

UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO

**FACULTAD DE MEDICINA
ESCUELA DE ENFERMERÍA**



**Efectos del cambio climático en la salud desde la perspectiva de enfermeras
hospitalarias de Jaén, 2023**

**TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE
LICENCIADO EN ENFERMERÍA**

AUTOR

Lady Teresa Diaz Saldaña

ASESOR

Maribel Albertina Diaz Vasquez

<https://orcid.org/0000-0002-7950-8805>

Chiclayo, 2024

**Efectos del cambio climático en la salud desde la perspectiva de
enfermeras hospitalarias de Jaén, 2023**

PRESENTADA POR
Lady Teresa Diaz Saldaña

A la Facultad de Medicina de la
Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo
para optar el título de

LICENCIADO EN ENFERMERÍA

APROBADA POR

Julia Maria Nureña Montenegro
PRESIDENTE

Rosa Jeuna Diaz Manchay
SECRETARIO

Maribel Albertina Diaz Vasquez
VOCAL

Dedicatoria

A mis padres quienes son la fuerza y la razón principal que me impulsa a seguir adelante para alcanzar mis objetivos; a mis hermanos por darme su apoyo y motivación para realizar este sueño; A mi abuelo Arcadio por enseñarme buenos sentimientos y valores que me ayudaron a crecer profesionalmente.

Agradecimientos

A Dios por darme la fuerza para seguir perseverando en mis metas.
Agradezco a las enfermeras del Hospital General de Jaén por su tiempo y participación; a mi asesora Maribel Albertina Díaz Vásquez quien mediante su conocimiento y paciencia me ayudó a culminar satisfactoriamente esta etapa de mi vida profesional; y a las docentes de tesis quienes a través de sugerencias y recomendaciones perfeccionaron mi investigación.

INFORME TURNITIN - DIAZ SALDAÑA LADY

INFORME DE ORIGINALIDAD

13%

INDICE DE SIMILITUD

13%

FUENTES DE INTERNET

3%

PUBLICACIONES

0%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1

tesis.usat.edu.pe

Fuente de Internet

2%

2

blogthinkbig.com

Fuente de Internet

1%

3

inba.info

Fuente de Internet

<1%

4

journals.ametsoc.org

Fuente de Internet

<1%

5

worldwidescience.org

Fuente de Internet

<1%

6

www.coursehero.com

Fuente de Internet

<1%

7

www.researchgate.net

Fuente de Internet

<1%

8

www.semanticscholar.org

Fuente de Internet

<1%

9

pesquisa.bvsalud.org

Fuente de Internet

<1%

Índice

Resumen	6
Abstract	7
Introducción	8
Revisión de literatura	11
Materiales y métodos	17
Resultados y discusión	22
Conclusiones	36
Recomendaciones.....	37
Referencias	39

Resumen

La investigación tuvo por objetivo describir, analizar y comprender los efectos del cambio climático en la salud desde la perspectiva de enfermeras hospitalarias de Jaén, 2023. La investigación fue cualitativa, con abordaje descriptivo, el muestreo fue no probabilístico por conveniencia; por medio de la saturación y redundancia se obtuvo una muestra de 12 enfermeras del Hospital General de Jaén. La obtención de datos se realizó mediante una entrevista semiestructurada, validada por juicios de expertos. Se ejecutó el análisis de contenido aplicando los criterios éticos y de rigor científico. Entre los resultados se obtuvieron 5 categorías: a) Efectos en la salud ocular y piel por aumento de radiación UV, b) Efectos en la salud cardiovascular y renal por olas de calor, c) Efectos en la salud respiratoria por cambios extremos de temperatura, d) Efectos en la salud por fenómenos meteorológicos extremos: Enfermedades metaxénicas, salud mental e impacto en la seguridad alimentaria, e) Necesidad de incluir al cambio climático y sus efectos en la salud en la formación profesional. En conclusión, el cambio climático tiene efectos de salud en la población directos e indirectos, por esta razón las enfermeras son conscientes de los riesgos del cambio climático; e incluso recalcan la importancia de incluir este tema en la formación profesional de los enfermeros de manera que puedan contribuir a este problema de salud pública.

Palabras clave: Impactos en la salud (32466), Cambio climático (D057231), Percepción (D010465), Enfermeros (D009726), Hospitalización (D006760).

Abstract

The objective of the research was to describe, analyze and understand the effects of climate change on health from the perspective of hospital nurses in Jaén, 2023. The research was qualitative, with a descriptive approach, the sampling was non-probabilistic for convenience; Through saturation and redundancy, a sample of 12 nurses from the General Hospital of Jaén was obtained. Data collection was carried out through a semi-structured interview, validated by expert judgments. The content analysis was carried out applying ethical criteria and scientific rigor. Among the results, 5 categories were obtained: a) Effects on eye and skin health due to increased UV radiation, b) Effects on cardiovascular and kidney health due to heat waves, c) Effects on respiratory health due to extreme changes in temperature, d) Health effects due to extreme weather phenomena: Metaxenic diseases, mental health and impact on food security, e) Need to include climate change and its effects on health in professional training. In conclusion, climate change has direct and indirect health effects on the population, for this reason nurses are aware of the risks of climate change; and they even emphasize the importance of including this topic in the professional training of nurses so that they can contribute to this public health problem.

Keywords: Health impacts (32466), Climate change (D057231), Perception (D010465), Nurses (D009726), Hospitalization (D006760).