



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE DERECHO Y HUMANIDADES
PROGRAMA DE COMPLEMENTACIÓN ACADÉMICA

Uso de TIC y oportunidad laboral del área de arte en estudiantes del séptimo
ciclo, Huánuco, 2019

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
Licenciada en Educación Secundaria: Educación Artística - Música

AUTORA:

Gisela Yanett Collantes Niño. (ORCID: 0000-0002-8198-7171)

ASESOR:

Dr. Fernando Eli Ledesma Pérez (ORCID: 0000-0003-4572-1381)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Atención integral del infante, niño y adolescente

LIMA - PERÚ

2020

Dedicatoria

A Dios por haber defendido mis pasos hacia la instrucción de jóvenes. A mis maestros gracias a ellos por enseñarme, aconsejarme e instruirme.

Agradecimiento

Agradezco a la Universidad Cesar Vallejo por brindarnos esta oportunidad. También agradezco a mi esposo y a mis hijos por la comprensión que me brindaron en todo momento para el logro de mis objetivos.

Página del Jurado

Declaratoria de autenticidad

Índice

| | |
|-------------------------------------|------|
| Carátula | i |
| Dedicatoria | ii |
| Agradecimiento | iii |
| Página del Jurado | iv |
| Declaratoria de autenticidad | v |
| Índice | vi |
| Resumen | vii |
| Abstract | viii |
| I. Introducción | 1 |
| II. Método | 11 |
| III. Resultados | 23 |
| IV. Discusión | 27 |
| V. Conclusiones | 34 |
| VI. Recomendaciones | 35 |
| Referencias | 36 |
| Anexos | 41 |
| Anexo 1: Instrumento | 42 |
| Anexo 2: Consentimiento informado | 45 |
| Anexo 3: Autorizaciones | 46 |
| Anexo 4: Validación del instrumento | 47 |

Resumen

La investigación tiene como objetivo determinar la relación entre Uso de TIC y oportunidad de trabajo del área de arte en estudiantes del séptimo ciclo, Huánuco, 2019. Se denomina tecnologías de la información y de las comunicaciones TIC al conjunto de tecnologías que consienten el interés, elaboración, acopio, método, aviso, investigación y exposición de informaciones, en carácter de voz, imágenes y datos comprendidos en señales de medio acústicos, visual o electromagnética. Las TIC incluyen la electrónica como tecnología base que resiste el desarrollo de las telecomunicaciones, la informática y el audiovisual. El tipo de investigación es no experimental se consideró como población a 200 estudiantes. La muestra de estudio estuvo compuesta en total de 100 integrantes de la población los mismos que fueron elegidos a través de un muestreo no-probabilístico por conveniencia, para la recolección de la información respecto al uso de las TIC se utilizó un cuestionario de medición para el uso de las TIC diseñada por la investigadora, basada en la escala de Frecuencia. La comprobación realizada permitió describir que la relación entre el uso de las TIC y oportunidad laboral del área de arte en los estudiantes del séptimo ciclo, Huánuco 2019, es media, fundamentado en los resultados de la encuesta en la cual el 39% expresa que el uso de las TIC es bajo, el 42% que expresa que es media y solo un 19% que manifiesta que es alto (Tabla N° 4).

Palabras clave: uso de TIC, uso de celulares, uso de internet, uso de medios auditivos, oportunidades de trabajo.

ABSTRACT

The research work entitled "Use of ICT and job opportunities in students of seventh cycle, Huánuco, 2019" aims to describe the use of ICT in the Guaman Poma de Ayala Educational Institution. Information and communication technologies (ICT) are called the set of technologies that allow the interest, elaboration, collection, method, warning, investigation and exposition of information, in the nature of voice, images and data, teach them about acoustic, visual or electromagnetic. ICT includes electronics as a base technology that resists the development of telecommunications, computing and audiovisual. The type of research is non-experimental was considered as a population to 200 students. The study sample was composed of a total of 100 members of the population who were chosen through a non-probabilistic sampling for convenience, for the collection of information regarding the use of ICT a questionnaire was used measurement for the use of THE researcher-designed ICT, based on the Frequency scale. The verification carried out allowed us to describe that the relationship between the use of ICT and the employment opportunity of the art area in the students of the seventh cycle, Huánuco 2019, is average, based on the results of the survey in which 39% express that the ICT use is low, 42% expressing that it is medium and only 19% expressing that it is high (Table No. 4).

Keywords: TIC, use of cell phones, internet usage, use of media ear, job opportunities.