



Módulo Introdutorio para los Programas Educativos Virtuales



Reporte de resultados generales de los aspirantes en orden descendente

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA
ENTIDAD: CHIHUAHUA
SEDE: JUÁREZ
FACULTAD: INGENIERÍA
CARRERA: INGENIERÍA DE SOFTWARE
FECHA DE APLICACIÓN: 11 AL 25 DE NOVIEMBRE 2018

Informe confidencial para uso exclusivo de la institución.

Coordinación General de Educación Continua, Abierta y a Distancia
Circuito Universitario, Campus I
Tel. (+52)(614) 439-1819
Chihuahua, Chih. México



Módulo Introdutorio para los Programas Educativos Virtuales



Reporte de resultados generales de los aspirantes en orden descendente

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

JUÁREZ - CHIHUAHUA

INGENIERÍA

INGENIERÍA DE SOFTWARE VIRTUAL 11 AL 25 NOVIEMBRE 2018

No.	Folio	Nombre	Resultados Módulo Introdutorio					Total Global
			PMA	PAN	ELE	CLE	TIC	
1	14	SOLANO GONZALEZ MARTIN ANDRES	260	236	260	248	254	1258
2	364	DOMINGUEZ RODRIGUEZ MARCO ANTONIO	260	200	260	260	260	1240
3	319	JARAMILLO ZUBIATE OMAR ALBERTO	260	224	240	204	239	1167
4	380	MORA TREJO JORGE ALBERTO	224	260	196	212	253	1145



Módulo Introdutorio para los Programas Educativos Virtuales



Reporte de resultados generales de los aspirantes en orden descendente

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA

JUÁREZ - CHIHUAHUA

INGENIERÍA

INGENIERÍA DE SOFTWARE VIRTUAL 11 AL 25 NOVIEMBRE 2018

PONDERACIÓN: Puntuación del aspirante en el Módulo Introdutorio: para la calificación más baja fue de 700 puntos y 1300 puntos para la calificación más alta posible. Dando a cada categoría una ponderación de 260 puntos.

Categorías del Módulo Introdutorio

PMA - Pensamiento matemático

PAN - Pensamiento analítico

ELE - Estructura de la lengua

CLE - Comprensión lectora

TIC - Tecnologías de información y comunicación

Informe confidencial para uso exclusivo de la institución.

Coordinación General de Educación Continua, Abierta y a Distancia
Circuito Universitario, Campus I
Tel. (+52)(614) 439-1819
Chihuahua, Chih. México