



**UNAH**  
DIRECCIÓN DEL  
SISTEMA DE ADMISIÓN

**Universidad Nacional Autónoma de Honduras**  
**Vicerrectoría Académica**  
**Dirección de Sistema de Admisión**  
**Carrera de Microbiología**

**Estimado aspirante a la Carrera de MICROBIOLOGIA**

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 en el primer y segundo proceso del año 2020 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-E-036-05-2016, que modifica los criterios de Admisión a la carrera de Microbiología, se presenta el siguiente Ranking.**

->Los aspirantes que quedaron en las primeras 60 posiciones en la lista en el Ranking de Los aspirantes de primer ingreso que establecen como primera opción la carrera de microbiología, estudiantes graduados de la unah u otra universidad nacional o extranjera y estudiantes no graduados de otras universidades nacionales o extranjeras y las primeras 30 posiciones en el ranking de los aspirantes de primer ingreso que seleccionaron Microbiología como segunda o tercera opción de carrera [están admitidos a la Carrera de Microbiología.](#)

Los aspirantes que ganaron un cupo a la Carrera de Microbiología deberán realizar **OBLIGATORIAMENTE** todos los pasos del proceso de **PREMATRICULA** de acuerdo al calendario de la Dirección de Ingreso, Permanencia y Promoción DIPP-Registro (Revisar sitio web [www.registrounah.hn](http://www.registrounah.hn) para consultar calendario). Quien al final de ese proceso no haya realizado la **pre matrícula perderá su cupo a Microbiología 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:**

*(Posición del 61 en adelante, ó 31 en adelante según el ranking).*

1. Podrán competir por un cupo a la Carrera de Microbiología 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 3 veces).
3. O Podrá matricularse en la carrera que eligió como segunda opción y con el puntaje obtenido podrán continuar compitiendo por un cupo a Microbiología 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 QUE ESTABLECEN COMO PRIMERA OPCIÓN LA CARRERA DE  
MICROBIOLOGIA, ESTUDIANTES GRADUADOS DE LA UNAH U OTRA UNIVERSIDAD NACIONAL O  
EXTRANJERA Y ESTUDIANTES NO GRADUADOS DE OTRAS UNIVERSIDADES NACIONALES O  
EXTRANJERAS**

Número de Solicitud	Resultado PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNSBiología	Puntaje obtenido	Posición	Fecha de aplicación
20200017	1358	705	72	86.5000	1	2020
20212235	1319	697	72	84.7813	2	2020
20119996	1080	714	75	78.3750	3	2020
20100344	1248	594	59	76.1250	4	2020
20102627	1195	611	62	75.5313	5	2020
20208418	1298	559	58	75.5000	6	2020
18317694	1322	538	59	74.9375	7	2020
20202392	1183	602	70	74.5938	8	2020
20201118	1183	602	64	74.5938	9	2020
20209292	1227	576	61	74.3438	10	2020
20202357	1126	611	61	73.3750	11	2020
20201275	1291	525	66	73.1563	12	2020
20200138	1197	568	53	72.9063	13	2020
20118025	1235	542	56	72.4688	14	2020
20207948	1087	611	64	72.1563	15	2020
20207538	1148	576	70	71.8750	16	2020
20201966	1221	525	56	70.9688	17	2020
20100215	1143	559	64	70.6563	18	2020
20100818	1103	576	54	70.4688	19	2020
20201881	1072	585	66	70.0625	20	2020
20204419	1047	594	66	69.8438	21	2020
20206395	1330	448	46	69.5625	22	2020
19201401	1214	504	53	69.4375	23	2020
20101993	1047	585	66	69.2813	24	2020
20200587	1228	482	48	68.5000	25	2020
20209495	1097	542	62	68.1563	26	2020
20204028	1126	525	53	68.0000	27	2020
20204670	1330	413	41	67.3750	28	2020
20212855	1258	448	40	67.3125	29	2020
20102514	1053	542	56	66.7813	30	2020
20200117	1003	559	67	66.2813	31	2020
18102707	1068	525	56	66.1875	32	2020
20208957	980	568	58	66.1250	33	2020
19216524	1189	460	49	65.9063	34	2020
20209819	1184	454	53	65.3750	35	2020
20203486	1033	525	54	65.0938	36	2020
20119185	1049	516	62	65.0313	37	2020
20112334	1066	506	58	64.9375	38	2020

20118264	1090	490	54	64.6875	39	2020
20212993	1105	482	46	64.6563	40	2020
20111231	1136	465	41	64.5625	41	2020
20205650	951	551	58	64.1563	42	2020
20001001	81	336	33	64.1250	43	2020
20211553	1053	499	58	64.0938	44	2020
17307757	931	559	46	64.0313	45	2020
20213062	1065	490	45	63.9063	46	2020
18313072	1281	378	37	63.6563	47	2020
20114263	1094	465	51	63.2500	48	2020
20201216	1058	482	53	63.1875	49	2020
20202969	1143	439	43	63.1563	50	2020
20203393	1095	456	46	62.7188	51	2020
17107815	1084	456	53	62.3750	52	2020
20104058	78	490	51	62.3750	53	2020
19306731	1024	480	61	62.0000	54	2020
20108623	983	499	59	61.9063	55	2020
18104295	1133	422	43	61.7813	56	2020
20204851	993	490	54	61.6563	57	2020
20200663	1084	439	51	61.3125	58	2020
20201674	997	482	58	61.2813	59	2020
20204702	1055	448	46	60.9688	60	2020
20206325	1038	456	53	60.9375	61	2020
20201008	982	482	54	60.8125	62	2020
20100254	1132	405	45	60.6875	63	2020
20203142	1045	448	46	60.6563	64	2020
20204914	1095	422	41	60.5938	65	2020
20209783	1003	465	54	60.4063	66	2020
17221071	1051	441	39	60.4063	67	2020
20200333	1054	439	49	60.3750	68	2020
20122710	1121	405	40	60.3438	69	2020
19210328	1062	428	54	59.9375	70	2020
20106696	1055	430	43	59.8438	71	2020
20209125	1013	448	51	59.6563	72	2020
20203284	1081	413	45	59.5938	73	2020
20215061	1164	370	38	59.5000	74	2020
20201695	950	473	54	59.2500	75	2020
20203605	1124	379	33	58.8125	76	2020
18207440	1122	378	39	58.6875	77	2020
20213963	961	456	53	58.5313	78	2020
19311395	1083	394	45	58.4688	79	2020
20206355	1061	405	41	58.4688	80	2020
20204941	1096	387	43	58.4375	81	2020
20206008	1137	362	33	58.1563	82	2020
20214394	1113	370	38	57.9063	83	2020
20208832	1077	387	41	57.8438	84	2020
20201242	970	439	46	57.7500	85	2020

20214906	1054	396	40	57.6875	86	2020
19212007	1094	374	39	57.5625	87	2020
20208012	992	422	46	57.3750	88	2020
20202780	1031	396	38	56.9688	89	2020
20211599	943	439	40	56.9063	90	2020
19208681	1051	385	40	56.9063	91	2020
18314873	1056	382	42	56.8750	92	2020
20116707	1044	387	40	56.8125	93	2020
20205449	970	422	41	56.6875	94	2020
19109443	990	411	40	56.6250	95	2020
20200715	951	430	49	56.5938	96	2020
19307144	1022	394	41	56.5625	97	2020
18300822	1112	348	34	56.5000	98	2020
15309517	986	405	46	56.1250	99	2020
20201627	984	405	40	56.0625	100	2020
20213568	982	405	46	56.0000	101	2020
18204560	980	405	40	55.9375	102	2020
20105294	991	396	38	55.7188	103	2020
20202630	970	405	43	55.6250	104	2020
20203529	969	405	45	55.5938	105	2020
19207207	991	394	43	55.5938	106	2020
20117662	987	394	46	55.4688	107	2020
20104106	1015	379	37	55.4063	108	2020
19120197	950	411	38	55.3750	109	2020
20112424	979	396	43	55.3438	110	2020
20201063	960	405	48	55.3125	111	2020
17201333	956	405	37	55.1875	112	2020
20101770	1030	362	35	54.8125	113	2020
18216329	943	405	39	54.7813	114	2020
20205565	1013	370	35	54.7813	115	2020
20210772	902	422	48	54.5625	116	2020
19215827	957	394	40	54.5313	117	2020
19218336	921	411	41	54.4688	118	2020
20110058	1000	370	33	54.3750	119	2020
17202660	1055	342	37	54.3438	120	2020
20204186	1032	353	37	54.3125	121	2020
19107589	928	396	37	53.7500	122	2020
19201293	910	403	46	53.6250	123	2020
20203144	1021	345	37	53.4688	124	2020
17205928	1009	351	32	53.4688	125	2020
20212213	970	370	35	53.4375	126	2020
19208703	939	385	41	53.4063	127	2020
18216868	951	374	38	53.0938	128	2020
20121415	950	370	43	52.8125	129	2020
20206095	966	362	37	52.8125	130	2020
18200318	951	365	39	52.5313	131	2020
20207292	1032	319	27	52.1875	132	2020

20211234	970	345	35	51.8750	133	2020
20102917	950	351	32	51.6250	134	2020
17200611	946	351	35	51.5000	135	2020
18302583	1021	313	30	51.4688	136	2020
18316653	946	348	39	51.3125	137	2020
20207004	967	336	37	51.2188	138	2020
19204625	930	351	31	51.0000	139	2020
19214157	998	313	28	50.7500	140	2020
20202224	1000	302	32	50.1250	141	2020
20205109	961	310	35	49.4063	142	2020
20207789	952	293	33	48.0625	143	2020

**Última Línea**

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE PRIMER INGRESO QUE ESTABLECEN COMO SEGUNDA OPCIÓN LA CARRERA DE MICROBIOLOGÍA**

Número de Solicitud	Resultado PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNSBiología	Puntaje obtenido	Posición	Fecha de aplicación
20203059	1064	662	70	74.6250	1	2020
20110721	1096	645	64	74.5625	2	2020
20102283	1090	619	69	72.7500	3	2020
20201248	1084	619	69	72.5625	4	2020
20204561	1175	525	53	69.5313	5	2020
20105226	1102	559	62	69.3750	6	2020
20212517	1090	559	62	69.0000	7	2020
20200260	1122	542	62	68.9375	8	2020
20121589	1173	508	59	68.4063	9	2020
20200658	1081	551	59	68.2188	10	2020
20200885	1116	533	58	68.1875	11	2020
20102608	1078	549	64	68.0000	12	2020
20202087	988	594	54	68.0000	13	2020
20103014	1136	516	59	67.7500	14	2020
20201177	1115	525	58	67.6563	15	2020
20106414	962	594	62	67.1875	16	2020
20210607	1165	490	49	67.0313	17	2020
20105369	1164	490	51	67.0000	18	2020
20109629	1115	514	61	66.9688	19	2020
20203523	1137	499	59	66.7188	20	2020
20207893	1205	465	43	66.7188	21	2020
20214958	1170	482	53	66.6875	22	2020
20206012	1238	448	49	66.6875	23	2020
20116023	1063	533	64	66.5313	24	2020
20204500	1183	473	48	66.5313	25	2020
20100920	1096	516	51	66.5000	26	2020
20200392	1092	516	54	66.3750	27	2020

20108970	985	568	64	66.2813	28	2020
20210559	1051	533	59	66.1563	29	2020
20214074	1187	465	48	66.1563	30	2020
20116577	1049	533	59	66.0938	31	2020
20103767	1168	471	43	65.9375	32	2020
20200724	1163	473	49	65.9063	33	2020
20110235	1076	514	48	65.7500	34	2020
20206509	1152	473	53	65.5625	35	2020
20205611	1197	448	51	65.4063	36	2020
20209998	1075	508	53	65.3438	37	2020
20202027	1092	499	53	65.3125	38	2020
20212844	1102	490	56	65.0625	39	2020
20203770	1012	533	58	64.9375	40	2020
20209181	1092	490	49	64.7500	41	2020
20106079	1136	465	49	64.5625	42	2020
20201744	1096	482	43	64.3750	43	2020
20202210	1111	473	54	64.2813	44	2020
20210538	1216	413	45	63.8125	45	2020
20200820	1024	508	46	63.7500	46	2020
20200413	1092	473	43	63.6875	47	2020
20206286	1095	469	57	63.5313	48	2020
20200488	1155	439	43	63.5313	49	2020
20208406	1063	482	48	63.3438	50	2020
20202364	1044	490	49	63.2500	51	2020
20201814	1178	422	40	63.1875	52	2020
20118725	1023	499	54	63.1563	53	2020
20208538	993	508	56	62.7813	54	2020
20207597	1164	422	41	62.7500	55	2020
20200675	1076	465	51	62.6875	56	2020
20202359	1072	465	54	62.5625	57	2020
20210744	950	525	59	62.5000	58	2020
20202396	1018	490	53	62.4375	59	2020
20213565	1067	465	43	62.4063	60	2020
20101513	1134	430	40	62.3125	61	2020
20202008	975	508	48	62.2188	62	2020
20203779	1023	482	54	62.0938	63	2020
20208766	950	516	56	61.9375	64	2020
20109299	1063	456	51	61.7188	65	2020
20206338	1009	482	45	61.6563	66	2020
20205132	1162	405	41	61.6250	67	2020
20118891	1145	413	38	61.5938	68	2020
20201632	989	490	58	61.5313	69	2020
20110573	1003	482	48	61.4688	70	2020
20207399	1064	448	43	61.2500	71	2020
20200085	1086	430	48	60.8125	72	2020
20201382	1085	430	45	60.7813	73	2020
20115921	1064	439	43	60.6875	74	2020

20204001	1094	422	40	60.5625	75	2020
20101244	1175	377	43	60.2813	76	2020
20206532	982	473	45	60.2500	77	2020
20107649	1071	428	40	60.2188	78	2020
20206266	979	473	53	60.1563	79	2020
20201669	1112	405	45	60.0625	80	2020
20202413	1105	405	45	59.8438	81	2020
20206387	1072	420	43	59.7500	82	2020
20106734	1034	439	38	59.7500	83	2020
20120009	975	465	49	59.5313	84	2020
20200455	990	456	46	59.4375	85	2020
20109536	1045	428	45	59.4063	86	2020
20212841	1056	422	41	59.3750	87	2020
20206220	998	448	51	59.1875	88	2020
20200580	1063	413	43	59.0313	89	2020
20103402	1096	396	38	59.0000	90	2020
20200447	1043	422	38	58.9688	91	2020
20209224	972	456	46	58.8750	92	2020
20201040	1040	422	41	58.8750	93	2020
20204492	1023	430	43	58.8438	94	2020
20213348	967	456	49	58.7188	95	2020
20201557	973	448	51	58.4063	96	2020
20209450	1043	413	40	58.4063	97	2020
20215431	1128	370	35	58.3750	98	2020
20207035	1155	353	33	58.1563	99	2020
20110203	1056	396	40	57.7500	100	2020
20114657	1104	370	33	57.6250	101	2020
20212971	1063	387	37	57.4063	102	2020
20200903	1104	362	38	57.1250	103	2020
20200244	1000	413	46	57.0625	104	2020
20208226	962	430	45	56.9375	105	2020
20207049	1011	405	41	56.9063	106	2020
20215835	1029	396	38	56.9063	107	2020
20213914	1028	396	38	56.8750	108	2020
20207745	971	422	48	56.7188	109	2020
20201114	1002	405	41	56.6250	110	2020
20113341	1001	403	41	56.4688	111	2020
20115817	1053	377	40	56.4688	112	2020
20211645	993	405	45	56.3438	113	2020
20201939	1063	370	33	56.3438	114	2020
20202658	1112	345	35	56.3125	115	2020
20119058	966	413	41	56.0000	116	2020
20207252	1063	362	35	55.8438	117	2020
20206736	1043	370	32	55.7188	118	2020
20104199	952	413	41	55.5625	119	2020
20204032	1001	387	46	55.4688	120	2020
20201952	993	387	35	55.2188	121	2020

20105054	990	387	35	55.1250	122	2020
20101319	981	385	45	54.7188	123	2020
20202655	950	396	41	54.4375	124	2020
20105968	980	379	40	54.3125	125	2020
20214212	1011	362	40	54.2188	126	2020
20205051	961	387	38	54.2188	127	2020
20116677	1032	351	38	54.1875	128	2020
20206783	970	379	45	54.0000	129	2020
20202205	954	387	43	54.0000	130	2020
20110377	1012	353	37	53.6875	131	2020
20104638	959	378	34	53.5938	132	2020
20100540	952	379	41	53.4375	133	2020
20207844	969	370	45	53.4063	134	2020
20119005	959	370	37	53.0938	135	2020
20203212	992	351	32	52.9375	136	2020
20200686	962	362	41	52.6875	137	2020
20117864	972	356	41	52.6250	138	2020
20102291	972	336	38	51.3750	139	2020
20203685	962	327	33	50.5000	140	2020
20108755	959	310	29	49.3438	141	2020
<b>Última Línea</b>						