



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

**ACTA DE CONSEJO DE CARRERA ACTA N 019 04 DE AGOSTO DE 2015
LISTADO A ASPIRANTE A CONCURSO DOCENTE BASICA DE INGENIERIA
Nos. 2379**

ASIGNATURA: - DISPOSITIVOS DIGITALES PROGRAMABLES

INGENIERÍA ELÉCTRICA –HORA CÁTEDRA

JURADOS DEL CONCURSO DOCENTE:

**FRANCISCO SANTAMARIA PIEDRAHITA
CESAR LEONARDO TRUJILLO
RESULTADOS**



PCIE-295-015

PERFIL: 7 - DISPOSITIVOS DIGITALES PROGRAMABLES						
	PUNTUACIÓN	25 PUNTOS	25 PUNTOS	25 PUNTOS	25 PUNTOS	100 PUNTOS
Aspirante	Cédula de ciudadanía	Título Posgrado	Experiencia Docente	Investigación	Publicaciones Académicas	Total
Gonzalo Jiménez Pinto	80372346	12	25	25	25	87
Jesús Manuel Patemina Durán*	80095218	0	0	0	0	0
Gonzalo Adolfo Guerrero Soto**	79535234	0	0	0	0	0
Aspirante seleccionado: Gonzalo Jiménez Pinto, 80.372.346 con 87 puntos.						
* No cumple con el título de pregrado requerido						
** No acredita estudios de posgrado						
<p>Criterios de evaluación: Cada uno de los cuatro aspectos evaluados se valoró sobre 25 puntos. Para el caso de títulos de posgrado, se tiene en cuenta la siguiente valoración: Doctorado 25 puntos, estudios de doctorado 16 puntos, maestría 20 puntos, estudios de maestría 12 puntos, especialización 15 puntos y estudios de especialización 8 puntos. En experiencia docente se sumó la experiencia de acuerdo a lo establecido en el Acuerdo 1279. En investigación se tuvo en cuenta si era investigador principal, coinvestigador, asistente de investigación o si realizaba actividades de investigación, dándole 25 puntos al que tuviera más actividades y los demás proporcionales a éste. Se valoraron las publicaciones de acuerdo a lo establecido en el Acuerdo 1279, dándole 25 puntos al que tuviera más puntaje y los demás proporcionales a éste.</p>						

El aspirante ganador del concurso N° 2379 es el docente **Gonzalo Jiménez Pinto**, con cedula 80.372.346 con 87 puntos.

FRANCISCO SANTAMARÍA PIEDRAHITA
Docente de Planta

CESAR LEONARDO TRUJILLO
Docente de planta

ADOLFO ANDRÉS JARAMILLO MATTA
Coordinador Ingeniería Eléctrica
ORIGINAL FIRMADO