CU	68	68.0000	69	NO
20221031851	22100283	CU	66	66.0000	70	NO
20121006544	11308673	CU	66	66.0000	71	NO
20242000384	23220246	CU	66	66.0000	72	NO
20221004081	21206562	CU	65	65.0000	73	NO
ÚLTIMA LINEA						

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

Número de cuenta	Número de solicitud	Centro Cupo	Indice Academico	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
20252000194	24203797	C. CORTES	92	92.0000	1	SI
20252100068	24203988	C. CORTES	90	90.0000	2	SI
20242030797	24104947	C. CORTES	89	89.0000	3	SI
20232030590	23109197	C. CORTES	84	84.0000	4	SI
20251900132	24206529	C. CORTES	83	83.0000	5	SI
20252001060	24213692	C. CORTES	83	83.0000	6	SI
20252000856	24203414	C. CORTES	83	83.0000	7	SI
20252000915	24204490	C. CORTES	82	82.0000	8	SI
20252000567	24103781	C. CORTES	82	82.0000	9	SI
20252001875	24109045	C. CORTES	81	81.0000	10	SI
20252000080	24200172	C. CORTES	80	80.0000	11	SI
20252001990	24212353	C. CORTES	80	80.0000	12	SI
20252001407	24212518	C. CORTES	80	80.0000	13	SI
20252000590	24101235	C. CORTES	79	79.0000	14	SI

20242001094	23216016	C. CORTES	79	79.0000	15	SI
20252000045	24200589	C. CORTES	79	79.0000	16	SI
20182001234	17127295	C. CORTES	76	76.0000	17	SI
20222020119	21207356	C. CORTES	76	76.0000	18	SI
20182000075	17203860	C. CORTES	75	75.0000	19	SI
20252001496	24215343	C. CORTES	75	75.0000	20	SI
20252001133	24215434	C. CORTES	75	75.0000	21	NO
20252000341	24221185	C. CORTES	75	75.0000	22	NO
20242030389	24106721	C. CORTES	75	75.0000	23	NO
20242030313	24106075	C. CORTES	74	74.0000	24	NO
20242031040	24100315	C. CORTES	74	74.0000	25	NO
20152000719	14204679	C. CORTES	73	73.0000	26	NO
20232030241	22209350	C. CORTES	73	73.0000	27	NO
20232030842	23117656	C. CORTES	73	73.0000	28	NO
20172030107	17119890	C. CORTES	72	72.0000	29	NO
20252000131	24203368	C. CORTES	72	72.0000	30	NO
20232030930	23114975	C. CORTES	70	70.0000	31	NO
20222031142	22103399	C. CORTES	70	70.0000	32	NO
20252001444	24206781	C. CORTES	70	70.0000	33	NO
20252000193	24202017	C. CORTES	69	69.0000	34	NO
20181900642	17311904	C. CORTES	69	69.0000	35	NO
20232030558	22219240	C. CORTES	68	68.0000	36	NO
20242030004	24106262	C. CORTES	68	68.0000	37	NO
20113000237	10200165	C. CORTES	67	67.0000	38	NO
20152001718	14321147	C. CORTES	65	65.0000	39	NO
ÚLTIMA LINEA						
*En caso de empate en el índice de competencia para la asignación de cupos, se utilizará la subparte de						

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE SIMULTANEA SIN PRUEBA DE ADMISIÓN + NO GRADUADOS OTRAS UNIVERSIDADES + GRADUADOS UNAH (carreras no afines) + GRADUADOS OTRAS UNIVERSIDADES A LA CARRERA DE INGENIERIA CIVIL QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA						
Número de solicitud	Centro Cupo	Indice Academico	PCHM	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
25006341	CU	81	23	52.0000	1	SI
ÚLTIMA LINEA						

RESULTADOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE GRADUADOS UNAH (carreras afines) A LA CARRERA DE INGENIERIA CIVIL QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CAMPUS CORTES

Número de cuenta	Número de solicitud	Centro Cupo	Indice Academico	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
20142002814	26001935	C. CORTES	86	86.0000	1	SI
20142000030	25004749	C. CORTES	75	75.0000	2	SI
ÚLTIMA LINEA						