

Unidades Tecnológicas de Santander				
Programa de Tecnología en Banca y Finanzas				
Contenidos curriculares y estrategias que favorecen la cultura investigativa a través de la investigación formativa				
Propósitos de Formación	Competencias Específicas	Campos de Acción	Cursos	Estrategias que Favorecen la Investigación Formativa
<p>1. - Formar profesionales con altos estándares éticos y con énfasis en la creación de valor, para analizar información contable, económica y financiera de entes económicos a través de metodologías y herramientas cuánticas y tecnológicas para apoyar la toma de decisiones en la generación de valor.</p> <p>2. - Formar profesionales para brindar orientación en la toma de decisiones de financiación e inversión gestionando portafolios de productos y servicios del mercado bancario utilizando habilidades comunicativas y nuevas tecnologías (Fintech) para negociar situaciones propias de su labor.</p> <p>3. - Formar profesionales con competencias emprendedoras con visión global y sensibilidad social, que apoyen la generación de valor en las organizaciones e impulsen el desarrollo sostenible de la región y el país, que reconozcan y apropien el emprendimiento y la innovación como una aptitud personal y profesional, forjando nuevas ideas de negocio con la finalidad de solucionar las necesidades del medio.</p>	<p>Analizar la información contable, económica y financiera del ente económico a través de metodologías y herramientas cuánticas y tecnológicas para apoyar la toma de decisiones en la generación de valor.</p> <p>Realizar proyecciones financieras en los entes económicos a través de los instrumentos de planeación financiera para simular contextos con el propósito de minimizar la incertidumbre y aprovechar las oportunidades y los recursos.</p> <p>Brindar orientación a entes económicos para la toma de decisiones de financiación e inversión utilizando productos del mercado bancario.</p> <p>Gestionar el portafolio de productos y servicios del mercado bancario utilizando habilidades comunicativas y nuevas tecnologías (Fintech) para negociar situaciones propias de su labor. Reconocer el emprendimiento y la innovación como una competencia personal y profesional generando nuevas ideas de negocio con la finalidad de solucionar las necesidades del medio. Utilizar herramientas tecnológicas en la elaboración de modelos financieros para facilitar los procesos de cálculo y análisis de datos en la toma de decisiones del sector bancario y empresarial.</p>	<p>--Analista Financiero en el contexto de Costos y Rentabilidad.</p> <p>- Analista de opciones de financiación y de inversión por medio del mercado Financiero y bancario</p> <p>- Asistente de presupuestos en entidades públicas o privadas.</p> <p>- Asistente Financiero de entidades públicas o privadas.</p> <p>- Auxiliar de crédito y cartera.</p> <p>- Analista de créditos a nivel intermedio en organizaciones. - Auxiliar de crédito y cartera.</p> <p>- Asistente de negocios y servicios bancarios</p> <p>- Cajero auxiliar.</p> <p>- Auxiliar de fiducia</p> <p>- Asistente comercial de procesos Bancarios.</p> <p>- Asesor de servicios financieros para personas naturales y Pymes</p> <p>- Asesor de diferentes organizaciones y personas planteando soluciones a problemas de financieros.</p> <p>- Gestor y asesor de emprendimientos</p>	Introducción a la Banca	Método Basado en proyectos
			Desarrollo del Comportamiento Emprendedor	Método basado en problemas
			Introducción a la Innovación	Investigación aplicada y Método Basado en proyectos
			Matemáticas de las operaciones financieras	
			Portafolio de productos y servicios bancarios y	Método basado en problemas
			Evaluación y Análisis Financiero	
			Gestión Financiera	Método basado en proyectos investigación experimental
			Creatividad Organizacional	Método basado en problemas investigación exploratoria
			Mercado de capitales Análisis de Crédito	
			Administración Bancaria	Método basado en problemas
Simulación Financiera en Hoja de Cálculo				

Fuente; Equipo de trabajo Banca y Finanzas

