

132

	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: <b>Direccionamiento Estratégico</b>	Versión: 03	
	Proceso: <b>Gestión Integrada</b>	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

<b>Unidad Académica y/o Administrativa: FACULTAD TECNOLÓGICA.</b>	<b>Fecha: 19 marzo de 2024</b>
<b>Motivo y/o Evento: CONSEJO EXTRA-ORDINARIO No. 5 de 2024</b>	<b>Hora de inicio: 11:00am</b>
<b>Lugar: No presencial mediado TIC</b>	<b>Hora de finalización: 2:30 pm</b>

	Nombre	Cargo
	Participantes	Ing. Henry Montaña Quintero
Ing. Luis Felipe Wanumen		Representante Coordinadores Proyectos curriculares
PhD. Lely Adriana Luengas C.		Representante Comité de Investigaciones
Ing. Helmut Edgardo Ortiz		Representante Unidad de Investigaciones
Ing. Rocio Rodriguez		Representante postgrados
Ing. Libia Susana Urrego		Representante Principal de los Docentes
Ing. Jose William Méndez V.		Secretario Académico

**Objetivo: Realizar sesión extraordinaria No. 5 mediada por TIC del Consejo de Facultad de la Facultad Tecnológica de la Universidad Distrital F.J.C.**

Se abre la sesión con el siguiente orden del día:

1. Llamada a lista y verificación de quorum
2. Tema Central:
  - a. Informe Consejo Académico (Numero de opciones a ofertar para el proceso de inscripción para las admisiones 2024-3)
  - b. Conceptos proyectos de grado
3. Varios

**Desarrollo de la sesión:**

El Decano de Facultad, Ingeniero **Henry Montaña** informa que, el día de hoy el Consejo Académico tomó algunas decisiones e invita al consejo a conocer y deliberar a cerca de estas, en lo posible antes del viernes, Adjunta la documentación soporte.

Mensaje enviado por el profesor **Henry Montaña**:

*“Buen día respetados consejeros, el día de hoy 19 de marzo se llevó a cabo el Consejo Académico, en el cual se presentó por parte del área de admisiones un informe sobre las admisiones, resultado del cual se llegó a la conclusión y decisión de no ofertar la tercera opción de inscripción para las admisiones 2024-3, debido al desgaste administrativo, comparado con el número real de inscritos de esta opción. Sin embargo, se debe definir desde las facultades y los programas, que programas optaran por la segunda opción, por lo cual es necesario que cada proyecto curricular informe que programas tendrán segunda opción en la convocatoria de admisiones 2024-3. Por lo anterior*

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

*esperamos su postura y decisión a este respecto, para comunicarlo a la Vicerrectoría Académica y admisiones. Lo anterior se enviará como una decisión de Consejo de Facultad por parte de la Secretaría Académica. Se anexan documentos de análisis para facilitar el análisis y toma de decisiones."*

Se presenta a continuación apartes del documento presentado por la oficina de Admisiones. El documento completo se encuentra como anexo a la presente acta y hace parte integral de la misma.

  
**UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**  
**Informe del proceso de admisión, para el período académico 2024-1**

Bogotá D.C., 15 de marzo de 2024.

Página 1 de 26

**COMPORTAMIENTO INSCRIPCIONES POR FACULTAD**

- Facultad de Ingeniería ..... 27
- Facultad de Ciencias y Bioingeniería ..... 28
- Facultad de Tecnología ..... 29
- Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales ..... 30
- Facultad de Ciencias Químicas y Biotecnología ..... 32
- TOTAL MATRICULADOS POR PROYECTO CURRICULAR PERIODO ACADÉMICO 2024-1** ..... 33
- Facultad de Ingeniería ..... 34
- Facultad de Ciencias y Bioingeniería ..... 35
- Facultad de Tecnología ..... 36
- Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales ..... 37
- Facultad de Artes (AAB) ..... 38
- Facultad de Ciencias Químicas y Biotecnología ..... 39

**Introducción**

El proceso de admisión en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas se desarrolla con base en la autorización vigente y la programación del Calendario Académico, Resolución RND07 de octubre 04 de 2021, modificada por la Resolución R114 del 14 de septiembre de 2022 de la Rectoría. De acuerdo en el nuevo formato de cada escuela y más condiciones y los resultados del proceso

Página 1 de 26

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Informe del comportamiento de inscripción y admisión, para el período académico 2024-1

Bogotá D.C., marzo de 2024.

**Tabla de contenido**

**Introducción** ..... 1

**GENERALIDADES** ..... 5

de Estado y demás puntos contemplados por las Facultades. Para el periodo 2024-1 se estructuran con la admisión por colegio cuando las inscripciones en la Facultad de Artes (AAB) no dejen más lugares por esta opción de inscripción.

Por otro lado, la Oficina de Admisiones Registro y Control, genera el informe del proceso de admisión correspondiente al periodo académico 2024-1. En este sentido, el documento es un primer momento sobre las inscripciones de los colegios por cada una de las escuelas de la institución por colegio inscrito por Facultad y por Proyecto Curricular.

En la segunda parte, se presenta el comportamiento de las inscripciones por Facultad y Proyecto Curricular haciendo un comportamiento frente a las reglas SACTE.

**GENERALIDADES**

La Universidad Distrital Francisco José de Caldas, durante este período académico 2024-1 de una oferta académica de 40 programas curriculares de pregrado de los cuales, estos (3) de ellos se encuentran adscritos a la familia de ingeniería, más (11) a la familia de ciencias y bioingeniería, más (14) a la familia de tecnología, más (9) a la familia de medio ambiente y recursos naturales, como (2) a la Facultad de Artes (AAB) y cuatro (4) a la Facultad de Ciencias Químicas y Biotecnología, a continuación se presenta la programación que se tiene para llevar a cabo este proceso de admisión.

Fecha de Emisión: 15 de marzo de 2024	Fecha de Actualización: 15 de marzo de 2024
Versión: 03	Fecha de Emisión: 15 de marzo de 2024

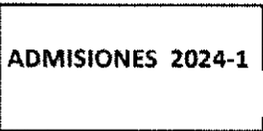
Página 1 de 26

3150  
5

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</b>	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	<b>Código: GI-FR-010</b>	
	<b>Macroproceso: Direccionamiento Estratégico</b>	<b>Versión: 03</b>	
	<b>Proceso: Gestión Integrada</b>	<b>Fecha de Aprobación: 21/03/2017</b>	

Documento 2

Admisiones 2024-1. Se anexa a esta acta en su totalidad dada la importancia del documento (presentación)



**ADMISIONES 2024-1**

Vicerrectoría Académica

**INFORME PROCESO DE ADMISIONES PERIODO ACADEMICO 2024-1**

El proceso de admisiones en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas se desarrolla con base en la normatividad vigente y la programación del Calendario Académico, Resolución N°057 de octubre 04 de 2022 y modificada por la Resolución 513 del 14 de septiembre de 2023 de la Rectoría. Se sustenta en el mérito académico de cada aspirante y esta condicionado a los resultados del examen de Estado y demás pruebas establecidas por las Facultades y se realiza en las siguientes fechas contemplando la triple opción de Inscripción:

Inicio registro	12 de octubre al 16 de noviembre de 2023
Inscripción	12 de octubre al 17 de noviembre de 2023
Publicación de resultados opción 1	04 de diciembre de 2023
Convocatoria de opcionados opc 1	12 de diciembre de 2023
Publicación de resultados opción 2	28 de diciembre de 2023
Convocatoria de opcionados opc 2	26 de enero de 2024
Publicación de resultados opción 3	23 de febrero de 2024
Convocatoria de opcionados opc 3	27 de enero de 2024

---

El balance al cierre de las inscripciones, tuvo como resultado un total de 12653 pagos realizados, cada uno de ellos por valor de \$116.000 para un total de recaudo de MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y SIETE MILLONES SETECIENTOS CUARENTA Y OCHO MIL PESOS M/CTE (\$1.467.748.000). De estos se formalizaron 12187 inscripciones, así:

INSCRIPCIONES / PAGO	Pagos	Formalización de Inscripciones
INSCRIPCIONES PREGRADO	11498	11409
INSCRIPCIONES POR REINGRESOS Y TRANSFERENCIAS	778	778
PAGO SI / INSCRIPCIÓN NO	866	0
<b>TOTAL</b>	<b>12653</b>	<b>12187</b>

**COMPORTAMIENTO INSCRIPCIONES POR FACULTAD**

FACULTAD	OPCIÓN 1	OPCIÓN 2	OPCIÓN 3	TOTAL
INGENIERÍA	4440	2798	2338	9576
CIENCIAS EXACTAS	1404	2197	745	3346
EDUCACIÓN	1274	1885	2096	5255
ARTES (DAR)	1195	N/A	N/A	1195
CIENCIAS DE LA TIERRA Y RECURSOS NATURALES	896	1771	1388	3055
CIENCIAS HUMANAS Y SOCIALES	681	201	254	1136
<b>TOTAL</b>	<b>11498</b>	<b>6254</b>	<b>7004</b>	<b>24756</b>

Totales inscripciones por facultad:

- Algunas facultades presentaron un registro importante de inscripciones teniendo en cuenta las tres (3) opciones de inscripción
- Las inscripciones se concentran en algunos programas:
  - Facultad de Ingeniería - Ingeniería de Sistemas (2.551)
  - Facultad de Ciencias y Educación - Licenciatura en Lengua extranjera (2.522)
  - Facultad Tecnológica - Tecnología en Siderometalurgia de Caldas (1907)
  - Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales - Ingeniería Ambiental (1284)
  - Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales - Biología (749)
  - Facultad de Artes - Artes Plásticas (521)



# FORMATO: ACTA DE REUNIÓN

Código: GI-FR-010

Macroproceso: Dirección Estratégico

Versión: 03



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Proceso: Gestión Integrada

Fecha de Aprobación: 21/03/2017

## COMPORTAMIENTO INSCRIPCIONES POR PROYECTO CURRICULAR

PROYECTO CURRICULAR	FACULTAD DE INGENIERÍA											
	Total Inscritos			Total inscritos con inscripción en el ICIES			Total inscritos que no cumplen con el puntaje mínimo de inscripción del ICIES			Total de aspirantes inscritos habilitados		
	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3
(5) Ingeniería Electrónica	468	1073	604	0	0	0	52	180	104	414	919	451
(7) Ingeniería Eléctrica	212	343	442	1	1	1	43	52	55	168	250	382
(14) Ingeniería Industrial	763	726	578	3	3	3	157	127	83	623	568	442
(20) Ingeniería de Sistemas	2445	850	524	6	3	0	408	186	95	2431	700	435
(25) Ingeniería en Catastro y Geodesia	180	363	185	1	1	1	15	14	25	154	174	150
<b>Total</b>	<b>3666</b>	<b>3219</b>	<b>2291</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>636</b>	<b>370</b>	<b>237</b>	<b>2760</b>	<b>2072</b>	<b>1263</b>

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

## FACULTAD DE CIENCIAS Y EDUCACIÓN

PROYECTO CURRICULAR	FACULTAD DE CIENCIAS Y EDUCACIÓN											
	Total Inscritos			Total inscritos con inscripción en el ICIES			Total inscritos que no cumplen con el puntaje mínimo de inscripción del ICIES			Total de aspirantes inscritos habilitados		
	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3
(52) Comunicación Social y Periodismo	403	487	459	0	0	0	0	0	0	4	6	8
(53) Arqueología y Gestión de la Información	95	118	172	0	0	0	1	2	1	4	3	3
(53B) Licenciatura en Física	82	85	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(140) Licenciatura en Biología	54	111	98	1	2	0	6	6	2	47	113	96
(150) Licenciatura en Química	58	100	71	0	0	0	0	0	0	1	3	3
(141) Licenciatura Matemáticas	58	81	98	0	0	0	0	0	0	2	3	3
(151) Licenciatura en Ciencias Sociales	220	208	228	0	0	0	1	1	1	3	3	3
(150) Licenciatura Lengua Castellana	115	292	255	0	1	1	1	1	1	5	4	2
(152) Licenciatura en Lengua Castellana con Enfoque en Inglés	1049	612	661	3	5	0	36	18	10	1029	548	443
(287) Licenciatura en Educación Infantil	200	173	157	0	0	0	1	1	1	6	109	165
(288) Licenciatura en Educación Artística	143	498	242	0	2	3	5	18	5	138	452	223
<b>Total</b>	<b>3731</b>	<b>4574</b>	<b>4223</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>58</b>	<b>28</b>	<b>16</b>	<b>1107</b>	<b>1093</b>	<b>623</b>

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

## FACULTAD TECNOLÓGICA

PROYECTO CURRICULAR	FACULTAD TECNOLÓGICA											
	Total Inscritos			Total inscritos con inscripción en el ICIES			Total inscritos que no cumplen con el puntaje mínimo de inscripción del ICIES			Total de aspirantes inscritos habilitados		
	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3
(578) Tecnología Construcciones Civiles	317	115	252	0	0	0	4	2	1	311	113	151
(572) Tecnología en Electricidad de Media y Baja Tensión	30	54	86	0	1	0	2	4	0	16	49	85
(673) Tecnología en Electrónica Industrial	109	319	178	0	0	0	2	4	5	300	132	172
(574) Tecnología en Mecánica Industrial	168	145	168	0	0	0	3	3	2	151	195	188
(577) Tecnología en Gestión de la Producción Industrial	70	109	106	1	1	0	1	1	1	86	107	103
(576) Tecnología en Sistematización de Datos	287	442	278	3	1	1	4	6	3	281	435	274
(672) Ingeniería Eléctrica (Ciclo Propedéutico)	11	21	34	0	0	0	0	0	0	11	21	34
(573) Ingeniería en Telecomunicaciones (Ciclo Propedéutico)	42	39	6	0	0	0	0	0	0	42	39	6
(675) Ingeniería Mecánica (Ciclo Propedéutico)	29	13	34	0	0	0	0	0	0	29	13	34
(677) Ingeniería de Producción (Ciclo Propedéutico)	97	9	11	0	0	0	0	0	0	97	9	11
(674) Ingeniería en Control y Automatización (Ciclo Propedéutico)	18	40	24	0	0	0	0	0	0	18	40	24
(676) Ingeniería en Electrónica (Ciclo Propedéutico)	126	28	59	0	0	0	0	0	0	126	28	59
(678) Ingeniería en Mecánica (Ciclo Propedéutico)	74	7	33	0	0	0	0	0	0	74	7	33
<b>Total</b>	<b>1273</b>	<b>1111</b>	<b>1111</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>1256</b>	<b>1111</b>	<b>1111</b>

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

## FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

PROYECTO CURRICULAR	FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES											
	Total Inscritos			Total inscritos con inscripción en el ICIES			Total inscritos que no cumplen con el puntaje mínimo de inscripción del ICIES			Total de aspirantes inscritos habilitados		
	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3
(281) Administración Ambiental (Bach)	21	140	122	0	0	0	0	0	0	21	140	122
(281) Administración Ambiental (Profesionando Tecnológico)	13	15	27	0	0	0	0	0	0	13	15	27
TOTAL	34	155	149	0	0	0	0	0	0	34	155	149
(282) Ingeniería Ambiental (Bach)	51	138	129	0	0	0	0	0	0	51	138	129
(282) Ingeniería Ambiental (Profesionando Tecnológico)	4	14	26	0	0	0	0	0	0	4	14	26
TOTAL	55	152	155	0	0	0	0	0	0	55	152	155
(283) Ingeniería Topográfica (Profesionando Tecnológico)	36	75	4	0	0	0	0	0	0	36	75	4
TOTAL	117	150	170	0	0	0	0	0	0	117	150	174
(284) Ingeniería Ambiental (Bach)	380	428	459	1	1	1	79	83	100	380	428	459
(284) Ingeniería Ambiental (Profesionando Tecnológico)	105	177	143	1	1	1	71	87	105	105	177	143
TOTAL	485	605	602	2	2	2	150	170	205	485	605	602
(285) Ingeniería Ambiental (Bach)	101	102	100	0	0	0	0	0	0	101	102	100
(285) Ingeniería Ambiental (Profesionando Tecnológico)	40	78	78	0	0	0	0	0	0	40	78	78
TOTAL	141	180	178	0	0	0	0	0	0	141	180	178
(1) Administración Depuración (Bach)	202	181	198	7	3	17	1	0	2	194	176	195
(82) Tecnología de Control Ambiental y Gestión Pública (Bach)	155	154	145	0	0	0	1	1	1	154	154	145
(82) Tecnología de Control Ambiental (Bach)	47	44	59	0	0	0	0	0	0	47	44	59
(82) Tecnología de Control Ambiental (Profesionando Tecnológico)	26	80	52	0	0	0	0	0	0	26	80	52
TOTAL	530	559	552	7	3	17	2	1	3	524	518	507

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

## FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS Y NATURALES

PROYECTO CURRICULAR	FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS Y NATURALES											
	Total Inscritos			Total inscritos con inscripción en el ICIES			Total inscritos que no cumplen con el puntaje mínimo de inscripción del ICIES			Total de aspirantes inscritos habilitados		
	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3
(107) Física	184	145	158	0	0	0	3	3	4	181	138	154
(108) Química	293	224	208	0	0	0	10	12	19	273	212	187
(109) Biología	317	242	195	1	0	2	25	12	17	281	223	172
(117) Matemáticas	92	175	194	0	0	0	6	5	6	86	170	186
<b>Total</b>	<b>886</b>	<b>786</b>	<b>655</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>44</b>	<b>32</b>	<b>46</b>	<b>841</b>	<b>653</b>	<b>507</b>

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

## FACULTAD DE ARTES ASAB

PROYECTO CURRICULAR	FACULTAD DE ARTES ASAB											
	Total Inscritos			Total inscritos con inscripción en el ICIES			Total inscritos que no cumplen con el puntaje mínimo de inscripción del ICIES			Total de aspirantes inscritos habilitados		
	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3
(16) Artes Plásticas y Visuales	521	0	0	0	0	0	0	0	0	521	0	0
(86) Artes Musicales	182	1	0	0	0	0	0	0	0	17	1	0
(104) Artes Escénicas	245	2	0	0	0	0	0	0	0	243	2	0
(104) Artes Escénicas	239	1	0	0	0	0	0	0	0	237	1	0
<b>Total</b>	<b>1187</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1018</b>	<b>3</b>	<b>0</b>

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

## TOTAL MATRICULADOS POR PROYECTO CURRICULAR PERIODO ACADÉMICO 2024-1

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

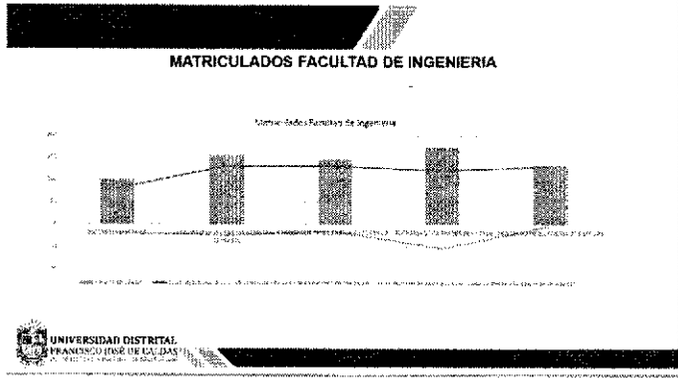
## ASPIRANTES MATRICULADOS POR PROYECTO CURRICULAR

PROYECTO CURRICULAR	FACULTAD INGENIERÍA											
	Cupos Aprobados Auto el Ministerio de Educación (Pratallanos Bases)			Cupos Aprobados Programa Nacional de Cooperación			Aspirantes matriculados			Número de cupos que no se utilizaron frente a lo reportado en el ICIES		
	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3	opc 1	opc 2	opc 3	Total	reponibilidad	en ICIES
(5) Ingeniería Electrónica	130	15	140	2	0	0	145	0	0	0	0	
(7) Ingeniería Eléctrica	80	15	97	2	0	0	99	0	0	0	0	
(14) Ingeniería Industrial	120	53	156	17	0	0	173	0	0	0	0	
(20) Ingeniería de Sistemas	130	5	151	2	0	0	133	0	0	0	0	
(25) Ingeniería en Catastro y Geodesia	150	24	174	1	0	0	151	0	0	0	0	
<b>Total</b>	<b>510</b>	<b>107</b>	<b>564</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>565</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

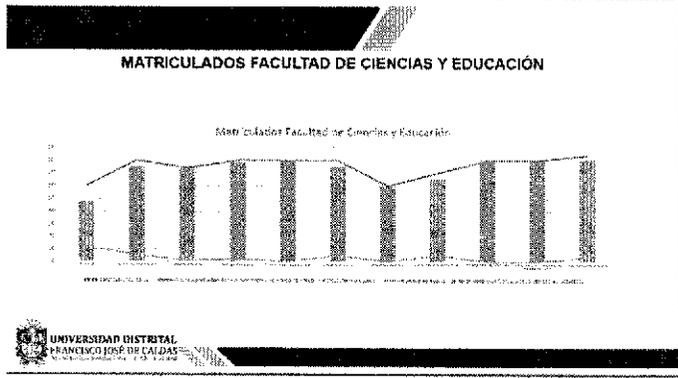
SBO

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	<p><b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b></p>	<p>Código: GI-FR-010</p>
	<p>Macroproceso: Dirección Estratégico</p>	<p>Versión: 03</p>
	<p>Proceso: Gestión Integrada</p>	<p>Fecha de Aprobación: 21/03/2017</p>



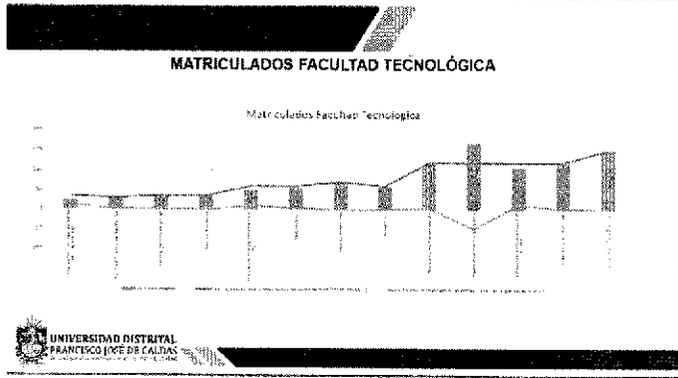
### FACULTAD DE CIENCIAS Y EDUCACIÓN

PROYECTO CURRICULAR	Cupos Aprobados Ante el Ministerio de Educación				Total	Número de cupos que no se utilizaron frente a lo reportado en el SAES
	opc 1	opc 2	opc 3	opc 4		
(52) Comunicación Social y Periodismo	50	78	0	1	80	0
(53) Informática y Gestión de la Información	50	25	17	6	48	12
(155) Licenciatura en Física	74	48	22	2	79	3
(140) Licenciatura en Biología	80	38	34	3	75	5
(146) Licenciatura en Química	80	45	28	0	78	2
(143) Licenciatura Matemáticas	80	43	30	2	75	5
(153) Licenciatura en Ciencias Sociales	84	42	0	0	82	2
(160) Lic. Lengua Castellana	80	79	1	0	80	0
(165) Lic. en Lengua Castellana con Énfasis en Inglés	80	78	2	0	80	0
(287) Licenciatura en Educación Infantil	70	62	1	0	65	5
(296) Licenciatura en Educación Artística	60	60	0	0	60	0
<b>TOTAL</b>	<b>624</b>	<b>529</b>	<b>137</b>	<b>9</b>	<b>650</b>	<b>0</b>



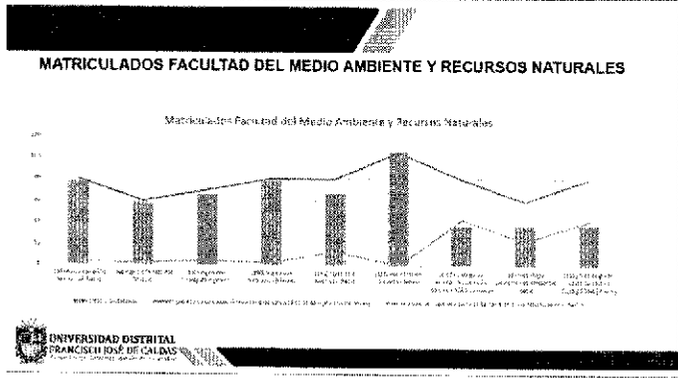
### FACULTAD TECNOLÓGICA

PROYECTO CURRICULAR	Cupos Aprobados Ante el Ministerio de Educación				Total	Número de cupos que no se utilizaron frente a lo reportado en el SAES
	opc 1	opc 2	opc 3	opc 4		
(179) Tecnología Comunicaciones Civiles	150	N/A	144	0	150	0
(172) Tecnología en Electrónica del Audio y Video Sonido	60	N/A	50	11	90	10
(633) Tecnología en Electrónica Industrial	120	N/A	120	229	279	219
(574) Tecnología en Meritric Industrial	120	N/A	113	5	118	2
(277) Tecnología en Gestión de la Producción Industrial	120	N/A	57	27	107	13
(178) Tecnología en Mecatrónica de Datos	120	41	159	36	169	49
(172) Ingeniería Electrónica (Ciclo Propedéutico)	30	N/A	28	0	38	2
(173) Ingeniería en Telecomunicaciones (Ciclo Propedéutico)	30	N/A	33	0	37	3
(174) Ingeniería Mecánica (Ciclo Propedéutico)	60	N/A	56	0	67	13
(171) Ingeniería de Producción (Ciclo Propedéutico)	30	N/A	70	0	70	0
(184) Ingeniería en Gestión y Administración (Ciclo Propedéutico)	30	N/A	21	2	23	12
(179) Ingeniería Civil (Ciclo Propedéutico)	60	N/A	60	0	60	0
(178) Ingeniería en Telecomunicaciones (Ciclo Propedéutico)	70	N/A	50	0	65	5



### FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

PROYECTO CURRICULAR	Cupos Aprobados Ante el Ministerio de Educación				Total	Número de cupos que no se utilizaron frente a lo reportado en el SAES
	opc 1	opc 2	opc 3	opc 4		
(165) Administración Ambiental (Bach.)	30	53	29	0	72	0
(163) Administración Ambiental (Profesionalización tecnológica)	7	0	0	0	7	0
<b>TOTAL</b>	<b>60</b>	<b>40</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>74</b>	<b>0</b>
(16) Ingeniería Forestal (Bach.)	60	53	22	2	66	7
(174) Ingeniería Forestal (Profesionalización tecnológica)	0	0	0	0	0	0
(164) Ingeniería Topográfica (Bach.)	20	47	22	2	56	2
(162) Ingeniería Topográfica (Profesionalización tecnológica)	0	19	8	0	16	4
(172) Ingeniería Topográfica (Profesionalización tecnológica)	0	18	0	0	20	0
(166) Ingeniería Ambiental (Bach.)	20	65	8	0	61	4
(168) Ingeniería Ambiental (Profesionalización tecnológica)	0	12	0	0	10	0
(169) Ingeniería Ambiental (Profesionalización tecnológica)	0	0	0	0	0	0
(167) Ingeniería Ambiental (Profesionalización tecnológica)	30	80	20	0	67	7
(161) Ingeniería Ambiental (Bach.)	40	22	20	0	25	15
(161) Ingeniería Ambiental (Profesionalización tecnológica)	80	27	0	0	74	0
(160) Ingeniería Ambiental (Profesionalización tecnológica)	100	58	36	0	124	0
(1) Administración Departativa (Bach.)	60	55	8	0	69	0
(11) Administración Ambiental y Recursos Naturales (Bach.)	60	12	13	14	47	48
(12) Tecnología en Gestión Ambiental (Bach.)	60	75	4	18	77	29
(12) Tecnología en Gestión Ambiental (Profesionalización tecnológica)	80	52	21	0	71	12



### FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS Y NATURALES

PROYECTO CURRICULAR	Cupos Aprobados Ante el Ministerio de Educación				Total	Número de cupos que no se utilizaron frente a lo reportado en el SAES
	opc 1	opc 2	opc 3	opc 4		
(187) Física	50	57	1	0	58	2
(108) Química	40	58	1	0	59	1
(159) Biología	50	58	1	1	60	0
(157) Matemáticas	40	52	4	0	56	1



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

**FORMATO: ACTA DE REUNIÓN**

Macroproceso: Direccionamiento  
Estratégico

Proceso: Gestión Integrada

Código: GI-FR-010

Versión: 03

Fecha de  
Aprobación:  
21/03/2017



**MATRICULADOS FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS Y NATURALES**

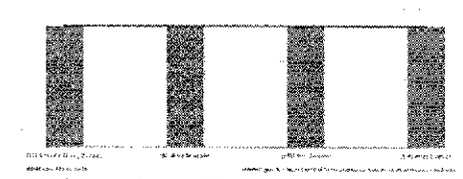
Matriculados Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

**MATRICULADOS FACULTAD DE ARTES - ASAB**

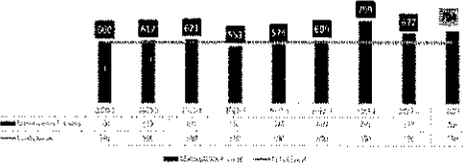
Matriculados Facultad de Artes ASAB



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

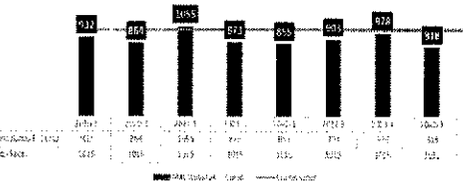
**COMPORTAMIENTO HISTORICO DE MATRICULADOS POR FACULTAD 2020 - 2024**

Comportamiento Facultad de Ingeniería, 2020-1 a 2024-1



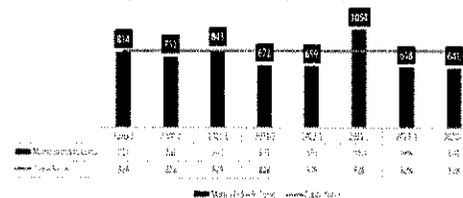
UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Comportamiento Facultad Tecnológica, 2020-1 a 2024-1



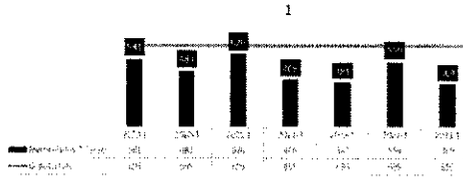
UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Comportamiento Facultad de Ciencias y Educación, 2020-1 a 2024-1



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Comportamiento Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, 2020-1 a 2024-1



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

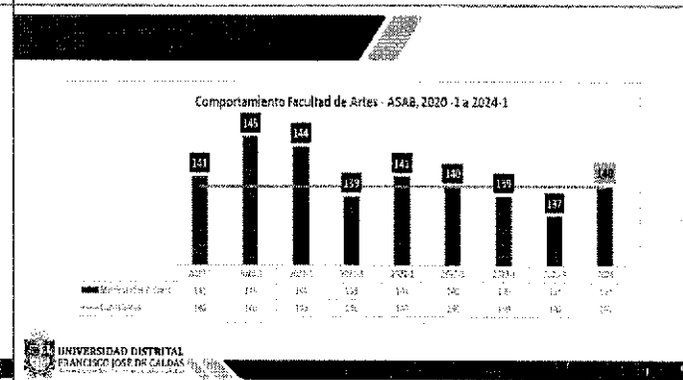
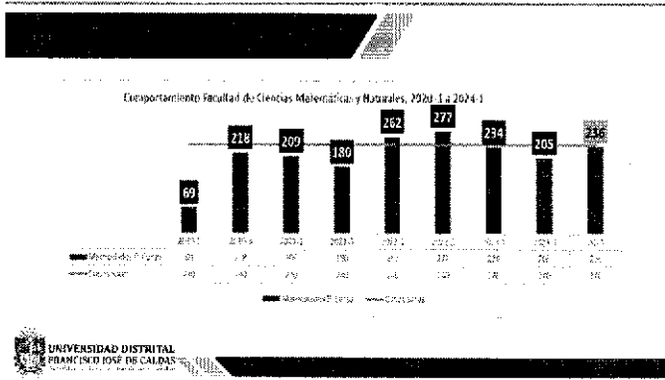
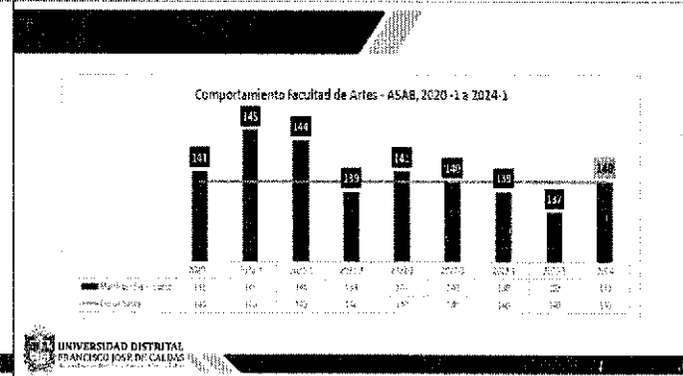
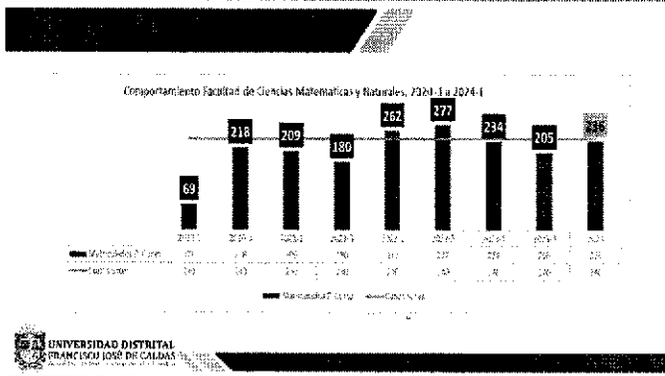
Una vez finalizado el proceso de admisiones para el periodo académico 2024-1, el total de aspirantes matriculados en los programas de pregrado fue de 3454, frente al número de cupos reportados en el SACES se dejaron de utilizar 54 cupos.

PROYECTO CURRICULAR	Cupos Aprobados por el Ministerio de Educación Nacional (Matrícula SACES)	Aspirantes matriculados	Total	Número de cupos que no se utilizaron (cupos reportados en el SACES)
(18) Artes Plásticas y Visuales	35	35	35	0
(19) Artes Musicales	35	35	35	0
(10) Arte Danzario	35	35	35	0
(184) Artes Escénicas	35	35	35	0
<b>TOTAL ASAB</b>	<b>140</b>	<b>140</b>	<b>140</b>	<b>0</b>

PROYECTO CURRICULAR	Cupos Aprobados por el Ministerio de Educación Nacional (Matrícula SACES)	Aspirantes matriculados	Total	Número de cupos que no se utilizaron (cupos reportados en el SACES)
ARTE Y ASAB	140	140	140	0
AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	446	390	390	56
TECNOLOGIA	1015	886	886	129
INGENIERIA	891	668	668	223
CIENCIAS Y EDUCACION	428	449	449	0
CIENCIAS MATEMATICAS Y NATURALES	250	228	228	22
<b>TOTAL</b>	<b>3454</b>	<b>3400</b>	<b>3400</b>	<b>54</b>

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: <b>Direccionamiento Estratégico</b>	Versión: 03	
	Proceso: <b>Gestión Integrada</b>	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	



**Decisión:** El consejo de facultad da por recibida la información presentada por el consejo Académico y comparte la decisión de no presentar la tercera opción para las admisiones del periodo 2024-1 no obstante dejara para un próximo consejo la decisión de que proyectos tomaran segunda opción y cuáles no. Solicita a la Secretaria Académica compulsar copia de los documentos de forma inmediata.

**b. Mensaje enviado por el profesor Henry Montaña:**

Consejeros buena tarde.... Hasta el día de hoy logramos tener los conceptos por parte de los docentes sobre los proyectos de grado meritorios. Esto es una tarea maratónica con algunos de nuestros docentes. De antemano pido excusas por ellos.... Los proyectos de grado meritorios deben ser aprobados por el Consejo de Facultad. Así que esta semana tendríamos dos (2) Consejos Extraordinarios. Solicitaría sus conceptos por este medio. Gracias

Solicitudes de Docentes			
Caso	Docente/ Proyecto/ curricular	Asunto	Decisión Consejo de Facultad
1	Jonny Ricardo Dueñas Rojas Tecnología Mecánica	Comunicación mediante la cual informa que es procedente otorgar el carácter de <u>meritorio</u> al trabajo de grado titulado "Caracterización tribológica de los recubrimientos de mos2 + ni y DLC depositados en los aceros para moldes así P20+NI y AISI 420 MOD" elaborado por la estudiante Tatiana Pérez Latorre código 20211375008.	Acusar recibo de la información y delegar a la Secretaria Académica para los fines pertinentes.

10/2/17

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Solicitudes de Docentes			
Caso	Docente/ Proyecto/ curricular	Asunto	Decisión Consejo de Facultad
2	Carlos Alberto Avendaño Avendaño Tecnología en Electricidad	Comunicación mediante la cual informa que es procedente otorgar el carácter de <u>meritorio</u> al trabajo de grado titulado "Optimización de sistemas eléctricos de potencia tras eventos disruptivos mediante la implementación de un algoritmo genético" elaborado por el estudiante Giovanni Andrés Díaz Vargas código 20181572068.	Acusar recibo de la información y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
3	Oswaldo Pastran Beltrán Tecnología Mecánica	Comunicación mediante la cual informa que es procedente otorgar el carácter de <u>meritorio</u> al trabajo de grado titulado "Modelamiento del comportamiento mecánico de las cuerdas vocales expuestas a una presión variable durante la fonación" elaborado por los estudiantes Nicolle Sellene Cruz Soracipa código 20202574019 y Juan Sebastián Ramírez Murcia código 20202574036.	Acusar recibo de la información y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.
4	Ricardo Enrique Porras Boada Tecnología Mecánica e Ingeniería Mecánica	Comunicación mediante la cual informa que es procedente otorgar el carácter de <u>meritorio</u> al trabajo de grado titulado "Diseño y fabricación de un sistema de fijación y nivelación para tornos Automac/As 360/1000 de la Facultad Tecnológica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, aplicando Ingeniería Inversa" elaborado por los estudiantes Moreno Triviño Diego Andrés código 20202574080 y Ochoa Camargo Gilbert Andrés código 20202574078.	Acusar recibo de la información y delegar a la Secretaría Académica para los fines pertinentes.

3. **Varios.** Sin varios.

Una vez agotado el orden del día se levanta la sesión, de la que como secretario extiendo la presente acta.

  
**HENRY MONTAÑA QUINTERO**  
 Presidente Consejo de Facultad  
 Facultad Tecnológica

  
**JOSÉ WILLIAM MENDEZ VILLALBA**  
 Secretario Consejo de Facultad  
 Facultad Tecnológica