

**UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA**

**FACULTAD DE DERECHO**

**ESCUELA PROFESIONAL DE DERECHO**



**AFECTACIÓN A LA CARGA DE LA PRUEBA DEL PROCESADO EN EL  
PROCESO DE OMISIÓN A LA ASISTENCIA FAMILIAR EN LA  
CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE ICA, AÑO 2021**

**TESIS**

**PRESENTADO POR BACHILLERES**

**PARCO GARIBAY ERWIN NEIL SOCRATES**

**PARCO GARIBAY GREGOR FERNANDO**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE**

**ABOGADO**

**ICA – PERÚ**

**2024**

## Resumen

Nuestra investigación tesis, denominado: “**AFECTACIÓN A LA CARGA DE LA PRUEBA DEL PROCESADO EN EL PROCESO DE OMISIÓN A LA ASISTENCIA FAMILIAR EN LA CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE ICA, AÑO 2021**”, determino como objetivo general de estudio: Analizar, en qué medida se afecta la carga de la prueba del procesado en el proceso de omisión a la asistencia familiar en la Corte Superior de Justicia delca, año 2021.

Desafortunadamente en el proceso de O.A.F no se permite discutir o debatir la capacidad económica del procesado, siendo una grave afectación a la carga de la prueba, pues nuestra carta fundamental en su base legal 139° numeral 3 regula el Debido Proceso concordante con el artículo IX del T.P y la base legal 84° de la norma procesal penal.

La metodología de investigación empleada que respalda el presente trabajo de investigación, es aplicada, debido a que permite establecer el grado de afectación a la carga de la prueba del proceso en el delito de omisión a la asistencia familiar. Mediante la utilización de la escala de Likert, se va a poder encuestar a sujetos procesales y magistrados que se encuentran inmersos en el delito de omisión a la asistencia familiar, con la finalidad de acceder a los datos materia del presente trabajo de investigación.

La técnica que se aplicará es la encuesta y el instrumento los cuestionarios que se ejecutarán a través de “Google Drive”.

**Palabras claves:** Carga de la prueba, delito de omisión a la asistencia familiar, derecho a la defensa, igualdad de armas, procesado, proceso inmediato.

## Informe Antiplagio

TESIS- ERWIN NEIL SOCRATES PARCO GARIBAY y GREGOR FERNANDO PARCO GARIBAY/AFECTACIÓN A LA CARGA DE LA PRUEBA DEL PROCESADO EN EL PROCESO DE OMISIÓN A LA ASISTENCIA FAMILIAR EN LA CORTE SUPERIOR DE JUST

### INFORME DE ORIGINALIDAD

<b>21</b> %	<b>21</b> %	<b>6</b> %	<b>13</b> %
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

### FUENTES PRIMARIAS

<b>1</b>	<b>repositorio.upsjb.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>3</b> %
<b>2</b>	<b>hdl.handle.net</b> Fuente de Internet	<b>3</b> %
<b>3</b>	<b>distancia.udh.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>1</b> %
<b>4</b>	<b>repositorio.ug.edu.ec</b> Fuente de Internet	<b>1</b> %
<b>5</b>	<b>dspace.unitru.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>1</b> %
<b>6</b>	<b>repositorio.ucv.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>1</b> %
<b>7</b>	<b>lpderecho.pe</b> Fuente de Internet	<b>1</b> %
<b>8</b>	<b>repositorio.ulvr.edu.ec</b> Fuente de Internet	<b>1</b> %

Excluir citas: Activo

Excluir coincidencias < 15 words

Excluir bibliografía: Activo



UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA  
FACULTAD DE DERECHO  
ESCUELA PROFESIONAL DE DERECHO  
FILIAL-ICA

INFORME DE VERIFICACIÓN DE SOFTWARE ANTIPLAGIO

FECHA: 21/09/2023

NOMBRE DEL AUTOR (A) / Parco Garibay Erwin Neil Socrates

Parco Garibay Gregor Fernando

ASESOR (A): Mg. Montalvo Bernuy Alejandro William

TIPO DE PROINVESTIGACIÓN:

- PROYECTO ( )
- TRABAJO DE INVESTIGACIÓN ( )
- TESIS ( X )
- TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL ( )
- ARTICULO ( )
- OTROS ( )

INFORMO SER PROPIETARIO (A) DE LA INVESTIGACIÓN VERIFICADA POR EL SOFTWARE ANTIPLAGIO TURNITIN, EL MISMO TIENE EL SIGUIENTE TÍTULO: "AFECTACIÓN A LA CARGA DE LA PRUEBA DEL PROCESADO EN EL PROCESO DE OMISIÓN A LA ASISTENCIA FAMILIAR EN LA CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE ICA AÑO 2021"

CULMINADA LA VERIFICACIÓN SE OBTUVO EL SIGUIENTE PORCENTAJE: 21 %

Conformidad Autor:

Conformidad Asesor:

Nombre: Parco Garibay Erwin Neil Socrates  
DNI: 48396554  
Huella:

Nombre: Mg. Montalvo Bernuy Alejandro William  
DNI: 10076932

Nombre: Parco Garibay Gregor Fernando  
DNI: 71924163  
Huella: