



Universidad Nacional Autónoma de Honduras Vicerrectoría Académica

Carrera de Informática Administrativa

Estimado aspirante a la Carrera de Informática Administrativa

A continuación le presentamos los resultados de la Prueba de Aptitud Académica (PAA) que se realizó el 07 de abril del 2024 y la posición obtenida por cada uno.

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

->Con base al acuerdo de Consejo Universitario # CU-O-159-12-2022 del 14 de diciembre de 2022, que modifica los criterios de Admisión a la carrera de Informática Administrativa a partir del primer proceso de Admisión del 2023, se presenta el siguiente Ranking.

->Los aspirantes que quedaron en las primeras 330 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa, los primeros 180 en la lista de UNAH- Valle de Sula y los primeros 70 de UNAH-TEC Danli están admitidos a la Carrera de Informática administrativa.

Los aspirantes que ganaron un cupo a la Carrera de Informática Administrativa 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 Informática administrativa automáticamente**. No obstante podrá matricularse en la carrera de su segunda opción si lo desea o podrán continuar compitiendo con su puntaje obtenido en un (1) proceso de admisión siguiente.

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

1. Podrán competir por un cupo a la Carrera de Informática Administrativa en el siguiente (1) proceso de admisión, con el puntaje obtenido.
 2. Si no se matriculan en la UNAH pueden repetir la PAA para mejorar su puntaje (La PAA se puede realizar un máximo de 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 Informática Administrativa en el siguiente proceso de admisión, pero no podrá volver hacer la PAA para mejorar su puntaje.
-

RANKING DE CUPOS Y POSICION OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES A LA CARRERA DE INFORMÁTICA ADMINISTRATIVA (ASPIRANTES DE PRIMER INGRESO, CAMBIO DE CARRERA CON PAA Y CARRERA SIMULTÁNEA CON PAA) EN CIUDAD UNIVERSITARIA

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	PAA matematica	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
	21208120	CU	1256	596	78.5000	1	SI
	24100177	CU	1219	624	76.1875	2	SI
	24100412	CU	1193	596	74.5625	3	SI
20221001339	21202486	CU	1188	627	74.2500	4	SI
20231002733	22208496	CU	1179	612	73.6875	5	SI
	24105959	CU	1165	541	72.8125	6	SI
20211020157	20200204	CU	1143	533	71.4375	7	SI
	24100393	CU	1078	459	67.3750	8	SI
	24102953	CU	1075	528	67.1875	9	SI
	24109718	CU	1071	651	66.9375	10	SI
20181032527	18113373	CU	1058	483	66.1250	11	SI
20161031719	16105322	CU	1058	478	66.1250	12	SI
	24118465	CU	1053	555	65.8125	13	SI
	24104319	CU	1052	528	65.7500	14	SI
	23212569	CU	1039	497	64.9375	15	SI
	24101956	CU	1038	473	64.8750	16	SI
	24105794	CU	1033	569	64.5625	17	SI
	23210943	CU	1031	497	64.4375	18	SI
	23216059	CU	1029	442	64.3125	19	SI
	23207588	CU	1028	497	64.2500	20	SI
	24113389	CU	1020	404	63.7500	21	SI
	23202541	CU	1011	486	63.1875	22	SI
20191032864	19105129	CU	1005	470	62.8125	23	SI
	24103200	CU	1005	445	62.8125	24	SI
	24107667	CU	1005	390	62.8125	25	SI
	23209687	CU	1003	486	62.6875	26	SI
	20209312	CU	1000	439	62.5000	27	SI
	24103045	CU	998	500	62.3750	28	SI
	23205011	CU	996	442	62.2500	29	SI
	24112702	CU	995	280	62.1875	30	SI
	23208921	CU	994	388	62.1250	31	SI
	24101383	CU	993	500	62.0625	32	SI
	24101565	CU	992	486	62.0000	33	SI
	23216654	CU	990	519	61.8750	34	SI
	24119426	CU	990	473	61.8750	35	SI
	24105713	CU	990	404	61.8750	36	SI
	24110304	CU	989	418	61.8125	37	SI
	24113218	CU	987	390	61.6875	38	SI
	24107226	CU	985	431	61.5625	39	SI
	23212153	CU	983	486	61.4375	40	SI
20201002284	19105597	CU	983	470	61.4375	41	SI
	24113221	CU	981	555	61.3125	42	SI
	24103606	CU	981	390	61.3125	43	SI
	24113756	CU	980	431	61.2500	44	SI

	24103940	CU	977	530	61.0625	45	SI
	24103502	CU	976	459	61.0000	46	SI
	24103328	CU	975	459	60.9375	47	SI
	24104235	CU	975	418	60.9375	48	SI
	24116606	CU	975	404	60.9375	49	SI
	24100926	CU	974	431	60.8750	50	SI
	23215819	CU	973	486	60.8125	51	SI
	24111724	CU	972	445	60.7500	52	SI
	24118515	CU	972	445	60.7500	53	SI
	24115948	CU	969	404	60.5625	54	SI
	24112732	CU	964	541	60.2500	55	SI
	24114453	CU	964	445	60.2500	56	SI
	24110613	CU	964	431	60.2500	57	SI
	23205173	CU	963	541	60.1875	58	SI
	24102001	CU	961	431	60.0625	59	SI
	24112488	CU	959	528	59.9375	60	SI
	24103887	CU	959	398	59.9375	61	SI
	23212548	CU	958	497	59.8750	62	SI
	24113415	CU	958	473	59.8750	63	SI
	23211075	CU	957	486	59.8125	64	SI
	24104431	CU	957	445	59.8125	65	SI
	24101989	CU	956	431	59.7500	66	SI
20211001005	20107827	CU	955	533	59.6875	67	SI
	24104842	CU	955	486	59.6875	68	SI
	24100103	CU	955	473	59.6875	69	SI
	24101294	CU	953	445	59.5625	70	SI
	24108063	CU	952	459	59.5000	71	SI
	24108848	CU	950	500	59.3750	72	SI
	24117742	CU	950	500	59.3750	73	SI
	24118342	CU	949	473	59.3125	74	SI
	24108406	CU	947	500	59.1875	75	SI
	24113211	CU	946	445	59.1250	76	SI
	24115889	CU	945	431	59.0625	77	SI
	24118455	CU	943	418	58.9375	78	SI
	24102227	CU	942	500	58.8750	79	SI
	24117683	CU	941	445	58.8125	80	SI
	24113710	CU	940	445	58.7500	81	SI
	24107304	CU	939	431	58.6875	82	SI
	24102181	CU	938	418	58.6250	83	SI
	24101825	CU	938	335	58.6250	84	SI
	24116775	CU	937	514	58.5625	85	SI
	24111136	CU	937	473	58.5625	86	SI
	23212356	CU	937	453	58.5625	87	SI
	23221931	CU	937	398	58.5625	88	SI
	24102605	CU	936	500	58.5000	89	SI
	24113528	CU	936	459	58.5000	90	SI
	24108259	CU	935	514	58.4375	91	SI
	24100610	CU	935	445	58.4375	92	SI
	24100734	CU	931	404	58.1875	93	SI
	24110010	CU	930	418	58.1250	94	SI

24118404	CU	929	445	58.0625	95	SI
24112493	CU	929	335	58.0625	96	SI
24107348	CU	928	473	58.0000	97	SI
24101713	CU	928	376	58.0000	98	SI
23208839	CU	926	464	57.8750	99	SI
24109835	CU	926	418	57.8750	100	SI
24107209	CU	926	404	57.8750	101	SI
24109228	CU	926	404	57.8750	102	SI
24112189	CU	926	363	57.8750	103	SI
24106515	CU	925	445	57.8125	104	SI
24101549	CU	925	363	57.8125	105	SI
23219522	CU	924	497	57.7500	106	SI
24109386	CU	924	445	57.7500	107	SI
23219652	CU	924	431	57.7500	108	SI
24106541	CU	924	404	57.7500	109	SI
23219229	CU	924	398	57.7500	110	SI
24100467	CU	924	321	57.7500	111	SI
24108527	CU	923	500	57.6875	112	SI
24104776	CU	923	486	57.6875	113	SI
24107470	CU	920	500	57.5000	114	SI
23202845	CU	920	453	57.5000	115	SI
23209155	CU	919	442	57.4375	116	SI
24115927	CU	918	514	57.3750	117	SI
24118159	CU	918	418	57.3750	118	SI
23211587	CU	918	409	57.3750	119	SI
24100560	CU	917	500	57.3125	120	SI
24104885	CU	917	445	57.3125	121	SI
24100133	CU	915	500	57.1875	122	SI
24100989	CU	914	418	57.1250	123	SI
24102980	CU	912	473	57.0000	124	SI
23218768	CU	911	541	56.9375	125	SI
24102835	CU	911	431	56.9375	126	SI
23218440	CU	911	377	56.9375	127	SI
24102806	CU	911	349	56.9375	128	SI
24104155	CU	910	473	56.8750	129	SI
24111382	CU	910	390	56.8750	130	SI
24106351	CU	909	486	56.8125	131	SI
24103689	CU	909	445	56.8125	132	SI
24109085	CU	908	500	56.7500	133	SI
24103990	CU	908	418	56.7500	134	SI
24101980	CU	908	404	56.7500	135	SI
24102022	CU	906	390	56.6250	136	SI
24100431	CU	904	459	56.5000	137	SI
24111379	CU	904	404	56.5000	138	SI
23214838	CU	902	420	56.3750	139	SI
24100855	CU	901	459	56.3125	140	SI
24108243	CU	900	500	56.2500	141	SI
23200243	CU	900	431	56.2500	142	SI
24102484	CU	900	404	56.2500	143	SI
23213382	CU	900	388	56.2500	144	SI

	24106452	CU	898	363	56.1250	145	SI
	24115581	CU	897	473	56.0625	146	SI
	24101491	CU	897	431	56.0625	147	SI
20221031268	22103037	CU	897	421	56.0625	148	SI
	24108715	CU	897	418	56.0625	149	SI
	23218182	CU	897	388	56.0625	150	SI
	24106850	CU	896	473	56.0000	151	SI
	24108776	CU	896	473	56.0000	152	SI
	24106837	CU	896	431	56.0000	153	SI
	23204651	CU	895	464	55.9375	154	SI
	24117958	CU	895	335	55.9375	155	SI
	24116255	CU	894	486	55.8750	156	SI
	23210194	CU	894	486	55.8750	157	SI
	24106116	CU	894	418	55.8750	158	SI
	24104621	CU	893	363	55.8125	159	SI
	24104588	CU	892	404	55.7500	160	SI
	24115140	CU	892	349	55.7500	161	SI
20231001015	22200560	CU	891	418	55.6875	162	SI
20221030588	22102568	CU	891	410	55.6875	163	SI
	24103983	CU	891	376	55.6875	164	SI
	23204043	CU	890	453	55.6250	165	SI
	24111255	CU	890	418	55.6250	166	SI
	23208447	CU	889	475	55.5625	167	SI
	24110093	CU	889	404	55.5625	168	SI
	24104591	CU	888	390	55.5000	169	SI
	24100346	CU	887	459	55.4375	170	SI
	24104745	CU	886	363	55.3750	171	SI
	24118347	CU	885	514	55.3125	172	SI
	24100874	CU	885	390	55.3125	173	SI
	24113292	CU	885	363	55.3125	174	SI
	23219230	CU	881	453	55.0625	175	SI
	24100887	CU	879	445	54.9375	176	SI
	24110477	CU	879	418	54.9375	177	SI
	24106413	CU	879	349	54.9375	178	SI
	24105465	CU	878	431	54.8750	179	SI
	24100783	CU	877	445	54.8125	180	SI
	24105245	CU	877	445	54.8125	181	SI
	24100872	CU	877	404	54.8125	182	SI
	24106474	CU	877	390	54.8125	183	SI
	24110618	CU	876	459	54.7500	184	SI
	24112183	CU	876	445	54.7500	185	SI
	24103252	CU	876	431	54.7500	186	SI
	23220465	CU	876	431	54.7500	187	SI
	24112791	CU	875	486	54.6875	188	SI
	24109859	CU	875	404	54.6875	189	SI
	23221753	CU	875	398	54.6875	190	SI
	24111484	CU	875	390	54.6875	191	SI
	24109689	CU	872	321	54.5000	192	SI
	24101430	CU	871	445	54.4375	193	SI
	24102450	CU	870	431	54.3750	194	SI

	24105337	CU	870	418	54.3750	195	SI
	24112792	CU	870	388	54.3750	196	SI
	24108374	CU	869	418	54.3125	197	SI
	24100565	CU	868	500	54.2500	198	SI
	24113422	CU	868	404	54.2500	199	SI
	23202034	CU	867	388	54.1875	200	SI
	24106752	CU	866	445	54.1250	201	SI
	24106185	CU	865	418	54.0625	202	SI
	24112162	CU	864	486	54.0000	203	SI
	24106817	CU	864	363	54.0000	204	SI
	24104614	CU	863	418	53.9375	205	SI
	24116202	CU	863	349	53.9375	206	SI
	24111735	CU	862	473	53.8750	207	SI
	24100156	CU	862	404	53.8750	208	SI
	24107684	CU	860	404	53.7500	209	SI
	24113706	CU	859	363	53.6875	210	SI
	24100933	CU	859	349	53.6875	211	SI
	23201973	CU	858	366	53.6250	212	SI
20221032331	22103428	CU	857	333	53.5625	213	SI
	24116571	CU	856	459	53.5000	214	SI
	24104494	CU	856	404	53.5000	215	SI
	24109359	CU	856	390	53.5000	216	SI
	24113104	CU	856	376	53.5000	217	SI
	24102332	CU	856	321	53.5000	218	SI
	23222178	CU	855	431	53.4375	219	SI
	24104358	CU	855	404	53.4375	220	SI
	24102331	CU	854	473	53.3750	221	SI
	24104861	CU	854	404	53.3750	222	SI
	24107570	CU	853	445	53.3125	223	SI
	23210363	CU	852	453	53.2500	224	SI
	24108556	CU	852	418	53.2500	225	SI
	24100231	CU	852	390	53.2500	226	SI
	24100299	CU	852	390	53.2500	227	SI
	24112225	CU	851	431	53.1875	228	SI
	24112846	CU	851	431	53.1875	229	SI
	24102182	CU	851	404	53.1875	230	SI
	24111917	CU	849	445	53.0625	231	SI
	23212028	CU	849	409	53.0625	232	SI
	24116997	CU	848	473	53.0000	233	SI
	23220117	CU	848	420	53.0000	234	SI
	24101388	CU	848	376	53.0000	235	SI
	23209183	CU	847	453	52.9375	236	SI
	24111441	CU	847	445	52.9375	237	SI
	24113466	CU	847	445	52.9375	238	SI
	24111224	CU	847	376	52.9375	239	SI
	23220480	CU	846	388	52.8750	240	SI
	24109289	CU	846	294	52.8750	241	SI
	23205263	CU	845	377	52.8125	242	SI
	24100114	CU	845	363	52.8125	243	SI
	23208364	CU	844	420	52.7500	244	SI

	24116759	CU	844	418	52.7500	245	SI
	23218876	CU	843	388	52.6875	246	SI
	24119182	CU	842	459	52.6250	247	SI
	24111816	CU	840	459	52.5000	248	SI
	24102719	CU	840	390	52.5000	249	SI
	24116008	CU	840	390	52.5000	250	SI
	24102333	CU	839	500	52.4375	251	SI
	24115716	CU	838	431	52.3750	252	SI
	24100236	CU	838	404	52.3750	253	SI
	24112910	CU	837	445	52.3125	254	SI
20221002323	21210547	CU	837	366	52.3125	255	SI
20231000992	22203416	CU	837	364	52.3125	256	SI
	24112174	CU	836	473	52.2500	257	SI
	24116342	CU	836	431	52.2500	258	SI
	23201011	CU	836	366	52.2500	259	SI
	24104320	CU	834	445	52.1250	260	SI
	24105677	CU	834	376	52.1250	261	SI
	24105529	CU	834	349	52.1250	262	SI
	23204247	CU	833	431	52.0625	263	SI
	24106744	CU	833	418	52.0625	264	SI
	23221582	CU	833	398	52.0625	265	SI
20221002350	21216876	CU	832	460	52.0000	266	SI
	24103859	CU	831	459	51.9375	267	SI
	24103380	CU	831	431	51.9375	268	SI
	24111725	CU	830	404	51.8750	269	SI
	23202316	CU	829	409	51.8125	270	SI
	24117030	CU	828	431	51.7500	271	SI
	24101827	CU	828	418	51.7500	272	SI
	24117396	CU	827	445	51.6875	273	SI
	24115445	CU	827	404	51.6875	274	SI
	24116117	CU	827	404	51.6875	275	SI
	23208123	CU	827	388	51.6875	276	SI
	24103074	CU	826	418	51.6250	277	SI
	24113864	CU	826	418	51.6250	278	SI
	23207945	CU	826	409	51.6250	279	SI
	24105667	CU	826	390	51.6250	280	SI
	24100532	CU	826	307	51.6250	281	SI
	24106090	CU	825	486	51.5625	282	SI
	23208655	CU	825	398	51.5625	283	SI
	24111063	CU	823	459	51.4375	284	SI
	24100369	CU	823	335	51.4375	285	SI
	24101455	CU	822	500	51.3750	286	SI
	24103330	CU	822	418	51.3750	287	SI
	23204883	CU	822	311	51.3750	288	SI
	24119556	CU	821	473	51.3125	289	SI
	24100642	CU	821	404	51.3125	290	SI
	24105681	CU	821	376	51.3125	291	SI
	23201888	CU	820	420	51.2500	292	SI
	24115906	CU	820	388	51.2500	293	SI
	24119016	CU	820	335	51.2500	294	SI

	24102722	CU	819	321	51.1875	295	SI
	24116271	CU	818	418	51.1250	296	SI
	24108876	CU	818	390	51.1250	297	SI
	24112967	CU	817	404	51.0625	298	SI
	24106367	CU	816	404	51.0000	299	SI
	23211275	CU	815	475	50.9375	300	SI
	24110826	CU	815	445	50.9375	301	SI
	24106639	CU	815	376	50.9375	302	SI
	24108971	CU	815	349	50.9375	303	SI
	24109406	CU	815	335	50.9375	304	SI
	24114427	CU	815	335	50.9375	305	SI
20231000959	22200028	CU	814	418	50.8750	306	SI
	23205573	CU	814	300	50.8750	307	SI
	23204294	CU	813	388	50.8125	308	SI
	24108821	CU	813	376	50.8125	309	SI
	24117626	CU	813	376	50.8125	310	SI
	24109816	CU	813	363	50.8125	311	SI
	24105142	CU	813	307	50.8125	312	SI
	24107098	CU	812	445	50.7500	313	SI
	23201501	CU	812	398	50.7500	314	SI
	23200352	CU	812	388	50.7500	315	SI
	23204616	CU	812	377	50.7500	316	SI
	24100408	CU	812	376	50.7500	317	SI
	24111013	CU	811	376	50.6875	318	SI
	24103966	CU	811	363	50.6875	319	SI
	23214220	CU	811	344	50.6875	320	SI
	23210249	CU	810	508	50.6250	321	SI
	24103808	CU	810	404	50.6250	322	SI
	24110870	CU	810	404	50.6250	323	SI
	24107319	CU	810	390	50.6250	324	SI
	23203284	CU	810	355	50.6250	325	SI
	24112331	CU	809	445	50.5625	326	SI
	24112513	CU	809	445	50.5625	327	SI
	24105014	CU	809	349	50.5625	328	SI
	24107655	CU	808	404	50.5000	329	SI
	24118363	CU	808	390	50.5000	330	SI
	23218939	CU	808	333	50.5000	331	SI*
	23213376	CU	808	322	50.5000	332	SI*
20161031472	16120363	CU	807	425	50.4375	333	SI*
	24103321	CU	807	376	50.4375	334	SI*
	24114525	CU	807	376	50.4375	335	SI*
	24117275	CU	806	390	50.3750	336	SI*
	24106492	CU	805	349	50.3125	337	SI*
	23214340	CU	805	278	50.3125	338	SI*
	24103952	CU	804	335	50.2500	339	SI*
	24102569	CU	803	390	50.1875	340	SI*
	23221661	CU	803	355	50.1875	341	SI*
	24114608	CU	802	404	50.1250	342	SI*
	24115210	CU	802	390	50.1250	343	NO
	24108677	CU	802	349	50.1250	344	NO

	24116526	CU	802	349	50.1250	345	NO
20223030098	22100073	CU	802	322	50.1250	346	NO
	24102109	CU	801	418	50.0625	347	NO
	24106048	CU	801	418	50.0625	348	NO
	24106519	CU	801	418	50.0625	349	NO
	23201350	CU	801	409	50.0625	350	NO
	24104190	CU	801	404	50.0625	351	NO
	24115454	CU	801	321	50.0625	352	NO
	23221405	CU	799	453	49.9375	353	NO
	23204349	CU	799	377	49.9375	354	NO
	23202455	CU	799	355	49.9375	355	NO
	23205525	CU	798	431	49.8750	356	NO
	24101053	CU	798	418	49.8750	357	NO
20231001829	22202838	CU	798	418	49.8750	358	NO
	23214595	CU	798	388	49.8750	359	NO
	23201008	CU	798	344	49.8750	360	NO
	24102650	CU	797	376	49.8125	361	NO
	24114864	CU	797	376	49.8125	362	NO
	24101728	CU	797	349	49.8125	363	NO
	24102880	CU	797	349	49.8125	364	NO
	23214003	CU	797	333	49.8125	365	NO
	24110384	CU	796	404	49.7500	366	NO
	24110596	CU	796	390	49.7500	367	NO
	24103110	CU	796	376	49.7500	368	NO
	23202530	CU	796	344	49.7500	369	NO
	23206971	CU	795	388	49.6875	370	NO
	24108002	CU	795	239	49.6875	371	NO
	23219519	CU	794	420	49.6250	372	NO
	23219144	CU	794	409	49.6250	373	NO
	24111442	CU	794	390	49.6250	374	NO
	24113212	CU	794	390	49.6250	375	NO
	24110621	CU	794	363	49.6250	376	NO
	24104133	CU	793	445	49.5625	377	NO
	24101150	CU	793	418	49.5625	378	NO
	24104258	CU	793	404	49.5625	379	NO
	23200038	CU	793	366	49.5625	380	NO
	23215572	CU	793	355	49.5625	381	NO
	24118899	CU	792	349	49.5000	382	NO
	24112611	CU	792	321	49.5000	383	NO
	23205016	CU	791	267	49.4375	384	NO
	24106695	CU	790	404	49.3750	385	NO
	23206288	CU	789	388	49.3125	386	NO
	23216390	CU	788	344	49.2500	387	NO
	24102189	CU	788	335	49.2500	388	NO
	24114656	CU	787	363	49.1875	389	NO
	24100614	CU	787	335	49.1875	390	NO
	24105633	CU	787	335	49.1875	391	NO
	24108647	CU	786	376	49.1250	392	NO
	24101066	CU	786	363	49.1250	393	NO
	24101559	CU	786	363	49.1250	394	NO

	24107586	CU	786	363	49.1250	395	NO
	23221695	CU	786	333	49.1250	396	NO
	24103389	CU	785	418	49.0625	397	NO
	23221708	CU	785	333	49.0625	398	NO
	23206737	CU	784	409	49.0000	399	NO
20221032028	22101219	CU	784	388	49.0000	400	NO
	24110547	CU	783	363	48.9375	401	NO
	24103235	CU	782	418	48.8750	402	NO
	23216766	CU	782	388	48.8750	403	NO
	24113143	CU	782	363	48.8750	404	NO
	24100399	CU	782	335	48.8750	405	NO
	23205930	CU	781	377	48.8125	406	NO
	24103258	CU	780	390	48.7500	407	NO
	24104653	CU	780	322	48.7500	408	NO
	23206305	CU	778	420	48.6250	409	NO
	23220014	CU	778	420	48.6250	410	NO
	23202395	CU	778	420	48.6250	411	NO
	24108249	CU	778	376	48.6250	412	NO
	24112395	CU	777	335	48.5625	413	NO
	23201706	CU	776	431	48.5000	414	NO
	23200310	CU	776	366	48.5000	415	NO
	24109878	CU	776	363	48.5000	416	NO
20221030613	22108426	CU	775	377	48.4375	417	NO
	24103960	CU	775	363	48.4375	418	NO
	23203789	CU	775	333	48.4375	419	NO
	23201074	CU	775	300	48.4375	420	NO
20231001363	22213161	CU	774	418	48.3750	421	NO
	23206953	CU	774	377	48.3750	422	NO
	24101893	CU	774	335	48.3750	423	NO
	24113945	CU	774	335	48.3750	424	NO
	23205133	CU	774	322	48.3750	425	NO
	24106101	CU	774	321	48.3750	426	NO
	24104630	CU	773	390	48.3125	427	NO
	24107753	CU	773	390	48.3125	428	NO
	23203204	CU	773	366	48.3125	429	NO
	24106812	CU	773	363	48.3125	430	NO
	24114472	CU	773	349	48.3125	431	NO
	23220147	CU	772	377	48.2500	432	NO
	23201669	CU	772	344	48.2500	433	NO
	23207008	CU	772	311	48.2500	434	NO
	24113225	CU	771	418	48.1875	435	NO
	23200437	CU	771	366	48.1875	436	NO
	24103316	CU	771	333	48.1875	437	NO
	23218144	CU	771	322	48.1875	438	NO
	23210393	CU	770	333	48.1250	439	NO
	24112875	CU	769	363	48.0625	440	NO
	24105011	CU	769	335	48.0625	441	NO
	24107142	CU	768	418	48.0000	442	NO
	24115450	CU	768	404	48.0000	443	NO
	24104890	CU	768	363	48.0000	444	NO

	24111742	CU	768	307	48.0000	445	NO
	24113695	CU	767	363	47.9375	446	NO
	23209817	CU	767	355	47.9375	447	NO
	23208480	CU	766	398	47.8750	448	NO
	24102593	CU	766	376	47.8750	449	NO
	24117215	CU	766	376	47.8750	450	NO
	24103558	CU	766	321	47.8750	451	NO
	24118807	CU	765	390	47.8125	452	NO
	23211255	CU	765	388	47.8125	453	NO
	23200019	CU	765	388	47.8125	454	NO
	23205974	CU	765	388	47.8125	455	NO
	24106074	CU	765	376	47.8125	456	NO
	24101878	CU	764	459	47.7500	457	NO
	24117100	CU	764	445	47.7500	458	NO
	23209803	CU	764	377	47.7500	459	NO
	24107808	CU	764	349	47.7500	460	NO
	23209308	CU	764	322	47.7500	461	NO
	24104554	CU	763	404	47.6875	462	NO
	24108738	CU	763	404	47.6875	463	NO
	23205138	CU	763	398	47.6875	464	NO
	24101014	CU	763	376	47.6875	465	NO
	23207896	CU	763	366	47.6875	466	NO
	24100455	CU	763	363	47.6875	467	NO
	23206771	CU	762	355	47.6250	468	NO
	24104395	CU	761	404	47.5625	469	NO
	23218472	CU	761	366	47.5625	470	NO
	24109497	CU	761	321	47.5625	471	NO
	24101804	CU	760	363	47.5000	472	NO
	23204522	CU	760	322	47.5000	473	NO
	24109631	CU	759	376	47.4375	474	NO
	23208034	CU	759	355	47.4375	475	NO
	24107901	CU	759	349	47.4375	476	NO
	23213417	CU	759	344	47.4375	477	NO
20221004798	21201779	CU	758	356	47.3750	478	NO
	24103534	CU	757	390	47.3125	479	NO
	24117763	CU	757	390	47.3125	480	NO
	23204204	CU	757	366	47.3125	481	NO
	23201438	CU	757	355	47.3125	482	NO
	23216626	CU	757	322	47.3125	483	NO
	24109107	CU	757	307	47.3125	484	NO
	23206202	CU	757	300	47.3125	485	NO
	23205492	CU	755	388	47.1875	486	NO
	24100795	CU	755	363	47.1875	487	NO
	24103411	CU	755	363	47.1875	488	NO
	24103930	CU	755	349	47.1875	489	NO
	24105271	CU	755	349	47.1875	490	NO
	24109411	CU	755	349	47.1875	491	NO
	24101877	CU	755	335	47.1875	492	NO
	24105482	CU	755	321	47.1875	493	NO
	24110560	CU	755	294	47.1875	494	NO

	24100385	CU	754	376	47.1250	495	NO
	23201227	CU	754	366	47.1250	496	NO
	23204167	CU	754	333	47.1250	497	NO
	23221465	CU	754	300	47.1250	498	NO
	24107148	CU	753	404	47.0625	499	NO
	24101999	CU	753	366	47.0625	500	NO
	23208606	CU	752	388	47.0000	501	NO
	23215538	CU	752	344	47.0000	502	NO
	24113379	CU	752	335	47.0000	503	NO
	23201271	CU	752	300	47.0000	504	NO
	24102937	CU	751	376	46.9375	505	NO
	23221100	CU	751	366	46.9375	506	NO
	24109148	CU	751	280	46.9375	507	NO
	24106967	CU	749	431	46.8125	508	NO
	23205816	CU	749	431	46.8125	509	NO
	24111104	CU	749	418	46.8125	510	NO
	24106891	CU	749	321	46.8125	511	NO
	24102767	CU	748	335	46.7500	512	NO
	23207752	CU	748	311	46.7500	513	NO
	23206168	CU	747	333	46.6875	514	NO
	23206433	CU	746	409	46.6250	515	NO
	24117539	CU	746	390	46.6250	516	NO
	24119104	CU	746	390	46.6250	517	NO
	23205670	CU	746	366	46.6250	518	NO
	23218172	CU	746	322	46.6250	519	NO
	24115504	CU	746	266	46.6250	520	NO
	24103381	CU	745	418	46.5625	521	NO
	23201180	CU	745	398	46.5625	522	NO
	23217679	CU	744	377	46.5000	523	NO
	23218314	CU	744	366	46.5000	524	NO
	24108238	CU	744	363	46.5000	525	NO
	24116920	CU	744	321	46.5000	526	NO
	24102736	CU	743	376	46.4375	527	NO
	23200753	CU	743	366	46.4375	528	NO
	23210291	CU	743	366	46.4375	529	NO
	23215046	CU	743	344	46.4375	530	NO
	19120261	CU	742	415	46.3750	531	NO
	23205957	CU	742	377	46.3750	532	NO
	23203116	CU	742	344	46.3750	533	NO
	23210951	CU	742	333	46.3750	534	NO
20211032087	21101050	CU	741	366	46.3125	535	NO
	24116257	CU	741	363	46.3125	536	NO
	23208423	CU	741	333	46.3125	537	NO
	24114590	CU	741	307	46.3125	538	NO
	23204288	CU	740	398	46.2500	539	NO
	24107314	CU	740	376	46.2500	540	NO
	23211479	CU	740	366	46.2500	541	NO
	23214337	CU	740	355	46.2500	542	NO
	23213730	CU	740	355	46.2500	543	NO
	24101757	CU	740	335	46.2500	544	NO

	23209372	CU	740	333	46.2500	545	NO
	23217641	CU	740	333	46.2500	546	NO
	23218822	CU	739	398	46.1875	547	NO
	23207353	CU	739	366	46.1875	548	NO
	23218997	CU	739	344	46.1875	549	NO
	23215104	CU	739	344	46.1875	550	NO
	23208838	CU	739	344	46.1875	551	NO
	24101890	CU	739	335	46.1875	552	NO
	23209163	CU	739	322	46.1875	553	NO
	23207465	CU	739	311	46.1875	554	NO
	24102949	CU	738	390	46.1250	555	NO
	23201478	CU	738	344	46.1250	556	NO
	23207014	CU	738	333	46.1250	557	NO
	23217183	CU	738	333	46.1250	558	NO
	23205432	CU	737	377	46.0625	559	NO
	23212572	CU	737	366	46.0625	560	NO
	23214215	CU	737	366	46.0625	561	NO
	24113881	CU	737	349	46.0625	562	NO
	23210756	CU	737	333	46.0625	563	NO
	23220817	CU	737	322	46.0625	564	NO
	24102481	CU	737	321	46.0625	565	NO
	24106026	CU	737	321	46.0625	566	NO
	23200089	CU	736	344	46.0000	567	NO
	24104204	CU	736	294	46.0000	568	NO
	24105488	CU	736	294	46.0000	569	NO
	24105173	CU	736	280	46.0000	570	NO
	24109974	CU	735	390	45.9375	571	NO
20111001051	10204033	CU	735	387	45.9375	572	NO
	24106466	CU	735	376	45.9375	573	NO
	23211210	CU	735	355	45.9375	574	NO
	23218604	CU	735	333	45.9375	575	NO
	23214291	CU	735	300	45.9375	576	NO
	24111339	CU	734	404	45.8750	577	NO
	24105590	CU	734	390	45.8750	578	NO
	23202647	CU	734	366	45.8750	579	NO
	24106454	CU	733	363	45.8125	580	NO
	24101880	CU	733	335	45.8125	581	NO
	24115022	CU	733	335	45.8125	582	NO
	24108230	CU	733	294	45.8125	583	NO
	24103147	CU	732	418	45.7500	584	NO
	23209936	CU	732	355	45.7500	585	NO
	24116326	CU	732	335	45.7500	586	NO
	23212228	CU	732	300	45.7500	587	NO
	24115936	CU	732	252	45.7500	588	NO
	23205905	CU	731	344	45.6875	589	NO
	24105228	CU	730	376	45.6250	590	NO
	23205811	CU	730	355	45.6250	591	NO
	24109706	CU	730	280	45.6250	592	NO
	23211574	CU	728	388	45.5000	593	NO
	24108080	CU	728	363	45.5000	594	NO

20231003690	22109266	CU	728	355	45.5000	595	NO
	23215433	CU	728	333	45.5000	596	NO
	23204894	CU	728	333	45.5000	597	NO
	23203923	CU	728	333	45.5000	598	NO
	23200825	CU	728	311	45.5000	599	NO
	23217903	CU	727	409	45.4375	600	NO
	24107571	CU	727	363	45.4375	601	NO
	24107771	CU	727	363	45.4375	602	NO
	24114308	CU	727	363	45.4375	603	NO
	24107965	CU	727	349	45.4375	604	NO
	23218231	CU	727	344	45.4375	605	NO
20231000094	22211037	CU	727	342	45.4375	606	NO
	24108331	CU	727	335	45.4375	607	NO
	24109901	CU	727	335	45.4375	608	NO
	24118195	CU	727	321	45.4375	609	NO
	24104498	CU	726	418	45.3750	610	NO
	24103186	CU	726	335	45.3750	611	NO
	23214309	CU	726	322	45.3750	612	NO
	23221875	CU	726	322	45.3750	613	NO
	23215062	CU	726	311	45.3750	614	NO
	20207174	CU	726	304	45.3750	615	NO
	23217665	CU	725	377	45.3125	616	NO
	23209557	CU	725	322	45.3125	617	NO
	24102006	CU	725	321	45.3125	618	NO
	23200172	CU	725	300	45.3125	619	NO
	23213810	CU	724	366	45.2500	620	NO
	24104679	CU	724	349	45.2500	621	NO
	23213073	CU	724	344	45.2500	622	NO
	24101525	CU	724	335	45.2500	623	NO
	24116754	CU	723	363	45.1875	624	NO
	24115553	CU	723	321	45.1875	625	NO
	24100235	CU	723	280	45.1875	626	NO
	23215416	CU	723	256	45.1875	627	NO
	23208040	CU	722	388	45.1250	628	NO
	24102657	CU	722	363	45.1250	629	NO
	23212277	CU	722	322	45.1250	630	NO
	24103900	CU	722	307	45.1250	631	NO
	24109992	CU	722	307	45.1250	632	NO
	24106665	CU	721	390	45.0625	633	NO
	24106304	CU	721	376	45.0625	634	NO
	24108786	CU	721	376	45.0625	635	NO
	24105554	CU	721	335	45.0625	636	NO
	23210186	CU	721	333	45.0625	637	NO
	23210153	CU	720	355	45.0000	638	NO
	23206828	CU	720	333	45.0000	639	NO
	23214269	CU	720	333	45.0000	640	NO
	23212570	CU	720	333	45.0000	641	NO
	24116936	CU	720	294	45.0000	642	NO
	24115382	CU	720	280	45.0000	643	NO
	24115105	CU	719	363	44.9375	644	NO

	24116172	CU	719	363	44.9375	645	NO
	24116196	CU	719	349	44.9375	646	NO
	23200205	CU	719	344	44.9375	647	NO
	24111718	CU	719	266	44.9375	648	NO
	23204872	CU	718	366	44.8750	649	NO
	23217160	CU	718	366	44.8750	650	NO
	23200777	CU	718	355	44.8750	651	NO
	23205938	CU	718	344	44.8750	652	NO
	23206026	CU	718	333	44.8750	653	NO
	23205572	CU	718	311	44.8750	654	NO
	24110174	CU	718	294	44.8750	655	NO
	24117715	CU	718	294	44.8750	656	NO
	24110908	CU	717	431	44.8125	657	NO
20211020678	20202349	CU	717	345	44.8125	658	NO
	24100577	CU	717	321	44.8125	659	NO
	24105956	CU	716	390	44.7500	660	NO
	23202728	CU	716	355	44.7500	661	NO
	24102503	CU	716	349	44.7500	662	NO
	24117641	CU	716	349	44.7500	663	NO
	24111638	CU	716	335	44.7500	664	NO
	24100307	CU	716	321	44.7500	665	NO
	23204092	CU	715	322	44.6875	666	NO
	23203546	CU	714	409	44.6250	667	NO
	24103285	CU	714	376	44.6250	668	NO
	23209570	CU	714	355	44.6250	669	NO
	24102260	CU	714	335	44.6250	670	NO
	23222105	CU	713	388	44.5625	671	NO
	24106253	CU	713	349	44.5625	672	NO
	24101145	CU	712	431	44.5000	673	NO
	24103196	CU	712	404	44.5000	674	NO
	24113073	CU	712	376	44.5000	675	NO
	24109765	CU	712	307	44.5000	676	NO
	23217661	CU	712	300	44.5000	677	NO
	23205206	CU	711	344	44.4375	678	NO
	23212099	CU	711	344	44.4375	679	NO
	23205804	CU	710	333	44.3750	680	NO
	23207776	CU	710	322	44.3750	681	NO
	23200435	CU	709	377	44.3125	682	NO
	23209214	CU	709	322	44.3125	683	NO
	24118025	CU	709	307	44.3125	684	NO
	23205497	CU	708	388	44.2500	685	NO
	24104134	CU	708	363	44.2500	686	NO
	23201893	CU	708	333	44.2500	687	NO
	23212739	CU	708	300	44.2500	688	NO
	23212987	CU	708	289	44.2500	689	NO
	24103830	CU	708	280	44.2500	690	NO
	24101054	CU	707	335	44.1875	691	NO
	24110746	CU	707	321	44.1875	692	NO
	24106044	CU	707	307	44.1875	693	NO
	24114274	CU	707	294	44.1875	694	NO

	23200706	CU	707	289	44.1875	695	NO
	24100465	CU	706	280	44.1250	696	NO
	23219064	CU	705	377	44.0625	697	NO
	24101588	CU	705	363	44.0625	698	NO
	24109736	CU	704	307	44.0000	699	NO
	23203823	CU	704	256	44.0000	700	NO
	23211736	CU	703	289	43.9375	701	NO
	24105539	CU	702	363	43.8750	702	NO
	24111969	CU	702	321	43.8750	703	NO
	23204584	CU	702	278	43.8750	704	NO
	23213705	CU	702	245	43.8750	705	NO
	24115443	CU	701	376	43.8125	706	NO
	23211924	CU	701	333	43.8125	707	NO
	24102559	CU	700	294	43.7500	708	NO
	24105124	CU	700	280	43.7500	709	NO
	24105457	CU	700	280	43.7500	710	NO

ÚLTIMA LINEA

* Cupo redistribuido, según acuerdo de Consejo Universitario CU-O-159-12-2022, en el caso que NO sean ocupados por la población de aspirantes de un ranking se redistribuirán en el otro ranking.

** En caso de empate se dará cupo a los que se encuentren en la misma situación

** El índice de admisión Informática Administrativa se calcula con el índice de Admisión (100%).

RANKING DE CUPOS Y POSICION OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES A LA CARRERA DE INFORMÁTICA ADMINISTRATIVA (ASPIRANTES DE CAMBIO DE CARRERA SIN PAA, CARRERA SIMULTÁNEA SIN PAA, ASPIRANTES GRADUADOS Y NO GRADUADOS DE OTRAS UNIVERSIDADES Y GRADUADOS UNAH)

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Índice Académico	Índice Informática	Tipo	Posicion	Gana cupo
20151202019	23003178	CU	90.0000	90.0000	Graduado UNAH	1	SI
20101001953	23000958	CU	87.0000	87.0000	Graduado UNAH	2	SI
20161002900	23002811	CU	81.0000	81.0000	Graduado UNAH	3	SI
	23003019	CU	80.6400	80.6400	Graduado otra universidad	4	SI
20141003758	23003594	CU	80.0000	80.0000	Graduado UNAH	5	SI
20131004405	23000390	CU	76.0000	76.0000	Graduado UNAH	6	SI
20141002522	23000959	CU	74.0000	74.0000	Graduado UNAH	7	SI
8711689	24000707	CU	70.0000	70.0000	Graduado UNAH	8	SI

ÚLTIMA LINEA

RANKING DE CUPOS Y POSICION OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES A LA CARRERA DE INFORMÁTICA ADMINISTRATIVA (ASPIRANTES DE PRIMER INGRESO, CAMBIO DE CARRERA CON PAA Y CARRERA SIMULTÁNEA CON PAA) EN UNAH VALLE DE SULA.

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	PAA matematica	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
20222001324	21208051	UNAH-VS	1284	719	80.2500	1	SI
	23200151	UNAH-VS	1207	534	75.4375	2	SI
	23205863	UNAH-VS	1198	547	74.8750	3	SI
20232000468	22206372	UNAH-VS	1194	550	74.6250	4	SI
	23205377	UNAH-VS	1156	648	72.2500	5	SI
	20204460	UNAH-VS	1152	640	72.0000	6	SI
	24111059	UNAH-VS	1112	571	69.5000	7	SI
	21213540	UNAH-VS	1112	610	69.5000	8	SI
	21105085	UNAH-VS	1111	596	69.4375	9	SI
	23219028	UNAH-VS	1104	596	69.0000	10	SI
	17111151	UNAH-VS	1102	570	68.8750	11	SI
20192001576	18214440	UNAH-VS	1101	566	68.8125	12	SI
	24101730	UNAH-VS	1100	600	68.7500	13	SI
	24107865	UNAH-VS	1082	568	67.6250	14	SI
	24115985	UNAH-VS	1062	576	66.3750	15	SI
	24106562	UNAH-VS	1050	509	65.6250	16	SI
20222030193	21215551	UNAH-VS	1032	551	64.5000	17	SI
	23218958	UNAH-VS	1029	532	64.3125	18	SI
20192030770	19114692	UNAH-VS	1026	524	64.1250	19	SI
	24102040	UNAH-VS	1022	522	63.8750	20	SI
	24102885	UNAH-VS	1004	559	62.7500	21	SI
	24113434	UNAH-VS	998	512	62.3750	22	SI
	24103026	UNAH-VS	998	525	62.3750	23	SI
	23213913	UNAH-VS	995	509	62.1875	24	SI
	23213733	UNAH-VS	995	607	62.1875	25	SI
	24101677	UNAH-VS	994	453	62.1250	26	SI
	24116719	UNAH-VS	994	563	62.1250	27	SI
	24110868	UNAH-VS	993	520	62.0625	28	SI
	24117812	UNAH-VS	988	557	61.7500	29	SI
	24106234	UNAH-VS	985	512	61.5625	30	SI
	24105344	UNAH-VS	984	511	61.5000	31	SI
	23210457	UNAH-VS	983	475	61.4375	32	SI
	22102953	UNAH-VS	981	593	61.3125	33	SI
	19305308	UNAH-VS	977	463	61.0625	34	SI
	24102539	UNAH-VS	977	587	61.0625	35	SI
	24100508	UNAH-VS	975	522	60.9375	36	SI
	24106627	UNAH-VS	970	539	60.6250	37	SI
	24105846	UNAH-VS	963	477	60.1875	38	SI
	24102016	UNAH-VS	962	476	60.1250	39	SI
	24100557	UNAH-VS	958	527	59.8750	40	SI
	24106238	UNAH-VS	958	554	59.8750	41	SI
	23209919	UNAH-VS	953	522	59.5625	42	SI
	24105253	UNAH-VS	949	476	59.3125	43	SI
	24119101	UNAH-VS	948	420	59.2500	44	SI

	24111121	UNAH-VS	948	517	59.2500	45	SI
	24118506	UNAH-VS	946	487	59.1250	46	SI
	24113145	UNAH-VS	945	514	59.0625	47	SI
	23202751	UNAH-VS	945	514	59.0625	48	SI
20182031059	18102438	UNAH-VS	943	417	58.9375	49	SI
	23208867	UNAH-VS	943	501	58.9375	50	SI
	24100657	UNAH-VS	943	525	58.9375	51	SI
	24110797	UNAH-VS	942	469	58.8750	52	SI
	24102355	UNAH-VS	940	412	58.7500	53	SI
	24100122	UNAH-VS	940	426	58.7500	54	SI
	23221302	UNAH-VS	940	487	58.7500	55	SI
20212021224	19120278	UNAH-VS	939	491	58.6875	56	SI
	24105471	UNAH-VS	939	535	58.6875	57	SI
	24112273	UNAH-VS	938	548	58.6250	58	SI
	24107628	UNAH-VS	937	423	58.5625	59	SI
	24114273	UNAH-VS	933	460	58.3125	60	SI
	24105814	UNAH-VS	931	431	58.1875	61	SI
	24105435	UNAH-VS	929	443	58.0625	62	SI
	24109387	UNAH-VS	924	479	57.7500	63	SI
	24103401	UNAH-VS	922	408	57.6250	64	SI
	23201150	UNAH-VS	920	554	57.5000	65	SI
	24101732	UNAH-VS	919	488	57.4375	66	SI
	24110406	UNAH-VS	919	570	57.4375	67	SI
	24102948	UNAH-VS	918	445	57.3750	68	SI
	24103484	UNAH-VS	918	528	57.3750	69	SI
	24105413	UNAH-VS	917	458	57.3125	70	SI
	24108411	UNAH-VS	916	471	57.2500	71	SI
	24101164	UNAH-VS	916	512	57.2500	72	SI
	24106254	UNAH-VS	915	511	57.1875	73	SI
	24110338	UNAH-VS	915	552	57.1875	74	SI
	24118738	UNAH-VS	914	469	57.1250	75	SI
	24115585	UNAH-VS	913	509	57.0625	76	SI
	24111712	UNAH-VS	911	493	56.9375	77	SI
	24115064	UNAH-VS	910	547	56.8750	78	SI
	24108943	UNAH-VS	905	460	56.5625	79	SI
	23204163	UNAH-VS	905	474	56.5625	80	SI
	24100670	UNAH-VS	905	487	56.5625	81	SI
	24102212	UNAH-VS	902	482	56.3750	82	SI
	24102145	UNAH-VS	901	428	56.3125	83	SI
	24114047	UNAH-VS	899	495	56.1875	84	SI
	24101149	UNAH-VS	899	536	56.1875	85	SI
	24112840	UNAH-VS	898	453	56.1250	86	SI
	24101017	UNAH-VS	897	479	56.0625	87	SI
	24117211	UNAH-VS	897	493	56.0625	88	SI
	23217049	UNAH-VS	896	508	56.0000	89	SI
	24118078	UNAH-VS	890	431	55.6250	90	SI
	23200144	UNAH-VS	889	458	55.5625	91	SI
	24102527	UNAH-VS	889	471	55.5625	92	SI
	24102540	UNAH-VS	887	428	55.4375	93	SI
	24101159	UNAH-VS	887	442	55.4375	94	SI

	24103503	UNAH-VS	886	455	55.3750	95	SI
	24102791	UNAH-VS	885	426	55.3125	96	SI
	24101992	UNAH-VS	883	424	55.1875	97	SI
20222000255	21215030	UNAH-VS	882	422	55.1250	98	SI
	24110124	UNAH-VS	882	492	55.1250	99	SI
	24113802	UNAH-VS	882	492	55.1250	100	SI
	23203371	UNAH-VS	881	504	55.0625	101	SI
	24107644	UNAH-VS	880	476	55.0000	102	SI
	24101276	UNAH-VS	880	490	55.0000	103	SI
	24114945	UNAH-VS	879	481	54.9375	104	SI
20142005476	14118231	UNAH-VS	878	463	54.8750	105	SI
	24103447	UNAH-VS	877	514	54.8125	106	SI
	24110687	UNAH-VS	874	401	54.6250	107	SI
	24103939	UNAH-VS	872	468	54.5000	108	SI
	24109884	UNAH-VS	868	464	54.2500	109	SI
	23206453	UNAH-VS	867	436	54.1875	110	SI
	24116286	UNAH-VS	866	448	54.1250	111	SI
	24101439	UNAH-VS	866	490	54.1250	112	SI
	24109110	UNAH-VS	865	434	54.0625	113	SI
	24102944	UNAH-VS	863	473	53.9375	114	SI
	24100620	UNAH-VS	861	402	53.8125	115	SI
	23213560	UNAH-VS	860	462	53.7500	116	SI
	24111738	UNAH-VS	859	469	53.6875	117	SI
	24102866	UNAH-VS	859	496	53.6875	118	SI
	24114208	UNAH-VS	858	468	53.6250	119	SI
	24107145	UNAH-VS	857	439	53.5625	120	SI
	24105264	UNAH-VS	856	452	53.5000	121	SI
20232000115	22103799	UNAH-VS	855	445	53.4375	122	SI
	24107508	UNAH-VS	853	408	53.3125	123	SI
	23204737	UNAH-VS	853	444	53.3125	124	SI
	24105926	UNAH-VS	852	476	53.2500	125	SI
	24118784	UNAH-VS	851	420	53.1875	126	SI
	23216913	UNAH-VS	851	463	53.1875	127	SI
	24109330	UNAH-VS	850	474	53.1250	128	SI
	24103166	UNAH-VS	850	501	53.1250	129	SI
	24117508	UNAH-VS	847	361	52.9375	130	SI
	24106129	UNAH-VS	845	359	52.8125	131	SI
20102005958	10100125	UNAH-VS	845	464	52.8125	132	SI
	23217337	UNAH-VS	844	424	52.7500	133	SI
	23213445	UNAH-VS	844	424	52.7500	134	SI
	23217828	UNAH-VS	844	467	52.7500	135	SI
	24109842	UNAH-VS	844	495	52.7500	136	SI
	24109201	UNAH-VS	843	370	52.6875	137	SI
	24118250	UNAH-VS	843	412	52.6875	138	SI
	24114811	UNAH-VS	843	453	52.6875	139	SI
	23209323	UNAH-VS	843	488	52.6875	140	SI
	22107325	UNAH-VS	842	410	52.6250	141	SI
	24115108	UNAH-VS	842	452	52.6250	142	SI
	24104949	UNAH-VS	841	423	52.5625	143	SI
	24108139	UNAH-VS	840	464	52.5000	144	SI

	24100123	UNAH-VS	837	406	52.3125	145	SI
	23209830	UNAH-VS	837	417	52.3125	146	SI
	24112113	UNAH-VS	837	447	52.3125	147	SI
	23203849	UNAH-VS	837	482	52.3125	148	SI
	24104334	UNAH-VS	836	427	52.2500	149	SI
	24102514	UNAH-VS	835	417	52.1875	150	SI
	23201673	UNAH-VS	835	437	52.1875	151	SI
	24109915	UNAH-VS	834	416	52.1250	152	SI
	24105126	UNAH-VS	834	444	52.1250	153	SI
	24108019	UNAH-VS	832	442	52.0000	154	SI
	24108158	UNAH-VS	832	442	52.0000	155	SI
	24113631	UNAH-VS	831	400	51.9375	156	SI
	24100193	UNAH-VS	827	437	51.6875	157	SI
	23202379	UNAH-VS	826	526	51.6250	158	SI
	23202435	UNAH-VS	825	448	51.5625	159	SI
	24114626	UNAH-VS	823	378	51.4375	160	SI
	24110284	UNAH-VS	823	405	51.4375	161	SI
	23205246	UNAH-VS	823	479	51.4375	162	SI
	24104811	UNAH-VS	822	377	51.3750	163	SI
	24109942	UNAH-VS	821	417	51.3125	164	SI
	24110069	UNAH-VS	821	472	51.3125	165	SI
	24118313	UNAH-VS	820	375	51.2500	166	SI
	24113848	UNAH-VS	820	416	51.2500	167	SI
	24105030	UNAH-VS	819	305	51.1875	168	SI
	24104268	UNAH-VS	819	415	51.1875	169	SI
	24114310	UNAH-VS	818	400	51.1250	170	SI
	24116694	UNAH-VS	816	398	51.0000	171	SI
	24107446	UNAH-VS	816	412	51.0000	172	SI
	23207566	UNAH-VS	816	418	51.0000	173	SI
	24112518	UNAH-VS	815	356	50.9375	174	SI
	24101511	UNAH-VS	815	384	50.9375	175	SI
	23200969	UNAH-VS	815	395	50.9375	176	SI
	24113193	UNAH-VS	814	424	50.8750	177	SI
20222030220	22100045	UNAH-VS	813	403	50.8125	178	SI
	24103987	UNAH-VS	812	436	50.7500	179	SI
	23205776	UNAH-VS	812	457	50.7500	180	SI
	24101518	UNAH-VS	811	421	50.6875	181	SI*
	23220744	UNAH-VS	811	445	50.6875	182	SI*
	24105441	UNAH-VS	811	462	50.6875	183	SI*
	24100208	UNAH-VS	810	461	50.6250	184	SI*
	23210062	UNAH-VS	809	367	50.5625	185	SI*
	24106872	UNAH-VS	805	415	50.3125	186	SI*
	24104158	UNAH-VS	804	400	50.2500	187	SI*
	24117970	UNAH-VS	804	428	50.2500	188	SI*
	24106600	UNAH-VS	804	455	50.2500	189	SI*
	23216251	UNAH-VS	802	425	50.1250	190	SI*
	24116024	UNAH-VS	802	439	50.1250	191	SI*
	24102702	UNAH-VS	793	348	49.5625	192	SI*
	24113736	UNAH-VS	793	375	49.5625	193	SI*
	23213226	UNAH-VS	793	427	49.5625	194	SI*

	23202246	UNAH-VS	792	415	49.5000	195	SI*
	24104178	UNAH-VS	791	401	49.4375	196	SI*
	24108855	UNAH-VS	790	386	49.3750	197	SI*
	24114484	UNAH-VS	790	386	49.3750	198	SI*
	23202613	UNAH-VS	789	358	49.3125	199	NO
	24114078	UNAH-VS	788	412	49.2500	200	NO
	24114262	UNAH-VS	787	424	49.1875	201	NO
	24115298	UNAH-VS	787	466	49.1875	202	NO
	23208183	UNAH-VS	785	408	49.0625	203	NO
	24108356	UNAH-VS	782	406	48.8750	204	NO
	23209468	UNAH-VS	782	438	48.8750	205	NO
20232000420	22203492	UNAH-VS	780	352	48.7500	206	NO
	24110082	UNAH-VS	780	404	48.7500	207	NO
	24100696	UNAH-VS	779	389	48.6875	208	NO
	24111852	UNAH-VS	779	444	48.6875	209	NO
	24115098	UNAH-VS	779	472	48.6875	210	NO
	24112631	UNAH-VS	774	370	48.3750	211	NO
	24108143	UNAH-VS	773	466	48.3125	212	NO
	24104722	UNAH-VS	772	437	48.2500	213	NO
	24112837	UNAH-VS	772	437	48.2500	214	NO
20201005977	19211969	UNAH-VS	770	414	48.1250	215	NO
	24102757	UNAH-VS	768	474	48.0000	216	NO
	24109896	UNAH-VS	767	336	47.9375	217	NO
	24105411	UNAH-VS	766	431	47.8750	218	NO
	23205114	UNAH-VS	764	420	47.7500	219	NO
	24117841	UNAH-VS	763	400	47.6875	220	NO
20232001193	22201826	UNAH-VS	761	430	47.5625	221	NO
	24104466	UNAH-VS	760	370	47.5000	222	NO
	24100586	UNAH-VS	760	397	47.5000	223	NO
20232000215	22206169	UNAH-VS	758	340	47.3750	224	NO
	23208770	UNAH-VS	757	457	47.3125	225	NO
	24111681	UNAH-VS	755	461	47.1875	226	NO
	23205848	UNAH-VS	754	388	47.1250	227	NO
	24114389	UNAH-VS	752	389	47.0000	228	NO
	23209834	UNAH-VS	752	408	47.0000	229	NO
	24104464	UNAH-VS	751	416	46.9375	230	NO
	23205105	UNAH-VS	750	362	46.8750	231	NO
	24106625	UNAH-VS	750	387	46.8750	232	NO
	24105519	UNAH-VS	750	415	46.8750	233	NO
	23200950	UNAH-VS	750	417	46.8750	234	NO
20202001210	19301798	UNAH-VS	749	373	46.8125	235	NO
	24109066	UNAH-VS	749	400	46.8125	236	NO
	24110979	UNAH-VS	749	469	46.8125	237	NO
	23201330	UNAH-VS	748	350	46.7500	238	NO
	23219897	UNAH-VS	747	425	46.6875	239	NO
	24109505	UNAH-VS	747	426	46.6875	240	NO
20202000358	19202540	UNAH-VS	745	336	46.5625	241	NO
	24115558	UNAH-VS	745	341	46.5625	242	NO
	24112598	UNAH-VS	745	396	46.5625	243	NO
	24117251	UNAH-VS	744	395	46.5000	244	NO

	24115856	UNAH-VS	744	423	46.5000	245	NO
	23203907	UNAH-VS	742	322	46.3750	246	NO
	23216903	UNAH-VS	741	364	46.3125	247	NO
	24117253	UNAH-VS	740	350	46.2500	248	NO
	23208430	UNAH-VS	740	363	46.2500	249	NO
	23211771	UNAH-VS	740	418	46.2500	250	NO
	23210665	UNAH-VS	739	461	46.1875	251	NO
	24111790	UNAH-VS	738	389	46.1250	252	NO
	24110922	UNAH-VS	735	345	45.9375	253	NO
	24101905	UNAH-VS	735	372	45.9375	254	NO
	23213170	UNAH-VS	735	402	45.9375	255	NO
	24112754	UNAH-VS	734	344	45.8750	256	NO
20222030594	22111081	UNAH-VS	734	423	45.8750	257	NO
	23216108	UNAH-VS	732	377	45.7500	258	NO
	23201504	UNAH-VS	732	388	45.7500	259	NO
	24114669	UNAH-VS	732	397	45.7500	260	NO
	21106891	UNAH-VS	731	333	45.6875	261	NO
	23206113	UNAH-VS	731	387	45.6875	262	NO
	23212264	UNAH-VS	731	398	45.6875	263	NO
20232000365	22200186	UNAH-VS	730	366	45.6250	264	NO
	24101046	UNAH-VS	730	381	45.6250	265	NO
	24113088	UNAH-VS	730	450	45.6250	266	NO
	24104455	UNAH-VS	729	311	45.5625	267	NO
	24112520	UNAH-VS	729	352	45.5625	268	NO
	24115389	UNAH-VS	729	353	45.5625	269	NO
	23212253	UNAH-VS	728	362	45.5000	270	NO
	23213634	UNAH-VS	727	372	45.4375	271	NO
	23200476	UNAH-VS	725	392	45.3125	272	NO
	24119364	UNAH-VS	724	334	45.2500	273	NO
	24108668	UNAH-VS	722	428	45.1250	274	NO
	23215861	UNAH-VS	721	323	45.0625	275	NO
	24110583	UNAH-VS	720	468	45.0000	276	NO
	23203444	UNAH-VS	719	288	44.9375	277	NO
	24102536	UNAH-VS	719	370	44.9375	278	NO
	24112319	UNAH-VS	719	370	44.9375	279	NO
	24100634	UNAH-VS	719	453	44.9375	280	NO
20232100086	22214760	UNAH-VS	718	344	44.8750	281	NO
	23211469	UNAH-VS	717	373	44.8125	282	NO
	21201763	UNAH-VS	717	382	44.8125	283	NO
	24104131	UNAH-VS	717	423	44.8125	284	NO
	24114605	UNAH-VS	716	353	44.7500	285	NO
	24105039	UNAH-VS	716	436	44.7500	286	NO
	23215475	UNAH-VS	715	360	44.6875	287	NO
	24103287	UNAH-VS	712	405	44.5000	288	NO
	23217832	UNAH-VS	711	444	44.4375	289	NO
	24100062	UNAH-VS	710	375	44.3750	290	NO
	23207411	UNAH-VS	709	387	44.3125	291	NO
	24101451	UNAH-VS	708	318	44.2500	292	NO
	23219535	UNAH-VS	708	342	44.2500	293	NO
	24106976	UNAH-VS	708	345	44.2500	294	NO

	23209655	UNAH-VS	707	352	44.1875	295	NO
	23217605	UNAH-VS	706	362	44.1250	296	NO
	23209113	UNAH-VS	706	395	44.1250	297	NO
	24108987	UNAH-VS	706	412	44.1250	298	NO
	24117015	UNAH-VS	705	356	44.0625	299	NO
	24118563	UNAH-VS	705	356	44.0625	300	NO
	24110843	UNAH-VS	705	439	44.0625	301	NO
	24114146	UNAH-VS	704	452	44.0000	302	NO
	23221470	UNAH-VS	703	315	43.9375	303	NO
	24105945	UNAH-VS	703	327	43.9375	304	NO
	23204713	UNAH-VS	703	370	43.9375	305	NO
	24102609	UNAH-VS	702	450	43.8750	306	NO
	23205050	UNAH-VS	701	324	43.8125	307	NO
	24105269	UNAH-VS	700	434	43.7500	308	NO

ÚLTIMA LINEA

* Cupo redistribuido, según acuerdo de Consejo Universitario CU-O-159-12-2022, en el caso que no sean ocupados por la población de aspirantes de un ranking se redistribuirán en el otro ranking. ** El índice de admisión Informática Administrativa se calcula con el índice de Admisión (100%).

RANKING DE CUPOS Y POSICION OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES A LA CARRERA DE INFORMÁTICA ADMINISTRATIVA (ASPIRANTES DE CAMBIO DE CARRERA SIN PAA, CARRERA SIMULTÁNEA SIN PAA, ASPIRANTES GRADUADOS Y NO GRADUADOS DE OTRAS UNIVERSIDADES Y GRADUADOS UNAH) UNAH-VS

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Índice Académico	Índice Informática	Tipo	Posicion	Gana cupo
20132001555	23003299	UNAH-VS	77.0000	77.0000	Graduado UNAH	1	SI
23000754	23000754	UNAH-VS	73.0000	73.0000	Graduado UNAH	2	SI

ÚLTIMA LINEA

RANKING DE CUPOS Y POSICION OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES A LA CARRERA DE INFORMÁTICA ADMINISTRATIVA (ASPIRANTES DE PRIMER INGRESO, CAMBIO DE CARRERA CON PAA Y CARRERA SIMULTÁNEA CON PAA) EN UNAH TEC DANLI

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	PAA matematica	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
	24102147	UNAH-TD	1222	638	76.3750	1	SI
	24108038	UNAH-TD	1085	569	67.8125	2	SI
	24100914	UNAH-TD	1074	459	67.1250	3	SI
	24118020	UNAH-TD	1001	528	62.5625	4	SI
	24119341	UNAH-TD	933	445	58.3125	5	SI
	24114169	UNAH-TD	930	486	58.1250	6	SI
20232500033	22204159	UNAH-TD	916	471	57.2500	7	SI
	24113837	UNAH-TD	910	486	56.8750	8	SI
	24114254	UNAH-TD	909	390	56.8125	9	SI
	24118995	UNAH-TD	902	431	56.3750	10	SI
20236100011	22214327	UNAH-TD	895	385	55.9375	11	SI
	24102178	UNAH-TD	891	431	55.6875	12	SI
	24101090	UNAH-TD	871	445	54.4375	13	SI
	24118285	UNAH-TD	869	418	54.3125	14	SI
	24112834	UNAH-TD	865	431	54.0625	15	SI
	24111192	UNAH-TD	861	445	53.8125	16	SI
	24106152	UNAH-TD	848	500	53.0000	17	SI
	24112763	UNAH-TD	848	473	53.0000	18	SI
	24111077	UNAH-TD	848	431	53.0000	19	SI
	24112423	UNAH-TD	838	418	52.3750	20	SI
	24108250	UNAH-TD	835	418	52.1875	21	SI
	24111193	UNAH-TD	832	376	52.0000	22	SI
20222530016	22101787	UNAH-TD	825	377	51.5625	23	SI
	23202125	UNAH-TD	820	388	51.2500	24	SI
	24109546	UNAH-TD	816	321	51.0000	25	SI
20171034021	17105573	UNAH-TD	815	356	50.9375	26	SI
	24118028	UNAH-TD	812	333	50.7500	27	SI
20231001204	22110344	UNAH-TD	808	377	50.5000	28	SI
	24114229	UNAH-TD	807	335	50.4375	29	SI
20232500076	22213291	UNAH-TD	803	396	50.1875	30	SI
	24101527	UNAH-TD	797	418	49.8125	31	SI
	23211083	UNAH-TD	795	333	49.6875	32	SI
	24104026	UNAH-TD	791	363	49.4375	33	SI
20222530024	22104341	UNAH-TD	790	421	49.3750	34	SI
20231004532	22221131	UNAH-TD	790	396	49.3750	35	SI
	24101633	UNAH-TD	787	363	49.1875	36	SI
20202500019	19300329	UNAH-TD	780	387	48.7500	37	SI
	24118048	UNAH-TD	776	404	48.5000	38	SI
	24115961	UNAH-TD	774	404	48.3750	39	SI
	23206464	UNAH-TD	769	409	48.0625	40	SI
20232500075	22220089	UNAH-TD	767	331	47.9375	41	SI
	23208717	UNAH-TD	762	409	47.6250	42	SI
	24115352	UNAH-TD	759	459	47.4375	43	SI
	24107439	UNAH-TD	755	335	47.1875	44	SI
20222530005	22105722	UNAH-TD	755	322	47.1875	45	SI

20221030778	22111636	UNAH-TD	747	366	46.6875	46	SI
	24104373	UNAH-TD	746	376	46.6250	47	SI
	24106067	UNAH-TD	745	294	46.5625	48	SI
20212530052	21104777	UNAH-TD	741	355	46.3125	49	SI
	24107024	UNAH-TD	738	307	46.1250	50	SI
20231000687	22213287	UNAH-TD	734	353	45.8750	51	SI
	24111113	UNAH-TD	733	321	45.8125	52	SI
	24115709	UNAH-TD	724	349	45.2500	53	SI
	24102101	UNAH-TD	721	349	45.0625	54	SI
	24103029	UNAH-TD	721	349	45.0625	55	SI
	24109544	UNAH-TD	720	355	45.0000	56	SI
	24107607	UNAH-TD	718	418	44.8750	57	SI
	23200744	UNAH-TD	718	366	44.8750	58	SI
	24113329	UNAH-TD	716	349	44.7500	59	SI
	24102321	UNAH-TD	710	349	44.3750	60	SI
	24108248	UNAH-TD	707	307	44.1875	61	SI
	23211454	UNAH-TD	706	322	44.1250	62	SI
20182500319	17304739	UNAH-TD	704	341	44.0000	63	SI

ÚLTIMA LINEA

** El índice de admisión Informática Administrativa se calcula con el índice de Admisión (100%).