

TITULO DEL PROYECTO DE INVESTIGACION

NOMBRE DE LOS AUTORES

TIPO DE PROYECTO (ANTEPROYECTO.)

**PROGRAMA ACADÉMICO QUE SE ESTUDIA (PREGRADO O
ESPECIALIZACION EN XXX)**

INSTITUCION DE EDUCACION

SEMESTRE

FECHA

	FORMATO DE PRESENTACIÓN ANTEPROYECTO	Código: FR-131
		Versión: 1 Fecha: 15-11-2016
		Página: Página 2 de 11

Área de conocimiento:

(Programa o especialidad que se estudia)

Institución Educativa en que se realiza:

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

Tema de investigación:

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

Título del proyecto:

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

Delimitación temporal:

XXXXXXXXXXXXXX

Delimitación espacial:

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

Delimitación material:

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

Autor (es):

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

	FORMATO DE PRESENTACIÓN ANTEPROYECTO	Código: FR-131
		Versión: 1 Fecha: 15-11-2016
		Página: Página 3 de 11

Tabla de contenido

0. Introducción	5
1. Planteamiento del problema	5
1.1. Formulación del problema	5
1.2. Justificación	5
1.3. Objetivos	5
1.4. Objetivo general	5
1.5. Objetivos específicos	5
2. Marco Referencial	6
2.1. Marco contextual o estado del arte	6
2.2. Marco teórico	6
2.3. Marco legal	6
2.4. Marco conceptual	7
3. Metodología de la investigación	7
3.1. Paradigma	¡Error! Marcador no definido.
3.2. Tipo de investigación	7
3.3. Tipo de estudio	7
3.4. Población	7
3.5. Muestra	8
3.6. Tipo de muestra	8
3.7. Fuentes y técnicas de información	8

	FORMATO DE PRESENTACIÓN ANTEPROYECTO	Código: FR-131
		Versión: 1 Fecha: 15-11-2016
		Página: Página 4 de 11

3.8. Variables	8
3.9. Aspectos administrativos	9
3.10. Aspectos éticos	9
3.11. Cronograma de actividades	9
Referencias bibliográficas	9

Índice de figuras

(Ejemplo)

Figura 1. Sector económico	¡Error! Marcador no definido.
Figura 2. Tipo de entidad.....	¡Error! Marcador no definido.

Índice de tablas

(Ejemplo)

Tabla 1. Variabilidad economica.....	¡Error! Marcador no definido.
Tabla 2.Operacionalizacion de variables.....	¡Error! Marcador no definido.

	FORMATO DE PRESENTACIÓN ANTEPROYECTO	Código: FR-131
		Versión: 1 Fecha: 15-11-2016
		Página: Página 5 de 11

0. Introducción

(Máximo de 4 cuartillas)

1. Planteamiento del problema

(Mínimo, 3 cuartillas, no está limitada en cuartillas máximas).

1.1. Formulación del problema

(Pregunta problema)

1.2. Justificación

(Mínimo, 2 cuartillas, no está limitada en cuartillas máximas).

1.3. Objetivos

1.3.1. Objetivo general.

1.3.2. Objetivos específicos.

(Mínimo 3 objetivos específicos)

	FORMATO DE PRESENTACIÓN ANTEPROYECTO	Código: FR-131
		Versión: 1 Fecha: 15-11-2016
		Página: Página 6 de 11

2. Marco Referencial

2.1. Marco contextual o estado del arte

(Mínimo ocho referencias, en las que se debe tener en cuenta artículos recientes de periódicos, artículos científicos, tesis de maestría o doctorales, últimas investigaciones sobre el tema abordado conferencias, antecedentes).

2.2. Marco teórico

(Mínimo 15 referencias, no tiene un máximo estipulado, recuerde que debe desglosar cada una de las variables en este apartado).

2.3. Marco legal

(Se espera que se realice de forma gráfica a través de un cuadro de relación.

Nota: un ejemplo de la forma para proyectar el marco legal lo encuentra en la guía institucional).

Ejemplo

Tabla 3.

Marco Legal

Nombre de decreto ley	Entidad de aplicación	Contenido (detalle relevante)
Ley 100 de 1993	Congreso de la República de Colombia	El Sistema de Seguridad Social en Colombia

Fuente: Elaboración propia

	FORMATO DE PRESENTACIÓN ANTEPROYECTO	Código: FR-131
		Versión: 1 Fecha: 15-11-2016
		Página: Página 7 de 11

2.4. Marco conceptual

(Mínimo 10 conceptos, máximo 20, recordar que no es un glosario, para ello, la elección de los conceptos debe ser redactado en forma estructural, es decir anclar o articular un concepto a otro con el fin de construir definiciones generales coherentes con el tema a investigar).

3. Metodología de la investigación

Cada numeral debe ser descrito con palabras del autor en el área práctica sobre el tema de investigación (como lo va a hacer) y contrastado con cita de un autor desde la perspectiva teórica (para que sirva). Ver ejemplo en tipo de estudio.

Nota: la cita teórica no aplica para aspectos éticos y administrativos.

3.1. Tipo de investigación

(Cualitativa, cuantitativa, mixta)

3.2. Tipo de estudio

Los tipos de estudio pueden ser experimental, cuasi experimental, descriptivo, correlacional, estudio de casos, exploratorios, explicativos, analítico, documental, histórica.

Ejemplo: Descriptivo, puesto que “Busca especificar propiedades, características y rasgos importantes de cualquier fenómeno que se analice. Describe tendencias de un grupo o población.”(Hernández, 2010, p.80). *Ejemplo:* esta investigación, permitirá hacer una descripción de los factores de riesgos asociados a las condiciones de salud de los estudiantes de la Corporación Universitaria de Ciencias Empresariales Educación y Salud CORSALUD.

3.3. Universo

(Ejemplo: Todos los estudiantes de las instituciones de educación superior)

	FORMATO DE PRESENTACIÓN ANTEPROYECTO	Código: FR-131
		Versión: 1 Fecha: 15-11-2016
		Página: Página 8 de 11

3.4. Población

Ejemplo: la población está constituida por 892 estudiantes de primer semestre del programa de Radiología de la Corporación Universitaria de Ciencias Empresariales Educación y Salud- CORSALUD.

3.5. Muestra

Ejemplo: 220 estudiantes de 1 semestre del programa de Radiología de la Corporación Universitaria de Ciencias Empresariales Educación y Salud – CORSALUD.

3.6. Tipo de muestra

De acuerdo a la técnica utilizada para seleccionar la muestra se escoge: aleatoria simple, estratificada, por conveniencia, probabilístico, no probabilístico, por conglomerado.

3.7. Fuentes y técnicas para la recolección de datos o información

Tener en cuenta fuentes primarias (instrumentos) y fuentes secundarias (libros, artículos, bases de datos)

3.8. Operacionalización de variables

Según guía institucional

Tabla 1. *Operacionalización de variables cuantitativa*

TIPO VARIABLE	VARIABLE	VARIABLE INTERMEDIA	INDICADOR EMPIRICO
			-
			-

Fuente: CITEC, 2015

Tabla 2. *Operacionalización de Categorías- investigación cualitativa*

CATEGORIA	DEFINICION	DIMENSION	INDICADOR

Fuente: Hernández, Fernández y Baptista, 2014

	FORMATO DE PRESENTACIÓN ANTEPROYECTO	Código: FR-131
		Versión: 1 Fecha: 15-11-2016
		Página: Página 9 de 11

3.9. Aspectos administrativos

3.10. Aspectos éticos

(Identificar los criterios de inclusión y exclusión)

3.11. Cronograma de actividades

(Revisar Guía institucional)

Actividad a desarrollar	Meses											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Referencias bibliográficas

(Instrucción: La palabra referencias va sin numeración, Times New Román 12 pts., centrado, negrita y mayúscula en la inicial)

Cada referencia va en Times New Román 12 pts. Justificado, interlineado 2pt, sangría francesa y estructura según estilo APA (*consultar guía institucional Corsalud*).

Ejemplo:

	FORMATO DE PRESENTACIÓN ANTEPROYECTO	Código: FR-131
		Versión: 1 Fecha: 15-11-2016
		Página: Página 10 de 11

Centro de Investigaciones tecnológicas y Científicas. (s.f.). *Guía metodológica institucional para la presentación de proyectos de investigación*. Barranquilla: Corporación Universitaria de Ciencias Empresariales, Educación y Salud.

Hernández, R., Fernández C. y Baptista P. (2010). *Metodología de la investigación*. Bogotá: McGraw Hill

Anotaciones sobre tablas y figuras

Las tablas van centradas y numeradas según su aparición en el texto (consecutivamente y con números arábigos), con título en la parte superior y origen de la fuente en la parte inferior.

(Instrucción: el título de la tabla Times New Román 11 pts., centrado, solo mayúscula en la primera letra de la palabra; contenido de la tabla en Times New Román 10).

Las figuras van centradas y numeradas según su aparición en el texto (consecutivamente y con números arábigos, por ejemplo: Figura.1.), con título de la figura y origen de la fuente en la parte inferior. Deben ser nítidas y en negro o contraste de grises. Todas las figuras deben ser citadas en el texto como “Figura X”.

Ejemplo:



FORMATO DE PRESENTACIÓN ANTEPROYECTO

Código: FR-131

Versión: 1
Fecha: 15-11-2016

Página: Página 11 de 11



Figura 1. Escala de Necesidades de Maslow en Chiavenato (2001), Teoría general de la administración, Bogotá: McGraw Hill.

Elaborado por:
Equipo de trabajo CITEC
CORSALUD