

**IMPACTO DE LOS INCENDIOS FORESTALES EN LAS CUENCAS
HIDROGRAFICAS DE LA COMUNIDAD LAS MINAS I**



Investigadores:

- Córdoba, Rafael.
- Molinet, Gabriel.
- Soto, Yuliandry

Tutor:

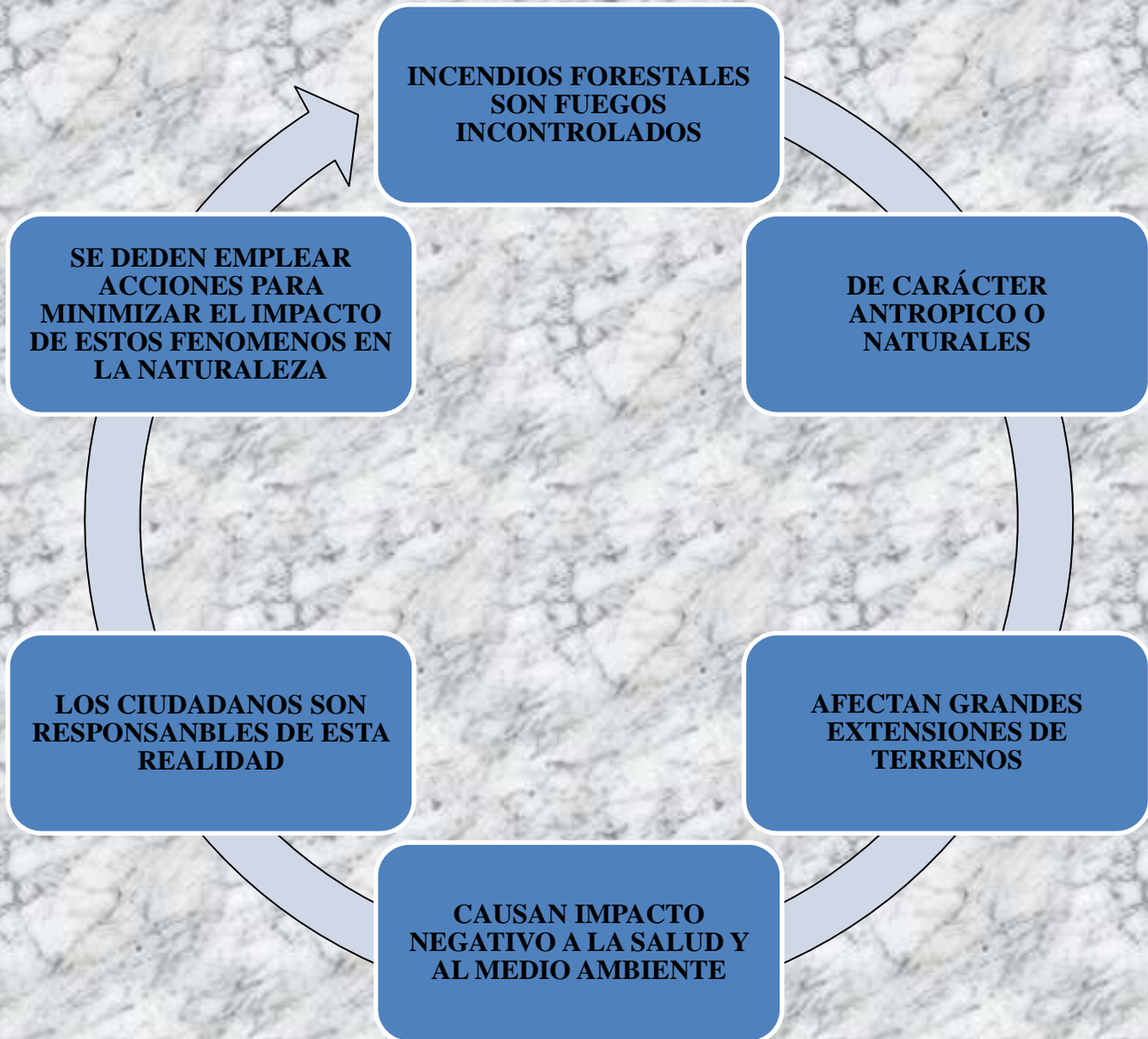
Domingo Pérez

San Fernando, Febrero 2016

ESTRUCTURA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN



CAPITULO I: DESCRIPCION DE LA REALIDAD



DESCRIPCION DE LA REALIDAD: PROPOSITOS DE LA INVESTIGACION

General

Describir el impacto de los incendios forestales en las cuencas hidrográficas de la Comunidad las “Minas Uno”, del Municipio Fernando, Estado Apure

Específicos

- Analizar cuáles es el impacto de los incendios forestales en las cuencas hidrográficas de la Comunidad las “Minas Uno”, del Municipio Fernando, Estado Apure.
- Señalar los factores que influyen en la ocurrencia de incendios forestales en las cuencas hidrográficas en la comunidad las “Minas Uno”, Municipio San Fernando, Estado Apure
- Destacar qué actividades sociales se deben desarrollar para estimular a los habitantes de la comunidad las “Minas Uno”, en la prevención de incendios forestales.



DESCRIPCION DE LA REALIDAD: DELIMITACION DE LA EXPERIENCIA

Septiembre 2015/Diciembre 2015



EJE CENTRAL DE LA SISTEMATIZACION

Esta tesina se elaboró en la ***Comunidad la Minas I del Municipio San Fernando***, aplicándose método actualizado en estudio sobre el tema: ***IMPACTO DE LOS INCENDIOS FORESTALES EN LAS CUENCAS HIDROGRAFICAS DE LA COMUNIDAD LAS MINAS I***

**Desde el
Punto
Ecológico**

IMPORTANCIA

**Desde el
Punto de
Vista
Económico**

**Desde
punto de
Vista
Social**

Capítulo II: Marco Teórico

Investigaciones Afines

Aponte (2012), en su Trabajo de Grado sobre “el Control Social de la Gestión Pública en la gestión de Riesgo en los Consejos Comunales

Piña (2012), señaló en su estudio Capacitación en Gerencia de Aula dirigido a los docentes sobre capacitación en incendios forestales en la gestión de riesgos en las comunidades

Fuentes (2012), realizó un trabajo de Investigación que lleva por título: herramienta para la prevención de incendios forestales en la facultad de ciencias bomberiles de la Universidad Central de Venezuela

Constructos Teóricos

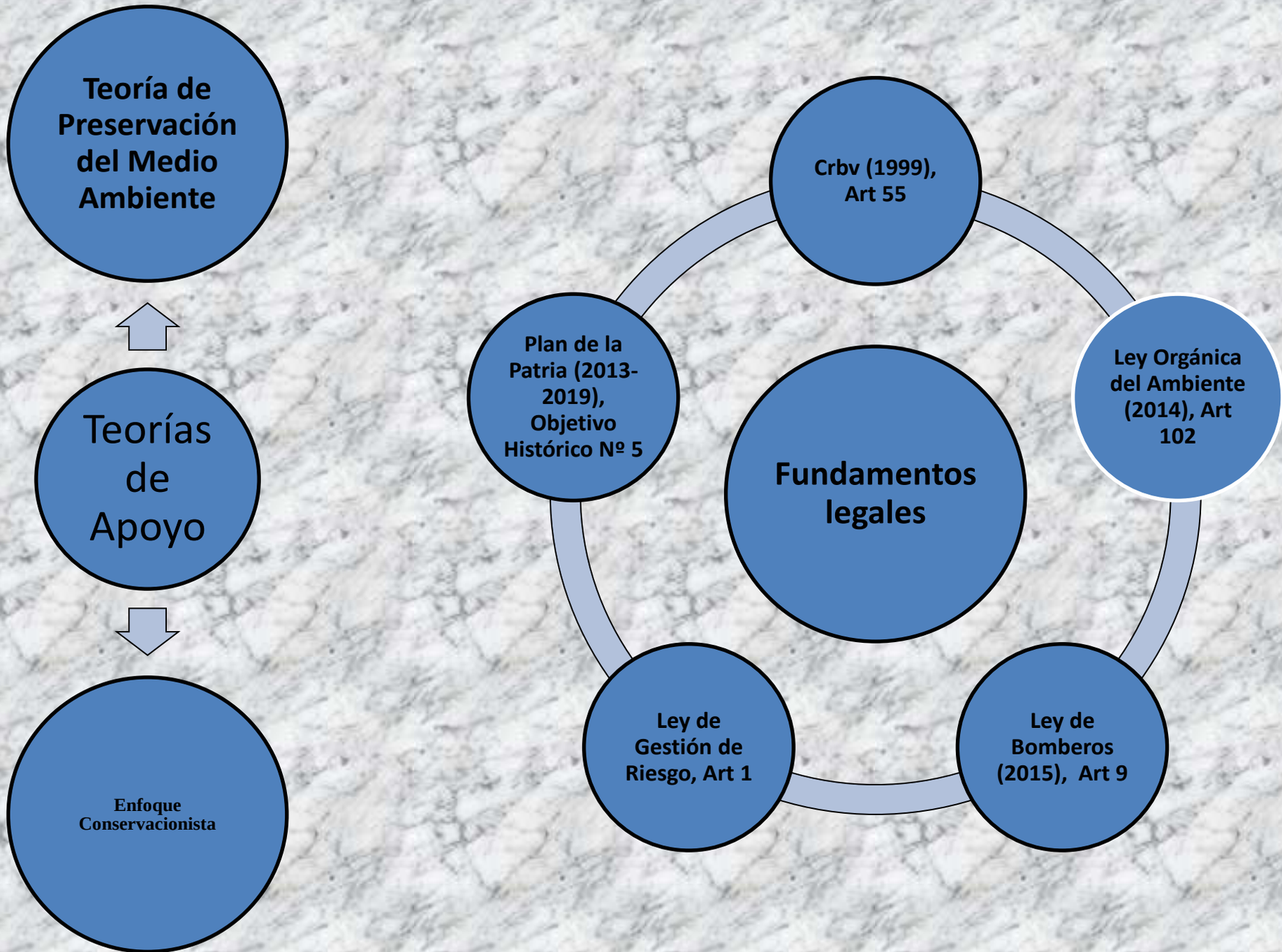
Cuencas Hidrográficas



Impacto Ambiental



Incendios Forestal



CAPITULO III

MARCO METODOLOGICO



**Sólo cuando el último árbol esté muerto
el último río envenenado, y el último
pez atrapado, te darás cuenta que no
puedes comer dinero.**



Gracias Por Su Atención