

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO**

**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**

**ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA**



**Tesis**

**“NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR  
BÁSICA Y AVANZADA EN EL PERSONAL MÉDICO DEL HOSPITAL ANTONIO  
LORENA, CUSCO, 2020”**

**Presentado por:**

Bach. Roy Yuri Peceros Villcas.

Para optar el título profesional de médico cirujano.

**Asesor:**

Dr. Carlos Fernando Gamio Vega Centeno.

**Cusco – Perú**

**2020**

# INFORME DE ORIGINALIDAD

(Aprobado por Resolución Nro. CU-303-2020-UNSAAC)

El que suscribe, asesor del trabajo de investigación/tesis titulado: "NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR BÁSICA Y AVANZADA EN EL PERSONAL MÉDICO DEL HOSPITAL ANTONIO LOYENA, CUSCO, 2020", presentado por: DRA. YURI PECEROS VILLAS con Nro. de DNI: 45478430, para optar el título profesional/grado académico de MEDICO CIRUJANO

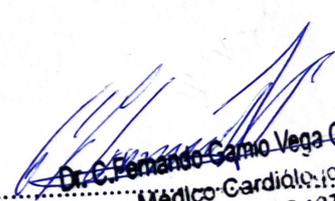
Informo que el trabajo de investigación ha sido sometido a revisión por 02 veces, mediante el Software Antiplagio, conforme al Art. 6° del Reglamento para Uso de Sistema Antiplagio de la UNSAAC y de la evaluación de originalidad se tiene un porcentaje de 71.

Evaluación y acciones del reporte de coincidencia para trabajos de investigación conducentes a grado académico o título profesional, tesis

Porcentaje	Evaluación y Acciones	Marque con una (X)
Del 1 al 10%	No se considera plagio.	X
Del 11 al 30 %	Devolver al usuario para las correcciones.	
Mayor a 31%	El responsable de la revisión del documento emite un informe al inmediato jerárquico, quien a su vez eleva el informe a la autoridad académica para que tome las acciones correspondientes. Sin perjuicio de las sanciones administrativas que correspondan de acuerdo a Ley.	

Por tanto, en mi condición de asesor, firmo el presente informe en señal de conformidad y adjunto la primera hoja del reporte del Sistema Antiplagio.

Cusco, 08 de abril de 2023

  
Dr. Fernando Camio Vega Centeno  
Médico Cardiólogo  
FICM 22917 RNE 12792  
Post firma: FERNANDO CAMIO VEGA CENTENO  
Nro. de DNI: 23825620  
ORCID del Asesor: 0009-0004-1971-6401

Se adjunta:

1. Reporte generado por el Sistema Antiplagio.
2. Enlace del Reporte Generado por el Sistema Antiplagio: [OID:24259:221759357](https://doi.org/10.24259/221759357)

NOMBRE DEL TRABAJO

**INFORME FINAL\_NIVEL DE CONOCIMIEN  
TO SOBRE REANIMACION CARDIOPULM  
ONAR BASICO Y AVANZADO EN EL PERS  
ONA**

AUTOR

**ROY YURI PECEROS VILLCAS**

RECUENTO DE PALABRAS

**16616 Words**

RECUENTO DE CARACTERES

**93681 Characters**

RECUENTO DE PÁGINAS

**84 Pages**

TAMAÑO DEL ARCHIVO

**3.8MB**

FECHA DE ENTREGA

**Apr 8, 2023 5:14 PM GMT-5**

FECHA DEL INFORME

**Apr 8, 2023 5:16 PM GMT-5**

● **7% de similitud general**

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base de datos

- 2% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de Crossref
- Base de datos de contenido publicado de Crossref
- 5% Base de datos de trabajos entregados

● **Excluir del Reporte de Similitud**

- Base de datos de Internet
- Coincidencia baja (menos de 15 palabras)

**RESUMEN**  
**“NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR BÁSICA Y AVANZADA EN EL PERSONAL MÉDICO DEL HOSPITAL ANTONIO LORENA, CUSCO, 2020”**

**Objetivo:** Determinar el nivel de conocimiento sobre reanimación cardiopulmonar básica y avanzada en el personal médico del Hospital Antonio Lorena, Cusco, 2020.

**Métodos:** estudio de tipo observacional, descriptivo, transversal y prospectivo. Estuvo conformada por 48 entre médicos asistentes y médicos residentes, se utilizó un instrumento de 32 preguntas, 12 datos personales y generales y 20 de conocimientos validado por criterio de expertos y su confiabilidad medida por la distancia al punto medio.

**Resultados:** de 48 médicos asistentes y médicos residentes, 10 obtuvieron nota aprobatoria, 38 nota desaprobatoria. 38 (19%) nivel de conocimiento bajo, 9 (19%) nivel de conocimiento regular y 1 (2%) nivel de conocimiento bueno. Se obtuvo una media de 8.32, una desviación estándar de 3.09, nota mínima de 3 y una nota máxima de 16.

**Conclusiones:** El nivel de conocimiento sobre reanimación cardiopulmonar básica y avanzada en el personal médico del hospital Antonio Lorena es predominantemente malo, en un 79% (38), no óptimo.

**Palabras Clave:** Level of knowledge, basic and advanced cardiovascular resuscitation, medical staff, Antonio Lorena hospital.