

ACTA DE RESULTADOS DE CONVOCATORIA ABREVIADA PARA DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL HORA CÁTEDRA PUBLICACIÓN 1113 DE 2012

Siendo las 2:30 p.m. del 22 de Marzo de 2012, se reúnen en la sala de Juntas del PAIEP los Jurados designados por el consejo del PAIEP:

Omaira de la Torre, Omer Calderón, Hamlet Santiago González y Jairo Alejandro Hernández Cobos (Representante de los estudiantes), con el objeto de realizar la entrevista del aspirante Alex Mauricio Ramirez Guerrero identificado con cedula de ciudadanía No 79.893.089 de Bogotá, aspirante que satisface los requisitos para el perfil de educación (Publicación 1113 en la página web de la Universidad).

Realizada la entrevista los jurados asignaron los siguientes puntajes:

NOMBRES Y APELLIDOS	PREGRADO 10%	POSGRADO 20%	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL 25%	INVESTIGACIONES Y PUBLICACIONES 20%	ENTREVISTA 25%	TOTAL
ALEX MAURICIO RAMIREZ GUERRERO	10	7	20	0	17.3	54.33

Los aspirantes Diana Marcela Mendoza con C. C. 52.850505 de Bogotá, Angie Marcela Nagles Ortiz con C. C. 52.999.075 de Bogotá, Luis Alejandro Corredor Calderón con C. C. 79.872.132 de Bogotá, Juan Camilo Aranguren con c.c. 1.018.411.513 de Bogotá y Catalina del Pilar Contreras Páez con c.c. 1.015.416.812 de Bogotá, No cumplieron los requisitos del perfil publicado.

En consecuencia siguiendo los lineamientos de la Resolución 0001 del 15 de febrero de 2012 emanada de la Vicerrectoria Académica (Artículo 3, Parágrafo Segundo) "Si al proceso de selección solo se presenta un (1) docente, y si este cumple con los requisitos establecidos de la presente resolución, se vinculará previa evaluación por parte del Consejo del Proyecto Curricular y ratificación del Consejo de Facultad", remitimos esta Acta de resultados para que se publique **como ganador a Alex Mauricio Ramírez Guerrero**.

_				c.		4 1	
⊢n	constancia	חו בא ג	antariar	tırman	Inc intagra	ntae da	Lilirado
-11	CONSIGNICIO	i uc iu	antenoi	minan	ius illicula	แแบง นบ	i iui auo

Omer Calderón	Omaira de la Torre	Santiago González	Jairo A. Hernández