

Guayaquil, 22 de mayo de 2023

Dra.

María Fernanda Calderón,

Pdta. del Tribunal Electoral

De mis consideraciones:

Yo, **Cristhian Xavier Gallegos Velasco**, estudiante de la carrera de Biología de la Facultad de Ciencias de la Vida (FCV), con número de matrícula 202008553, solicito la postulación al como candidato Principal al **Consejo Politécnico**. Mi motivación de participación para el Consejo Politécnico es promover la comunicación efectiva y transparente entre los estudiantes y las autoridades académicas. Como estudiante de la carrera de Biología de la Facultad de Ciencias de la Vida (FCV), comprendo la importancia de tener representantes estudiantiles comprometidos y dedicados que puedan transmitir de manera clara y oportuna las decisiones y logros alcanzados en el Consejo Politécnico. Es fundamental que los estudiantes estén informados sobre las políticas, proyectos y cambios que afectan directamente su experiencia académica. Deseo ser el enlace entre la comunidad estudiantil y el Consejo Politécnico, asegurando que sus voces sean escuchadas y sus inquietudes sean debidamente consideradas en las decisiones que se tomen.

Agradeciendo de antemano por su tiempo prestado para la revisión de mi solicitud.

Saludos cordiales,



Cristhian Xavier Gallegos Velasco

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

Guayaquil, 22 de mayo de 2023

Dra.

María Fernanda Calderón,

Pdta. del Tribunal Electoral

De mis consideraciones:

Yo, **Estefanía Judith Vega Barquet**, estudiante de la carrera de Biología de la Facultad de Ciencias de la Vida (FCV), solicito la postulación al **Consejo Politécnico**. Mi intención al postularme como representante estudiantil del Consejo Politécnico es ayudar a conocer, aprobar, decidir y resolver temas que beneficien a la institución y a la comunidad politécnica, apuntando hacia un futuro brillante para todos. Por lo tanto, la idea de aportar de manera positiva a la universidad, el personal y los estudiantes, es lo que me motiva a formar parte del Consejo Politécnico.

Por la atención brindada a la presente quedo de usted muy agradecida,

Cordialmente,



Estefanía Judith Vega Barquet

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

Guayaquil 23 de mayo de 2023

DECLARACIÓN

YO, CRISTHIAN XAVIER GALLEGOS VELASCO, Con cédula de ciudadanía 0952044758 y matrícula 202008553, estudiante de BIOLOGÍA, Declaro ante la SECRETARÍA ADMINISTRATIVA de la ESPOL, que gozo de mis derechos de participación para REPRESENTANTE PRINCIPAL DE LOS ESTUDIANTES A CONSEJO POLITECNICO



CRISTHIAN XAVIER GALLEGOS VELASCO

0952044758

Estudiante de Biología

ESPOL

espol Escuela Superior
Politécnica del Litoral

Recibido
Hora 06h09 Fecha 23/05/2023
Stela Garza
Secretaría administrativa
(01 anexo)

ESPACIO EN BLANCO

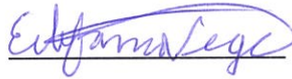
[Faint, illegible text]

ESPACIO EN BLANCO

Guayaquil 23 de mayo de 2023

DECLARACIÓN

YO, ESTEFANIA JUDITH VEGA BARQUET, Con cédula de ciudadanía 0950494450 y matrícula 202008330, estudiante de BIOLOGÍA, Declaro ante la SECRETARÍA ADMINISTRATIVA de la ESPOL, que gozo de mis derechos de participación para REPRESENTANTE ALTERNA DE LOS ESTUDIANTES A CONSEJO POLITECNICO



ESTEFANIA JUDITH VEGA BARQUET

0950494450

Estudiante de Biología

ESPOL

espol Escuela Superior
Politécnica del Litoral

Recibido
Hora 16:09 Fecha 23/05/2023
[Handwritten Signature]
Secretaría administrativa
(21 mayo)

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

Guayaquil, 16 de mayo de 2023

CERTIFICADO DE SER ESTUDIANTE REGULAR

La Secretaría Técnica Académica de la ESPOL, basada en la información que consta en el Sistema Académico de la Institución, a la fecha certifica que:

GALLEGOS VELASCO, CRISTHIAN XAVIER

Con identificación No. **0952044758** y matrícula No. **202008553**, tiene la calidad de estudiante **REGULAR** en la Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL), en la carrera de **Biología**, y se encuentra registrado en las siguientes materias durante el 1er Término del año lectivo 2023 - 2024:

CÓDIGO	MATERIA	PARALELO
MEDG1015	BIOGEOGRAFÍA	1
BIOG1023	FISIOLOGÍA ANIMAL	1
ADSG1024	PRINCIPIOS DE ECOTOXICOLOGÍA	1
BIOG1025	INTRODUCCIÓN A LAS HERRAMIENTAS ÓMICAS	1
MEDG1024	INMUNOLOGÍA	1
CCAG1003	INVESTIGACIÓN I	627

Puede escanear el código QR



o visite el sitio:
acad.espol.edu.ec

Utilizando el código:



000100361

El estudiante podría realizar cambios en su matrícula hasta el 26 de mayo de 2023

Msig. Freddy Veloz de la Torre
Director de la Secretaría Técnica Académica



Firmado electrónicamente por:

**FREDDY RONALD
VELOZ DE LA
TORRE**

Válido hasta: 14/08/2023

Fecha: 15/05/2023

14:58:08

07BFD4601CBD4F8B79070ABA4B4473032E145EC4

Página 1 de

1

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

Guayaquil, 23 de mayo de 2023

CERTIFICADO DE SER ESTUDIANTE REGULAR

La Secretaría Técnica Académica de la ESPOL, basada en la información que consta en el Sistema Académico de la Institución, a la fecha certifica que:

VEGA BARQUET, ESTEFANIA JUDITH

Con identificación No. **0950494450** y matrícula No. **202008330**, tiene la calidad de estudiante **REGULAR** en la Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL), en la carrera de **Biología**, y se encuentra registrada en las siguientes materias durante el 1er Término del año lectivo 2023 - 2024:

CÓDIGO	MATERIA	PARALELO
BIOG1030	BIOINFORMÁTICA	1
ADSG1021	ECOLOGÍA DE ECOSISTEMAS	1
MEDG1021	EVOLUCIÓN	1
BIOG1029	VIROLOGÍA	1
AGRG1027	FISIOLOGÍA VEGETAL	1

El estudiante podría realizar cambios en su matrícula hasta el 26 de mayo de 2023

Puede escanear el código QR



o visite el sitio:
acad.espol.edu.ec

Utilizando el código:



000100855

Msig. Freddy Veloz de la Torre
Director de la Secretaría Técnica Académica



Firmado electrónicamente por:

**FREDDY RONALD
VELOZ DE LA
TORRE**

Válido hasta: 21/08/2023

Fecha: 22/05/2023

17:01:02

4029DAE8B1299D2221959BED12DAFEE799E6AF31

Página 1 de

1

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

**CERTIFICADO DE CALIFICACIONES
DE MATERIAS APROBADAS POR CARRERA**

Basada en la información que consta en el Sistema Académico de la Institución, se reporta que:

GALLEGOS VELASCO, CRISTHIAN XAVIER

Con matrícula No. **202008553** y Cédula de Ciudadanía No. **0952044758**, de la carrera de **Biología** consta con las siguientes materias aprobadas:

Promedio: 9.35

Veces Tomadas*

AÑO	TÉRMI	CÓDIGO	MATERIA	HORAS TEÓRICAS TÉRMI. ACAD.	HORAS PRÁCTICAS TÉRMI. ACAD.	HORAS AUTÓNOMAS TÉRMI. ACAD.	HORAS TOTALES TÉRMI. ACAD.	CALIF.	VT.*
2020	1S	INDG1033	ANÁLISIS Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS	48	0	96	144	9.40	1
2020	1S	MATG1045	CÁLCULO DE UNA VARIABLE	48	32	64	144	9.18	1
2020	1S	FISG2002	FÍSICA GENERAL	48	16	80	144	9.07	1
2020	1S	IDIG1006	INGLÉS I	32	32	32	96	9.27	1
2020	1S	QUIG1032	QUÍMICA GENERAL	48	16	80	144	9.65	1
2020	2S	BIOG1022	BIOLOGÍA GENERAL	32	32	32	96	9.86	1
2020	2S	MEDG1017	BOTÁNICA GENERAL	32	32	32	96	9.52	1
2020	2S	MATG1047	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	48	32	64	144	9.49	1
2020	2S	CCPG1043	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	48	16	80	144	9.87	1
2020	2S	QUIG1035	QUÍMICA ORGÁNICA	32	32	32	96	9.90	1
2021	0S	IDIG1007	INGLÉS II	32	32	32	96	8.55	1
2021	1S	BIOG1021	BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	32	32	32	96	9.44	1
2021	1S	BIOG1024	BIOQUÍMICA	32	32	32	96	9.80	1
2021	1S	MEDG1018	BOTÁNICA SISTEMÁTICA	32	16	48	96	9.79	1
2021	1S	IDIG2012	COMUNICACIÓN	32	32	32	96	8.51	1
2021	1S	ESTG1034	ESTADÍSTICA	48	16	80	144	8.75	1
2021	1S	IDIG1008	INGLÉS III	32	32	32	96	9.07	1
2021	1S	MEDG1026	ZOOLOGÍA DE INVERTEBRADOS	32	32	32	96	9.40	1
2021	2S	ADSG1022	ECOLOGÍA GENERAL	32	16	48	96	9.33	1
2021	2S	MEDG1020	ENTOMOLOGÍA	32	16	48	96	9.61	1
2021	2S	AGRG1027	FISIOLOGÍA VEGETAL	32	0	64	96	8.75	1
2021	2S	BIOG1026	INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA VIDA	32	16	48	96	9.44	1
2021	2S	BIOG1028	MICROBIOLOGÍA GENERAL	32	32	32	96	9.77	1
2021	2S	MEDG1025	ZOOLOGÍA DE VERTEBRADOS	32	32	32	96	8.44	1
2022	0S	ADMG1005	EMPRENDIMIENTO E INNOVACIÓN	48	16	80	144	8.77	1
2022	1S	DEPG2025	BALONCESTO	16	16	16	48	9.93	1
2022	1S	ESTG1063	BIOESTADÍSTICA	32	16	48	96	9.75	1
2022	1S	ADSG1026	CIENCIAS DE LA SOSTENIBILIDAD	48	0	96	144	9.60	1
2022	1S	ADSG1021	ECOLOGÍA DE ECOSISTEMAS	32	32	32	96	9.47	1
2022	1S	MEDG1019	EMBRIOLOGÍA	32	16	48	96	9.70	1
2022	1S	MEDG1023	GENÉTICA	32	16	48	96	10.00	1
2022	2S	BIOG1030	BIOINFORMÁTICA	48	0	96	144	9.45	1
2022	2S	ADSG1019	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	32	16	48	96	9.41	1
2022	2S	ADSG1020	ECOLOGÍA ACUÁTICA	32	32	32	96	9.32	1
2022	2S	MEDG1021	EVOLUCIÓN	32	16	48	96	9.38	1
2022	2S	BIOG1029	VIROLOGÍA	32	32	32	96	8.84	1
2023	0S	IDIG1009	INGLÉS IV	32	32	32	96	8.52	1

Puede escanear el código QR



o visite el sitio:
acad.espol.edu.ec

Utilizando el código:



000100844

Nro. de Materias Aprobadas:	37
TOTAL DE HORAS TEÓRICAS APROBADAS:	1,328.00
TOTAL DE HORAS PRÁCTICAS APROBADAS:	816.00
TOTAL DE HORAS AUTÓNOMAS APROBADAS:	1,840.00
TOTAL DE HORAS:	3,984.00
AVANCE DE LA CARRERA:	73.91 %

HORAS REPROBADAS:

0.00 %

Cuadro de equivalencias de calificaciones

A+ = 8.50 - 10.00	Excelente
A = 8.00 - 8.49	Muy Bueno
B+ = 7.50 - 7.99	Bueno
B = 7.00 - 7.49	Bueno
C = 6.00 - 6.99	Aprobado
F = 0.00 - 5.99	Reprobado

La calificación mínima para aprobar una materia es de seis sobre diez

Puede escanear el código QR



o visite el sitio:

acad.espol.edu.ec

Utilizando el código:



000100844

Msig. Freddy Veloz de la Torre
Director de la Secretaría Técnica Académica



Firmado electrónicamente por:

**FREDDY RONALD
VELOZ DE LA
TORRE**

Válido hasta: 21/08/2023

Fecha: 22/05/2023

14:33:43

DC795F1F55C467F7A4556DF66A41E89BEEAC80C5

Página 2 de

2

**CERTIFICADO DE CALIFICACIONES
DE MATERIAS APROBADAS POR CARRERA**

Basada en la información que consta en el Sistema Académico de la Institución, se reporta que:

VEGA BARQUET, ESTEFANIA JUDITH

Con matrícula No. **202008330** y Cédula de Ciudadanía No. **0950494450**, de la carrera de **Biología** consta con las siguientes materias aprobadas:

Promedio: 9.2

Veces Tomadas*

A+ = 8.50 - 10.00	Excelente
A = 8.00 - 8.49	Muy Bueno
B+ = 7.50 - 7.99	Bueno
B = 7.00 - 7.49	Bueno
C = 6.00 - 6.99	Aprobado
F = 0.00 - 5.99	Reprobado

La calificación mínima para aprobar una materia es de seis sobre diez.

AÑO	TÉRMI	CÓDIGO	MATERIA	HORAS TEÓRICAS TÉRM. ACAD.	HORAS PRÁCTICAS TÉRM. ACAD.	HORAS AUTÓNOMAS TÉRM. ACAD.	HORAS TOTALES TÉRM. ACAD.	CALIF. VT.*
2020	1S	INDG1033	ANÁLISIS Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS	48	0	96	144	9.80 1
2020	1S	MATG1045	CÁLCULO DE UNA VARIABLE	48	32	64	144	8.10 1
2020	1S	FISG2002	FÍSICA GENERAL	48	16	80	144	9.23 1
2020	1S	IDIG1006	INGLÉS I	32	32	32	96	8.00 1
2020	1S	IDIG1006	INGLÉS I	32	32	32	96	8.00 1
2020	1S	IDIG1007	INGLÉS II	32	32	32	96	9.45 1
2020	1S	IDIG1007	INGLÉS II	32	32	32	96	9.45 1
2020	1S	IDIG1008	INGLÉS III	32	32	32	96	9.50 1
2020	1S	IDIG1008	INGLÉS III	32	32	32	96	9.50 1
2020	1S	IDIG1009	INGLÉS IV	32	32	32	96	8.25 1
2020	1S	IDIG1009	INGLÉS IV	32	32	32	96	8.25 1
2020	1S	IDIG1010	INGLÉS V	32	32	32	96	8.25 1
2020	1S	IDIG1010	INGLÉS V	32	32	32	96	8.25 1
2020	1S	QUIG1032	QUÍMICA GENERAL	48	16	80	144	9.05 1
2020	2S	BIOG1022	BIOLOGÍA GENERAL	32	32	32	96	9.77 1
2020	2S	MEDG1017	BOTÁNICA GENERAL	32	32	32	96	9.00 1
2020	2S	MATG1047	CÁLCULO DE VARIAS VARIABLES	48	32	64	144	9.16 1
2020	2S	QUIG1035	QUÍMICA ORGÁNICA	32	32	32	96	9.44 1
2021	1S	INDG1059	ATENCIÓN PLENA	16	16	16	48	10.00 1
2021	1S	BIOG1024	BIOQUÍMICA	32	32	32	96	9.89 1
2021	1S	IDIG2012	COMUNICACIÓN	32	32	32	96	9.20 1
2021	1S	IDIG2016	FRANCÉS I	16	16	16	48	9.91 1
2021	1S	CCPG1043	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	48	16	80	144	6.84 1
2021	2S	BIOG1021	BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	32	32	32	96	10.00 1
2021	2S	MEDG1018	BOTÁNICA SISTEMÁTICA	32	16	48	96	9.86 1
2021	2S	ESTG1034	ESTADÍSTICA	48	16	80	144	8.14 1
2021	2S	MEDG1026	ZOOLOGÍA DE INVERTEBRADOS	32	32	32	96	9.79 1
2022	1S	ADSG1026	CIENCIAS DE LA SOSTENIBILIDAD	48	0	96	144	9.90 1
2022	1S	ADSG1022	ECOLOGÍA GENERAL	32	16	48	96	9.61 1
2022	1S	MEDG1020	ENTOMOLOGÍA	32	16	48	96	9.68 1
2022	1S	BIOG1028	MICROBIOLOGÍA GENERAL	32	32	32	96	9.51 1
2022	1S	MEDG1025	ZOOLOGÍA DE VERTEBRADOS	32	32	32	96	9.72 1
2022	2S	ESTG1063	BIOESTADÍSTICA	32	16	48	96	9.62 1
2022	2S	MEDG1019	EMBRIOLOGÍA	32	16	48	96	9.63 1
2022	2S	MEDG1023	GENÉTICA	32	16	48	96	10.00 1
2022	2S	BIOG1026	INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA VIDA	32	16	48	96	9.32 1

Puede escanear el código QR

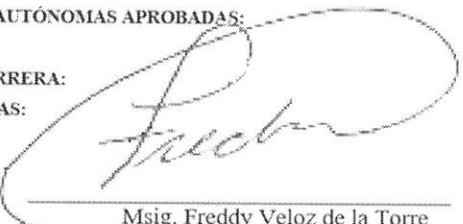


o visite el sitio:
acad.espol.edu.ec

Utilizando el código:



Nro. de Materias Aprobadas:	36
TOTAL DE HORAS TEÓRICAS APROBADAS:	1,248.00
TOTAL DE HORAS PRÁCTICAS APROBADAS:	880.00
TOTAL DE HORAS AUTÓNOMAS APROBADAS:	1,616.00
TOTAL DE HORAS:	3,744.00
AVANCE DE LA CARRERA:	61.74 %
HORAS REPROBADAS:	


Msig. Freddy Veloz de la Torre
Director de la Secretaría Técnica Académica



Firmado electrónicamente por:
**FREDDY RONALD
VELOZ DE LA
TORRE**

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

Guayaquil, 23 de mayo de 2023

CERTIFICADO

La Secretaría Técnica Académica de la Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL), con base en la información que consta en el Sistema Académico de la institución, a la fecha certifica que:

VEGA BARQUET ESTEFANIA JUDITH

con cédula de identidad No. 0941148710 y matrícula Nro.201902046, estudia desde el primer término académico del periodo lectivo 2020 – 2021 y actualmente está registrada en el primer término académico del periodo lectivo 2023 – 2024, conforme al siguiente detalle:

PERIODO ACADÉMICO	CARRERA	ESTADO	AVANCE DE CARRERA
Desde 2020 - I Hasta 2023 - II	Biología	Activo	61,74%

A la fecha la Srta. Vega NO ha reprobado materias.

Cabe mencionar que la institución tiene dos términos académicos regulares, el primero inicia en mayo y finaliza en septiembre; y, el segundo inicia en octubre y finaliza en febrero. [De aquí hasta la firma en blanco].


Escola Superior
Politécnica del Litoral
Msig. Freddy Veloz de la Torre
Director de la Secretaría Técnica Académica



ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

Guayaquil, 23 de mayo de 2023

CERTIFICADO

La Secretaría Técnica Académica de la Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL), con base en la información que consta en el Sistema Académico de la institución, a la fecha certifica que:

GALLEGOS VELASCO CRISTHIAN XAVIER

con cédula de identidad No. 0952044758 y matrícula Nro.202008553, estudió desde el primer término académico del periodo lectivo 2020 - 2021 y actualmente está registrado en el primer término académico del periodo lectivo 2023 - 2024, conforme al siguiente detalle:

PERIODO ACADÉMICO	CARRERA	ESTADO	AVANCE DE CARRERA
Desde 2020 - I Hasta 2023 - I	Biología	Activo	73,91%

A la fecha el Sr. Gallegos NO ha reprobado materias.

Cabe mencionar que la institución tiene dos términos académicos regulares, el primero inicia en mayo y finaliza en septiembre; y, el segundo inicia en octubre y finaliza en febrero. [De aquí hasta la firma en blanco].


espol Escuela Superior
Politécnica del Litoral

Msig. Freddy Veloz de la Torre
Director de la Secretaría Técnica Académica



FREDDY RONALD VELOZ
DE LA TORRE

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

Guayaquil, 15 de febrero de 2023

CERTIFICADO DE CONDUCTA

La Secretaría Técnica Académica de la ESPOL, basada en la información que consta en el Sistema Académico de la Institución, a la fecha certifica que:

GALLEGOS VELASCO, CRISTHIAN XAVIER

Con identificación No. **0952044758** y matrícula No. **202008553** estudiante de la carrera **Biología** NO tiene reportada sanción alguna en la Institución a la fecha de emisión de este certificado.

Válido hasta el 15 de agosto de 2023.



Para verificar la autenticidad del documento, visite:
<http://acad.espol.edu.ec>

Utilizando el código:



000097461

Msig. Freddy Veloz de la Torre
Director de la Secretaría Técnica Académica



Firmado electrónicamente por:

**FREDDY RONALD
VELOZ DE LA
TORRE**

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

Guayaquil, 23 de mayo de 2023

CERTIFICADO DE CONDUCTA

La Secretaría Técnica Académica de la ESPOL, basada en la información que consta en el Sistema Académico de la Institución, a la fecha certifica que:

VEGA BARQUET, ESTEFANIA JUDITH

Con identificación No. **0950494450** y matrícula No. **202008330** estudiante de la carrera **Biología** NO tiene reportada sanción alguna en la Institución a la fecha de emisión de este certificado.

Válido hasta el 22 de noviembre de 2023.

Puede escanear el código QR



o visite el sitio:
acad.espol.edu.ec

Utilizando el código:



000100857

Msig. Freddy Veloz de la Torre
Director de la Secretaría Técnica Académica



Firmado electrónicamente por:

**FREDDY RONALD
VELOZ DE LA
TORRE**

Válido hasta: 7/06/2023

Fecha: 22/05/2023

17:01:57

E41C94B103267DB12871680D682570483C37B8A4

Página 1 de

1

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

PLAN DE TRABAJO REPRESENTANTE ESTUDIANTIL AL CONSEJO POLITÉCNICO

CANDIDATO PRINCIPAL: Cristhian Xavier Gallegos Velasco

CANDIDATO ALTERNO: Estefania Judith Vega Barquet

I. Introducción:

Soy Cristhian Gallegos postulante principal estudiante de la Facultad de Ciencias de la Vida en Espol. Como representante estudiantil al Consejo Politécnico y quiero enfocar mi trabajo en mejorar la comunicación con los estudiantes. Este plan de trabajo tiene como objetivo principal informar de manera clara y oportuna sobre las decisiones y logros alcanzados en las juntas del Consejo Politécnico.

II. Objetivos:

Mantener a los estudiantes informados sobre las acciones y decisiones tomadas en las juntas del Consejo Politécnico para incentivar la participación de la comunidad estudiantil

Mejorar la comunicación entre el Consejo Politécnico y la comunidad estudiantil mediante canales como redes sociales y correos de asociaciones estudiantiles y la federación politécnica

III. Áreas de enfoque:

Comunicación interna: Establecer canales efectivos de comunicación entre los representantes estudiantiles y los miembros del Consejo Politécnico.

Comunicación externa: Implementar estrategias para difundir de manera clara y accesible la información relevante a los estudiantes.

Participación estudiantil: Promover la participación de los estudiantes en las discusiones y decisiones del Consejo Politécnico.

IV. Estrategias y acciones:

Creación de un boletín informativo: Elaborar un boletín periódico que contenga un resumen de las decisiones tomadas en las juntas del Consejo Politécnico, así como los logros alcanzados.

Utilización de plataformas digitales: Establecer canales de comunicación en línea, como una página web y redes sociales, para difundir información relevante y recibir retroalimentación de los estudiantes.

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO

Organización de foros abiertos: Realizar regularmente foros abiertos presenciales o virtuales donde los estudiantes puedan expresar sus opiniones, plantear preguntas y recibir información directa sobre las actividades del Consejo Politécnico.

V. Colaboración y comunicación:

Establecer reuniones periódicas con otros miembros del Consejo Politécnico para discutir los temas relevantes y compartir información que pueda ser transmitida a los estudiantes.

Trabajar en conjunto con otros representantes estudiantiles para fortalecer la voz estudiantil y garantizar una comunicación efectiva con la comunidad estudiantil.

VI. Evaluación y seguimiento:

Establecer indicadores de éxito para evaluar el impacto de las acciones implementadas en la comunicación con los estudiantes.

Realizar encuestas y recopilar retroalimentación de los estudiantes para evaluar su nivel de satisfacción con la comunicación y el nivel de conocimiento sobre las acciones y decisiones del Consejo Politécnico.

Manejar métricas o autoevaluaciones y heteroevaluaciones entre miembros del consejo politécnico.

VII. Conclusiones:

En este plan de trabajo, me comprometo a mejorar la comunicación con los estudiantes, informándoles de manera clara y oportuna sobre las decisiones y logros alcanzados en las juntas del Consejo Politécnico. Trabajaré en colaboración con otros miembros del Consejo y utilizaré diversas estrategias, como boletines, plataformas digitales y foros abiertos, para lograr una comunicación efectiva. Estoy comprometido con el éxito de este plan y con cumplir

A los 23 días del mes de mayo de 2023, firman:

Nombre: Cristhian Xavier Gallegos Velasco

C.I. 0952044758



CANDIDATO PRINCIPAL

Nombre: Estefania Judith Vega Barquet

C.I. 0950494450



CANDIDATO ALTERNO

ESPACIO EN BLANCO

ESPACIO EN BLANCO