

UNIVERSIDAD CRISTIANA DE PANAMA
ESPECIALIZADA EN CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y TECNOLOGICAS
VICERRECTORIA DE INVESTIGACION Y POSTGRADO
LINEAS DE INVESTIGACION

1. LINEAS DE INVESTIGACION

Las líneas de investigación de la Universidad Cristiana de Panamá, Especializada en Ciencias Administrativas y Tecnológicas sirven como parámetros para priorizar los procesos dirigidos a crear, adquirir y aplicar conocimientos para el mejoramiento continuo de las diferentes áreas del saber.

Cada facultad según se presentan los diferentes avances científicos y tecnológicos tiene la responsabilidad de actualizar las líneas de investigación, las que servirán de guía para orientar los procesos investigativos en las diferentes unidades curriculares, trabajos de grado, y sobre todo en las investigaciones docentes e institucionales.

En atención a lo que se espera resolver con las líneas de investigación es la formación en la administración y desarrollo socio económico del área local, nacional e internacional brindando las competencias que le permitirán al recurso que se forma en esta institución de manera eficiente y con eficacia en el mercado laboral, resaltando su alto sentido de formación en valores y aplicación de la creatividad y sentido crítico en cada una de las acciones que ejecute.

3.1 FACULTAD DE HUMANIDADES

En la Facultad Humanidades, en donde se conjugan de manera interdisciplinaria aspectos sociales e históricos, considerando la ubicación de la Universidad Cristiana de Panamá, en el Distrito de Arraiján, que en su momento jugó un papel histórico en el desarrollo colonial del país, el cual reforzamos con las siguientes líneas de investigación:

- Patrimonio Cultural
- Gestión Turística
- Ecología y preservación del ambiente

- Literatura Comparada
- Metodología de la Enseñanza del idioma Inglés
- Competencias Lingüísticas
- La tecnología en la Enseñanza del idioma Inglés (TICS)

3.2 FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES

En esta facultad presentamos las líneas de investigación en atención al desarrollo urbanístico y poblacional, que enfrenta el distrito de Arraiján y que esta institución de estudios superiores lo incorpora en la formación de los ciudadanos de esta región para que participen de manera activa en el desarrollo de las diferentes redes sociales, como el transporte, comercio, infraestructuras y comunicación, y las relaciones étnico culturales de los diferentes grupos sociales que interactúan.

- Sistemas de información y comunicación
- Los nuevos medios de comunicación
- Comunicación digital
- Libertad de Expresión
- Derecho de Autor
- Políticas Públicas.

3.3 FACULTAD DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS, RECURSOS HUMANOS Y CONTABILIDAD.

La orientación que siguen las líneas de esta facultad, van orientadas al desarrollo humano con competencias especializadas y determinadas en las diferentes aéreas, que le permitan lograr a la mano de obra que se forma en esta institución, apertura y aceptación en el mercado laboral de manera especializada, con altos índices de calidad en su desempeño.

- Normas Internacionales de la Contabilidad.
- Comportamiento estratégico de Empresas Nacionales en Negocios Internacionales.
- Contabilidad y Educación.
- Evaluación del Desempeño.

- Sistema Nacional de Contabilidad Pública.
- Endeudamiento.
- Inflamación vs Salario Mínimo.
- Sistema de control y medición institucional.
- Economía y Pobreza.

3.4 FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIAS POLÍTICAS

Estas líneas de investigación están orientadas a la formación y especialización de los profesionales del derecho, en temas innovados y orientados al desarrollo de la justicia, con objetividad, honestidad, imparcialidad y alto sentido humanístico en bien de los menos favorecidos y que requieren la atención de especialistas que sean ejemplos de una labor social en el plano local, nacional e internacional.

- Sistema Penal Acusatorio
- Derechos Humanos
- Democracia y Justicia
- Derecho Ambiental
- Tendencias y Perspectivas del Derecho Administrativo.

3.5 FACULTAD DE TECNOLOGÍA Y CIENCIAS COMPUTACIONALES

La Facultad de Tecnología y Ciencias Computacionales, orienta sus líneas de investigación a la incorporación de la innovación tecnológica en el desarrollo de los saberes humanísticos y científicos, que permitan el relevo creativo y críticos de las tendencias de las ciencias computacionales en la formación del recurso humano a nivel superior.

- Informática Educativa
- Sistemas de Procesamiento de información
- Sistemas Inteligentes
- Ética y Tecnología

1.6 EDUCACIÓN.

POSTGRADO Y MAESTRÍA EN DOCENCIA SUPERIOR

En cuanto a la calidad, eficiencia y eficacia educativa en el nivel superior incorporamos líneas de investigación especializadas en competencias que permiten un mejor desarrollo de las funciones educativas en el plano administrativo, social, educativo y tecnológico.

- Administración y Educación.
- Currículum.
- Metodología de la Enseñanza Superior.
- Políticas y Gestión del Sistema Educativo.
- Prácticas Educativas y Procesos de Formación de los proyectos de innovación educativa.
- Desarrollo Cognitivo, Creatividad y Aprendizaje en el Sistema Educativo.
- La investigación en el aula en el nivel superior.
- Tecnología y entornos de aprendizajes.