



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 - ABA ..... 38
- Facultad de Ciencias Químicas y Biotecnología ..... 39

**Introducción**

El proceso de admisión en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas se desarrolla como parte de la subrectoría de gestión y la programación del Claustro Académico, involucrando INDIPE de octubre de 2021, resolvidos por la Resolución 811 del 14 de septiembre de 2012 de la Superintendencia de la educación de Bogotá 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 etapas cuando las inscripciones en la Facultad de Artes (ASAB) no dejen más cupos 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 estadísticas de inscripción por facultades por cada una de las opciones de admisión por etapas contempladas 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 etapas 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 Secretaría de Gestión y la programación del Claustro Académico, como son: Artes (ASAB) en la Facultad de Artes (ASAB) y como (1) en la Facultad de Estudios Interdisciplinarios y Transversales, a continuación se presenta la programación que se tiene para llevar a cabo este proceso de admisión.

Fecha de Emisión: 17 de octubre de 2023	Fecha de Actualización: 17 de octubre de 2023
--	--

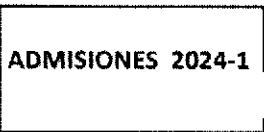
Página 1 de 26

3150  
5

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

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:

Primer registro	13 de octubre al 17 de noviembre de 2023
Inscripción	13 de octubre al 17 de noviembre de 2023
Publicación de resultados opción 1	04 de diciembre de 2023
Convocatoria de opcionados opc 1	13 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 enero de 2024
Convocatoria de opcionados opc 3	27 de enero de 2024

---

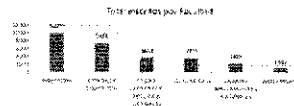
El balance al cierre de las inscripciones, tuvo como resultado un total de 12653 pagos realizados, cada uno de ellos por valor de \$116.000 para un total de recaudo de MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y SIETE MILLONES SETECIENTOS CUARENTA Y OCHO MIL PESOS M/CTE (\$1.467.748.000). De estos se formalizaron 12187 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 SOCIALES	1404	2197	745	3346
ECONOMÍA	1574	1885	206	3665
ARTES (DAR)	1195	N/A	N/A	1195
MEIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	896	1771	1368	3035
CIENCIAS BÁSICAS Y MATEMÁTICAS	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 (2.55)
  - Facultad de Ciencias y Educación - Licenciatura en Lengua extranjera (2.52)
  - Facultad Tecnológica - Tecnología en Siderometalurgia de Caldas (3007)
  - Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales - Ingeniería Ambiental (12.84)
  - Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales - Biología (749)
  - Facultad de Artes - Artes Plásticas (521)



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



COMPORTAMIENTO INSCRIPCIONES POR PROYECTO CURRICULAR

Table showing enrollment behavior by project for the Faculty of Engineering. Columns include project name, total enrollment, and enrollment per semester.

FACULTAD DE CIENCIAS Y EDUCACIÓN

Table showing enrollment behavior by project for the Faculty of Sciences and Education. Columns include project name, total enrollment, and enrollment per semester.

FACULTAD TECNOLÓGICA

Table showing enrollment behavior by project for the Faculty of Technology. Columns include project name, total enrollment, and enrollment per semester.

FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

Table showing enrollment behavior by project for the Faculty of Environment and Natural Resources. Columns include project name, total enrollment, and enrollment per semester.

FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS Y NATURALES

Table showing enrollment behavior by project for the Faculty of Mathematical and Natural Sciences. Columns include project name, total enrollment, and enrollment per semester.

FACULTAD DE ARTES ASAB

Table showing enrollment behavior by project for the Faculty of ASAB Arts. Columns include project name, total enrollment, and enrollment per semester.

TOTAL MATRICULADOS POR PROYECTO CURRICULAR PERIODO ACADÉMICO 2024-1

Summary table showing total enrollment by project for the academic period 2024-1.

ASPIRANTES MATRICULADOS POR PROYECTO CURRICULAR


FACULTAD INGENIERÍA

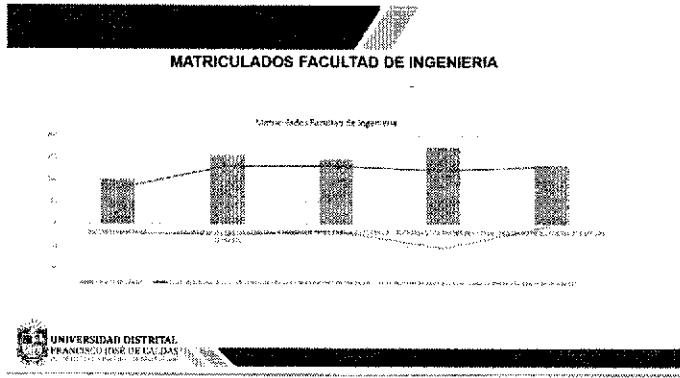
Table showing aspirant enrollment by project for the Faculty of Engineering. Columns include project name, approved applicants, and total enrollment.

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

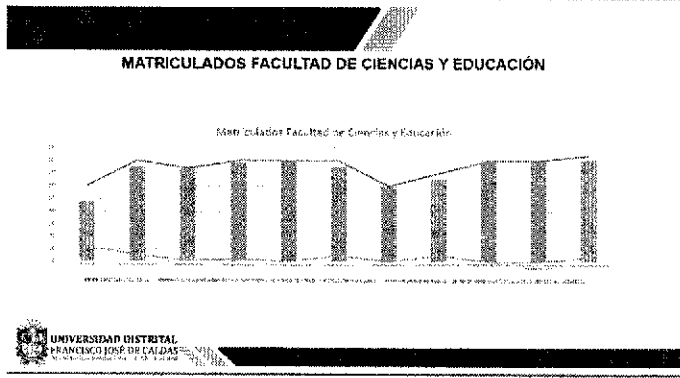
SBO

 <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>



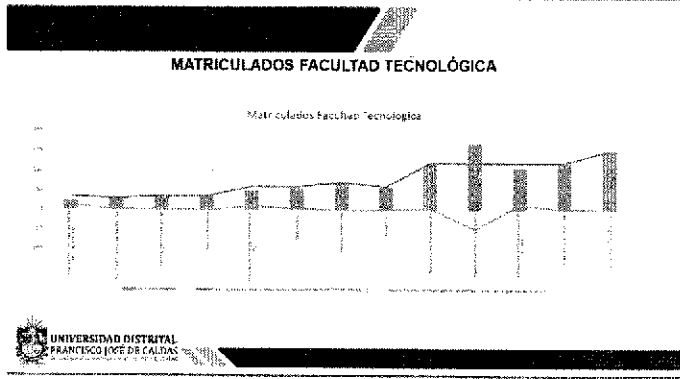
### FACULTAD DE CIENCIAS Y EDUCACIÓN

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



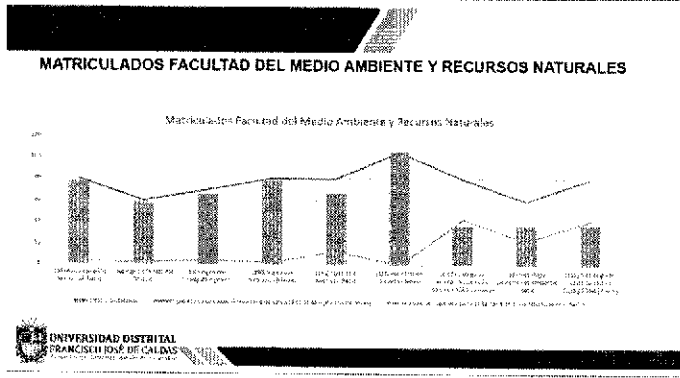
### FACULTAD TECNOLÓGICA

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	29	219	21
(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 Mecánica 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
TOTAL	60	40	29	0	74	0
(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	0	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)	0	0	0	0	0	0
(161) Ingeniería Geomática (Bach.)	20	20	0	0	27	7
(161) Ingeniería Geomática (Profesionalización tecnológica)	80	58	0	0	74	0
(1) Administración Departativa (Bach.)	100	88	0	0	100	0
(11) Administración Ambiental y Recursos Naturales (Bach.)	50	52	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	0	0	78	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	1	0	58	1



# FORMATO: ACTA DE REUNIÓN

Código: GI-FR-010

Macroproceso: Direccionamiento Estratégico

Versión: 03

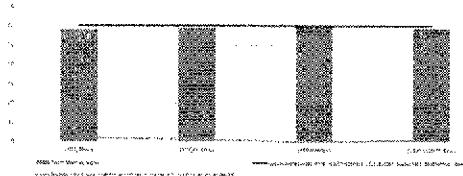
Proceso: Gestión Integrada

Fecha de Aprobación: 21/03/2017



## MATRICULADOS FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS Y NATURALES

Matriculados Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales

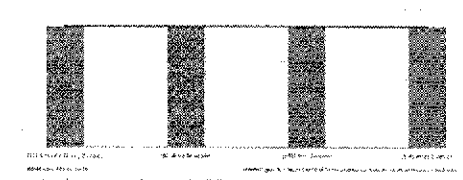


PROYECTO CURRICULAR	Cupos Aprobados por el Ministerio de Educación Nacional (Matrícula)	Aspirantes Matriculados	Total	Número de cupos que no se utilizaron (cupos reportados en el SACES)
(18) Artes Plásticas y Visuales	35	35	35	0
(19) Artes Musicales	35	35	35	0
(10) Arte Danzario	35	35	35	0
(184) Artes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



## MATRICULADOS FACULTAD DE ARTES - ASAB

Matriculados Facultad de Artes ASAB



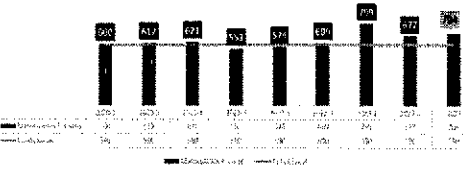
Una vez finalizado el proceso de admisiones para el periodo académico 2024-1, el total de aspirantes matriculados en los programas de pregrado fue de 3454, frente al número de cupos reportados en el SACES se dejaron de utilizar 54 cupos.

PROYECTO CURRICULAR	Cupos Aprobados por el Ministerio de Educación Nacional (Matrícula)	Aspirantes Matriculados	Total	Número de cupos que no se utilizaron (cupos reportados en el SACES)
ARTES ASAB	140	140	140	0
AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	440	390	730	50
TECNOLOGÍA	3015	286	3301	1
INGENIERÍA	891	668	1559	332
CIENCIAS EDUCACION	428	419	847	31
CIENCIAS MATEMÁTICAS Y NATURALES	250	228	478	22
<b>TOTAL</b>	<b>3454</b>	<b>3404</b>	<b>3454</b>	<b>54</b>

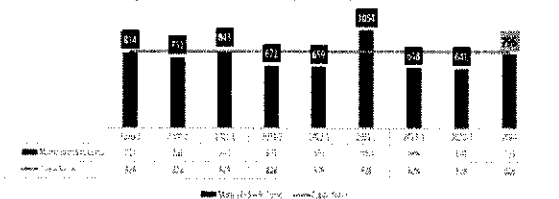


## COMPORTAMIENTO HISTORICO DE MATRICULADOS POR FACULTAD 2020 - 2024

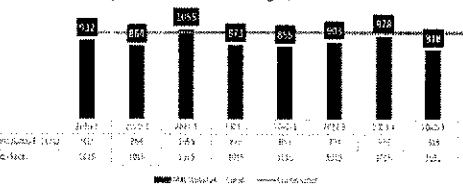
Comportamiento Facultad de Ingeniería, 2020-1 a 2024-1



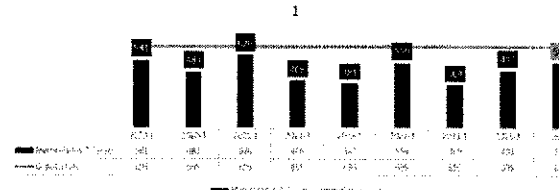
Comportamiento Facultad de Ciencias y Educación, 2020-1 a 2024-1





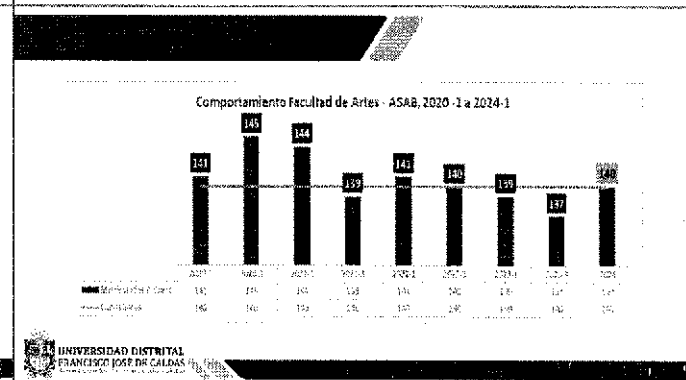
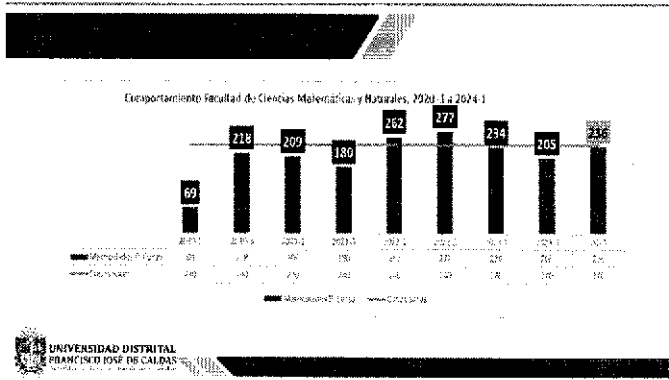
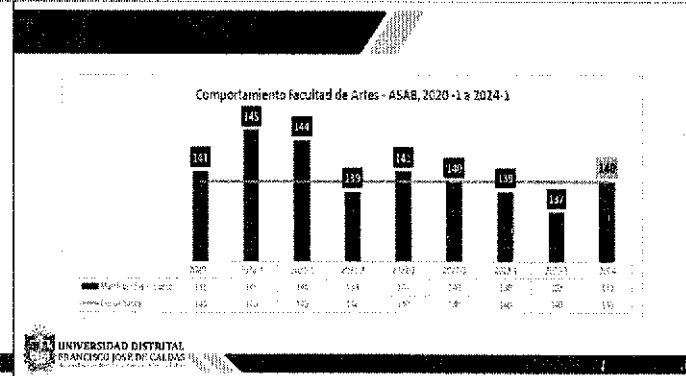
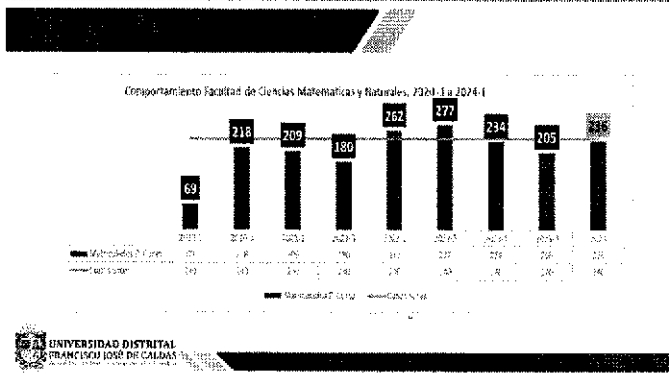
Comportamiento Facultad Tecnológica, 2020-1 a 2024-1



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



 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 en 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