



Escuela Tecnológica  
Instituto Técnico Central

**ACTA DE REUNIÓN  
INSTALACIÓN DEL COMITÉ DE  
VERIFICACIÓN Y TRANSPARENCIA  
ELECTORAL**

**CÓDIGO: GDC-FO-02**

**VERSIÓN: 5**

**VIGENCIA: MAYO 15 DE 2018**

**Fecha de la Reunión**

DÍA	MES	AÑO
30	05	2024

**1. PARTICIPANTES**

1.1 ASISTENTES	1.2 AUSENTES
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Representante de los Estudiantes ante el Consejo Directivo – Julián David Vera Osorio.</li> <li>✓ El Representante de los Docentes ante el Consejo Académico – Alexander Sabogal Rueda.</li> <li>✓ Profesional Especializado de Gestión TI - Jair Alejandro Contreras Parra.</li> <li>✓ Profesional de Gestión Seguridad de la Información - Sandra Johana Guerrero Gómez.</li> <li>✓ Profesional Administrador de Plataforma Académica - Nitza Paola Rodríguez Quintero.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Representante de los Estudiantes de los Consejos de Facultad – Período expirado.</li> <li>Representante de los Docentes de los Consejos de Facultad – Período expirado.</li> <li>Representante de los Egresados de los Consejos de Facultad – Laura Yulieth Fuentes Riaño</li> </ul>
1.3 INVITADOS	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Geraldine Jiménez Gómez, Auxiliar Administrativo de la Secretaría General.</li> </ol>	
1.4 OBSERVACIONES Y PLANIFICACIÓN DE LA REUNIÓN	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Saludo y propósito.</li> <li>2. Verificación de quórum.</li> <li>3. Desarrollo y resultados durante la jornada de los procesos electorarios.</li> <li>4. Varios.</li> </ol>	

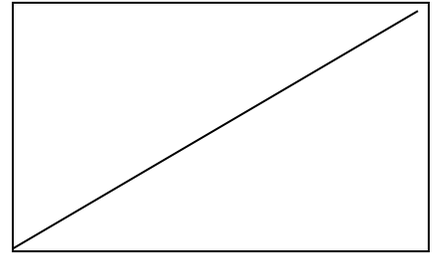
CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---

Hora de Inicio

8:35

p.m.

OBSERVACIONES:



Lugar

Reunión virtual vía Microsoft Teams

## 2. PLANIFICACIÓN DE LA REUNIÓN

### 1.1 AGENDA

1. Saludo y propósito.
2. Verificación de quórum.
3. Desarrollo y resultados durante la jornada de los procesos eleccionarios.
4. Varios.

### 2.2 OBJETIVOS DE LA REUNIÓN

Exponer el desarrollo y los resultados obtenidos de la jornada de votación para los procesos de elección del representante de los estudiantes ante los Consejos de Facultad y el Comité de los Programas de Especializaciones, y del representante de los docentes ante los Consejos de Facultad.

## 3. DESARROLLO DE LA REUNIÓN

### 3.1 PRINCIPALES DISCUSIONES Y CONCLUSIONES

Siendo las 8:35 p.m. se inicia la sesión de cierre de votaciones y escrutinio solicitando autorización a todos los asistentes para proceder con la grabación correspondiente. El auxiliar administrativo de la Secretaría General, Geraldine Jiménez Gómez, realiza su intervención citando los puntos que se discutirán y continúa con el desarrollo de estos, de la siguiente manera:

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---

Saluda y expone que el objetivo de la reunión consiste en realizar el cierre y escrutinio de la jornada de votación para los procesos de elección del representante de los estudiantes ante los Consejos de Facultad y el Comité de los Programas de Especializaciones, y del representante de los docentes ante los Consejos de Facultad.

El auxiliar administrativo de la Secretaría General, solicita respetuosamente a los Ingenieros un reporte del desarrollo y el comportamiento de los equipos e instrumentos usados para monitorear la jornada de votación. Por su parte el Ing. Jair Contreras, Profesional de Gestión TI, aduce que durante la jornada realizó un monitoreo del comportamiento de los servidores sin tener evidencia de caídas y con un procesamiento dentro de los límites normales; entregando un reporte satisfactorio, tal y como se evidencia a continuación:

```

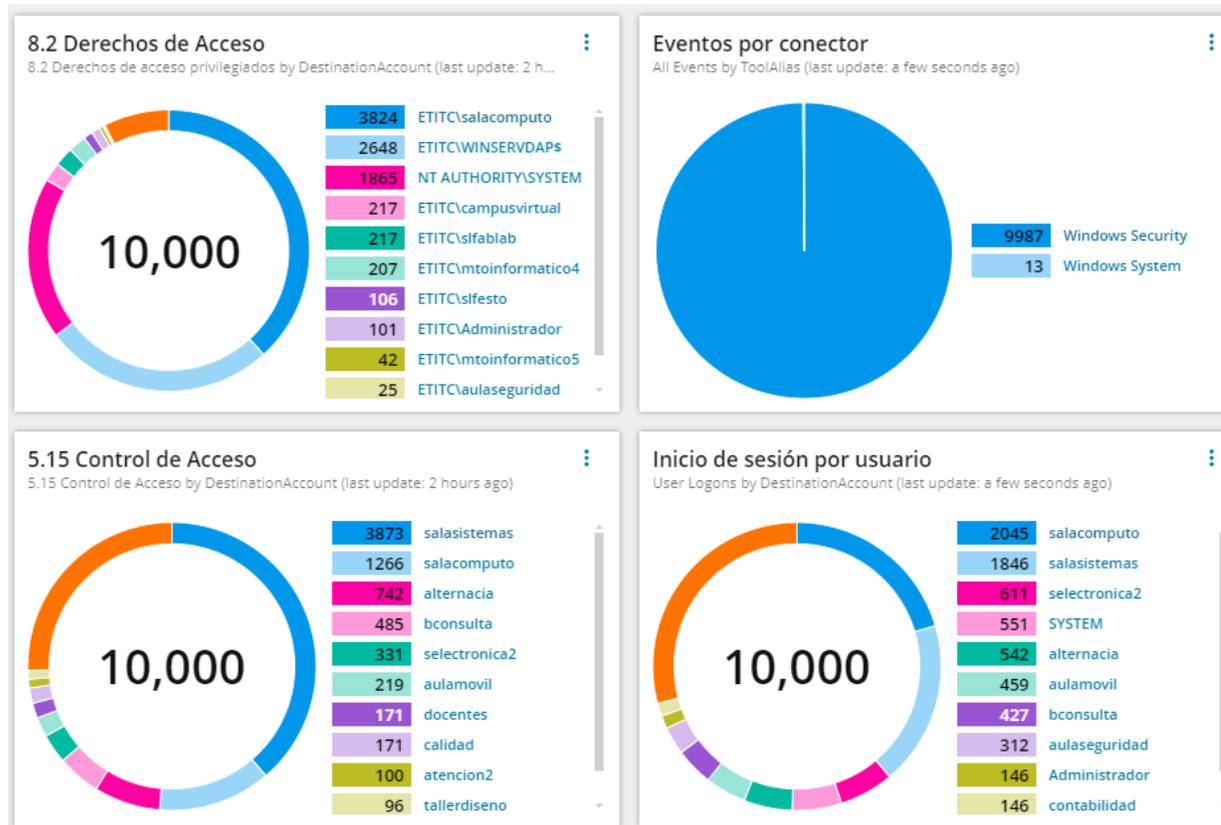
root@CentOSAcademusoft~
top - 19:36:10 up 90 days, 5:22, 1 user, load average: 1.01, 1.05, 1.00
Tasks: 808 total, 1 running, 807 sleeping, 0 stopped, 0 zombie
Cpu(s): 0.1%us, 0.1%sy, 0.0%ni, 99.8%id, 0.1%wa, 0.0%hi, 0.0%si, 0.0%st
Mem: 65923784k total, 64699400k used, 1224384k free, 517228k buffers
Swap: 4095992k total, 51688k used, 4044304k free, 56839440k cached

  PID USER      PR  NI  VIRT  RES  SHR  S %CPU  %MEM    TIME+  COMMAND
 89444 root        20   0 12.6g 1.3g 12m  S  2.0  2.1  924:35.12 java
 27735 root        20   0 15568 1836  932  R  0.7  0.0   1:53.77 top
  4382 root         0   0     0     0   0  S  0.3  0.0  10:47.32 kondemand/25
  5779 root        20   0 153m  59m 2016  S  0.3  0.1  82:31.72 teamviewerd
140438 root        20   0 12.9g 1.3g 12m  S  0.3  2.0 132:38.57 java
225716 root        20   0 98840 3992 2940  S  0.3  0.0   0:00.04 sshd
   1 root        20   0 19364 1376 1100  S  0.0  0.0   5:32.89 init
   2 root        20   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.01 kthreadd
   3 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:16.37 migration/0
   4 root        20   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:26.93 ksoftirqd/0
   5 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.00 migration/0
   6 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:08.64 watchdog/0
   7 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:07.40 migration/1
   8 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.00 migration/1
   9 root        20   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:17.94 ksoftirqd/1
  10 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:07.49 watchdog/1
  11 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:09.78 migration/2
  12 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.00 migration/2
  13 root        20   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:51.63 ksoftirqd/2
  14 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:07.34 watchdog/2
  15 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:09.07 migration/3
  16 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.00 migration/3
  17 root        20   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:16.03 ksoftirqd/3
  18 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:07.28 watchdog/3
  19 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.77 migration/4
  20 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.00 migration/4
  21 root        20   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:03.68 ksoftirqd/4
  22 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:07.13 watchdog/4
  23 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.61 migration/5
  24 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.00 migration/5
  25 root        20   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:11.24 ksoftirqd/5
  26 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:07.21 watchdog/5
  27 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.50 migration/6
  28 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.00 migration/6
  29 root        20   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:02.19 ksoftirqd/6
  30 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:07.10 watchdog/6
  31 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.43 migration/7
  32 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.00 migration/7
  33 root        20   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:02.86 ksoftirqd/7
  34 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:07.08 watchdog/7
  35 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:01.49 migration/8
  36 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.00 migration/8
  37 root        20   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:13.26 ksoftirqd/8
  38 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:08.71 watchdog/8
  39 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:01.53 migration/9
  40 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.00 migration/9
  41 root        20   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:08.86 ksoftirqd/9
  42 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:08.47 watchdog/9
  43 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:01.09 migration/10
  44 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.00 migration/10
  45 root        20   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:07.12 ksoftirqd/10
  46 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:08.30 watchdog/10
  47 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.80 migration/11
  48 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:00.00 migration/11
  49 root        20   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:06.27 ksoftirqd/11
  50 root        RT   0     0     0   0  S  0.0  0.0   0:07.97 watchdog/11

```

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---

Posterior a ello, interviene la Ing. Sandra Guerrero, Profesional de Seguridad Digital, exponiendo que desde dicha área se realizó monitoreo global durante el desarrollo de las votaciones, garantizando total transparencia y precisando que no se presentaron ataques cibernéticos o incidentes que comprometieran el desarrollo del ejercicio correctamente, como se aprecia en las siguientes imágenes:



El auxiliar administrativo de la Secretaría General procede otorgándole la palabra a la Ing. Nitza Paola Rodríguez, quien comparte pantalla en tiempo real para exponer a través de la plataforma Academusoft los resultados que se obtuvieron en las elecciones del representante de los estudiantes ante cada uno de Consejos de Facultad y el Comité de los Programas de Especializaciones, y del representante de los docentes ante cada uno de los Consejos de Facultad, comprobándose lo siguiente:

**RESULTADOS DE ELECCIÓN DEL REPRESENTANTE DE LOS ESTUDIANTES ANTE EL CONSEJO DE FACULTAD DE ELECTROMECAÁNICA**

- Candidato 1: Juan Carlos Segura Moreno: **2** votos.
- Candidato 2: Andres Felipe Zapata Zapata: **14** votos.
- Candidato 3: Dennis Carolina Tovar Nieto: **15** votos.

Votos en blanco: **13** votos.

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---

TOTAL VOTOS: 44

La candidata elegida como Representante de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad de Electromecánica, es la estudiante **DENNIS CAROLINA TOVAR NIETO** con **15 votos**.

Consultar Resultados de Elecciones			
Tipo Elección			
REPRESENTANTE ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD 2024			
Nombre del Proceso de Elección	Fecha y Hora Inicio	Fecha y Hora Fin	
ESTUDIANTE CONSEJO ELECTROMECHANICA 2024	30-05-2024 09:00:00	30-05-2024 20:00:00	
Datos de los Resultados de las Elecciones			
Cargo de Elección			
REPRESENTANTE ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD 2024			
Nombre del Candidato	Código del Candidato	Número de Votos	Ganador
DENNI CAROLINA TOVAR NIETO	3	15	✓
ANDRES FELIPE ZAPATA ZAPATA	2	14	✗
VOTO EN BLANCO	4	13	✗
JUAN CARLOS SEGURA MORENO	1	2	✗

**RESULTADOS DE ELECCIÓN DEL REPRESENTANTE DE LOS ESTUDIANTES ANTE EL CONSEJO DE FACULTAD DE MECÁNICA**

Candidato 1: Samuel Alejandro Moreno Corredor: **39** votos.

Candidato 2: Hernán Camilo Guerrero Forero: **10** votos.

Votos en blanco: **14** votos.

TOTAL VOTOS: 63

El candidato elegido como Representante de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad de Mecánica, es el estudiante **SAMUEL ALEJANDRO MORENO CORREDOR** con **39 votos**.

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---

Consultar Resultados de Elecciones			
Tipo Elección			
REPRESENTANTE DE DOCENTES AL CONSEJO DE FACULTAD 2024			
Nombre del Proceso de Elección	Fecha y Hora Inicio	Fecha y Hora Fin	
ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD MECANICA 2024	30-05-2024 09:00:00	30-05-2024 20:00:00	
Datos de los Resultados de las Elecciones			
Cargo de Elección			
REPRESENTANTE ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD 2024			
Nombre del Candidato	Código del Candidato	Número de Votos	Ganador
SAMUEL ALEJANDRO MORENO CORREDOR	1	39	✓
VOTO EN BLANCO	3	14	✗
HERNAN CAMILO GUERRERO FORERO	2	10	✗

### RESULTADOS DE ELECCIÓN DEL REPRESENTANTE DE LOS ESTUDIANTES ANTE EL CONSEJO DE FACULTAD DE MECATRÓNICA

Candidato 1: Carlos Alberto Pérez González: **11** votos.

Candidato 2: Bohindra Stiven Serrano Gutiérrez: **13** votos.

Votos en blanco: **4** votos.

TOTAL, VOTOS: **28**

El candidato elegido como Representante de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad de Mecatrónica, es el estudiante **BOHINDRA STIVEN SERRANO GUTIÉRREZ** con **13 votos**.

Consultar Resultados de Elecciones			
Tipo Elección			
REPRESENTANTE ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD 2024			
Nombre del Proceso de Elección	Fecha y Hora Inicio	Fecha y Hora Fin	
ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD MECATRONICA 2024	30-05-2024 09:00:00	30-05-2024 20:00:00	
Datos de los Resultados de las Elecciones			
Cargo de Elección			
REPRESENTANTE ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD 2024			
Nombre del Candidato	Código del Candidato	Número de Votos	Ganador
BOHINDRA STIVEN SERRANO GUTIERREZ	1	13	✓
CARLOS ALBERTO PÉREZ GONZÁLEZ	1	11	✗
VOTO EN BLANCO	3	4	✗

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---

**RESULTADOS DE ELECCIÓN DEL REPRESENTANTE DE LOS ESTUDIANTES ANTE EL CONSEJO DE FACULTAD DE PROCESOS INDUSTRIALES**

Candidato 1: Yeferson Aurelio Albarracín Moreno: **28** votos.

Votos en blanco: **9** votos.

TOTAL, VOTOS: **37**

El candidato elegido como Representante de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad de Procesos Industriales, es el estudiante **YEFERSON AURELIO ALBARRACÍN MORENO** con **28** votos.

Consultar Resultados de Elecciones			
Tipo Elección			
REPRESENTANTE DE DOCENTES AL CONSEJO DE FACULTAD 2024			
Nombre del Proceso de Elección	Fecha y Hora Inicio	Fecha y Hora Fin	
ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD PROCESOS 2024	30-05-2024 09:00:00	30-05-2024 20:00:00	
Datos de los Resultados de las Elecciones			
Cargo de Elección			
REPRESENTANTE ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD 2024			
Nombre del Candidato	Código del Candidato	Número de Votos	Ganador
YEFERSON AURELIO ALBARRACIN MORENO	1	28	✓
VOTO EN BLANCO	2	9	✗

**RESULTADOS DE ELECCIÓN DEL REPRESENTANTE DE LOS ESTUDIANTES ANTE EL CONSEJO DE FACULTAD DE SISTEMAS**

Candidato 1: Brayan Yesid Jurado Gutiérrez: **87** votos.

Votos en blanco: **28** votos.

TOTAL, VOTOS: **115**

El candidato elegido como Representante de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad de Procesos Industriales, es el estudiante **BRAYAN YESID JURADO GUTIÉRREZ** con **87** votos.

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---

Consultar Resultados de Elecciones			
Tipo Elección			
REPRESENTANTE ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD 2024			
Nombre del Proceso de Elección	Fecha y Hora Inicio	Fecha y Hora Fin	
ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD SISTEMAS 2024	30-05-2024 09:00:00	30-05-2024 20:00:00	
Datos de los Resultados de las Elecciones			
Cargo de Elección			
REPRESENTANTE ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD 2024			
Nombre del Candidato	Código del Candidato	Número de Votos	Ganador
BRAYAN YESID JURADO GUTIERREZ	1	87	✓
VOTO EN BLANCO	2	28	✗

### **RESULTADOS DE ELECCIÓN DEL REPRESENTANTE DE LOS ESTUDIANTES ANTE EL COMITÉ DE LOS PROGRAMAS DE ESPECIALIZACIONES**

Candidato 1: Ivon Alexandra Tobo Navarro: **23** votos.

Candidato 2: Diego Sandoval Sánchez: **10** votos.

Votos en blanco: **6** votos.

TOTAL VOTOS: **39**

La candidata elegida como Representante de los Estudiantes ante el Comité de los Programas de Especializaciones, es la estudiante **IVON ALEXANDRA TOBO NAVARRO** con **23** votos.

Consultar Resultados de Elecciones			
Tipo Elección			
REPRESENTANTE ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD 2024			
Nombre del Proceso de Elección	Fecha y Hora Inicio	Fecha y Hora Fin	
COMITÉ DE ESPECIALIZACIONES 2024	30-05-2024 09:00:00	30-05-2024 20:00:00	
Datos de los Resultados de las Elecciones			
Cargo de Elección			
REPRESENTANTE ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD 2024			
Nombre del Candidato	Código del Candidato	Número de Votos	Ganador
IVON ALEXANDRA TOBO NAVARRO	1	23	✓
DIEGO JAVIER SANDOVAL SANCHEZ	2	10	✗
VOTO EN BLANCO	3	6	✗

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---

## **RESULTADOS DE ELECCIÓN DEL REPRESENTANTE DE LOS DOCENTES ANTE EL CONSEJO DE FACULTAD DE ELECTROMECAÁNICA**

Candidato 1: Germán Arturo López Martínez: **15** votos.

Candidato 2: Carlos Huber Pinilla Buitrago: **4** votos.

Votos en blanco: 1 votos.

TOTAL, VOTOS: **20**

El candidato elegido como Representante de los Docentes ante el Consejo de Facultad de Electromecánica, es el docente **GERMÁN ARTURO LÓPEZ MARTÍNEZ** con **15 votos**.

Consultar Resultados de Elecciones			
Tipo Elección			
REPRESENTANTE ESTUDIANTE CONSEJO FACULTAD 2024			
Nombre del Proceso de Elección	Fecha y Hora Inicio	Fecha y Hora Fin	
CONSEJO FACULTAD DE ELECTROMECAÁNICA 2024	30-05-2024 09:00:00	30-05-2024 20:00:00	
Datos de los Resultados de las Elecciones			
Cargo de Elección			
REPRESENTANTE DE DOCENTES AL CONSEJO DE FACULTAD 2024			
Nombre del Candidato	Código del Candidato	Número de Votos	Ganador
GERMAN ARTURO LOPEZ MARTINEZ	1	15	✓
CARLOS HUBER PINILLA BUITRAGO	1	4	✗
VOTO EN BLANCO	4	1	✗

## **RESULTADOS DE ELECCIÓN DEL REPRESENTANTE DE LOS DOCENTES ANTE EL CONSEJO DE FACULTAD DE MECÁNICA**

Candidato 1: Carlos Javier Garcia Castellanos: **12** votos.

Candidato 2: Orlando Tarazona Villamizar: **5** votos.

Votos en blanco: 1 voto.

TOTAL, VOTOS: **18**

El candidato elegido como Representante de los Docentes ante el Consejo de Facultad de Mecánica, es el docente **CARLOS JAVIER GARCIA CASTELLANOS** con **12 votos**.

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---

Consultar Resultados de Elecciones			
Tipo Elección			
REPRESENTANTE DE DOCENTES AL CONSEJO DE FACULTAD 2024			
Nombre del Proceso de Elección	Fecha y Hora Inicio	Fecha y Hora Fin	
CONSEJO FACULTAD DE MECANICA 2024	30-05-2024 09:00:00	30-05-2024 20:00:00	
Datos de los Resultados de las Elecciones			
Cargo de Elección			
REPRESENTANTE DE DOCENTES AL CONSEJO DE FACULTAD 2024			
Nombre del Candidato	Código del Candidato	Número de Votos	Ganador
CARLOS JAVIER GARCIA CASTELLANOS	1	12	✓
ORLANDO TARAZONA VILLAMIZAR	2	5	✗
VOTO EN BLANCO	3	1	✗

### **RESULTADOS DE ELECCIÓN DEL REPRESENTANTE DE LOS DOCENTES ANTE EL CONSEJO DE FACULTAD DE MECATRÓNICA**

Candidato 1: Rafael Ángel Cepeda Campo: **14** votos.

Votos en blanco: **4** votos.

**TOTAL, VOTOS: 18**

El candidato elegido como Representante de los Docentes ante el Consejo de Facultad de Mecatrónica, es el docente **RAFAEL ÁNGEL CEPEDA CAMPO** con **14** votos.

Consultar Resultados de Elecciones			
Tipo Elección			
REPRESENTANTE DE DOCENTES AL CONSEJO DE FACULTAD 2024			
Nombre del Proceso de Elección	Fecha y Hora Inicio	Fecha y Hora Fin	
CONSEJO FACULTAD DE MECATRONICA 2024	30-05-2024 09:00:00	30-05-2024 20:00:00	
Datos de los Resultados de las Elecciones			
Cargo de Elección			
REPRESENTANTE DE DOCENTES AL CONSEJO DE FACULTAD 2024			
Nombre del Candidato	Código del Candidato	Número de Votos	Ganador
RAFAEL ANGEL CEPEDA CAMPO	1	14	✓
VOTO EN BLANCO	2	4	✗

### **RESULTADOS DE ELECCIÓN DEL REPRESENTANTE DE LOS DOCENTES ANTE EL CONSEJO DE FACULTAD DE PROCESOS INDUSTRIALES**

Candidato 1: Pedro Emilio Prieto Garzón: **9** votos.

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---

Votos en blanco: 4 votos.

TOTAL, VOTOS: 13

El candidato elegido como Representante de los Docentes ante el Consejo de Facultad de Procesos Industriales, es el docente **PEDRO EMILIO PRIETO GARZÓN** con **13 votos**.

Consultar Resultados de Elecciones			
Tipo Elección			
REPRESENTANTE DE DOCENTES AL CONSEJO DE FACULTAD 2024			
Nombre del Proceso de Elección	Fecha y Hora Inicio	Fecha y Hora Fin	
CONSEJO FACULTAD DE PROCESOS INDUSTRIALES 2024	30-05-2024 09:00:00	30-05-2024 20:00:00	
Datos de los Resultados de las Elecciones			
Cargo de Elección			
REPRESENTANTE DE DOCENTES AL CONSEJO DE FACULTAD 2024			
Nombre del Candidato	Código del Candidato	Número de Votos	Ganador
PEDRO EMILIO PRIETO GARZON	1	9	✓
VOTO EN BLANCO	2	4	✗

### **RESULTADOS DE ELECCIÓN DEL REPRESENTANTE DE LOS DOCENTES ANTE EL CONSEJO DE FACULTAD DE SISTEMAS**

Candidato 1: Darío García Ruiz: 19 votos.

Votos en blanco: 4 votos.

TOTAL, VOTOS: 23

El candidato elegido como Representante de los Docentes ante el Consejo de Facultad de Sistemas, es el docente **DARÍO GARCÍA RUIZ** con **19 votos**.

Consultar Resultados de Elecciones			
Tipo Elección			
REPRESENTANTE DE DOCENTES AL CONSEJO DE FACULTAD 2024			
Nombre del Proceso de Elección	Fecha y Hora Inicio	Fecha y Hora Fin	
CONSEJO FACULTAD DE SISTEMAS	30-05-2024 09:00:00	30-05-2024 20:00:00	
Datos de los Resultados de las Elecciones			
Cargo de Elección			
REPRESENTANTE DE DOCENTES AL CONSEJO DE FACULTAD 2024			
Nombre del Candidato	Código del Candidato	Número de Votos	Ganador
DARIO GARCIA RUIZ	1	19	✓
VOTO EN BLANCO	2	4	✗

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---

El Representante de los Docentes ante el Consejo Académico, Alexander Sabogal Rueda, presenta una inquietud relacionada con la posibilidad de que un docente pueda votar 2 veces, es decir, por más de un candidato de diferente facultad, a esto la Ing. Nitza Paola Rodríguez contesta que no es posible en tanto la plataforma no permite votar más de una vez por cada usuario.

El auxiliar administrativo de la Secretaría General manifiesta que durante la jornada de votaciones NO se recibieron solicitudes relacionadas con dificultades para el ingreso a la plataforma de Academusoft, al correo electrónico [mesadeayudaeleccionespes@itc.edu.co](mailto:mesadeayudaeleccionespes@itc.edu.co)

Se expone ante el Comité de Verificación y Transparencia Electoral la denuncia anónima de un integrante de la comunidad educativa (Kaliman D.C.), expresando su inconformidad sobre uno de los candidatos admitidos, específicamente con relación al estudiante: Hernán Camilo Guerrero Forero, candidato a representante de los estudiantes ante el Consejo de la Facultad de Mecánica. Se realiza lectura de la publicación, así como de la respuesta brindada por el profesional de medios digitales del área de Comunicaciones. Se precisa que, en caso de recibir la denuncia por alguno de los canales oficiales, este será remitida a la Decanatura correspondiente. El Representante de los Docentes, Alexander Sabogal Rueda, está de acuerdo con la recomendación.

Se concluye con los agradecimientos por la participación y asistencia de los miembros del Comité de Verificación y Transparencia Electoral y de los invitados.

#### 4. CONTROL Y SEGUIMIENTO

4.1 SEGUIMIENTO A TAREAS Y COMPROMISOS ASIGNADOS EN REUNIÓN ANTERIOR				
ACTIVIDAD	RESPONSABLE	CUMPLIDO		OBSERVACIONES
		SI	NO	
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

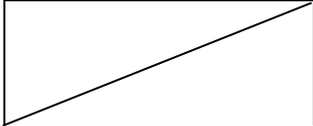
4.2 NUEVAS TAREAS Y COMPROMISOS		
ACTIVIDAD	RESPONSABLE	FECHA DE VENCIMIENTO
Elaboración del acta de la sesión de cierre de votaciones.	Secretaría General	30/05/2024

#### 5. ANEXOS

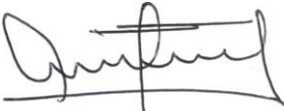
1. Grabación Microsoft Teams de la sesión.
--

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---

Dando cumplimiento al objetivo, se da por terminada la sesión.

<b>Hora de finalización</b>			<b>Observaciones</b>	
	09:10	p.m.		

En Constancia firman:

	
<b>Nombre: Alexander Sabogal Rueda</b>	<b>Nombre: Julián David Vera Osorio</b>
Representante de los Docentes ante el Consejo Académico - Presidente	Representante de los Estudiante ante el Consejo Directivo – Secretario Técnico

Proyectó: Geraldine Jiménez Gómez  
Revisó: Miembros del Comité de Verificación y Transparencia Electoral  
Aprobó: Miembros del Comité de Verificación y Transparencia Electoral

CLASIF. DE CONFIDENCIALIDAD	IPB	CLASIF. DE INTEGRIDAD	A	CLASIF. DE DISPONIBILIDAD	1
-----------------------------	-----	-----------------------	---	---------------------------	---