#### **PROYECTOS**

- 8 Pilares
- Conectados
- Pecus
- Stem
- Vestigium
- Wolf
- Tico Places
- Peppers
- Publicaciones



# **Objetivo General**

# **OBJETIVO GENERAL**

#### **PROYECTOS**

- 8 Pilares
- Conectados
- Pecus
- Stem
- Vestigium
- Wolf
- <u>Tico Places</u>
- Peppers
- Publicaciones

Proveer dinamismo y fortalezca al quehacer investigativo de la Facultad de Tecnologías de la Información y Comunicación, y considere la aplicación de políticas y procedimientos generales creados por la Dirección de Investigación de la Universidad Latina de Costa Rica.



#### **PROYECTOS**

- 8 Pilares
- Conectados
- Pecus
- Stem
- Vestigium
- Wolf
- <u>Tico Places</u>
- Peppers
- Publicaciones

1. Planeación Estratégica

2. Alineación de T

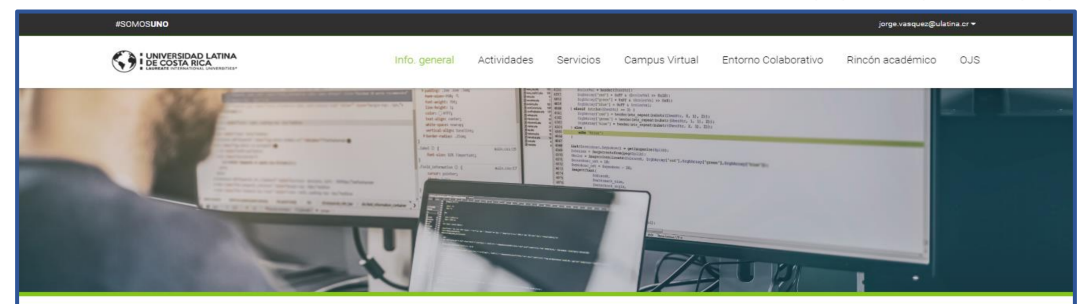
3. Definición de Proyectos 4. Identificación y mapeo de procesos

5. Definición de Servicios por proceso Responsabilidades
7. Seguridad de la Información

8. Continuidad de Negocio

Desarrollar ocho pilares fundamentales para la gestión de las Tecnologías de Información y Comunicación para las PYMES por medio de guías técnicas que faciliten su implementación y su uso, con un enfoque de Mejora continua.

## **CONECTADOS**



## #SOMOSUNO - Escuela Ing. Sistemas Computacionales, País

Una plataforma interactiva, creada por estudiantes, para estudiantes, cuya misión es conectar todas las sedes de la Universidad Latina. Como estudiante puedes realizar trámites administrativos correspondientes a la escuela desde aquí: Levantamiento de requisitos, Convalidaciones, correo, Practicas Empresariales Supervisadas (PES), Trabajos Finales de Graduación (TFG), Trabajo Comunal Universitario (TCU), adhesión a proyectos de investigación y extensión.

go top

Crear un entorno virtual que promueva el flujo de comunicación, información y conocimiento entre la población académica, empresarial y administrativa de la escuela de Ingeniería en Sistemas y Software

### OBJETIVO GENERAL

#### **PROYECTOS**

- 8 Pilares
- Conectados
- Pecus
- Stem
- Vestigium
- Wolf
- <u>Tico Places</u>
- Peppers
- Publicaciones

#### **PROYECTOS**

- 8 Pilares
- Conectados
- Pecus
- Stem
- Vestigium
- Wolf
- Tico Places
- Peppers
- Publicaciones



Crear una solución tecnológica, la cual a partir de la recolección, almacenamiento y procesamiento de valores fisiológicos del ganado, permita la toma de decisiones de una manera tecnificada.

#### **PROYECTOS**

- 8 Pilares
- Conectados
- Pecus
- Stem
- Vestigium
- Wolf
- Tico Places
- Peppers
- Publicaciones



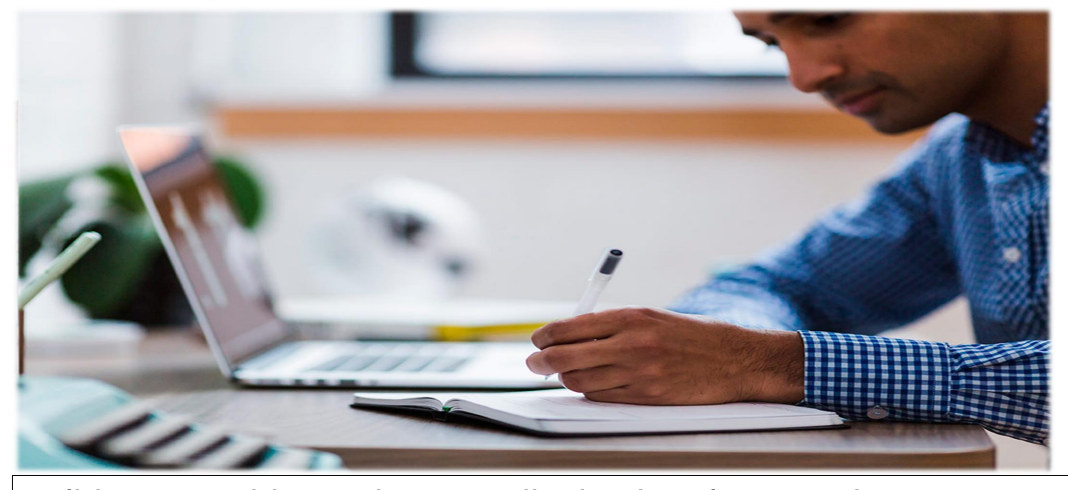
Crear la validación de un marco de trabajo bajo la metodología STEM y blended, que incorpore técnicas novedosas en el proceso de enseñanza-aprendizaje, en los cursos de Ingeniería en Sistemas

## **VESTIGIUM**

## OBJETIVO GENERAL

#### **PROYECTOS**

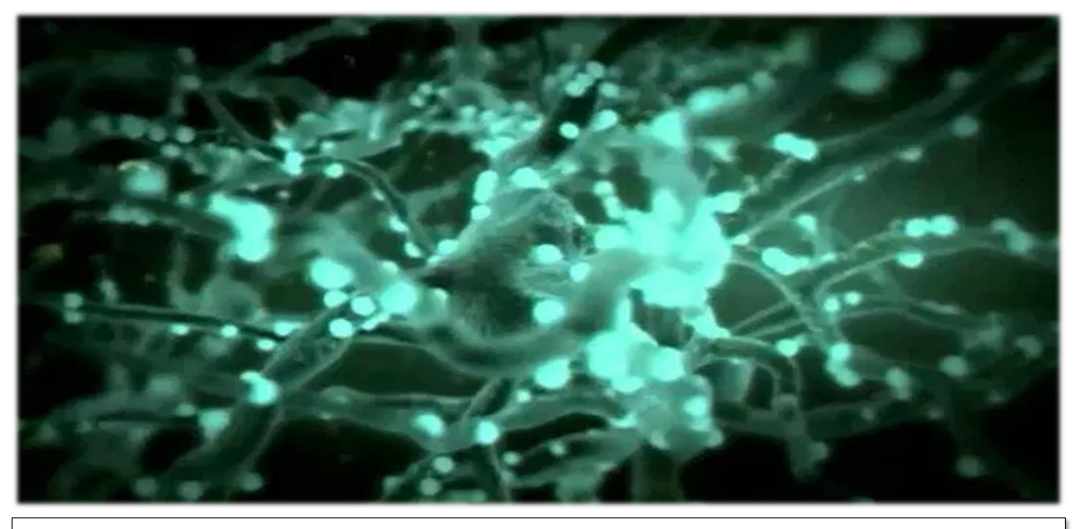
- 8 Pilares
- Conectados
- Pecus
- Stem
- Vestigium
- Wolf
- Tico Places
- Peppers
- Publicaciones



Validar un ambiente de aprendizaje virtual, que guie en metodologías de investigación a la comunidad académica de la Universidad Latina, caracterizado por un diseño centrado en el usuario y una interface humano computador amigable

#### **PROYECTOS**

- 8 Pilares
- Conectados
- Pecus
- Stem
- Vestigium
- Wolf
- <u>Tico Places</u>
- Peppers
- Publicaciones



Crear un modelo, a través de una red neuronal, de alta funcionalidad para la optimización en las estimaciones de costo en proyectos informáticos.

## TICO PLACES

## OBJETIVO GENERAL

#### **PROYECTOS**

- 8 Pilares
- Conectados
- Pecus
- Stem
- Vestigium
- Wolf
- Tico Places
- Peppers
- Publicaciones



Evaluar las valoraciones de las personas que visitan las zonas turísticas de Costa Rica y que estas sirvan como retroalimentación y oportunidad de mejora para las diferentes actividades que se hacen en la zona, además de mostrar información turística relacionada con la infraestructura, desarrollos y actividades que se hacen en dichas zonas, los cuales deben estar debidamente actualizados.

#### **PROYECTOS**

- 8 Pilares
- Conectados
- Pecus
- Stem
- Vestigium
- Wolf
- Tico Places
- Peppers
- Publicaciones



Implementar una infraestructura en la cual la comunidad estudiantil pueda insertarse en el tema de robots, disponga del ambiente, herramientas y complementos con las cuales pueda escribir programas para el robot y que todo ese código de programación, este controlado y resguardado de manera centralizada.

**PUBLICACIONES** 

## OBJETIVO GENERAL

#### **PROYECTOS**

- 8 Pilares
- Conectados
- Pecus
- Stem
- Vestigium
- Wolf
- Tico Places
- Peppers
- Publicaciones



Dirigidas a incentivar en el personal académico y estudiantil a actividades que impliquen pensamiento científico riguroso, a través de esfuerzos propios. Se dispone de un instructivo con los lineamientos para escribir artículos y se dará apoyo presencial y virtual a todas las personas interesadas en publicar