

INFORME DE LABORES

Juan Carlos Jiménez Vega
Representante Estudiantil
2018-2019

#Soñar, Crecer, Trabajar
#SoyCUC





Durante el último trimestre de 2018 y nueve meses de este 2019, como Representante Estudiantil ante el Consejo Directivo y con el apoyo de muchos compañeros estudiantes del CUC, hemos desarrollado diversos proyectos y actividades.

A continuación detallo el Informe de Labores producto de mi gestión durante este último año. Éste mismo viene elaborado por secciones, donde se individualizan los proyectos materializados durante el nombramiento.

Formación como valor agregado



Cambio Climático. “Coordinado con Cartago Joven y ULACIT”.

Salud Mental. “Coordinado con comisión de CSM, Cartago”.

Tránsito OIJ. “Coordinado con Kaisy Fuentes & Cristian Castro”.

Océano y Mares. “Coordinado con Asamblea Nacional de la Red Consultiva”.

Criminología como ciencia del Derecho Penal. “Coordinado con Bufete JURISIS”.

Realidad Climática y sus consecuencias. “Coordinado con LIDERA”.

Taller de accidentología vial. “Coordinado con OIJ & Warner Caveró”.

Evidencia Digital. “Coordinado con abogado experto en delitos informáticos”.

Colaboración

Planificación de viajes. “Grupo competencias de secretariado”.

Croquis para eventos especiales. “Grupo competencias de secretariado”.





Representación

Electo ante el máximo órgano de juventudes. “ANPJ”.

Representante y miembro del directorio interuniversitario. “ALIEES”.

Representante ante programa ODS. “Municipalidad de Cartago”.

Electo ante programa jóvenes políticos. “OEA”.

Elegido programa Liderazgo. “LIDERA” (KONRAD & CPJ & FLACSO).

Nombrado dentro de la Escuela de Formación Política. “Jesuitas Migrantes”.

Movimiento Rotario. “Liderazgo internacional”.



Red Jóvenes Políticos

Puesta en marcha por OEA y
FundacionCD | Coord. @joseraulvp

[PUBLICACIONES](#)

[ARCHIVO](#)



JUAN CARLOS JIMÉNEZ VEGA

Costa Rica | Jóvenes Políticos







Donaciones

Gestión Ganchos baños. “Junto a Kaisy Fuentes Tencio”.

Gestión equipo deportivo. “Estudiante JUNCOS.”

Gestión equipo médico. “Unidad Médica”.

Gestión bolas de fútbolín. “Biblioteca”.



INSTALACIÓN DE GANCHOS
MOVIMIENTO ESTUDIANTIL
POR EL CUC

PROYECTO
ENTRE
GESTIONES





Campañas

Campaña regalos. “Un regalo a un niño indígena”.

Campaña de sticker. “Vehículos con marchamo CUC”.

Campaña útiles. “Coordinación con Pastoral Juvenil, Cartago”.

Campaña juegos de mesa. “Biblioteca”.



Promoción



Se informa sobre el baile estudiantil. “Junto a la Decanatura, se suspendieron lecciones”.

Se promociona Beneficios de BECV. “Karina y Ramón”.

Se informa beneficios de póliza a estudiantado. “Pasando por aulas”.

Se genera promoción sobre voluntariado. “AIESEC”.

Se promociono bloques de charlas. “Organismo de Investigación Judicial”.

Se recolectaron firmas para proyecto de ley. “Plásticos de un solo uso, junto a estudiantes de Turismo”.

Se informa sobre el festival artístico estudiantil.

Se crea material de promoción de Electronica e Investigación Criminal. “Giras institucionales”.

Se promociona las vacunas contra la influenza. “Unidad Médica”.

Se informa proyecto de asignación recursos municipales. ”Unidad Desarrollo Juvenil”.





Seguridad

Seguridad Mascaradas

Seguridad Baile Institucional.

Seguridad JUNCOS.

Seguridad Jornada Mundial de la Juventud.

Seguridad visita presidente de la República.





Concursos

Concurso de fotografía. “Dia del ambiente”.

Colaboración

Concurso de obras artísticas. “Warner Cavero & Leo & DECAT”.



Instituto de Formación en Seguridad



Representación

Edecanes de Turismo. “CEDAL”.

Entrega de certificados. “Alcalde reconoce labores de Turismo e Investigación”.

Equipo de Debate. “Alberto Cañas Escalante”.

Juventud Cartaginesa. “En directorio”.

Comité Cantonal de Persona Joven. “Dos compañeras nuestras”.

FUNPADEM “Estudiante gestionando proyectos”.

Basurero electrónico. “Estudiantes de Electrónica, Actividad Institucional”.

Entrega de regalos. “Campaña”.

Equipo Antidoping. “UCI”.



ASAMBLEA LEGISLATIVA



La Asamblea Legislativa y el Departamento de Participación Ciudadana
invitan:

Conferencia de Prensa y Acto de Juramentación del
Tercer Debate Interuniversitario Alberto Cañas Escalante.

Viernes 27 de setiembre de 2019, 10:00 a.m.
Salón Próceres, Asamblea Legislativa.
San José, Costa Rica.







Gestión

Acceso al comedor institucional.

Solicitud de más libros en la biblioteca.

Utilización de cédula en CETE. “Nuevo procedimiento”.

Grupo de apoyo para la Feria de empleo. “Bolsa de empleo”.

Recaudación de fondos para Turismo.

Actividad estudiantil. “Bandera Azul”.

Solicitud de refrigerio ante elección TEECUC. “Promover participación estudiantil”.

Colaboración en proceso autoevaluación. “SINAES”



APLICANDO ENCUESTAS

Comprometidos con el ambiente





Participación



Asiste en Representación Feria pymes.

Se colabora en aniversario Ciudad de los niños. “Junto a DECAT”.

Se asiste en Pueblito. “DECAT”.

Delegado ante JUNCOS.

Colaboración con llegada de K9. “Junto a Decanatura & Cristian Castro”.

Se colaboró con Electrónica para horas de laboratorio extra.

Asiste a entrega de proyectos. “Gestión de proyectos DAE”.

Ferias institucionales. “Departamento comunicación y Relaciones públicas”

Feria Neón. “Organizada por Secretariado Ejecutivo”.







Consejo Directivo

Firmas de convenios.

Eliminaron costos de impuestos a la munición de IC.

Firma de la Ley Orgánica del Colegio Universitario de Cartago. “9625”.

Comisión Bienestar

Primeros registros de hábitos de alimentación. “Proyecto comedor estudiantil”.





Pendientes



Instituto de anatomía.

Red de comunicación estudiantil.

Solicitud cambiador de niños.

Focus Group sobre ET'S.

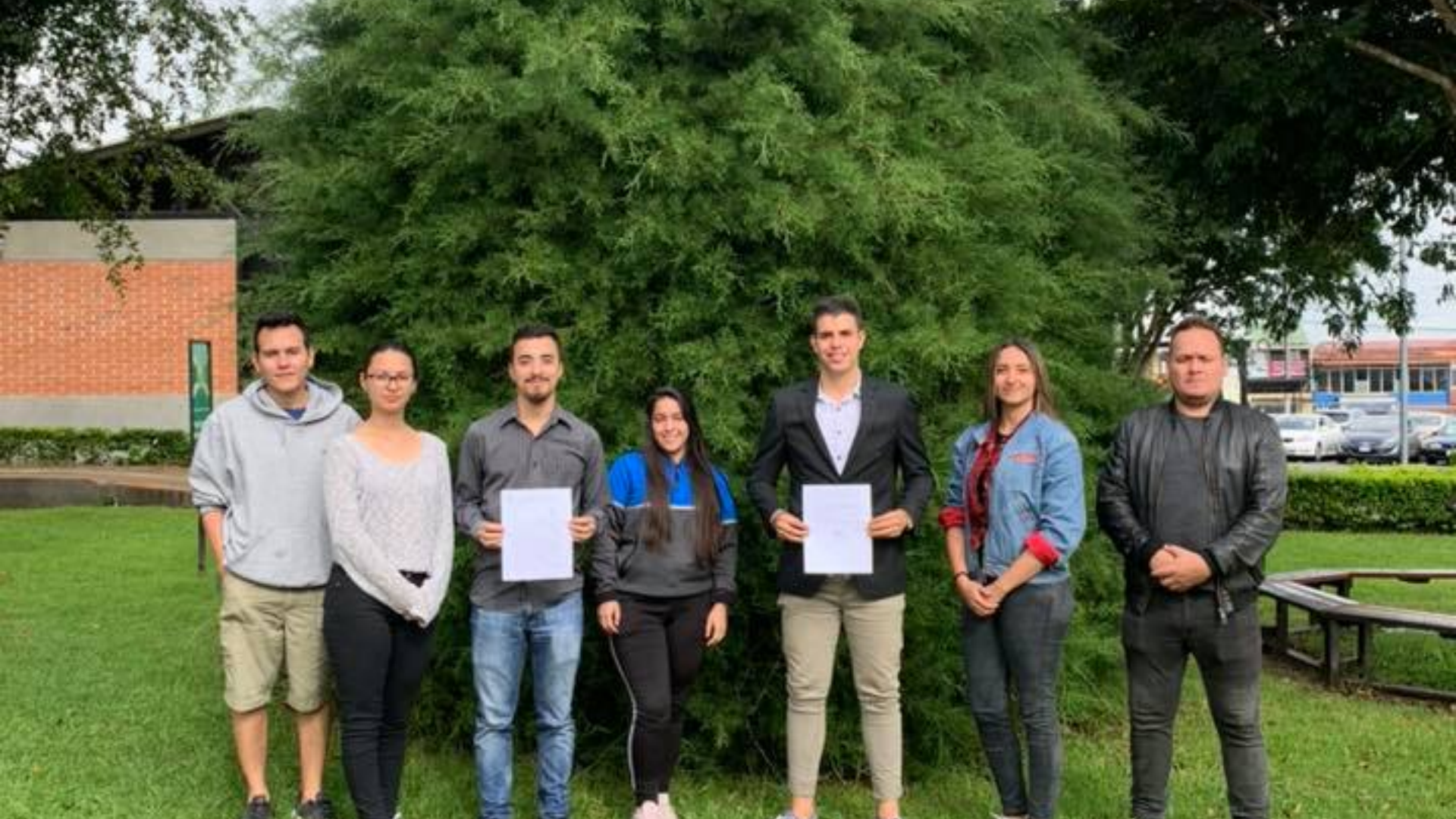
En espera...

Capacitaciones de primeros auxilios.

Instalación de nuevos quioscos.

Asociación estudiantil.

Moción legislativa.







MECÁNICA DENTAL.

No es recomendable limpiar y abruchar los molares del lado dental.

¿Qué es la Mecánica Dental?

¿Por qué es importante?

¿Cómo se realiza?

¿Qué materiales se utilizan?

¿Qué tipos de restauraciones se pueden hacer?



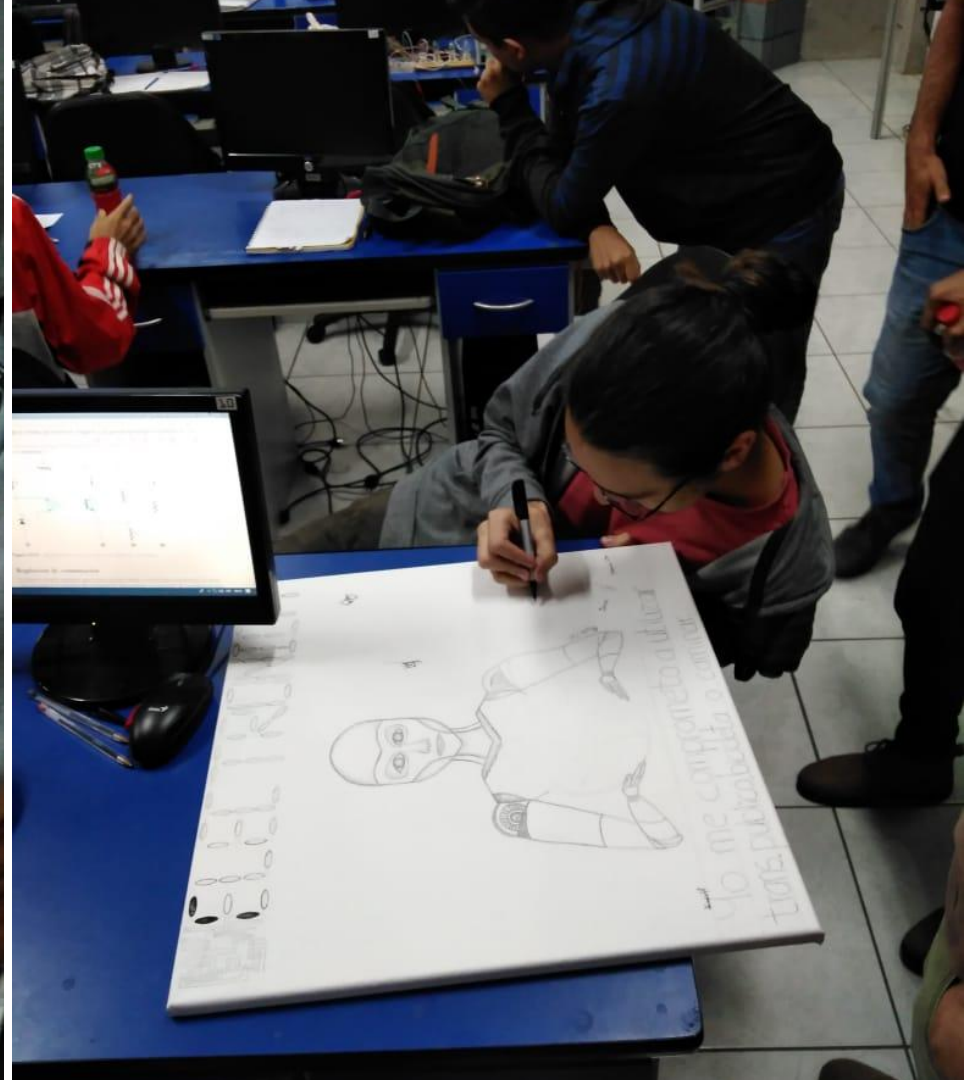
1. printf ("Yo me comprometo a...");
2. apagar las luces y aparatos...;
3. electrónicos que no se utilicen \n");

Tecnologías de la información



Yo me
Comprometo
a crear
eco-bloques







El presente trabajo de investigación se realizó en el marco del curso de Física, impartido por el profesor Dr. [Nombre], en el laboratorio de Física de la Universidad [Nombre].

Los autores agradecen al profesor Dr. [Nombre] por su guía y apoyo durante el desarrollo de este trabajo.

Fecha: [Fecha]

[Firma]

Laboratorio
Electrónica





#Soñar, Crecer, Trabajar
#SoyCUC

