



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

Estimado aspirante a la Carrera de Ingeniería Eléctrica

A continuación le presentamos los resultados de la Prueba de Aptitud Académica (PAA) que se realizó el 22 de septiembre de 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 + Simultanea con PAA: Los aspirantes que quedaron en las primeras 140 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 90 en la lista de Campus Cortes están admitidos a la Carrera de Ingeniería Eléctrica.

->Cambio de carrera: Los aspirantes que quedaron en las primeras 10 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 35 en la lista de Campus Cortes están admitidos a la Carrera de Ingeniería Eléctrica.

->Simultanea sin PAA + Graduados UNAH (carreras No afín) + Graduados otras universidades + NO graduados otras universidades: Los aspirantes que quedaron en las primeras 4 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 5 en la lista de Campus Cortes están admitidos a la Carrera de Ingeniería Eléctrica.

->Graduados UNAH (carreras afín): Los aspirantes que quedaron en las primeras 2 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 3 en la lista de Campus Cortes están admitidos a la Carrera de Ingeniería Eléctrica.

Los aspirantes que ganaron un cupo a la Carrera de Ingeniería Eléctrica deberán realizar **OBLIGATORIAMENTE** todos los pasos del proceso de MATRICULA de acuerdo al calendario de la Dirección de Ingreso, Permanencia y Promoción DIPP-Registro (Revisar sitio web www.registro.unah.edu.hn para consultar calendario). Quien al final de ese proceso no haya realizado la matrícula perderá su cupo a Ingeniería Eléctrica automáticamente. No obstante podrá matricularse en la carrera de su segunda opción si lo desea o podrán continuar compitiendo con su puntaje obtenido en el siguiente proceso de admisión.

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

1. Podrán competir por un cupo a la Carrera de Ingeniería Eléctrica 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 Ingeniería Eléctrica en el siguiente proceso de admisión, pero no podrá volver hacer la PAA.

RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APTITUD ACADEMICA Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE SIMULTANEA SIN PAA + NO GRADUADOS OTRAS UNIVERSIDADES + GRADUADOS UNAH (carreras no afines) + GRADUADOS OTRAS UNIVERSIDADES A LA CARRERA DE INGENIERIA ELÉCTRICA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA

Número de cuenta	Número de solicitud	Centro Cupo	PCHM	Indice Academico	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
20171034798	24002972	CU	40	75	75.0000	1	SI
ÚLTIMA LINEA							

RESULTADOS DE LA PRUEBA DE APTITUD ACADEMICA Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES DE GRADUADOS UNAH (carreras afines) A LA CARRERA DE INGENIERIA ELÉCTRICA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA

Número de cuenta	Número de solicitud	Centro Cupo	Indice Academico	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
20171003414	24000731	CU	85	85.0000	1	SI
	23000805	CU	79.62	79.6200	2	SI
ÚLTIMA LINEA						

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

Número de cuenta	Número de solicitud	Centro Cupo	Indice Academico	Puntaje obtenido	Posición	CUPO
20162030506	24003104	C.CORTES	81	81.0000	1	SI
20152000429	24001668	C.CORTES	80	80.0000	2	SI
20152002035	24002158	C.CORTES	74	74.0000	3	SI
ÚLTIMA LINEA						