



UNAH
DIRECCIÓN DEL
SISTEMA DE ADMISIÓN

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

Estimado aspirante a la Carrera de Enfermería

A continuación le presentamos los resultados de la Prueba de Aptitud Académica (PAA) y la Prueba de Conocimiento de las Ciencias Naturales y de la Salud (PCCNS) que se realizó el 22 de septiembre del 2024 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 120 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 60 en la lista de UNAH Campus Cortes, UNAH C. Atlantida, UNAH C. Olancho y UNAH C. El Paraiso están admitidos a la Carrera de Enfermería.

->**Cambio carrera:** Los aspirantes que quedaron en las primeras 12 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 10 en la lista de UNAH Campus Cortes, UNAH C. Atlantida, UNAH C. Olancho y UNAH C. El Paraiso están admitidos a la Carrera de Enfermería.

->**SUA 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 UNAH Campus Cortes, UNAH C. Atlantida, UNAH C. Olancho y UNAH C. El Paraiso están admitidos a la Carrera de Enfermería.

->**SUA Graduado UNAH y Graduados otras universidades:** Los aspirantes que quedaron en las primeras 3 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 5 en la lista de UNAH Campus Cortes, UNAH C. Atlantida, UNAH C. Olancho y UNAH C. El Paraiso están admitidos a la Carrera de Enfermería.

Los aspirantes que ganaron un cupo a la Carrera de Enfermería 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 Enfermería 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 Enfermería 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 Enfermería en el siguiente proceso de admisión, pero no podrá volver hacer la PAA para mejorar su puntaje.

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE
PRIMER INGRESO A LA CARRERA DE ENFERMERÍA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD
UNIVERSITARIA**

Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
24209170	CU	1309	594	70	78.0313	1	SI
24208267	CU	1220	482	46	68.2500	2	SI
24211729	CU	974	559	61	65.3750	3	SI
24212126	CU	1119	473	51	64.5313	4	SI
24201490	CU	966	542	62	64.0625	5	SI
24203072	CU	971	525	61	63.1563	6	SI
24206038	CU	940	525	53	62.1875	7	SI
24200625	CU	901	542	67	62.0313	8	SI
24202782	CU	906	534	54	61.6875	9	SI
24201515	CU	779	594	70	61.4688	10	SI
24218740	CU	1119	422	45	61.3438	11	SI
24201276	CU	980	491	59	61.3125	12	SI
24103786	CU	1005	477	45	61.2188	13	SI
24208834	CU	988	482	46	61.0000	14	SI
24212843	CU	1047	450	37	60.8438	15	SI
24205031	CU	1002	465	58	60.3750	16	SI
24209677	CU	972	477	50	60.1875	17	SI
24205881	CU	978	473	54	60.1250	18	SI
24208287	CU	866	525	53	59.8750	19	SI
24200783	CU	1054	430	43	59.8125	20	SI
24216425	CU	896	508	49	59.7500	21	SI
24106494	CU	1084	414	39	59.7500	22	SI
24202084	CU	1029	439	48	59.5938	23	SI
24202912	CU	938	482	46	59.4375	24	SI
24200433	CU	1070	413	41	59.2500	25	SI
24107483	CU	879	508	56	59.2188	26	SI
24202430	CU	1062	413	41	59.0000	27	SI
24200423	CU	871	508	58	58.9688	28	SI
24205782	CU	854	516	54	58.9375	29	SI
24203631	CU	898	491	61	58.7500	30	SI
24215460	CU	1019	430	45	58.7188	31	SI
24201628	CU	1100	387	43	58.5625	32	SI
24201965	CU	1098	387	46	58.5000	33	SI
24211783	CU	901	482	49	58.2813	34	SI
24206921	CU	985	439	41	58.2188	35	SI
24202264	CU	982	439	49	58.1250	36	SI
24209243	CU	981	439	51	58.0938	37	SI
24200393	CU	1033	413	43	58.0938	38	SI
24119211	CU	1084	387	37	58.0625	39	SI
24203912	CU	859	499	46	58.0313	40	SI
24205877	CU	788	534	53	58.0000	41	SI
24201673	CU	944	456	54	58.0000	42	SI
24103986	CU	1081	387	35	57.9688	43	SI

24204536	CU	887	482	43	57.8438	44	SI
24207861	CU	953	448	40	57.7813	45	SI
23207064	CU	940	452	50	57.6250	46	SI
24214417	CU	989	422	48	57.2813	47	SI
23203993	CU	842	495	54	57.2500	48	SI
24213269	CU	936	448	46	57.2500	49	SI
24111739	CU	986	422	41	57.1875	50	SI
24216427	CU	968	430	43	57.1250	51	SI
24100747	CU	776	525	51	57.0625	52	SI
24117404	CU	966	430	48	57.0625	53	SI
24205128	CU	827	499	59	57.0313	54	SI
24207304	CU	929	448	51	57.0313	55	SI
24107720	CU	999	413	43	57.0313	56	SI
23103722	CU	859	482	54	56.9688	57	SI
24214837	CU	1049	387	38	56.9688	58	SI
24106211	CU	1048	387	33	56.9375	59	SI
24110243	CU	857	482	53	56.9063	60	SI
24206604	CU	976	422	43	56.8750	61	SI
24216691	CU	973	422	49	56.7813	62	SI
24202659	CU	973	422	48	56.7813	63	SI
24214777	CU	1056	379	37	56.6875	64	SI
24204969	CU	953	430	46	56.6563	65	SI
24118702	CU	1002	405	40	56.6250	66	SI
24202833	CU	829	491	51	56.5938	67	SI
24200472	CU	928	439	48	56.4375	68	SI
24207588	CU	927	439	46	56.4063	69	SI
24205924	CU	1012	396	45	56.3750	70	SI
24211964	CU	903	448	46	56.2188	71	SI
24213124	CU	1059	370	40	56.2188	72	SI
24218671	CU	816	491	59	56.1875	73	SI
24206344	CU	867	465	45	56.1563	74	SI
24217953	CU	952	422	43	56.1250	75	SI
24204392	CU	950	422	46	56.0625	76	SI
24209247	CU	794	499	54	56.0000	77	SI
24113360	CU	825	482	59	55.9063	78	SI
24201177	CU	789	499	58	55.8438	79	SI
24107620	CU	885	448	43	55.6563	80	SI
24108115	CU	971	405	42	55.6563	81	SI
24214168	CU	782	499	54	55.6250	82	SI
24221519	CU	954	413	40	55.6250	83	SI
23217973	CU	879	450	39	55.5938	84	SI
24213168	CU	919	430	45	55.5938	85	SI
24200023	CU	900	439	46	55.5625	86	SI
24104756	CU	950	413	46	55.5000	87	SI
24204258	CU	950	413	43	55.5000	88	SI
24212360	CU	950	413	40	55.5000	89	SI
24200762	CU	805	482	53	55.2813	90	SI
24118011	CU	959	405	42	55.2813	91	SI
24201983	CU	906	430	43	55.1875	92	SI
24101888	CU	955	405	49	55.1563	93	SI

24111949	CU	973	396	38	55.1563	94	SI
24213990	CU	1024	370	35	55.1250	95	SI
23106177	CU	953	405	42	55.0938	96	SI
24209221	CU	780	491	53	55.0625	97	SI
24213226	CU	917	422	41	55.0313	98	SI
23206401	CU	1086	336	38	54.9375	99	SI
24214209	CU	843	456	49	54.8438	100	SI
24218255	CU	894	430	45	54.8125	101	SI
24213397	CU	807	473	54	54.7813	102	SI
24211896	CU	942	405	37	54.7500	103	SI
24207915	CU	959	396	45	54.7188	104	SI
23207736	CU	868	441	40	54.6875	105	SI
24209985	CU	924	413	49	54.6875	106	SI
23200994	CU	897	426	44	54.6563	107	SI
23109636	CU	824	459	45	54.4375	108	SI
24210326	CU	898	422	45	54.4375	109	SI
24106042	CU	845	448	49	54.4063	110	SI
24204761	CU	863	439	45	54.4063	111	SI
24215416	CU	881	430	46	54.4063	112	SI
24203808	CU	915	413	43	54.4063	113	SI
24216054	CU	931	405	39	54.4063	114	SI
24201652	CU	985	378	37	54.4063	115	SI
24216064	CU	829	456	48	54.4063	116	SI
24204954	CU	946	396	38	54.3125	117	SI
23105032	CU	891	423	42	54.2813	118	SI
24201447	CU	822	456	48	54.1875	119	SI
24207428	CU	873	430	45	54.1563	120	SI
24208496	CU	802	465	45	54.1250	121	SI*
23210438	CU	850	441	42	54.1250	122	SI*
24207058	CU	834	448	53	54.0625	123	SI*
24213761	CU	834	448	46	54.0625	124	SI*
24200875	CU	956	387	40	54.0625	125	SI*
24201607	CU	919	405	40	54.0313	126	SI*
24201303	CU	954	387	38	54.0000	127	SI*
24101063	CU	827	450	39	53.9688	128	SI*
23217305	CU	863	432	40	53.9688	129	SI*
24104903	CU	778	473	43	53.8750	130	SI*
24204328	CU	863	430	41	53.8438	131	SI*
23108048	CU	894	414	43	53.8125	132	SI*
24100526	CU	857	430	51	53.6563	133	SI*
24204406	CU	820	448	48	53.6250	134	SI*
24107512	CU	802	456	48	53.5625	135	SI*
24116902	CU	802	456	46	53.5625	136	SI*
24215138	CU	814	450	43	53.5625	137	SI*
24204025	CU	888	413	40	53.5625	138	SI*
24220255	CU	966	374	44	53.5625	139	SI*
23219779	CU	867	423	42	53.5313	140	SI*
24218242	CU	903	405	46	53.5313	141	SI*
24211619	CU	800	456	49	53.5000	142	SI*
24203858	CU	885	413	43	53.4688	143	SI*

23102085	CU	846	432	43	53.4375	144	SI*
24117959	CU	884	413	45	53.4375	145	SI*
24110385	CU	849	430	46	53.4063	146	SI*
24110880	CU	896	405	40	53.3125	147	SI*
24213978	CU	809	448	53	53.2813	148	SI*
24116419	CU	911	396	38	53.2188	149	SI*
24210200	CU	945	379	45	53.2188	150	SI*
24201300	CU	907	396	41	53.0938	151	NO
24209853	CU	907	396	40	53.0938	152	NO
24213582	CU	836	430	41	53.0000	153	NO
23215338	CU	813	441	43	52.9688	154	NO
23104922	CU	830	432	43	52.9375	155	NO
24203274	CU	970	362	40	52.9375	156	NO
24200144	CU	1006	344	33	52.9375	157	NO
23103506	CU	841	426	49	52.9063	158	NO
24212822	CU	919	387	40	52.9063	159	NO
23200271	CU	789	450	42	52.7813	160	NO
24101379	CU	986	351	32	52.7500	161	NO
24202287	CU	842	422	45	52.6875	162	NO
23102757	CU	817	434	49	52.6563	163	NO
24104150	CU	893	396	48	52.6563	164	NO
24203181	CU	820	430	45	52.5000	165	NO
24207908	CU	834	423	40	52.5000	166	NO
23109213	CU	849	414	37	52.4063	167	NO
24210420	CU	969	353	35	52.3438	168	NO
24206867	CU	814	430	51	52.3125	169	NO
24218918	CU	848	413	41	52.3125	170	NO
23202339	CU	864	405	42	52.3125	171	NO
24217058	CU	847	413	40	52.2813	172	NO
24210443	CU	812	430	43	52.2500	173	NO
23205865	CU	896	387	35	52.1875	174	NO
24202797	CU	790	439	43	52.1250	175	NO
24103923	CU	807	430	46	52.0938	176	NO
24217098	CU	961	353	33	52.0938	177	NO
23106703	CU	838	414	35	52.0625	178	NO
24207840	CU	856	405	37	52.0625	179	NO
24202868	CU	768	448	49	52.0000	180	NO
24213183	CU	783	439	41	51.9063	181	NO
24217122	CU	800	430	43	51.8750	182	NO
23201327	CU	849	405	46	51.8438	183	NO
24216666	CU	847	405	40	51.7813	184	NO
23105468	CU	863	396	35	51.7188	185	NO
24202353	CU	844	405	45	51.6875	186	NO
24110637	CU	775	439	40	51.6563	187	NO
24112830	CU	804	422	43	51.5000	188	NO
24209307	CU	890	379	43	51.5000	189	NO
23206307	CU	783	432	39	51.4688	190	NO
23221186	CU	890	378	34	51.4375	191	NO
23108341	CU	835	405	37	51.4063	192	NO
24201662	CU	834	405	35	51.3750	193	NO

24206064	CU	886	379	38	51.3750	194	NO
24201824	CU	916	362	32	51.2500	195	NO
24107278	CU	912	362	40	51.1250	196	NO
24210139	CU	825	405	38	51.0938	197	NO
24211576	CU	911	362	35	51.0938	198	NO
23204535	CU	824	405	39	51.0625	199	NO
24109457	CU	876	379	43	51.0625	200	NO
24207414	CU	946	344	33	51.0625	201	NO
23109105	CU	822	405	37	51.0000	202	NO
23214227	CU	876	378	37	51.0000	203	NO
24107876	CU	805	413	48	50.9688	204	NO
24205223	CU	891	370	35	50.9688	205	NO
24200202	CU	820	405	45	50.9375	206	NO
24201348	CU	838	396	40	50.9375	207	NO
24213550	CU	819	405	43	50.9063	208	NO
24213511	CU	871	379	40	50.9063	209	NO
24214644	CU	784	422	46	50.8750	210	NO
24210068	CU	784	422	38	50.8750	211	NO
24209606	CU	818	405	48	50.8750	212	NO
24111168	CU	818	405	45	50.8750	213	NO
24207216	CU	854	387	41	50.8750	214	NO
24215471	CU	783	422	48	50.8438	215	NO
24211804	CU	907	360	32	50.8438	216	NO
24106840	CU	924	351	34	50.8125	217	NO
24212421	CU	815	405	40	50.7813	218	NO
24201290	CU	867	379	37	50.7813	219	NO
24204201	CU	866	379	37	50.7500	220	NO
24115251	CU	859	382	38	50.7188	221	NO
23102317	CU	794	414	37	50.6875	222	NO
24102029	CU	902	360	37	50.6875	223	NO
24104633	CU	811	405	40	50.6563	224	NO
24201169	CU	829	396	35	50.6563	225	NO
24217199	CU	846	387	41	50.6250	226	NO
24101568	CU	846	387	40	50.6250	227	NO
24115014	CU	864	378	39	50.6250	228	NO
23102144	CU	790	414	35	50.5625	229	NO
23210233	CU	879	369	37	50.5313	230	NO
23106257	CU	824	396	43	50.5000	231	NO
24210668	CU	771	422	46	50.4688	232	NO
24216476	CU	823	396	41	50.4688	233	NO
23106281	CU	884	365	39	50.4375	234	NO
23108651	CU	857	378	40	50.4063	235	NO
23114134	CU	796	408	41	50.3750	236	NO
23206634	CU	801	405	37	50.3438	237	NO
24209791	CU	870	370	38	50.3125	238	NO
23221868	CU	763	423	42	50.2813	239	NO
24201864	CU	782	413	46	50.2500	240	NO
24202564	CU	852	378	37	50.2500	241	NO
24104407	CU	849	379	38	50.2188	242	NO
23103521	CU	814	396	35	50.1875	243	NO

24211494	CU	761	422	41	50.1563	244	NO
23216931	CU	813	396	42	50.1563	245	NO
23104978	CU	831	387	34	50.1563	246	NO
24220920	CU	933	336	33	50.1563	247	NO
24106971	CU	843	379	41	50.0313	248	NO
24209797	CU	808	396	38	50.0000	249	NO
24205024	CU	807	396	38	49.9688	250	NO
23116820	CU	825	387	35	49.9688	251	NO
24205233	CU	910	344	37	49.9375	252	NO
23210782	CU	787	405	34	49.9063	253	NO
23209771	CU	805	396	38	49.9063	254	NO
24217274	CU	823	387	37	49.9063	255	NO
24115228	CU	786	405	37	49.8750	256	NO
24201680	CU	856	370	37	49.8750	257	NO
24102576	CU	785	405	35	49.8438	258	NO
24200523	CU	750	422	38	49.8125	259	NO
24106294	CU	921	336	30	49.7813	260	NO
23112496	CU	818	387	37	49.7500	261	NO
24203579	CU	903	344	33	49.7188	262	NO
24208580	CU	798	396	40	49.6875	263	NO
23204981	CU	797	396	39	49.6563	264	NO
24208040	CU	869	360	37	49.6563	265	NO
24219644	CU	901	344	37	49.6563	266	NO
24205112	CU	762	413	40	49.6250	267	NO
23104737	CU	778	405	40	49.6250	268	NO
23100185	CU	858	365	36	49.6250	269	NO
24202108	CU	864	362	35	49.6250	270	NO
24202378	CU	761	413	38	49.5938	271	NO
24210265	CU	881	353	33	49.5938	272	NO
23220008	CU	794	396	42	49.5625	273	NO
24200895	CU	794	396	41	49.5625	274	NO
24216708	CU	846	370	35	49.5625	275	NO
24219017	CU	775	405	41	49.5313	276	NO
24218181	CU	845	370	38	49.5313	277	NO
23214061	CU	792	396	37	49.5000	278	NO
24103640	CU	791	396	41	49.4688	279	NO
24207754	CU	825	379	37	49.4688	280	NO
24216169	CU	808	387	40	49.4375	281	NO
23208364	CU	844	369	39	49.4375	282	NO
24106827	CU	857	362	43	49.4063	283	NO
23115386	CU	897	342	31	49.4063	284	NO
24200099	CU	754	413	43	49.3750	285	NO
24207100	CU	806	387	43	49.3750	286	NO
24201812	CU	821	379	40	49.3438	287	NO
24216830	CU	752	413	37	49.3125	288	NO
23221891	CU	751	413	38	49.2813	289	NO
23111888	CU	893	342	32	49.2813	290	NO
24218932	CU	802	387	35	49.2500	291	NO
24205158	CU	818	379	41	49.2500	292	NO
23200171	CU	819	378	37	49.2188	293	NO

24217921	CU	800	387	37	49.1875	294	NO
24110176	CU	763	405	38	49.1563	295	NO
24215445	CU	815	379	40	49.1563	296	NO
24209469	CU	814	379	38	49.1250	297	NO
24214710	CU	814	379	32	49.1250	298	NO
24115526	CU	866	353	35	49.1250	299	NO
23210354	CU	870	351	34	49.1250	300	NO
24216692	CU	779	396	40	49.0938	301	NO
24202040	CU	917	327	30	49.0938	302	NO
23108104	CU	760	405	37	49.0625	303	NO
24216896	CU	778	396	43	49.0625	304	NO
23216869	CU	813	378	37	49.0313	305	NO
24211480	CU	794	387	37	49.0000	306	NO
23116382	CU	775	396	42	48.9688	307	NO
23105516	CU	775	396	37	48.9688	308	NO
24110756	CU	827	370	38	48.9688	309	NO
23206386	CU	774	396	39	48.9375	310	NO
24109084	CU	774	396	37	48.9375	311	NO
24201448	CU	878	344	33	48.9375	312	NO
24108969	CU	917	324	24	48.9063	313	NO
23112362	CU	772	396	40	48.8750	314	NO
23100470	CU	808	378	32	48.8750	315	NO
24204635	CU	753	405	49	48.8438	316	NO
23221762	CU	752	405	40	48.8125	317	NO
24217818	CU	770	396	45	48.8125	318	NO
24206654	CU	822	370	41	48.8125	319	NO
24215525	CU	824	369	35	48.8125	320	NO
23200280	CU	769	396	31	48.7813	321	NO
24200986	CU	803	379	40	48.7813	322	NO
23208588	CU	786	387	39	48.7500	323	NO
23211236	CU	858	351	31	48.7500	324	NO
24204584	CU	766	396	43	48.6875	325	NO
24205090	CU	802	378	35	48.6875	326	NO
24204839	CU	818	370	40	48.6875	327	NO
24109646	CU	852	353	33	48.6875	328	NO
23207038	CU	855	351	34	48.6563	329	NO
24111671	CU	764	396	37	48.6250	330	NO
24205075	CU	868	344	33	48.6250	331	NO
23202389	CU	763	396	42	48.5938	332	NO
24213321	CU	815	370	33	48.5938	333	NO
23202470	CU	817	369	29	48.5938	334	NO
23213499	CU	780	387	32	48.5625	335	NO
23200859	CU	798	378	39	48.5625	336	NO
23217807	CU	758	396	43	48.4375	337	NO
24212798	CU	843	353	38	48.4063	338	NO
24207988	CU	853	348	39	48.4063	339	NO
24113100	CU	774	387	41	48.3750	340	NO
23117186	CU	810	369	35	48.3750	341	NO
23107726	CU	791	378	40	48.3438	342	NO
23111249	CU	772	387	43	48.3125	343	NO

24109827	CU	839	353	38	48.2813	344	NO
24206337	CU	839	353	35	48.2813	345	NO
24220506	CU	752	396	38	48.2500	346	NO
24201546	CU	838	353	30	48.2500	347	NO
24207882	CU	785	379	37	48.2188	348	NO
23106228	CU	805	369	42	48.2188	349	NO
24115745	CU	819	362	37	48.2188	350	NO
24213053	CU	837	353	35	48.2188	351	NO
23108304	CU	768	387	39	48.1875	352	NO
23204680	CU	858	342	35	48.1875	353	NO
23117837	CU	766	387	39	48.1250	354	NO
24209098	CU	766	387	38	48.1250	355	NO
23205720	CU	783	378	32	48.0938	356	NO
23219052	CU	780	379	37	48.0625	357	NO
23117365	CU	800	369	34	48.0625	358	NO
23117270	CU	799	369	37	48.0313	359	NO
23108783	CU	762	387	34	48.0000	360	NO
23106776	CU	798	369	35	48.0000	361	NO
24213571	CU	812	362	35	48.0000	362	NO
24203279	CU	830	353	35	48.0000	363	NO
24104144	CU	887	324	31	47.9688	364	NO
23215053	CU	760	387	35	47.9375	365	NO
24201101	CU	797	368	32	47.9063	366	NO
24105802	CU	827	353	37	47.9063	367	NO
23218607	CU	812	360	37	47.8750	368	NO
24201702	CU	773	379	33	47.8438	369	NO
24215835	CU	772	379	35	47.8125	370	NO
24209230	CU	771	379	37	47.7813	371	NO
24215178	CU	805	362	37	47.7813	372	NO
24208965	CU	821	353	35	47.7188	373	NO
24110337	CU	806	360	32	47.6875	374	NO
24108953	CU	785	370	40	47.6563	375	NO
24201910	CU	766	379	37	47.6250	376	NO
24215173	CU	765	379	40	47.5938	377	NO
24200360	CU	817	353	35	47.5938	378	NO
24207512	CU	780	370	38	47.5000	379	NO
24204162	CU	814	353	38	47.5000	380	NO
24210741	CU	761	379	37	47.4688	381	NO
24200609	CU	779	370	37	47.4688	382	NO
24201286	CU	778	370	35	47.4375	383	NO
24221423	CU	812	353	37	47.4375	384	NO
24200415	CU	759	379	40	47.4063	385	NO
24209907	CU	777	370	41	47.4063	386	NO
24103434	CU	896	310	29	47.3750	387	NO
23215189	CU	795	360	37	47.3438	388	NO
23106169	CU	809	353	38	47.3438	389	NO
24202523	CU	843	336	35	47.3438	390	NO
23202424	CU	776	369	32	47.3125	391	NO
24201126	CU	772	370	38	47.2500	392	NO
24110426	CU	840	336	40	47.2500	393	NO

24204488	CU	839	336	33	47.2188	394	NO
24209553	CU	808	351	31	47.1875	395	NO
24209235	CU	838	336	30	47.1875	396	NO
24201231	CU	856	327	32	47.1875	397	NO
23201682	CU	825	342	34	47.1563	398	NO
23113343	CU	831	339	36	47.1563	399	NO
24209267	CU	750	379	37	47.1250	400	NO
23214435	CU	788	360	35	47.1250	401	NO
24209638	CU	820	344	35	47.1250	402	NO
24203968	CU	766	370	40	47.0625	403	NO
24208294	CU	765	370	41	47.0313	404	NO
23207689	CU	833	336	30	47.0313	405	NO
24205536	CU	764	370	40	47.0000	406	NO
23207427	CU	766	369	34	47.0000	407	NO
24211744	CU	797	353	40	46.9688	408	NO
23219293	CU	799	351	34	46.9063	409	NO
24204960	CU	760	370	33	46.8750	410	NO
23109964	CU	779	360	35	46.8438	411	NO
24118747	CU	793	353	33	46.8438	412	NO
24217486	CU	797	351	34	46.8438	413	NO
24205625	CU	778	360	31	46.8125	414	NO
23213121	CU	814	342	32	46.8125	415	NO
24200812	CU	773	362	41	46.7813	416	NO
24207937	CU	773	362	37	46.7813	417	NO
24201473	CU	773	362	32	46.7813	418	NO
24209464	CU	758	369	35	46.7500	419	NO
24216832	CU	808	344	37	46.7500	420	NO
24218501	CU	876	310	25	46.7500	421	NO
24206947	CU	771	362	37	46.7188	422	NO
23113761	CU	771	360	34	46.5938	423	NO
24201838	CU	783	353	33	46.5313	424	NO
24210978	CU	763	362	41	46.4688	425	NO
24115769	CU	763	362	35	46.4688	426	NO
24112466	CU	763	362	35	46.4688	427	NO
24213476	CU	762	362	35	46.4375	428	NO
24210221	CU	759	362	33	46.3438	429	NO
24211026	CU	795	344	41	46.3438	430	NO
24201427	CU	810	336	35	46.3125	431	NO
24205696	CU	828	327	37	46.3125	432	NO
23203125	CU	797	342	32	46.2813	433	NO
24203918	CU	774	353	35	46.2500	434	NO
24212551	CU	791	344	35	46.2188	435	NO
23205979	CU	795	342	32	46.2188	436	NO
23213701	CU	776	351	32	46.1875	437	NO
24215097	CU	756	360	34	46.1250	438	NO
23206715	CU	773	351	32	46.0938	439	NO
24209310	CU	836	319	33	46.0625	440	NO
23207220	CU	771	351	31	46.0313	441	NO
24212630	CU	785	344	37	46.0313	442	NO
24209440	CU	785	344	32	46.0313	443	NO

23105772	CU	789	342	31	46.0313	444	NO
24201630	CU	784	344	35	46.0000	445	NO
23208906	CU	781	345	32	45.9688	446	NO
24116823	CU	833	319	33	45.9688	447	NO
24112696	CU	782	344	35	45.9375	448	NO
23200628	CU	822	324	31	45.9375	449	NO
23221739	CU	802	333	29	45.8750	450	NO
23202896	CU	783	342	35	45.8438	451	NO
24204593	CU	760	353	37	45.8125	452	NO
24113036	CU	764	351	34	45.8125	453	NO
24109586	CU	776	344	33	45.7500	454	NO
23113732	CU	780	342	28	45.7500	455	NO
23206121	CU	816	324	29	45.7500	456	NO
24208008	CU	775	344	37	45.7188	457	NO
24209686	CU	775	344	33	45.7188	458	NO
24216184	CU	790	336	33	45.6875	459	NO
24212225	CU	808	327	33	45.6875	460	NO
24219263	CU	754	353	38	45.6250	461	NO
24203215	CU	772	344	32	45.6250	462	NO
24104038	CU	804	327	37	45.5625	463	NO
24118305	CU	754	351	32	45.5000	464	NO
24212955	CU	767	344	38	45.4688	465	NO
24209040	CU	766	344	35	45.4375	466	NO
24207021	CU	800	327	33	45.4375	467	NO
24204515	CU	765	344	32	45.4063	468	NO
24205457	CU	764	344	30	45.3750	469	NO
24219648	CU	798	327	33	45.3750	470	NO
24207397	CU	779	336	29	45.3438	471	NO
23111894	CU	802	324	32	45.3125	472	NO
24208728	CU	812	319	35	45.3125	473	NO
23115275	CU	801	324	32	45.2813	474	NO
24207372	CU	757	344	33	45.1563	475	NO
23200599	CU	777	333	31	45.0938	476	NO
24201343	CU	770	336	35	45.0625	477	NO
23208894	CU	794	324	32	45.0625	478	NO
24218132	CU	769	336	33	45.0313	479	NO
24206175	CU	787	327	37	45.0313	480	NO
24207458	CU	787	327	33	45.0313	481	NO
24209271	CU	766	336	35	44.9375	482	NO
24205718	CU	765	336	35	44.9063	483	NO
23209814	CU	764	336	35	44.8750	484	NO
24105616	CU	778	327	32	44.7500	485	NO
23105140	CU	802	315	31	44.7500	486	NO
24211782	CU	776	327	29	44.6875	487	NO
24109601	CU	792	319	30	44.6875	488	NO
23201808	CU	799	315	32	44.6563	489	NO
24211281	CU	756	336	32	44.6250	490	NO
24109989	CU	826	301	30	44.6250	491	NO
24209346	CU	771	327	33	44.5313	492	NO
24218116	CU	769	327	32	44.4688	493	NO

24214244	CU	855	284	24	44.4688	494	NO
23219925	CU	753	333	29	44.3438	495	NO
24204394	CU	780	319	33	44.3125	496	NO
23207643	CU	750	333	34	44.2500	497	NO
24212491	CU	761	327	32	44.2188	498	NO
24213746	CU	756	327	29	44.0625	499	NO
24106903	CU	755	327	35	44.0313	500	NO
23101352	CU	760	324	29	44.0000	501	NO
24217709	CU	769	319	27	43.9688	502	NO
24200050	CU	752	327	38	43.9375	503	NO
24204945	CU	752	327	32	43.9375	504	NO
24221512	CU	819	293	30	43.9063	505	NO
24205670	CU	799	301	30	43.7813	506	NO
24111702	CU	799	301	27	43.7813	507	NO
23114424	CU	752	324	31	43.7500	508	NO
24103962	CU	761	319	33	43.7188	509	NO
24208585	CU	761	319	30	43.7188	510	NO
24215419	CU	761	319	29	43.7188	511	NO
24216097	CU	759	319	29	43.6563	512	NO
23102862	CU	797	297	31	43.4688	513	NO
24210303	CU	812	284	30	43.1250	514	NO
23206686	CU	782	293	30	42.7500	515	NO
24113536	CU	754	306	32	42.6875	516	NO
24202250	CU	812	276	29	42.6250	517	NO
24115206	CU	763	293	32	42.1563	518	NO
24211523	CU	776	284	30	42.0000	519	NO
24203937	CU	773	284	30	41.9063	520	NO
24207314	CU	758	284	32	41.4375	521	NO
23111912	CU	755	284	29	41.3438	522	NO
24216191	CU	754	284	27	41.3125	523	NO
24202582	CU	759	270	22	40.5938	524	NO
ÚLTIMA LINEA							
* cupos adicionales de manera excepcional oficio VRA-UNAH-No.-2375-2024							

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

Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
24201270	C.CORTES	995	706	75	75.2188	1	SI
22213449	C.CORTES	918	668	79	70.4375	2	SI
24204789	C.CORTES	1089	525	58	66.8438	3	SI
24201687	C.CORTES	1030	551	66	66.6250	4	SI
24202212	C.CORTES	1064	534	61	66.6250	5	SI
24111243	C.CORTES	1096	513	46	66.3125	6	SI
24211250	C.CORTES	974	568	58	65.9375	7	SI
24102562	C.CORTES	1041	534	53	65.9063	8	SI
24110683	C.CORTES	1058	525	51	65.8750	9	SI

24208945	C.CORTES	1177	459	45	65.4688	10	SI
24102947	C.CORTES	1025	534	62	65.4063	11	SI
24202364	C.CORTES	1138	473	54	65.1250	12	SI
24215630	C.CORTES	1117	473	58	64.4688	13	SI
24204878	C.CORTES	992	534	59	64.3750	14	SI
24200780	C.CORTES	1074	491	45	64.2500	15	SI
24220957	C.CORTES	913	568	69	64.0313	16	SI
23213146	C.CORTES	846	599	60	63.8750	17	SI
24107081	C.CORTES	1092	473	51	63.6875	18	SI
24205509	C.CORTES	957	534	56	63.2813	19	SI
24209248	C.CORTES	1019	499	56	63.0313	20	SI
24206346	C.CORTES	1112	448	48	62.7500	21	SI
24109206	C.CORTES	957	525	66	62.7188	22	SI
24213457	C.CORTES	1058	473	48	62.6250	23	SI
24216534	C.CORTES	1227	387	34	62.5313	24	SI
24214330	C.CORTES	1000	499	58	62.4375	25	SI
24200416	C.CORTES	824	577	64	61.8125	26	SI
24200577	C.CORTES	910	534	62	61.8125	27	SI
24215588	C.CORTES	1082	448	45	61.8125	28	SI
24201588	C.CORTES	1099	439	48	61.7813	29	SI
24203295	C.CORTES	1151	413	48	61.7813	30	SI
24204846	C.CORTES	954	508	58	61.5625	31	SI
24211835	C.CORTES	1037	465	46	61.4688	32	SI
24101641	C.CORTES	895	534	56	61.3438	33	SI
23115541	C.CORTES	1099	432	39	61.3438	34	SI
24107526	C.CORTES	988	482	53	61.0000	35	SI
24203018	C.CORTES	1160	396	34	61.0000	36	SI
24203305	C.CORTES	949	491	59	60.3438	37	SI
24215890	C.CORTES	1085	422	45	60.2813	38	SI
24111335	C.CORTES	929	499	56	60.2188	39	SI
24202591	C.CORTES	981	473	53	60.2188	40	SI
24202836	C.CORTES	953	482	53	59.9063	41	SI
24201918	C.CORTES	948	482	49	59.7500	42	SI
24209676	C.CORTES	913	499	46	59.7188	43	SI
24206415	C.CORTES	1030	439	45	59.6250	44	SI
24104595	C.CORTES	937	482	48	59.4063	45	SI
24113149	C.CORTES	948	473	49	59.1875	46	SI
24203247	C.CORTES	947	473	48	59.1563	47	SI
24111738	C.CORTES	859	516	72	59.0938	48	SI
24204667	C.CORTES	1061	413	35	58.9688	49	SI
24211817	C.CORTES	1095	396	33	58.9688	50	SI
24105470	C.CORTES	784	551	64	58.9375	51	SI
24205847	C.CORTES	971	456	48	58.8438	52	SI
24200105	C.CORTES	826	525	61	58.6250	53	SI
24200562	C.CORTES	1030	422	43	58.5625	54	SI
24208815	C.CORTES	941	465	48	58.4688	55	SI
24200594	C.CORTES	958	456	56	58.4375	56	SI
24217270	C.CORTES	974	448	49	58.4375	57	SI
24114230	C.CORTES	968	450	42	58.3750	58	SI
24106778	C.CORTES	1075	396	39	58.3438	59	SI

24107446	C.CORTES	816	525	56	58.3125	60	SI
24209785	C.CORTES	988	439	53	58.3125	61	SI*
24209222	C.CORTES	901	482	53	58.2813	62	SI*
24214133	C.CORTES	1001	432	40	58.2813	63	SI*
24219329	C.CORTES	1037	413	41	58.2188	64	SI*
23215457	C.CORTES	960	450	35	58.1250	65	SI*
24209357	C.CORTES	961	448	48	58.0313	66	SI*
24200345	C.CORTES	854	499	51	57.8750	67	SI*
24101310	C.CORTES	955	448	43	57.8438	68	SI*
24103440	C.CORTES	867	491	53	57.7813	69	SI*
24220177	C.CORTES	987	430	46	57.7188	70	SI*
24213393	C.CORTES	796	525	53	57.6875	71	SI*
24210708	C.CORTES	829	508	58	57.6563	72	SI*
24206047	C.CORTES	933	456	46	57.6563	73	SI*
24216374	C.CORTES	967	439	49	57.6563	74	SI*
24205680	C.CORTES	984	430	48	57.6250	75	SI*
24114358	C.CORTES	860	491	62	57.5625	76	SI*
24114873	C.CORTES	976	432	43	57.5000	77	SI*
24215283	C.CORTES	1010	413	46	57.3750	78	SI*
24201060	C.CORTES	975	430	53	57.3438	79	SI*
24211797	C.CORTES	886	473	51	57.2500	80	SI*
24201844	C.CORTES	968	432	46	57.2500	81	SI*
24106873	C.CORTES	933	448	54	57.1563	82	SI*
24219001	C.CORTES	984	422	48	57.1250	83	SI*
24104594	C.CORTES	983	422	48	57.0938	84	SI*
24209911	C.CORTES	947	439	48	57.0313	85	SI*
24110128	C.CORTES	923	450	39	56.9688	86	SI*
24202542	C.CORTES	1031	396	43	56.9688	87	SI*
24203363	C.CORTES	1030	396	41	56.9375	88	SI*
24205385	C.CORTES	1026	396	37	56.8125	89	SI*
24107285	C.CORTES	939	439	45	56.7813	90	SI*
24213829	C.CORTES	973	422	43	56.7813	91	SI*
23112255	C.CORTES	861	477	45	56.7188	92	SI*
24207275	C.CORTES	903	456	56	56.7188	93	SI*
24213851	C.CORTES	798	508	58	56.6875	94	SI*
24206725	C.CORTES	901	456	54	56.6563	95	SI*
23210662	C.CORTES	894	459	45	56.6250	96	SI*
24114723	C.CORTES	1001	405	42	56.5938	97	SI*
23214406	C.CORTES	888	460	50	56.5000	98	SI*
24220426	C.CORTES	961	423	35	56.4688	99	SI*
24219685	C.CORTES	887	456	51	56.2188	100	SI*
24203472	C.CORTES	996	400	41	56.1250	101	NO
24211417	C.CORTES	951	422	46	56.0938	102	NO
23107364	C.CORTES	863	465	53	56.0313	103	NO
24211000	C.CORTES	880	456	43	56.0000	104	NO
24111019	C.CORTES	998	396	37	55.9375	105	NO
24201325	C.CORTES	893	448	43	55.9063	106	NO
24110092	C.CORTES	945	422	40	55.9063	107	NO
24220585	C.CORTES	957	413	46	55.7188	108	NO
24212436	C.CORTES	922	430	46	55.6875	109	NO

24201052	C.CORTES	928	422	46	55.3750	110	NO
24205466	C.CORTES	956	405	48	55.1875	111	NO
24113070	C.CORTES	847	459	40	55.1563	112	NO
24211200	C.CORTES	852	456	46	55.1250	113	NO
24216997	C.CORTES	954	405	48	55.1250	114	NO
24217401	C.CORTES	949	405	43	54.9688	115	NO
24108489	C.CORTES	894	432	43	54.9375	116	NO
24111995	C.CORTES	827	465	43	54.9063	117	NO
24218211	C.CORTES	928	413	45	54.8125	118	NO
24208121	C.CORTES	943	405	43	54.7813	119	NO
24200529	C.CORTES	926	413	37	54.7500	120	NO
24210152	C.CORTES	891	430	45	54.7188	121	NO
24112485	C.CORTES	956	396	37	54.6250	122	NO
24200854	C.CORTES	882	432	42	54.5625	123	NO
24200867	C.CORTES	919	413	38	54.5313	124	NO
24208646	C.CORTES	883	430	43	54.4688	125	NO
23219964	C.CORTES	822	459	51	54.3750	126	NO
24213741	C.CORTES	880	430	54	54.3750	127	NO
24212889	C.CORTES	982	379	32	54.3750	128	NO
23203150	C.CORTES	835	452	49	54.3438	129	NO
24103144	C.CORTES	861	439	49	54.3438	130	NO
23107292	C.CORTES	839	448	49	54.2188	131	NO
24212723	C.CORTES	922	405	46	54.1250	132	NO
24103435	C.CORTES	882	423	39	54.0000	133	NO
24206094	C.CORTES	927	400	41	53.9688	134	NO
24213129	C.CORTES	899	413	40	53.9063	135	NO
24204600	C.CORTES	915	405	40	53.9063	136	NO
24208654	C.CORTES	864	430	46	53.8750	137	NO
24118223	C.CORTES	1022	351	34	53.8750	138	NO
24200954	C.CORTES	776	473	56	53.8125	139	NO
24105050	C.CORTES	929	396	46	53.7813	140	NO
24201344	C.CORTES	876	422	35	53.7500	141	NO
24215820	C.CORTES	925	396	38	53.6563	142	NO
24214444	C.CORTES	924	396	40	53.6250	143	NO
24206360	C.CORTES	975	370	38	53.5938	144	NO
23104734	C.CORTES	868	423	39	53.5625	145	NO
23216734	C.CORTES	869	422	54	53.5313	146	NO
24206961	C.CORTES	868	422	46	53.5000	147	NO
24108588	C.CORTES	937	387	43	53.4688	148	NO
24205525	C.CORTES	866	422	43	53.4375	149	NO
24214023	C.CORTES	970	370	38	53.4375	150	NO
24213246	C.CORTES	797	456	51	53.4063	151	NO
24213670	C.CORTES	849	430	43	53.4063	152	NO
24219801	C.CORTES	952	378	35	53.3750	153	NO
24119082	C.CORTES	933	387	34	53.3438	154	NO
23218633	C.CORTES	858	423	45	53.2500	155	NO
24213703	C.CORTES	930	387	43	53.2500	156	NO
24212187	C.CORTES	843	430	45	53.2188	157	NO
24210573	C.CORTES	929	387	45	53.2188	158	NO
24221259	C.CORTES	824	439	59	53.1875	159	NO

24204739	C.CORTES	998	351	31	53.1250	160	NO
24115798	C.CORTES	907	396	45	53.0938	161	NO
24116123	C.CORTES	870	413	48	53.0000	162	NO
24218871	C.CORTES	1008	344	30	53.0000	163	NO
24206714	C.CORTES	817	439	41	52.9688	164	NO
24211020	C.CORTES	921	387	40	52.9688	165	NO
23202978	C.CORTES	848	423	40	52.9375	166	NO
23210256	C.CORTES	866	414	43	52.9375	167	NO
23106130	C.CORTES	877	408	48	52.9063	168	NO
24107378	C.CORTES	883	405	40	52.9063	169	NO
23216445	C.CORTES	883	405	35	52.9063	170	NO
24103326	C.CORTES	919	387	37	52.9063	171	NO
23106862	C.CORTES	774	459	43	52.8750	172	NO
24201895	C.CORTES	917	387	40	52.8438	173	NO
24111689	C.CORTES	812	439	49	52.8125	174	NO
24201739	C.CORTES	793	448	49	52.7813	175	NO
24202102	C.CORTES	862	413	43	52.7500	176	NO
24207720	C.CORTES	930	379	40	52.7500	177	NO
24216423	C.CORTES	964	362	37	52.7500	178	NO
24201609	C.CORTES	929	379	41	52.7188	179	NO
24209034	C.CORTES	931	378	35	52.7188	180	NO
24213266	C.CORTES	790	448	49	52.6875	181	NO
24100169	C.CORTES	912	387	38	52.6875	182	NO
24210042	C.CORTES	857	413	41	52.5938	183	NO
24209338	C.CORTES	856	413	38	52.5625	184	NO
24113711	C.CORTES	835	422	40	52.4688	185	NO
24206177	C.CORTES	782	448	45	52.4375	186	NO
24118215	C.CORTES	1022	327	38	52.3750	187	NO
23217173	C.CORTES	811	432	39	52.3438	188	NO
24202920	C.CORTES	987	344	35	52.3438	189	NO
23205426	C.CORTES	789	441	40	52.2188	190	NO
24106604	C.CORTES	793	439	51	52.2188	191	NO
23100180	C.CORTES	843	414	40	52.2188	192	NO
23212061	C.CORTES	818	426	44	52.1875	193	NO
23201393	C.CORTES	841	414	42	52.1563	194	NO
23201024	C.CORTES	857	405	37	52.0938	195	NO
24114291	C.CORTES	942	362	40	52.0625	196	NO
23200085	C.CORTES	819	423	37	52.0313	197	NO
24202734	C.CORTES	924	370	35	52.0000	198	NO
24212196	C.CORTES	766	448	45	51.9375	199	NO
24215637	C.CORTES	784	439	43	51.9375	200	NO
24106878	C.CORTES	834	413	45	51.8750	201	NO
23209815	C.CORTES	868	396	49	51.8750	202	NO
24206984	C.CORTES	866	396	37	51.8125	203	NO
24202891	C.CORTES	864	396	38	51.7500	204	NO
24213661	C.CORTES	845	405	41	51.7188	205	NO
24200399	C.CORTES	863	396	45	51.7188	206	NO
24117211	C.CORTES	897	379	43	51.7188	207	NO
23108353	C.CORTES	806	423	40	51.6250	208	NO
24202609	C.CORTES	841	405	46	51.5938	209	NO

23217279	C.CORTES	894	378	35	51.5625	210	NO
24204222	C.CORTES	925	362	35	51.5313	211	NO
23201085	C.CORTES	874	387	39	51.5000	212	NO
24116044	C.CORTES	855	396	41	51.4688	213	NO
24203695	C.CORTES	801	422	40	51.4063	214	NO
24200293	C.CORTES	835	405	38	51.4063	215	NO
24206378	C.CORTES	852	396	35	51.3750	216	NO
23117069	C.CORTES	814	414	37	51.3125	217	NO
24205671	C.CORTES	815	413	43	51.2813	218	NO
24201063	C.CORTES	867	387	43	51.2813	219	NO
23108642	C.CORTES	893	374	36	51.2813	220	NO
24100222	C.CORTES	987	327	35	51.2813	221	NO
24219834	C.CORTES	866	387	43	51.2500	222	NO
24200850	C.CORTES	866	387	40	51.2500	223	NO
23209889	C.CORTES	812	414	37	51.2500	224	NO
23100426	C.CORTES	882	378	40	51.1875	225	NO
24215015	C.CORTES	792	422	43	51.1250	226	NO
23109084	C.CORTES	786	423	43	51.0000	227	NO
24106880	C.CORTES	788	422	48	51.0000	228	NO
24215351	C.CORTES	892	370	37	51.0000	229	NO
24202622	C.CORTES	965	333	28	50.9688	230	NO
24100599	C.CORTES	752	439	53	50.9375	231	NO
24117239	C.CORTES	770	430	48	50.9375	232	NO
23205914	C.CORTES	872	378	34	50.8750	233	NO
24212359	C.CORTES	888	370	38	50.8750	234	NO
24111745	C.CORTES	852	387	37	50.8125	235	NO
23112449	C.CORTES	778	423	39	50.7500	236	NO
24206250	C.CORTES	850	387	41	50.7500	237	NO
24207091	C.CORTES	866	379	43	50.7500	238	NO
24112971	C.CORTES	866	379	40	50.7500	239	NO
23103136	C.CORTES	821	400	42	50.6563	240	NO
24217746	C.CORTES	847	387	38	50.6563	241	NO
24112704	C.CORTES	846	387	37	50.6250	242	NO
23115656	C.CORTES	755	432	42	50.5938	243	NO
23210211	C.CORTES	773	423	40	50.5938	244	NO
23103299	C.CORTES	809	405	37	50.5938	245	NO
23203371	C.CORTES	881	369	37	50.5938	246	NO
24119278	C.CORTES	808	405	38	50.5625	247	NO
24107389	C.CORTES	843	387	43	50.5313	248	NO
24117437	C.CORTES	895	360	37	50.4688	249	NO
23115222	C.CORTES	804	405	39	50.4375	250	NO
24200115	C.CORTES	840	387	40	50.4375	251	NO
24107491	C.CORTES	839	387	43	50.4063	252	NO
24218953	C.CORTES	855	379	38	50.4063	253	NO
24220323	C.CORTES	820	396	41	50.3750	254	NO
24200122	C.CORTES	887	362	35	50.3438	255	NO
24107920	C.CORTES	835	387	40	50.2813	256	NO
24202737	C.CORTES	884	362	41	50.2500	257	NO
24203470	C.CORTES	833	387	40	50.2188	258	NO
24115474	C.CORTES	869	369	37	50.2188	259	NO

23202773	C.CORTES	887	360	35	50.2188	260	NO
23212493	C.CORTES	887	360	29	50.2188	261	NO
24216622	C.CORTES	866	370	37	50.1875	262	NO
23112144	C.CORTES	830	387	39	50.1250	263	NO
23105426	C.CORTES	847	378	35	50.0938	264	NO
24107119	C.CORTES	862	370	40	50.0625	265	NO
24203577	C.CORTES	826	387	40	50.0000	266	NO
24207238	C.CORTES	894	353	38	50.0000	267	NO
23208886	C.CORTES	753	423	46	49.9688	268	NO
23204816	C.CORTES	789	405	40	49.9688	269	NO
24115659	C.CORTES	825	387	38	49.9688	270	NO
24207921	C.CORTES	824	387	46	49.9375	271	NO
24201715	C.CORTES	891	353	33	49.9063	272	NO
23110257	C.CORTES	790	403	41	49.8750	273	NO
23109642	C.CORTES	858	369	39	49.8750	274	NO
24110144	C.CORTES	890	353	32	49.8750	275	NO
24103634	C.CORTES	923	336	33	49.8438	276	NO
24106522	C.CORTES	768	413	40	49.8125	277	NO
24204120	C.CORTES	784	405	42	49.8125	278	NO
23109317	C.CORTES	837	378	34	49.7813	279	NO
24203067	C.CORTES	833	379	40	49.7188	280	NO
23100110	C.CORTES	780	405	34	49.6875	281	NO
24218241	C.CORTES	761	413	40	49.5938	282	NO
24203870	C.CORTES	795	396	41	49.5938	283	NO
24101367	C.CORTES	774	405	48	49.5000	284	NO
23105346	C.CORTES	827	378	42	49.4688	285	NO
24103032	C.CORTES	808	387	38	49.4375	286	NO
24117413	C.CORTES	771	405	41	49.4063	287	NO
23103519	C.CORTES	789	396	37	49.4063	288	NO
23203971	C.CORTES	807	387	38	49.4063	289	NO
24106897	C.CORTES	861	360	34	49.4063	290	NO
24207362	C.CORTES	806	387	35	49.3750	291	NO
24106449	C.CORTES	824	378	32	49.3750	292	NO
24104794	C.CORTES	856	362	37	49.3750	293	NO
24101078	C.CORTES	787	396	39	49.3438	294	NO
24214255	C.CORTES	821	379	38	49.3438	295	NO
23216117	C.CORTES	821	378	35	49.2813	296	NO
24217049	C.CORTES	784	396	41	49.2500	297	NO
24200570	C.CORTES	838	369	35	49.2500	298	NO
24117176	C.CORTES	765	405	39	49.2188	299	NO
24213376	C.CORTES	763	405	40	49.1563	300	NO
23112750	C.CORTES	799	387	35	49.1563	301	NO
24111358	C.CORTES	889	342	31	49.1563	302	NO
23111964	C.CORTES	870	351	35	49.1250	303	NO
23115089	C.CORTES	779	396	40	49.0938	304	NO
24209826	C.CORTES	779	396	37	49.0938	305	NO
24110953	C.CORTES	831	370	32	49.0938	306	NO
23100900	C.CORTES	886	342	35	49.0625	307	NO
24203028	C.CORTES	777	396	43	49.0313	308	NO
24105609	C.CORTES	827	370	37	48.9688	309	NO

23209782	C.CORTES	773	396	40	48.9063	310	NO
23218706	C.CORTES	790	387	35	48.8750	311	NO
24201841	C.CORTES	857	353	45	48.8438	312	NO
24211572	C.CORTES	752	405	46	48.8125	313	NO
23218473	C.CORTES	752	405	39	48.8125	314	NO
24204251	C.CORTES	856	353	37	48.8125	315	NO
24216071	C.CORTES	874	344	38	48.8125	316	NO
23207345	C.CORTES	841	360	31	48.7813	317	NO
23101446	C.CORTES	859	351	34	48.7813	318	NO
24219337	C.CORTES	801	379	37	48.7188	319	NO
24202617	C.CORTES	801	378	34	48.6563	320	NO
23107657	C.CORTES	781	387	40	48.5938	321	NO
23204859	C.CORTES	799	378	34	48.5938	322	NO
24217203	C.CORTES	883	336	33	48.5938	323	NO
24211287	C.CORTES	814	370	37	48.5625	324	NO
23110369	C.CORTES	815	369	39	48.5313	325	NO
23203961	C.CORTES	815	369	37	48.5313	326	NO
23209958	C.CORTES	815	369	35	48.5313	327	NO
23205094	C.CORTES	833	360	35	48.5313	328	NO
23220812	C.CORTES	831	360	29	48.4688	329	NO
23206559	C.CORTES	794	378	39	48.4375	330	NO
23100565	C.CORTES	811	369	34	48.4063	331	NO
23213650	C.CORTES	829	360	32	48.4063	332	NO
24116164	C.CORTES	790	379	41	48.3750	333	NO
24216770	C.CORTES	789	379	40	48.3438	334	NO
24102482	C.CORTES	807	370	38	48.3438	335	NO
24203041	C.CORTES	772	387	43	48.3125	336	NO
24219036	C.CORTES	891	327	30	48.2813	337	NO
24214312	C.CORTES	842	351	35	48.2500	338	NO
24200900	C.CORTES	803	370	35	48.2188	339	NO
24219245	C.CORTES	831	356	38	48.2188	340	NO
24101929	C.CORTES	889	327	30	48.2188	341	NO
23221390	C.CORTES	822	360	35	48.1875	342	NO
24205455	C.CORTES	840	351	32	48.1875	343	NO
23211801	C.CORTES	767	387	34	48.1563	344	NO
24200148	C.CORTES	853	344	40	48.1563	345	NO
23202181	C.CORTES	783	378	37	48.0938	346	NO
24218742	C.CORTES	815	362	37	48.0938	347	NO
24203226	C.CORTES	833	353	32	48.0938	348	NO
24208424	C.CORTES	814	362	37	48.0625	349	NO
24110132	C.CORTES	817	360	37	48.0313	350	NO
24210979	C.CORTES	863	336	32	47.9688	351	NO
24202682	C.CORTES	776	379	38	47.9375	352	NO
24208422	C.CORTES	828	353	30	47.9375	353	NO
23204663	C.CORTES	751	391	45	47.9063	354	NO
24211486	C.CORTES	793	370	40	47.9063	355	NO
24106292	C.CORTES	827	353	40	47.9063	356	NO
23207379	C.CORTES	758	387	43	47.8750	357	NO
23216412	C.CORTES	757	387	37	47.8438	358	NO
23203210	C.CORTES	792	369	35	47.8125	359	NO

23201235	C.CORTES	755	387	35	47.7813	360	NO
24104382	C.CORTES	754	387	41	47.7500	361	NO
24211331	C.CORTES	788	370	43	47.7500	362	NO
24111249	C.CORTES	753	387	43	47.7188	363	NO
23208812	C.CORTES	789	369	31	47.7188	364	NO
24203524	C.CORTES	821	353	37	47.7188	365	NO
24208055	C.CORTES	752	387	41	47.6875	366	NO
23200887	C.CORTES	788	369	35	47.6875	367	NO
23214314	C.CORTES	788	369	35	47.6875	368	NO
24109527	C.CORTES	801	362	41	47.6563	369	NO
23116793	C.CORTES	841	342	31	47.6563	370	NO
24104953	C.CORTES	818	353	37	47.6250	371	NO
23106959	C.CORTES	821	351	31	47.5938	372	NO
24110828	C.CORTES	835	344	32	47.5938	373	NO
24208742	C.CORTES	782	370	45	47.5625	374	NO
24111132	C.CORTES	782	370	41	47.5625	375	NO
24113885	C.CORTES	815	353	35	47.5313	376	NO
24110052	C.CORTES	782	369	37	47.5000	377	NO
23203989	C.CORTES	782	369	32	47.5000	378	NO
24218582	C.CORTES	796	362	38	47.5000	379	NO
24106197	C.CORTES	832	344	41	47.5000	380	NO
23200488	C.CORTES	788	365	39	47.4375	381	NO
24104544	C.CORTES	793	362	37	47.4063	382	NO
24102103	C.CORTES	775	370	37	47.3438	383	NO
24113043	C.CORTES	789	362	33	47.2813	384	NO
23216435	C.CORTES	846	333	34	47.2500	385	NO
24210908	C.CORTES	771	370	41	47.2188	386	NO
24103142	C.CORTES	805	353	38	47.2188	387	NO
24111297	C.CORTES	770	370	37	47.1875	388	NO
24106819	C.CORTES	838	336	37	47.1875	389	NO
24208407	C.CORTES	785	362	35	47.1563	390	NO
23114928	C.CORTES	770	369	34	47.1250	391	NO
24212626	C.CORTES	784	362	35	47.1250	392	NO
23112954	C.CORTES	806	351	32	47.1250	393	NO
24208341	C.CORTES	854	327	30	47.1250	394	NO
24110003	C.CORTES	780	362	43	47.0000	395	NO
24211559	C.CORTES	832	336	33	47.0000	396	NO
23202251	C.CORTES	894	305	36	47.0000	397	NO
24115568	C.CORTES	779	362	35	46.9688	398	NO
24208085	C.CORTES	760	370	40	46.8750	399	NO
23113017	C.CORTES	815	342	32	46.8438	400	NO
24117242	C.CORTES	826	336	32	46.8125	401	NO
24111625	C.CORTES	844	327	32	46.8125	402	NO
23204637	C.CORTES	795	351	37	46.7813	403	NO
24119196	C.CORTES	794	351	34	46.7500	404	NO
24105266	C.CORTES	824	336	29	46.7500	405	NO
24103232	C.CORTES	842	327	33	46.7500	406	NO
24207262	C.CORTES	806	344	29	46.6875	407	NO
23101856	C.CORTES	805	344	37	46.6563	408	NO
23117471	C.CORTES	769	360	31	46.5313	409	NO

24211485	C.CORTES	763	362	30	46.4688	410	NO
24201217	C.CORTES	762	362	40	46.4375	411	NO
24203603	C.CORTES	762	362	37	46.4375	412	NO
24217979	C.CORTES	761	362	37	46.4063	413	NO
24207233	C.CORTES	801	342	32	46.4063	414	NO
24111153	C.CORTES	831	327	33	46.4063	415	NO
24113495	C.CORTES	812	336	32	46.3750	416	NO
24102200	C.CORTES	794	344	40	46.3125	417	NO
24217029	C.CORTES	810	336	35	46.3125	418	NO
23115753	C.CORTES	775	353	33	46.2813	419	NO
24103127	C.CORTES	760	360	31	46.2500	420	NO
24108261	C.CORTES	774	353	33	46.2500	421	NO
24101061	C.CORTES	788	344	30	46.1250	422	NO
24211594	C.CORTES	769	353	37	46.0938	423	NO
24210510	C.CORTES	787	344	32	46.0938	424	NO
24114654	C.CORTES	750	362	37	46.0625	425	NO
24215209	C.CORTES	798	336	35	45.9375	426	NO
23113576	C.CORTES	876	296	28	45.8750	427	NO
24215094	C.CORTES	794	336	37	45.8125	428	NO
24212795	C.CORTES	759	353	33	45.7813	429	NO
23104914	C.CORTES	763	351	37	45.7813	430	NO
24216949	C.CORTES	753	353	37	45.5938	431	NO
23102652	C.CORTES	757	351	32	45.5938	432	NO
23110005	C.CORTES	811	324	34	45.5938	433	NO
24202198	C.CORTES	770	344	33	45.5625	434	NO
24207761	C.CORTES	766	344	40	45.4375	435	NO
24115524	C.CORTES	798	327	33	45.3750	436	NO
24101350	C.CORTES	761	344	33	45.2813	437	NO
24207752	C.CORTES	756	344	32	45.1250	438	NO
23108013	C.CORTES	818	313	36	45.1250	439	NO
24216248	C.CORTES	770	336	30	45.0625	440	NO
24210716	C.CORTES	786	327	37	45.0000	441	NO
23218363	C.CORTES	786	327	35	45.0000	442	NO
24118192	C.CORTES	767	336	33	44.9688	443	NO
24211736	C.CORTES	782	327	33	44.8750	444	NO
24211130	C.CORTES	831	301	32	44.7813	445	NO
24209666	C.CORTES	759	336	35	44.7188	446	NO
23208872	C.CORTES	779	324	26	44.5938	447	NO
23114396	C.CORTES	770	327	32	44.5000	448	NO
24203977	C.CORTES	800	310	32	44.3750	449	NO
24208245	C.CORTES	762	327	37	44.2500	450	NO
24208209	C.CORTES	826	293	27	44.1250	451	NO
23111390	C.CORTES	772	319	35	44.0625	452	NO
24214959	C.CORTES	762	319	27	43.7500	453	NO
24214104	C.CORTES	791	301	32	43.5313	454	NO
24220455	C.CORTES	752	319	32	43.4375	455	NO
24215242	C.CORTES	750	319	29	43.3750	456	NO
24208120	C.CORTES	818	284	29	43.3125	457	NO
24208930	C.CORTES	773	301	24	42.9688	458	NO
24211649	C.CORTES	768	301	29	42.8125	459	NO

24210607	C.CORTES	782	293	30	42.7500	460	NO
24209266	C.CORTES	784	284	25	42.2500	461	NO
24213658	C.CORTES	756	293	25	41.9375	462	NO
ÚLTIMA LINEA							
* cupos adicionales de manera excepcional oficio VRA-UNAH-No.-2375-2024							

RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE PRIMER INGRESO A LA CARRERA DE ENFERMERÍA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CAMPUS ATLANTIDA							
Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
24204709	C.ATLANTIDA	1044	482	59	62.7500	1	SI
24114250	C.ATLANTIDA	1000	473	59	60.8125	2	SI
24200585	C.ATLANTIDA	956	491	53	60.5625	3	SI
24200957	C.ATLANTIDA	982	473	54	60.2500	4	SI
24218212	C.ATLANTIDA	972	422	49	56.7500	5	SI
24206393	C.ATLANTIDA	959	422	46	56.3438	6	SI
24200808	C.ATLANTIDA	836	482	53	56.2500	7	SI
24203753	C.ATLANTIDA	852	473	53	56.1875	8	SI
24106269	C.ATLANTIDA	823	482	53	55.8438	9	SI
24217560	C.ATLANTIDA	890	448	51	55.8125	10	SI
23206378	C.ATLANTIDA	897	441	45	55.5938	11	SI
24203153	C.ATLANTIDA	832	473	53	55.5625	12	SI
24205145	C.ATLANTIDA	898	439	46	55.5000	13	SI
24214851	C.ATLANTIDA	913	413	38	54.3438	14	SI
24117774	C.ATLANTIDA	1011	362	40	54.2188	15	SI
24109163	C.ATLANTIDA	886	423	37	54.1250	16	SI
23109448	C.ATLANTIDA	885	414	43	53.5313	17	SI
24201670	C.ATLANTIDA	885	413	43	53.4688	18	SI
24111199	C.ATLANTIDA	861	422	45	53.2813	19	SI
24207105	C.ATLANTIDA	975	365	44	53.2813	20	SI
24205149	C.ATLANTIDA	876	413	46	53.1875	21	SI
24211251	C.ATLANTIDA	944	378	32	53.1250	22	SI
24100950	C.ATLANTIDA	801	448	49	53.0313	23	SI
24205287	C.ATLANTIDA	837	423	43	52.5938	24	SI
23111358	C.ATLANTIDA	886	396	39	52.4375	25	SI
23204476	C.ATLANTIDA	880	396	35	52.2500	26	SI
24221411	C.ATLANTIDA	962	353	33	52.1250	27	SI
23114468	C.ATLANTIDA	870	391	45	51.6250	28	SI
23205442	C.ATLANTIDA	838	405	35	51.5000	29	SI
24206506	C.ATLANTIDA	784	430	49	51.3750	30	SI
23202274	C.ATLANTIDA	796	423	37	51.3125	31	SI
24109275	C.ATLANTIDA	849	396	35	51.2813	32	SI
23221953	C.ATLANTIDA	779	430	43	51.2188	33	SI
24212508	C.ATLANTIDA	863	387	43	51.1563	34	SI
23214140	C.ATLANTIDA	844	396	35	51.1250	35	SI

24105671	C.ATLANTIDA	791	422	43	51.0938	36	SI
23100200	C.ATLANTIDA	856	387	43	50.9375	37	SI
24220890	C.ATLANTIDA	785	422	46	50.9063	38	SI
23107550	C.ATLANTIDA	855	387	39	50.9063	39	SI
24204639	C.ATLANTIDA	850	387	37	50.7500	40	SI
24206626	C.ATLANTIDA	861	379	40	50.5938	41	SI
23211797	C.ATLANTIDA	772	423	43	50.5625	42	SI
23106503	C.ATLANTIDA	789	414	46	50.5313	43	SI
24213400	C.ATLANTIDA	763	422	46	50.2188	44	SI
24216749	C.ATLANTIDA	815	396	39	50.2188	45	SI
24206118	C.ATLANTIDA	773	413	45	49.9688	46	SI
24207655	C.ATLANTIDA	790	396	45	49.4375	47	SI
23115294	C.ATLANTIDA	789	396	43	49.4063	48	SI
24211087	C.ATLANTIDA	832	370	37	49.1250	49	SI
23102897	C.ATLANTIDA	785	391	49	48.9688	50	SI
24200388	C.ATLANTIDA	771	396	40	48.8438	51	SI
24205516	C.ATLANTIDA	838	362	38	48.8125	52	SI
24217847	C.ATLANTIDA	837	362	35	48.7813	53	SI
24218099	C.ATLANTIDA	750	405	41	48.7500	54	SI
23101179	C.ATLANTIDA	837	360	34	48.6563	55	SI
24210868	C.ATLANTIDA	762	396	43	48.5625	56	SI
23216436	C.ATLANTIDA	816	369	31	48.5625	57	SI
23213010	C.ATLANTIDA	754	396	39	48.3125	58	SI
23204369	C.ATLANTIDA	806	369	35	48.2500	59	SI
23116553	C.ATLANTIDA	876	333	34	48.1875	60	SI
24200194	C.ATLANTIDA	779	379	38	48.0313	61	SI*
24201278	C.ATLANTIDA	779	379	33	48.0313	62	SI*
23214529	C.ATLANTIDA	833	351	32	47.9688	63	SI*
23109417	C.ATLANTIDA	813	360	35	47.9063	64	SI*
24201919	C.ATLANTIDA	792	370	37	47.8750	65	SI*
23205669	C.ATLANTIDA	790	369	34	47.7500	66	SI*
24201266	C.ATLANTIDA	838	344	40	47.6875	67	SI*
23216011	C.ATLANTIDA	767	379	38	47.6563	68	SI*
24102208	C.ATLANTIDA	871	327	38	47.6563	69	SI*
24216195	C.ATLANTIDA	866	327	32	47.5000	70	SI*
24104996	C.ATLANTIDA	757	378	39	47.2813	71	SI*
23201556	C.ATLANTIDA	756	378	39	47.2500	72	SI*
23216701	C.ATLANTIDA	828	342	34	47.2500	73	SI*
23106195	C.ATLANTIDA	798	351	35	46.8750	74	SI*
23111408	C.ATLANTIDA	803	345	35	46.6563	75	SI*
23116415	C.ATLANTIDA	882	302	32	46.4375	76	SI*
24201253	C.ATLANTIDA	795	344	35	46.3438	77	SI*
24212707	C.ATLANTIDA	811	336	33	46.3438	78	SI*
23107201	C.ATLANTIDA	754	360	35	46.0625	79	SI*
23200931	C.ATLANTIDA	754	360	31	46.0625	80	SI*
24106016	C.ATLANTIDA	763	351	32	45.7813	81	SI*
23111149	C.ATLANTIDA	759	351	31	45.6563	82	SI*
23107291	C.ATLANTIDA	765	348	34	45.6563	83	SI*
23216629	C.ATLANTIDA	758	351	34	45.6250	84	SI*
23218672	C.ATLANTIDA	796	325	33	45.1875	85	SI*

23114503	C.ATLANTIDA	759	342	32	45.0938	86	SI*
23217991	C.ATLANTIDA	794	324	32	45.0625	87	SI*
24208500	C.ATLANTIDA	769	336	30	45.0313	88	SI*
24100742	C.ATLANTIDA	785	327	35	44.9688	89	SI*
24204683	C.ATLANTIDA	842	297	29	44.8750	90	SI*
24107450	C.ATLANTIDA	754	336	35	44.5625	91	SI**
23200179	C.ATLANTIDA	845	284	30	44.1563	92	SI**
23207067	C.ATLANTIDA	761	319	30	43.7188	93	SI**
23109348	C.ATLANTIDA	775	305	30	43.2813	94	SI**
24205693	C.ATLANTIDA	758	310	32	43.0625	95	SI**
ÚLTIMA LINEA							
** Reasignación de cupos por otros componentes							
* cupos adicionales de manera excepcional oficio VRA-UNAH-No.-2375-2024							

RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE PRIMER INGRESO A LA CARRERA DE ENFERMERÍA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN EL CAMPUS OLANCHO

Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
24219475	C.OLANCHO	1018	448	46	59.8125	1	SI
24109074	C.OLANCHO	829	482	48	56.0313	2	SI
24202584	C.OLANCHO	979	396	40	55.3438	3	SI
24117544	C.OLANCHO	950	396	40	54.4375	4	SI
24220322	C.OLANCHO	950	396	40	54.4375	5	SI
24110611	C.OLANCHO	771	473	41	53.6563	6	SI
23207197	C.OLANCHO	831	439	43	53.4063	7	SI
23210837	C.OLANCHO	880	405	42	52.8125	8	SI
24213856	C.OLANCHO	860	413	45	52.6875	9	SI
24219932	C.OLANCHO	852	413	40	52.4375	10	SI
24200268	C.OLANCHO	853	405	45	51.9688	11	SI
24218952	C.OLANCHO	853	405	39	51.9688	12	SI
24110601	C.OLANCHO	782	430	38	51.3125	13	SI
23216780	C.OLANCHO	890	370	35	50.9375	14	SI
23211070	C.OLANCHO	797	413	46	50.7188	15	SI
24200948	C.OLANCHO	916	353	38	50.6875	16	SI
23117856	C.OLANCHO	802	405	43	50.3750	17	SI
24110492	C.OLANCHO	785	413	30	50.3438	18	SI
23221163	C.OLANCHO	761	422	45	50.1563	19	SI
24214985	C.OLANCHO	782	387	38	48.6250	20	SI
23105875	C.OLANCHO	772	387	29	48.3125	21	SI
23215103	C.OLANCHO	784	379	43	48.1875	22	SI
24119121	C.OLANCHO	780	379	40	48.0625	23	SI
24207744	C.OLANCHO	756	379	41	47.3125	24	SI
23201646	C.OLANCHO	776	369	35	47.3125	25	SI
23211585	C.OLANCHO	768	370	38	47.1250	26	SI
23214085	C.OLANCHO	814	344	30	46.9375	27	SI
24205703	C.OLANCHO	846	327	33	46.8750	28	SI

24208539	C.OLANCHO	804	344	32	46.6250	29	SI
24200329	C.OLANCHO	829	327	32	46.3438	30	SI
24216769	C.OLANCHO	758	362	32	46.3125	31	SI
24217409	C.OLANCHO	828	327	32	46.3125	32	SI
23203319	C.OLANCHO	838	322	38	46.3125	33	SI
24203960	C.OLANCHO	775	353	38	46.2813	34	SI
23114813	C.OLANCHO	788	344	30	46.1250	35	SI
24207534	C.OLANCHO	782	336	35	45.4375	36	SI
24205043	C.OLANCHO	765	344	37	45.4063	37	SI
23205782	C.OLANCHO	823	301	29	44.5313	38	SI
24104955	C.OLANCHO	768	319	30	43.9375	39	SI
ÚLTIMA LINEA							

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES
PRIMER INGRESO A LA CARRERA DE ENFERMERÍA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CAMPUS EL
PARAISO**

Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
24208438	C.EL PARAISO	914	473	49	58.1250	1	SI
23100440	C.EL PARAISO	896	423	37	54.4375	2	SI
24208078	C.EL PARAISO	850	439	45	54.0000	3	SI
24219173	C.EL PARAISO	884	422	45	54.0000	4	SI
24210024	C.EL PARAISO	906	405	40	53.6250	5	SI
24205352	C.EL PARAISO	863	422	45	53.3438	6	SI
23115520	C.EL PARAISO	855	423	43	53.1563	7	SI
24215465	C.EL PARAISO	886	405	46	53.0000	8	SI
24206105	C.EL PARAISO	849	422	40	52.9063	9	SI
24202317	C.EL PARAISO	794	448	48	52.8125	10	SI
24206078	C.EL PARAISO	817	430	45	52.4063	11	SI
23222074	C.EL PARAISO	781	441	39	51.9688	12	SI
23203513	C.EL PARAISO	849	405	40	51.8438	13	SI
24200338	C.EL PARAISO	759	448	41	51.7188	14	SI
24217828	C.EL PARAISO	855	396	45	51.4688	15	SI
23103182	C.EL PARAISO	810	414	39	51.1875	16	SI
24215372	C.EL PARAISO	877	379	45	51.0938	17	SI
24204786	C.EL PARAISO	870	379	37	50.8750	18	SI
24212514	C.EL PARAISO	772	422	53	50.5000	19	SI
24217009	C.EL PARAISO	856	370	38	49.8750	20	SI
24200045	C.EL PARAISO	844	370	41	49.5000	21	SI
23211083	C.EL PARAISO	795	387	37	49.0313	22	SI
23116347	C.EL PARAISO	826	369	39	48.8750	23	SI
24204542	C.EL PARAISO	753	405	37	48.8438	24	SI
24221306	C.EL PARAISO	763	396	38	48.5938	25	SI
23113608	C.EL PARAISO	897	324	34	48.2813	26	SI
24215903	C.EL PARAISO	769	387	35	48.2188	27	SI
23110017	C.EL PARAISO	822	360	32	48.1875	28	SI

24213154	C.EL PARAISO	756	387	38	47.8125	29	SI
24205483	C.EL PARAISO	855	336	30	47.7188	30	SI
23109212	C.EL PARAISO	778	369	35	47.3750	31	SI
24212908	C.EL PARAISO	836	336	32	47.1250	32	SI
24115000	C.EL PARAISO	760	370	38	46.8750	33	SI
24115352	C.EL PARAISO	759	370	30	46.8438	34	SI
23200791	C.EL PARAISO	821	333	34	46.4688	35	SI
23107706	C.EL PARAISO	762	362	37	46.4375	36	SI
24114137	C.EL PARAISO	782	344	38	45.9375	37	SI
24211172	C.EL PARAISO	762	353	33	45.8750	38	SI
24205057	C.EL PARAISO	761	353	37	45.8438	39	SI
23212070	C.EL PARAISO	752	351	32	45.4375	40	SI
23215408	C.EL PARAISO	781	333	32	45.2188	41	SI
23113556	C.EL PARAISO	758	342	32	45.0625	42	SI
24219161	C.EL PARAISO	758	319	32	43.6250	43	SI
ÚLTIMA LINEA							

RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE CAMBIO DE CARRERA A LA CARRERA DE ENFERMERÍA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA								
Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
20231003937	22204049	CU	91	508	59	77.2500	1	SI
20231031346	23103503	CU	86	513	45	75.0625	2	SI
20231031284	23108579	CU	92	408	39	71.5000	3	SI
20191031834	24109445	CU	74	534	62	70.3750	4	SI
20201004928	19300618	CU	82	420	49	67.2500	5	SI
20221003691	21205858	CU	88	360	37	66.5000	6	SI
20231031074	23107756	CU	82	396	39	65.7500	7	SI
20221020142	24211510	CU	74	456	53	65.5000	8	SI
20231030387	23106627	CU	86	356	41	65.2500	9	SI
20221031359	21110141	CU	83	378	39	65.1250	10	SI
20211001120	20117994	CU	83	370	38	64.6250	11	SI
20221031388	22102882	CU	79	396	40	64.2500	12	SI
20221032264	21111477	CU	73	439	43	63.9375	13	NO
20221004642	21205482	CU	85	336	32	63.5000	14	NO
20211030261	20108112	CU	84	336	37	63.0000	15	NO
20211000631	20104532	CU	79	370	38	62.6250	16	NO
20211021394	20108692	CU	81	353	35	62.5625	17	NO
20191006020	18307947	CU	75	400	42	62.5000	18	NO
20231032134	22221240	CU	76	391	49	62.4375	19	NO
20211001163	20105548	CU	82	336	33	62.0000	20	NO
20232100026	22220502	CU	75	391	42	61.9375	21	NO
20231032384	23115966	CU	80	342	34	61.3750	22	NO
20221002876	21205499	CU	77	353	40	60.5625	23	NO
20221031541	24208092	CU	81	319	30	60.4375	24	NO
20231030507	23105950	CU	73	378	34	60.1250	25	NO

20191032047	19109471	CU	76	351	32	59.9375	26	NO
20231000818	22202343	CU	84	287	22	59.9375	27	NO
20231030485	23101636	CU	78	333	34	59.8125	28	NO
20213020103	23106229	CU	70	396	43	59.7500	29	NO
20221001925	21200774	CU	70	396	41	59.7500	30	NO
20191003210	18200684	CU	73	369	34	59.5625	31	NO
20231032399	23100429	CU	73	365	41	59.3125	32	NO
20211030223	21101564	CU	77	333	32	59.3125	33	NO
20231002971	22114291	CU	72	370	45	59.1250	34	NO
20211000738	20100863	CU	75	345	33	59.0625	35	NO
20231001802	22212290	CU	76	330	38	58.6250	36	NO
20231001611	22212295	CU	78	313	25	58.5625	37	NO
20231004359	22217531	CU	76	327	30	58.4375	38	NO
20231031925	23110125	CU	71	351	29	57.4375	39	NO
20221001914	21204050	CU	71	336	35	56.5000	40	NO
9313848	23213254	CU	52.9375	279	28	43.9063	41	NO
ÚLTIMA LINEA								

RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE CAMBIO DE CARRERA A LA CARRERA DE ENFERMERÍA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CAMPUS CORTES

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
20183000147	24200522	C.CORTES	85	491	53	73.1875	1	SI
20232000149	24211394	C.CORTES	78	465	58	68.0625	2	SI
20232001230	22211103	C.CORTES	86	400	46	68.0000	3	SI
20232030781	23103898	C.CORTES	82	426	44	67.6250	4	SI
20232030848	23110448	C.CORTES	83	405	37	66.8125	5	SI
20182000442	24211381	C.CORTES	72	482	48	66.1250	6	SI
20222030783	22111726	C.CORTES	87	360	32	66.0000	7	SI
20232030735	23108116	C.CORTES	87	356	44	65.7500	8	SI
20222030172	22105494	C.CORTES	80	405	43	65.3125	9	SI
20232030163	23116160	C.CORTES	82	387	39	65.1875	10	SI
20222030562	22105388	C.CORTES	75	439	53	64.9375	11	SI*
20123000631	24211439	C.CORTES	73	448	46	64.5000	12	SI*
20192001483	18302106	C.CORTES	87	330	38	64.1250	13	SI*
20232030254	23105093	C.CORTES	85	342	32	63.8750	14	SI*
20162001879	15215250	C.CORTES	83	345	35	63.0625	15	SI*
20202001236	19210867	C.CORTES	78	365	34	61.8125	16	NO
20212021093	20203332	C.CORTES	81	336	30	61.5000	17	NO
20232000380	22205089	C.CORTES	73	396	43	61.2500	18	NO
20232000935	22216065	C.CORTES	76	348	34	59.7500	19	NO
20192002146	18207903	C.CORTES	72	369	34	59.0625	20	NO
20212030159	20203693	C.CORTES	72	362	38	58.6250	21	NO
20232030530	23109387	C.CORTES	75	336	33	58.5000	22	NO
ÚLTIMA LINEA								
* cupos adicionales de manera excepcional oficio VRA-UNAH-No.-2375-2024								

RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE CAMBIO DE CARRERA A LA CARRERA DE ENFERMERÍA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN EL CAMPUS ATLANTIDA

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
20231031910	22207838	C.ATLANTIDA	87	408	41	69.0000	1	SI
20181033040	18105631	C.ATLANTIDA	76	456	51	66.5000	2	SI
20223000146	21216587	C.ATLANTIDA	86	370	37	66.1250	3	SI
20213000128	20109055	C.ATLANTIDA	77	391	39	62.9375	4	SI
20213020161	20211645	C.ATLANTIDA	75	405	45	62.8125	5	SI
ÚLTIMA LINEA								

RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE CAMBIO DE CARRERA A LA CARRERA DE ENFERMERÍA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN EL CAMPUS OLANCHO

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
20242200073	23210719	C.OLANCHO	88	387	43	68.1875	1	SI
20162200125	24215146	C.OLANCHO	74	430	45	63.8750	2	SI
20232230007	23112479	C.OLANCHO	86	296	33	61.5000	3	SI
20242200047	23209180	C.OLANCHO	76	344	30	59.5000	4	SI
20222200059	21206819	C.OLANCHO	75	310	32	56.8750	5	SI
ÚLTIMA LINEA								

RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES CAMBIO DE CARRERA A LA CARRERA DE ENFERMERÍA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CAMPUS EL PARAISO

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
20242500096	23204878	C.EL PARAISO	85	360	35	65.0000	1	SI
20232500086	24220941	C.EL PARAISO	73	344	35	58.0000	2	SI
ÚLTIMA LINEA								

RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE SUA SUA NO GRADUADO OTRAS UNIVERSIDADES A LA CARRERA DE ENFERMERÍA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
	24000150	CU	93	362	35	69.1250	1	SI
	24002058	CU	86.3	345	38	64.7125	2	SI
	24002897	CU	85	339	39	63.6875	3	SI
	24002906	CU	84	342	34	63.3750	4	SI
ÚLTIMA LINEA								

RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES SUA NO GRADUADO OTRAS UNIVERSIDADES A LA CARRERA DE ENFERMERÍA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CAMPUS EL PARAISO

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
	24001891	C.EL PARAISO	88	310	25	63.3750	1	SI
	24001082	C.EL PARAISO	89	259	22	60.6875	2	SI
ÚLTIMA LINEA								

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

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
20191000334	22006990	CU	85	551	66	76.9375	1	SI
20141600092	24001273	CU	87	353	40	65.5625	2	SI
	24001913	CU	89	333	29	65.3125	3	SI
20151005321	24000011	CU	87	345	37	65.0625	4	NO
20191004356	24003010	CU	80	378	35	63.6250	5	NO
	24000056	CU	76	345	43	59.5625	6	NO
20161002047	23001378	CU	73	344	40	58.0000	7	NO
ÚLTIMA LINEA								

RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE SUA GRADUADOS DE LA UNAH Y OTRAS UNIVERSIDADES A LA CARRERA DE ENFERMERÍA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CAMPUS CORTES

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
	23003307	C.CORTES	94	448	53	75.0000	1	SI
ÚLTIMA LINEA								

RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE SUA GRADUADOS DE LA UNAH Y OTRAS UNIVERSIDADES A LA CARRERA DE ENFERMERÍA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN EL CAMPUS OLANCHO

Número de Cuenta	Número de Solicitud	Centro Cupo	Indice	Resultado PCCNS	Resultado PCCNS Biología	Puntaje obtenido	Posición	Gana cupo
20132200110	24001996	C.OLANCHO	87	362	40	66.1250	1	SI
20122200074	23001829	C.OLANCHO	74	344	33	58.5000	2	SI
ÚLTIMA LINEA								