

**NOMBRE DEL TRABAJO:**

PERFIL DE ATENCIÓN ODONTOLÓGICA SEGÚN ETAPAS DE VIDA DEL CENTRO DE SALUD  
JUAN PARRA DEL RIEGO - HUANCAYO 2023.

**ASESOR:**

- Mg. C.D. Almonacid Sosa, Edgar Fernando.

**AUTORES:**

- Bach. Quispilaya Ucharima, Katy Marita.
- Bach. Castillo Asto, Katherine Stephanie.

**RESUMEN DEL SOFTWARE DE DETECCIÓN DE SIMILITUDES****Reporte de similitud**

NOMBRE DEL TRABAJO

**CASTILLO KATHERINE y QUISPILAYA KATY Informe final.docx**

RECUENTO DE PALABRAS

**10699 Words**

RECUENTO DE CARACTERES

**56834 Characters**

RECUENTO DE PÁGINAS

**61 Pages**

TAMAÑO DEL ARCHIVO

**3.9MB**

FECHA DE ENTREGA

**Jul 19, 2024 4:50 PM GMT-5**

FECHA DEL INFORME

**Jul 19, 2024 4:51 PM GMT-5****● 6% de similitud general**

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

- 6% Base de datos de Internet
- 0% Base de datos de publicaciones

**● Excluir del Reporte de Similitud**

- Material bibliográfico
- Material citado
- Bloques de texto excluidos manualmente
- Coincidencia baja (menos de 20 palabras)



**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD  
ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA**

**TESIS:  
PERFIL DE ATENCIÓN ODONTOLÓGICA SEGÚN ETAPAS DE  
VIDA DEL CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO -  
HUANCAYO 2023**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE  
CIRUJANO DENTISTA**

**AUTOR:**

Bach. Quispilaya Ucharima, Katy Marita

Bach. Castillo Asto, Katherine Stephanie

**ASESOR:**

Mg. C.D. Almonacid Sosa, Edgar Fernando

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Salud Pública y Preventiva en Estomatología

**HUANCAYO - PERÚ**

**2024**

## **DEDICATORIA**

Dedico esta tesis a mi madre quien se convirtió en un ángel en el cielo para bendecir mi camino, a mi papá, esposo e hijo, quienes me apoyaron de manera incondicional en momentos difíciles para brindarme fortaleza y seguir adelante.

Katherine Stephanie

Dedico esta tesis a Dios, por brindarme salud, bendición; mis padres y esposo, por brindarme su apoyo incondicional a lo largo de mi formación académica, porque han sido un sustento emocional para poder culminar mi carrera profesional.

Katy Marita

## **AGRADECIMIENTO**

A nuestras familias por brindarnos todo su apoyo durante esta etapa profesional, por su amor y apoyo incondicional.

A todos los docentes y personal administrativo de la Facultad de Estomatología de la Universidad Privada de Huancayo Franklin Roosevelt, por todas las enseñanzas, apoyo y vivencias a lo largo de mi formación profesional.

A nuestro asesor Mg. C.D. Almonacid Sosa, Edgar Fernando, por habernos guiado, en la elaboración de este trabajo de titulación, porque nos brindó el apoyo para desenvolvemos profesionalmente.

Al centro de Salud Juan Parra del Riego por brindarnos su apoyo con la base de datos para la elaboración de nuestra tesis profesional.

**PÁGINA DEL JURADO**

**PRESIDENTE:**

Mg. Cd. José Luis Correa Rojas

**SECRETARIO:**

Mg. Cd. Walter Enrique Tabraj Zacarias

**VOCAL:**

Mg. Cd. Javier Esteban Salazar Lazo

**SUPLENTE:**

Mg. Cd. Mayck Erick Peralta De La Peña

## DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD

CASTILLO ASTO, KATHERINE STEPHANIE, identificado con DNI: 46306596, egresada de la Universidad Privada de Huancayo Franklin Roosevelt, con la tesis titulada. **PERFIL DE ATENCIÓN ODONTOLÓGICA SEGÚN ETAPAS DE VIDA DEL CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO - HUANCAYO 2023**

Declaro bajo juramento que:

- 1) La tesis es de mi autoría.
- 2) He respetado las normas internacionales de citar y referencias para las fuentes consultadas. Por tanto, la tesis no ha sido plagiada, ni total, ni parcialmente.
- 3) La tesis no ha sido auto plagiada; es decir, no ha sido publicada, ni presentada anteriormente para obtener algún grado académico previo o título profesional.
- 4) Los datos presentados en los resultados son reales, no han sido falsificados, ni duplicados, ni copiados y por lo tanto los resultados que se presentan en la tesis se constituirán en aportes a la realidad investigada.

De identificar la falta de fraude (datos falsos), plagios (información sin citar autores), auto plagio (presentación como, nuevo algún trabajo de investigación propio que ya ha sido publicado). Piratería (uso ilegal de información ajena) o falsificación (representar falsamente las ideas de otros), asumo las consecuencias y sanciones que de mis acciones se deriven, sometiéndome a la normatividad vigente de la Universidad Privada de Huancayo Franklin Roosevelt.

JULIO 2024



Bach. Castillo Asto, Katherine Stephanie

DNI: 46306596

## DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD

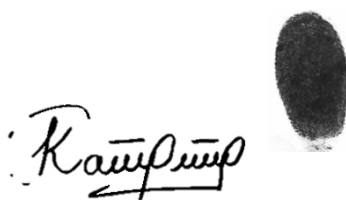
QUISPILAYA UCHARIMA, KATY MARITA, identificado con DNI 75974736, egresada de la Universidad Privada de Huancayo Franklin Roosevelt, con la tesis titulada. PERFIL DE ATENCIÓN ODONTOLÓGICA SEGÚN ETAPAS DE VIDA DEL CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO - HUANCAYO 2023

Declaro bajo juramento que:

- 1) La tesis es de mi autoría.
- 2) He respetado las normas internacionales de citar y referencias para las fuentes consultadas. Por tanto, la tesis no ha sido plagiada, ni total, ni parcialmente.
- 3) La tesis no ha sido auto plagiada; es decir, no ha sido publicada, ni presentada anteriormente para obtener algún grado académico previo o título profesional.
- 4) Los datos presentados en los resultados son reales, no han sido falsificados, ni duplicados, ni copiados y por lo tanto los resultados que se presentan en la tesis se constituirán en aportes a la realidad investigada.

De identificar la falta de fraude (datos falsos), plagios (información sin citar autores), auto plagio (presentación como, nuevo algún trabajo de investigación propio que ya ha sido publicado). Piratería (uso ilegal de información ajena) o falsificación (representar falsamente las ideas de otros), asumo las consecuencias y sanciones que de mis acciones se deriven, sometiéndome a la normatividad vigente de la Universidad Privada de Huancayo Franklin Roosevelt.

JULIO 2024



Bach. Quispilaya Ucharima, Katy Marita

DNI: 75974736

## ÍNDICE

DEDICATORIA .....	ii
AGRADECIMIENTO .....	iii
PÁGINA DEL JURADO.....	iv
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD.....	v
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD.....	vi
ÍNDICE.....	vii
RESUMEN .....	viii
ABSTRACT .....	ix
I. INTRODUCCIÓN.....	10
II. MÉTODO .....	19
2.1. Tipo y diseño de investigación.....	19
2.2. Operacionalización de variables.....	20
2.3. Población, muestra y muestreo.....	21
2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad .....	22
2.5. Procedimiento.....	23
2.6. Método de análisis de datos .....	24
2.7. Aspectos éticos.....	24
III. RESULTADOS.....	25
IV. DISCUSIÓN .....	36
V. CONCLUSIONES .....	42
VI. RECOMENDACIONES.....	44
REFERENCIAS .....	45
ANEXOS .....	48



## RESUMEN

En la presente investigación se concreta como objetivo, determinar el perfil de atención odontológica por periodos de vida en el centro de salud Juan Parra del Riego del Minsa en el período de enero a diciembre del 2023. Metodología: fue una investigación de tipo básica, de diseño no experimental, descriptivo y de corte transversal. La muestra estuvo conformada por 14448 pacientes atendidos durante el año 2023 en el Centro de Salud Juan Parra del Riego, tomados del registro diario de atención y otras actividades de salud (HIS-MINSA), que correspondían a las diferentes etapas de atención. Para la recolección de la información se utilizó la técnica de la observación y el instrumento fue una ficha de cotejo. El análisis de los datos se llevó a cabo mediante la estadística descriptiva y la utilización del programa Excel Windows 10. Respecto a los resultados se observó, que la frecuencia de atenciones odontológicas preventivas y recuperativas según sexo fue mayor en el femenino con un 53%, siendo del 51% en atenciones preventivas y de 61% en atenciones recuperativas, y que la frecuencia de atenciones odontológicas preventivas en todas las etapas de vida fue del 27% para “Asesoría nutricional para el control de enfermedades dentales” e “Instrucción de higiene oral”. Conclusión: que el 78.9% de atenciones preventivas y 21.1% de atenciones recuperativas, y por periodos de vida hubo mayor frecuencia de atenciones preventivas en la etapa niño con 35% a diferencia de las atenciones recuperativas que fue más frecuente en la etapa adulto con 36%, en el centro de salud Juan Parra del Riego del Minsa en el año 2023.

Palabras Claves: Perfil de atención odontológica, etapas de vida, atenciones preventivas, atenciones recuperativas.

## ABSTRACT

The objective of this research is to determine the profile of dental assistance by periods of life in the Juan Parra del Riego health center of the Minsa in the period from January to December 2023. Methodology: This research was of a basic type, of a non-experimental, descriptive design, and cross-sectional study. The sample consisted of 14448 patients attended during the year 2023 at the Juan Parra del Riego health center, taken from the daily record of care and other health activities (HIS-MINSA), corresponding to the different stages of attention. For the collection of data, the observation technique was used and the instrument was a checklist. Data analysis was carried out using descriptive statistics and Excel Windows 10. Regarding the results, it was observed that the frequency of preventive and recuperative dental assistance according to sex was higher in females with 53%, 51% in preventive assistance and 61% in recuperative assistance, and that the frequency of preventive dental assistance in all stages of life was 27% for "nutritional counseling for the control of dental diseases" and "oral hygiene instruction". Conclusion: 78.9% of preventive assistance and 21.1% of recuperative assistance, and by periods of life there was a greater frequency of preventive assistance in the child stage with 35% in contrast to recuperative assistance which was more frequent in the adult stage with 36%, in the Juan Parra del Riego health center of the Minsa in the year 2023.

Key words: Dental assistance profile, life stages, preventive assistance, recuperative assistance.



 Mg. C.D. Hugo Humberto Inga Ruyay  
ESPECIALISTA EN CIENCIAS SOCIALES  
E IDIOMA INGLÉS  
COP 32611

## I. INTRODUCCIÓN

En cuanto a la situación problemática en el ámbito de la salud bucodental, la calidad de vida de las personas se ve fuertemente influenciada por este aspecto importante. A pesar de esto, las investigaciones actuales señalan que, en nuestra nación, la salud bucodental se caracteriza por una elevada incidencia de afecciones bucales, en particular la caries dental, que se posiciona como la segunda causa más común de morbilidad en distintas etapas de vida. Por consiguiente, se le reconoce como un asunto de salud pública de gran relevancia. (1)

A partir del 2013, el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) en Perú, ha incorporado en el cuestionario de salud en la Encuesta Demográfica y de Salud Familiar (ENDES) aspectos vinculados con la salud bucodental, como el acceso a servicios odontológicos en diferentes etapas de vida. Esta inclusión ofrece una valiosa oportunidad para examinar la situación actual de la salud bucodental mediante un análisis detallado de los datos recopilados. (1)

Las estadísticas recientes e inquietantes proporcionadas por el Sistema de Información en Salud (HIS) del Ministerio de Salud revelan que el 60% de niños entre 2 y 5 años sufren de caries dental. Esta cifra se eleva al 70% en el caso de escolares y adolescentes, y alcanza un alarmante 98% en adultos. Los departamentos que presentan mayor prevalencia de padecer caries dental son: Ayacucho mostrando un 99.8%, seguido de Ica con 98.8%, Huancavelica con un 98.3% y finalmente Cuzco con 97.2%. (2)

La OMS se ha comprometido en garantizar que la mayoría de las poblaciones posean igual acceso a atención médica primaria. Esto significa que se están haciendo esfuerzos para poner fin a irregularidades en la prestación de servicios de salud para que cada uno de los

ciudadanos, sin importar su género, origen socioeconómico, raza u otra característica, tenga igualdad de oportunidades de recibir atención de alta calidad. (3)

En el año 2022, la Asamblea Mundial de la Salud aprobó el plan global acerca de la salud bucal, que tiene como objetivo lograr una cobertura sanitaria mundial en el ámbito dental para las personas y sus comunidades para el año 2030. Logrando así facilitar la implementación de esta estrategia a nivel mundial, se está desarrollando un plan de acción bien detallado que contendrá un marco para monitorear el progreso, estableciendo metas cuantificables a alcanzarse para el 2030. (4)

En el año 2020, post pandemia los centros de salud del Minsa realizaron Atenciones Odontológicas preventivas para todas las fases de vida como: Niño, adolescente, joven, adulto, adulto mayor. Las cuales se realizaron en su mayoría de manera no presencial, lo cual ayudó a mejorar la teleorientación sincrónica en los centros de salud. (5)

Por consiguiente, considerando lo mencionado anteriormente, se sugiere llevar a cabo una investigación con el fin de identificar las características de la atención odontológica según las diferentes etapas de la vida en el Centro de Salud Juan Parra del Riego del Minsa, durante el período comprendido entre enero a diciembre del 2023.

A continuación, se presente los antecedentes nacionales:

Alvarez K., et al. (2018) realizaron una investigación con el propósito de comparar la demanda del uso de los servicios odontológicos según etapas de vida en el Perú. Su estudio fue transversal – observacional y descriptivo, retrospectivo. Utilizaron los datos del Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) específicamente a la base de datos de la Encuesta Nacional de Hogares del año 2016 “ENAHO”. Analizaron los datos mediante la Chi-cuadrado y Odds-Ratio, en sus resultados, hallaron que los niños de 6 a 11 años son un 51.5% de sexo masculino eran los que más utilizaban el servicio odontológico en los últimos tres meses, y que las pacientes de sexo femenino empezaban a acudir más a partir de la etapa de adolescente en un 53.3%, y en la vejez el 52.1% de sexo masculino eran los que más acudían. Concluyendo así que el uso del servicio odontológico era mayor en los niños entre las edades de 6 a 11 años, sobre las demás edades y que era la vejez de más de 60 años que tenían menos atenciones en el año 2016 (6).

Cruz T. (2018) en su investigación del Centro de Salud “3 de febrero” del distrito Ventanilla, del mes de enero a diciembre del 2015. Su metodología fue observacional,

descriptivo y transversal. Su muestreo está conformado por 549 niños, En los resultados se observó mayor frecuencia en atenciones odontológicas de tipo preventivo con unas 1046 que hace un (84.97%), las atenciones recuperativas presentaron 185 haciendo un (15.03%). En las atenciones recuperativas, se determinó que el examen odontológico tiene mayor frecuencia con 410 atenciones (39.20%), no se registraron atenciones de aplicación de sellantes. Por otro lado, en las atenciones recuperativas la que tuvo mayor frecuencia fueron las restauraciones presentando 161 atenciones (87.1%), las extracciones con solo 21 atenciones (11.3%), concluyendo que el perfil de atención odontológica con mayor frecuencia es la atención preventiva para ambos sexos femenino y masculino (7).

Machicado E., et al. (2021) realizaron una investigación de la caracterización de la atención odontológica según las distintas etapas de la vida en el Centro de Salud I-2 Ciudad Pachacútec, Callao, durante el lapso comprendido entre 2016 y 2018. Su metodología fue observacional, transversal y descriptivo. De los resultados, el cual evidencio una gran cantidad de atenciones preventivas con una frecuencia de 27685 (82.15%), y las atenciones recuperativas solo obtuvieron 6016 (17.85%). La etapa de vida con más atenciones es la del niño con 11506 para el sexo masculino un (85.5%) y para el sexo femenino, niña, con (81.43%), mientras que los tratamientos recuperativos obtuvieron 6016 (17.85%) de las cuales el sexo masculino obtuvo (17.85%) y el sexo femenino (18.57%), concluyendo que el Perfil de Atención Odontológica obtuvo un mayor número en atenciones preventivas que atenciones recuperativas (4).

Asto A., et al. (2023) investigaron el Perfil odontológico de acuerdo a las etapas de vida en el Centro Materno Infantil Piedra Liza de DIRIS en Lima Norte del Ministerio de Salud durante el lapso enero - diciembre del 2020. Su metodología fue observacional, de nivel descriptivo y transversal. De los resultados, el cual registró 12215 Atenciones Odontológicas durante el periodo ejecutado. Donde se evidencia que el servicio preventivo de Educación en Higiene Oral es el más frecuente de forma presencial con 1712, la atención restaurativa con mayor frecuencia fueron las restauraciones con resina fotopolimerizable con 247. Se concluyó que para todas las etapas de vida estudiadas las atenciones más frecuentes son las de tipo preventivo no específico y de manera virtual (5).

A continuación, se presentan los antecedentes internacionales.

Infante C. y Cedeño M. (2023), en Guayaquil, Ecuador en su investigación tuvieron como objetivo establecer la condición de la salud bucodental de jóvenes entre 15 y 17 años. Su metodología es exploratoria, observacional. Resultados: Los dientes restaurados representaban el 3,36% de las piezas dentales evaluadas y los dientes cariados representaban el 11,65% de las piezas dentales evaluadas. Conclusiones: se logró concluir que por lo menos 1 de cada 10 adolescentes que tienen 15 y 17 años presentan lesión caries activa y que solo 2 de cada 10 jóvenes con caries activa han sido tratados, adicionalmente, los escolares que presentaron caries fueron descuidados puesto que, la mayoría de dichos jóvenes no recibieron atención adecuada para tratar dicha enfermedad (8).

Asimismo, Aymar P. y Encalada L. (2022), en Cuenca, Ecuador realizaron una investigación que tuvo como propósito establecer la prevalencia de la razón por la cual consultan usuarios adultos que acuden a la Clínica Odontológica de la Universidad Católica de Cuenca durante los años 2018-2019. Su estudio metodológico fue descriptivo retrospectivo, en el cual la muestra fue constituida por 1831 personas adultas, quienes se registraron en EPI INFO programa versión 7.2, para establecer el análisis adecuado. Resultados: La principal razón de consulta fue por motivos restauradores con un 28% señalado en 509 fichas, prótesis parciales y/o totales con un 23% señalado en 418 expedientes, seguido de una revisión dental con un 17% señalado en 314 fichas. Sin embargo, la razón de consulta con menos frecuencia fue por motivos ortodónticos en un 0% señalado en 7 fichas. Dicho trabajo expuso las siguientes conclusiones: las restauraciones fueron la principal razón de consulta en los usuarios de la Clínica Odontológica de la Universidad Católica de Cuenca durante 2018-2019 (9).

May E. et al (2019), en Coahuila, México realizaron una investigación con el propósito de señalar el perfil clínico bucal de personas adultas mayores de un centro odontológico especializado en Saltillo, Coahuila. En su metodología: Es un estudio descriptivo, transversal. Se analizaron 2640 historias clínicas de adultos que acudieron al centro especializado de odontología. Obteniendo como resultados lo siguientes: la muestra estuvo mayormente conformada por mujeres con un 53.1%, en un rango de edad de 60 y 77 años con una  $x = 64.95$  años y una  $DE = 4.33$  años. Las afectaciones pulpares más comunes fueron la pulpitis irreversible presentando un 57.1% y necrosis pulpar con un 19.2%, las afectaciones periapicales más comunes fueron la periodontitis apical sintomática con un 7.7% y periodontitis apical asintomática con un 13.5%. Conclusiones: Los hallazgos

muestran la necesidad de hacer intervenciones interdisciplinarias para la prevención de las patologías bucales y sus complicaciones en adultos mayores (10).

Antunes R. et al (2018), en São Paulo, Brasil realizaron una investigación con el propósito establecer el perfil de las lesiones en boca en lactantes y preescolares que fueron atendidos en Urgencias de la Clínica de Especialidades infantil - Clínica de Bebés de la Universidad Estatal en Londrina, Brasil. En su metodología, es un estudio retrospectivo en el cual se estudiaron 776 expedientes clínicos de usuarios entre los 0 a 72 meses de edad, atendidos en el lapso de abril de 2007 a abril de 2008. Resultados: Se halló una gran proporción de usuarios masculinos en la consulta del servicio (55,5%) y la mayoría de dichos pacientes se encontraban entre los 0 a 24 meses de edad (27,3%). Se corroboró que el 62,9% habitaban en zona urbana y sus padres y/o responsables tenían secundaria completa (30,5% padres, 33,8% madres). Las razones de consulta más comunes en la atención fueron caries dental (38,9%), correspondiendo al dolor como queja principal (42,0%) y trauma (28,9%). Conclusiones: La atención integral es útil y necesaria, a pesar de ello, la resolución de padecimientos bucodentales en la población infantil de Londrina, se dará a través de una reorganización de los servicios actuales en Odontología (11).

Respecto a las teorías y enfoques conceptuales. La presente investigación tiene dos variables principales las cuales mencionaremos a continuación:

La primera variable es Perfil de atención odontológica, la cual puede ser de índole preventivo o recuperativo.

Atención odontológica preventiva: Se define como un conjunto de atenciones odontológicas preventivas que brinda la red de servicios de salud del Minsa (7)

Las cuales fueron implementadas en época de pandemia por Covid19, con teleconsultas, telemonitoreo, teleorientación y teleinterconsulta (8).

Las atenciones odontológicas preventivas que se emplearon en esta investigación fueron las que están establecidas de acuerdo al registro y codificación de la atención en salud bucodental 2022 (9).

Se utilizaron los registros del tipo de atención preventiva de la base de datos HIS procesados del Centro de Salud Juan Parra del Riego del Minsa entre el periodo de enero a diciembre del 2023, de la siguiente manera:

- Evaluación Oral Completa.
- Aplicación de Sellantes.
- Profilaxis dental.
- Aplicación de flúor gel.
- Aplicación de flúor Barniz.
- Instrucción de higiene oral (IHO) de manera presencial.
- Asesoría en el campo de la nutrición con el fin de controlar enfermedades dentales de manera presencial.

Atención odontológica recuperativa: Se define como el total de atenciones odontológicas recuperativas brindadas en la red de servicios de salud del Minsa (7).

Se utilizaron también los registros del tipo de atención recuperativa de la base de datos HIS procesados del centro de salud Juan Parra del Riego del Minsa entre el periodo de enero a diciembre del 2023, de la siguiente manera:

- Raspaje o destartraje dental.
- Debridación de procesos infecciosos bucodentales.
- Consulta estomatológica no especializada.
- Consulta estomatológica especializada.
- Exodoncia simple.
- Restauración dental con ionómero de vidrio.
- Restauración dental con resina fotopolimerizable.

A continuación, se describe a la segunda variable. Etapas de vida, de tipo cualitativa politómica y de escala ordinal (4):

- Niño : 0 a 11 años.
- Adolescente : 12 a 17 años.
- Joven : 18 a 24 años.
- Adulto : 25 a 59 años.
- Adulto mayor 60 años a más. (1)

Y los rasgos a considerar en cada una de estas edades se detallan a continuación:



- Niño: el niño(a) es una persona que no cuenta con experiencias propias de su edad, va acoplándose a su ambiente o medio paulatinamente y progresivamente desde que es lactante hasta la preadolescencia, desarrollando su inteligencia, comportamiento, lenguaje y actitudes ante la sociedad. En el Perú, al igual que en la mayoría de países se reconoce la transición señalada, considerando dos subperíodos: los "Niños" (0 a 11 años). (13)
- Adolescente: es un término comúnmente adoptado en diversos países de habla española y es coincidente con el término "teenagers" (13- 19 años) de USA, y el Código de los Niños y Adolescentes reconoce como tales a la población desde los 12 a los 17 años. (14)  
En este período de desarrollo se vive un crecimiento acelerado de los huesos provocando cambios en la autopercepción y en el manejo físico del espacio, lo que dificulta el manejo de las relaciones interpersonales; adicionalmente, se culminan de desarrollar los sistemas: respiratorio, circulatorio y reproductivo. (14)
- Joven: periodo de vida de 18 – 24 años, representado porque aún no se logrado la madurez emocional, así mismo, si se logra el desarrollo físico, se alcanza independencia desde el punto de vista económico, se forman y establecen las bases para la adultez. (15)
- Adulto: comprende de los 25 – 59 años, es la fase más extensa del desarrollo del ser humano, por lo tanto, se ejecutan significantes transformaciones físicas, psicológicas y emocionales. Se caracteriza por lograr el desarrollo profesional, familiar, reproductiva entre los 25 a 40 años, luego se pasa a una adultez intermedia entre los 40 y 50 años, donde se observan cambios hormonales, emocionales y físicos. Por último, entre los 50 a 59 años comienza la etapa de adultez tardía donde se enfatizan los cambios físicos y vitales. (15)
- Adulto mayor: Conocido también como periodo de la ancianidad o tercera edad abarca desde los 60 años a más. Es la etapa final del desarrollo humano, se caracteriza principalmente por grandes cambios cognitivos y físicos, en ocasiones se aíslan, pero los hábitos de vida establecidos en etapas de vida anteriores colaborarán positivamente al tránsito de esta etapa. (15)

Y en cuanto a los enfoques conceptuales, se ha considerado:

- Perfil de atención odontológica: es un conjunto de procedimientos odontológicos orientados a la prevención o recuperación dental de una persona.

- Etapas de vida: Edad cronológica clasificada en rangos de años.

En la actualidad, no se han realizado investigaciones sobre la cantidad y tipo de servicios por etapas de vida a los que acuden los pobladores que están en la jurisdicción del Centro de Salud Juan Parra del Riego del Minsa, por ende, se realizó esta investigación, a partir de la formulación de la siguiente pregunta: ¿Cuál es el perfil de la atención odontológica del Centro de Salud Juan Parra del Riego del Minsa entre el periodo de enero a diciembre del 2023?

Con relación a la justificación de la investigación, esta tiene:

Justificación Social, este trabajo investigativo contribuye a evidenciar la necesidad de ejecutar una gran cantidad de servicios odontológicos de tipo preventivo y restaurativo, adicionando acciones de promoción de la salud dirigidas a la población de esta jurisdicción como de las demás que corresponde en este caso a la región central del país, para de esta manera brindar una mejor atención odontológica.

Justificación Teórica, la ejecución de esta investigación otorga un aporte importante en cuanto al conocimiento de cuáles son los tipos de servicios odontológicos preventivos y recuperativos por cada etapa de vida en la población del Centro de Salud Juan Parra del Riego, que es un establecimiento cabeza de micro red, de uno de los distritos más populosos de la provincia de Huancayo, por con siguiente los resultados son un aporte teórico de gran interés en la comunidad odontológica del país.

Respecto a los objetivos planteados estos fueron: el objetivo general; determinar el perfil de atención odontológica por periodos de vida en el Centro de Salud Juan Parra del Riego del Minsa en el período de enero a diciembre del 2023.

Los objetivos específicos fueron:

1. Identificar la frecuencia de atenciones odontológicas preventivas y recuperativas según sexo en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023.
2. Identificar la frecuencia de atenciones odontológicas preventivas según etapas de vida en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023.

3. Identificar la frecuencia de atenciones odontológicas preventivas según sexo en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023.
4. Identificar la frecuencia de atenciones odontológicas recuperativas según etapas de vida en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023.
5. Identificar la frecuencia de atenciones odontológicas recuperativas según sexo en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023.
6. Identificar la frecuencia de atenciones odontológicas preventivas según mes del año en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego correspondiente al 2023.
7. Identificar la frecuencia de atenciones odontológicas recuperativas según mes del año en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego correspondiente al 2023.

Cabe mencionar que respecto a la hipótesis de la investigación, esta no se tomó en cuenta por tratarse de una investigación de nivel descriptivo.

## **II. MÉTODO**

### **2.1. Tipo y diseño de investigación**

La investigación de tipo básica, de nivel descriptivo y en cuanto al diseño corresponde al no experimental, descriptivo y transversal. Se utilizaron dos variables, de las cuales: la primera fue el perfil de atención odontológica que es de naturaleza cualitativa politómica medida con escala nominal y que fue definida como una acción odontológica guiada a prevenir, diagnosticar y tratar enfermedades de la cavidad oral para mejorar las condiciones de vida y de salud bucal de una población y la segunda variable fue las fases o etapas de vida, que va desde niño hasta adulto mayor. (5)

## 2.2. Operacionalización de variables

VARIABLE	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICIÓN
Perfil de atención odontológica	Conjunto de atenciones odontológicas preventivas que brindan los centros de salud del Minsa.	Atenciones odontológicas de prevención registradas en la base de datos HIS procesados en el Centro de Salud Juan Parra del Riego del Minsa.	Atención Preventiva	Proporción de atenciones según tipo de atención.	Politémica Nominal
	Conjunto de atenciones odontológicas recuperativas que brindan los centros de salud del Minsa.	Atenciones odontológicas recuperativas registradas en la base de datos HIS procesados en el Centro de Salud Juan Parra del Riego del Minsa.	Atención Recuperativa	Proporción de atenciones según tipo de atención.	Politémica Nominal
Etapas de vida	Edad cronológica clasificada en rangos de años.	Edades comprendidas entre los siguientes periodos: Niño 0-11 años, Adolescente 12-17 años, Jóvenes 18-29 años, Adulto 30-59 años, Adulto mayor 60 años o más.		1. Niño 2. Adolescente. 3. Joven. 4. Adulto. 5. Adulto mayor.	Ordinal

### **2.3. Población, muestra y muestreo**

#### **Población**

Así mismo, la población se consideró a partir de la base de datos del Centro de Salud Juan Parra del Riego del Minsa de enero a diciembre del año 2023. Se seleccionaron los registros que incluían las variables de interés, finalmente la población de estudio fue de 14448.

#### **Muestra**

El muestreo de conveniencia (a veces conocido como muestreo por disponibilidad) es un método muy utilizado en investigación debido a su practicidad y eficacia. Esta técnica consiste en seleccionar a los participantes o los datos de más fácil acceso (16).

El muestreo de conveniencia es una técnica de muestreo no probabilístico en la que los participantes se seleccionan en función de su disponibilidad y proximidad al investigador (16).

El tipo de muestra no probabilístico es donde el investigador selecciona una muestra en base a las características de la propia investigación o lo que se estime conveniente. Una de las características de este tipo de muestreo es que no es de forma mecánica ni a través de fórmulas probables. La elección del muestreo dependerá de los objetivos de estudio que se plantea al inicio del trabajo y los resultados que se quieren obtener (17).

La muestra que se utilizó fue por conveniencia, es decir se empleó un diseño de muestra no probabilístico, se optó por esta modalidad porque si se tenía acceso completo a la base de datos de odontología del centro de salud Juan Parra del Riego y todos los datos consignados cumplían con los criterios de inclusión.

Es importante comentar que el muestreo se realiza con la intención de extrapolar los resultados al total de la población, por consecuencia si se tiene acceso a toda la población es más conveniente.

La muestra estuvo determinada por los reportes dentro de la ficha de “Registro de Datos de Atención y Otras Actividades de Salud” (HIS-MINSA) durante el lapso de enero a diciembre del 2023, haciendo finalmente un total de 14448 pacientes, distribuidos de la siguiente manera.

<b>Niño</b>	4965
<b>Adolescente</b>	2357
<b>Joven</b>	2167
<b>Adulto</b>	4077
<b>Adulto Mayor</b>	882
<hr/>	
<b>Total</b>	14448

### **Criterios de inclusión**

- Registros de las bases de datos HIS de las atenciones efectuadas a los usuarios quienes contaron con la información de: edad, sexo, tipo de atención y fecha en la que fueron atendidos.

### **Criterios de exclusión**

- Registros que presentaron información no completa en los datos anteriormente mencionados o los cuales mostraron datos sin congruencia.

## **2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad**

### **Técnica**

En este trabajo investigativo se empleó la técnica de la observación, para identificar y describir los informes de atenciones ejecutadas en el servicio de Odontología del Centro

de Salud Juan Parra del Riego en el lapso de enero a diciembre del 2023, en la base de datos: HIS.

### **Instrumento**

La información del estudio fue recabada en una ficha de recolección de datos, ficha de observación de revisión documental. (Anexo).

### **Validez y confiabilidad**

Respecto a la validez, se realizó la validación de los instrumentos por juicio de expertos. (Anexos).

## **2.5. Procedimiento**

El procedimiento incluye las actividades siguientes:

- Se realizó la petición de permiso para el trabajo de investigación a la Jefatura del Centro de Salud Juan Parra del Riego- El Tambo, para la obtención y acceso a las bases de datos e informes estadísticos de salud bucodental del año 2023, que se encuentran registradas en las fichas HIS, que son empleadas por el personal del servicio de odontología y luego son entregados al personal a cargo de la estadística e informática del establecimiento de salud. Esta información fue descargada en formato Microsoft Excel.
- Posteriormente se procesó la base de datos según los códigos de procedimientos (Manual HIS), tomando en cuenta los intervalos de edad y sexo para comenzar con la elaboración de cuadros de doble entrada sobre el número y tipo de atenciones, ya sean: preventivas o recuperativas en distintas fases de vida y de acuerdo al sexo de los pacientes, teniendo como base los resultados hallados.
- Por último, se realizó un estudio descriptivo de las frecuencias absolutas y relativas de las variables de estudio.



## **2.6. Método de análisis de datos**

El procesamiento de datos se desarrolló empleando el conocido programa estadístico Microsoft Excel en español con software Windows 10, para desarrollar los estadísticos descriptivos según los códigos de procedimientos (Manual HIS), intervalos de edad y sexo para la elaboración de cuadros de doble entrada sobre el número y tipo de atenciones, ya sean: preventivas o recuperativas en distintas fases de vida y sexo teniendo como base los resultados hallados, se realizó un análisis descriptivo de frecuencias absolutas (cantidad de sujetos) y relativas (porcentaje) de las variables cualitativas, procediéndose a realizar la tabla de doble entrada para identificar el tipo de atención recibida según edad y sexo.

## **2.7. Aspectos éticos**

El presente trabajo siguió los lineamientos solicitados por el Comité de ética de investigación de la Universidad Privada de Huancayo Franklin Roosevelt.

### III. RESULTADOS

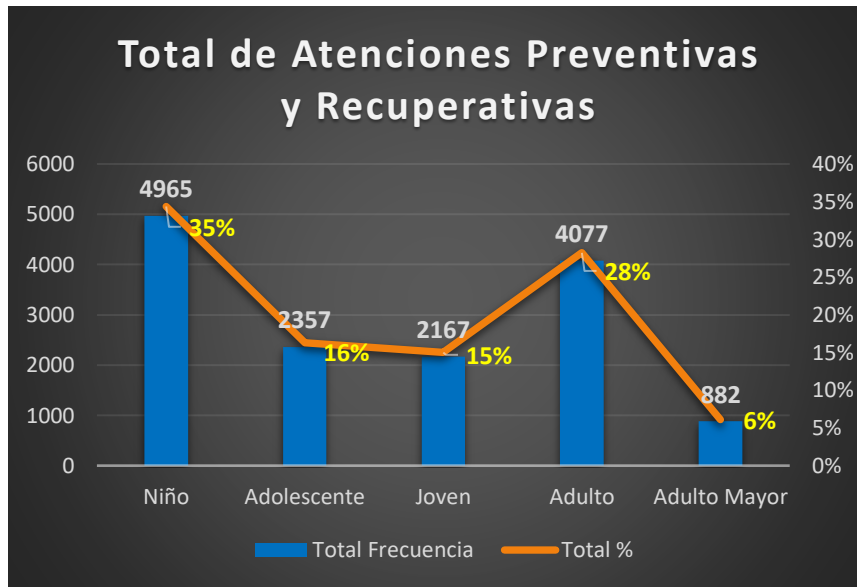
A continuación, se presentan los resultados obtenidos en cada una de las variables de estudio. Elaborado de acuerdo con los registros de las atenciones realizadas en el servicio de odontología en el Centro de Salud Juan Parra del Riego durante el periodo del 1 de enero al 31 de diciembre del 2023 en la base de datos HIS.

#### 3.1. Descripción de los resultados de los datos generales

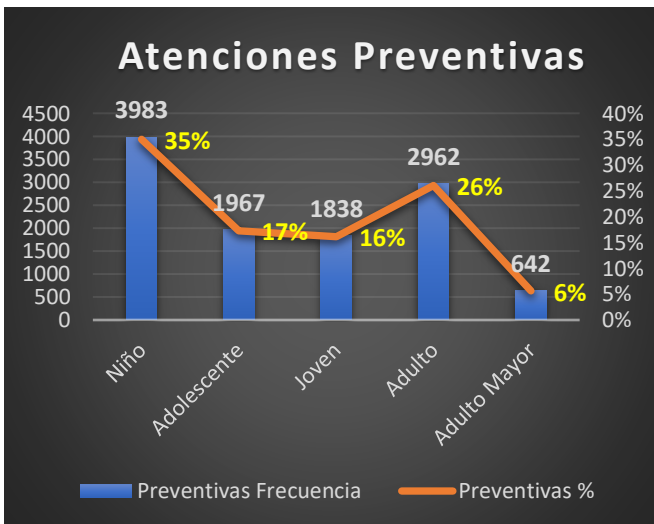
**Tabla 1. Número de Atenciones Odontológicas Preventivas y Recuperativas según Etapa de Vida en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023**

Perfil de Atención Odontológica						
Etapas de Vida	Preventivas		Recuperativas		Total	
	Frecuencia	%	Frecuencia	%	Frecuencia	%
Niño	3983	35%	982	32%	4965	34%
Adolescente	1967	17%	390	13%	2357	16%
Joven	1838	16%	329	11%	2167	15%
Adulto	2962	26%	1115	36%	4077	28%
Adulto Mayor	642	6%	240	8%	882	6%
<b>Total</b>	11392	78.9%	3056	21.1%	14448	100%

**FIGURA 1**



**FIGURA 1a y 1b**



**Interpretación:**

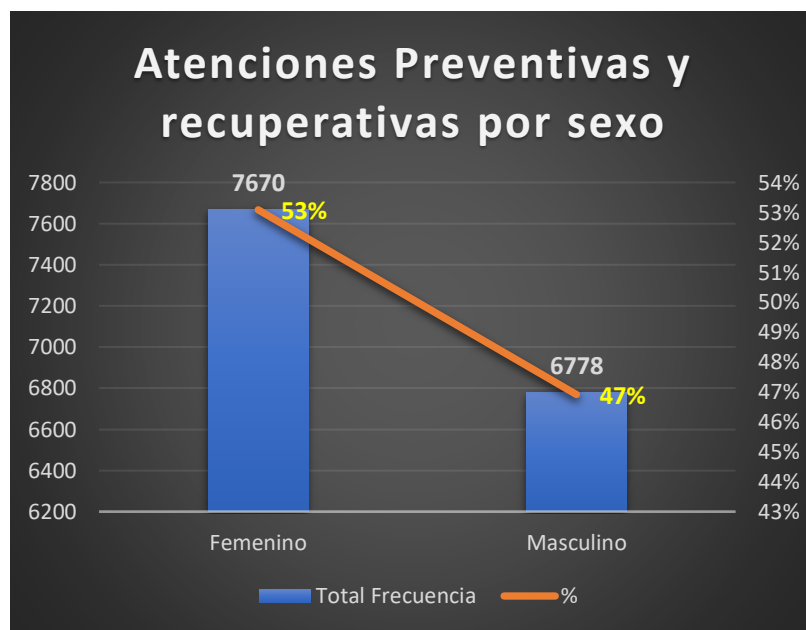
De la Tabla y Gráfico 1, se registra un total de 14448 atenciones durante todo el periodo de estudio. Donde las atenciones preventivas se brindaron con mayor frecuencia con 11392 (78.9%), seguido de las atenciones recuperativas con 3056 (21.1%). En el caso de las etapas de vida, de las atenciones preventivas hubo una mayor frecuencia en la etapa de niño con 3983 (35%) atenciones, seguido de la etapa del adulto con 2962 (26%) atenciones, en el adolescente 1967 (17%), en jóvenes con 1838 (16%) y en los adultos mayores 642 (6%)

atenciones. Con relación a las atenciones recuperativas, se visualizó que se realizaron más en la etapa de vida de adulto con 1115 (36%) atenciones, seguido de la etapa del niño con 982 (32%) atenciones, adolescentes con 390 (13%), joven 329 (11%) y adulto mayor con 240 (8%) atenciones.

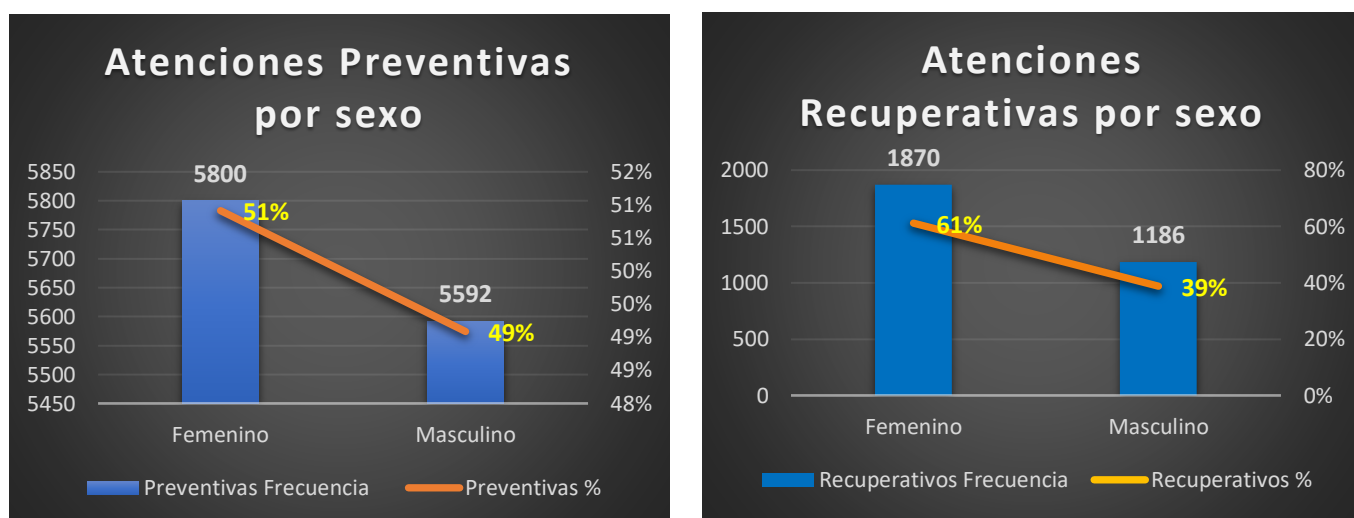
**Tabla 2. Número de Atenciones Odontológicas Preventivas y Recuperativas según Sexo en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023**

Etapas de Vida	Preventivas		Recuperativos		Total	
	Frecuencia	%	Frecuencia	%	Frecuencia	%
<b>Femenino</b>	5800	51%	1870	61%	7670	53%
<b>Masculino</b>	5592	49%	1186	39%	6778	47%
<b>Total</b>	11392	100%	3056	100%	14448	100%

**FIGURA 2**



**FIGURA 2 a y 2 b**



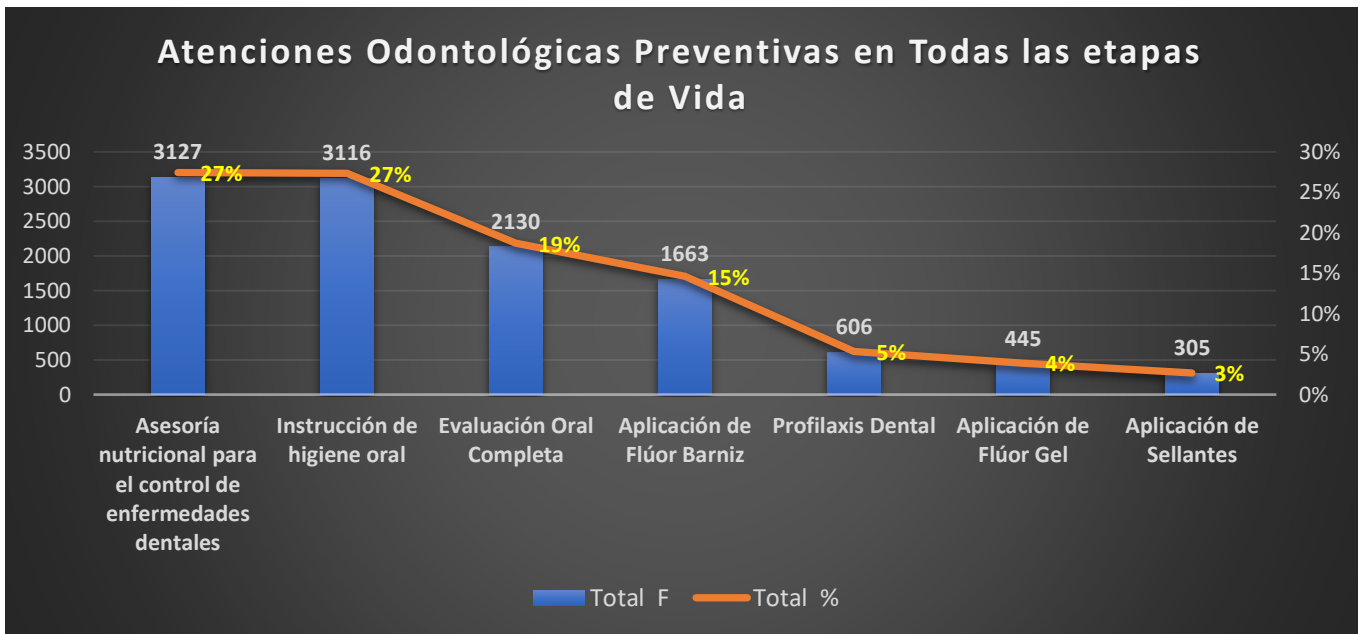
**Interpretación:**

De la tabla y gráfico 2, se obtuvo un mayor número de atenciones en el sexo femenino con 7670 (53%) atenciones, seguido del sexo masculino con 6778 (47%) atenciones. Donde se observó un mayor porcentaje de las atenciones preventivas en el sexo femenino con 5800 (51%) de atenciones, de igual manera en las atenciones recuperativas con un mayor porcentaje de 1870 (61%) de total de atenciones.

**Tabla 3. Número de Atenciones Odontológicas Preventivas en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023**

Atenciones Preventivas	Perfil de Atención Odontológica											
	Etapas de Vida											
	Niño		Adolescente		Joven		Adulto		Adulto Mayor		Total	
	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%
Asesoría nutricional para el control de enfermedades dentales	1026	26%	552	28%	525	29%	838	28%	186	29%	3127	27%
Instrucción de higiene oral	1025	26%	547	28%	525	29%	835	28%	184	29%	3116	27%
Evaluación Oral Completa	679	17%	351	18%	329	18%	630	21%	141	22%	2130	19%
Aplicación de Flúor Barniz	741	19%	399	20%	386	21%	129	4%	8	1%	1663	15%
Profilaxis Dental	211	5%	108	5%	70	4%	192	6%	25	4%	606	5%
Aplicación de Flúor Gel	8	0%	3	0%	3	0%	335	11%	96	15%	445	4%
Aplicación de Sellantes	293	7%	7	0%	0	0%	3	0%	2	0%	305	3%
<b>Total</b>	<b>3983</b>	<b>100%</b>	<b>1967</b>	<b>100%</b>	<b>1838</b>	<b>100%</b>	<b>2962</b>	<b>100%</b>	<b>642</b>	<b>100%</b>	<b>11392</b>	<b>100%</b>

**FIGURA 3**



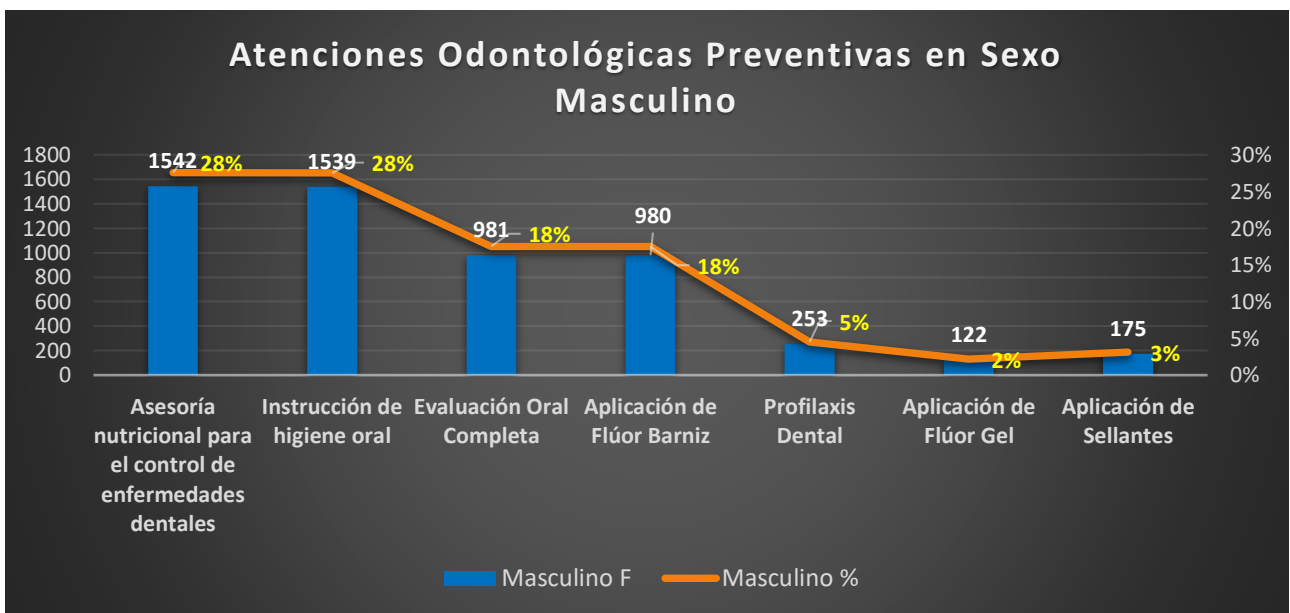
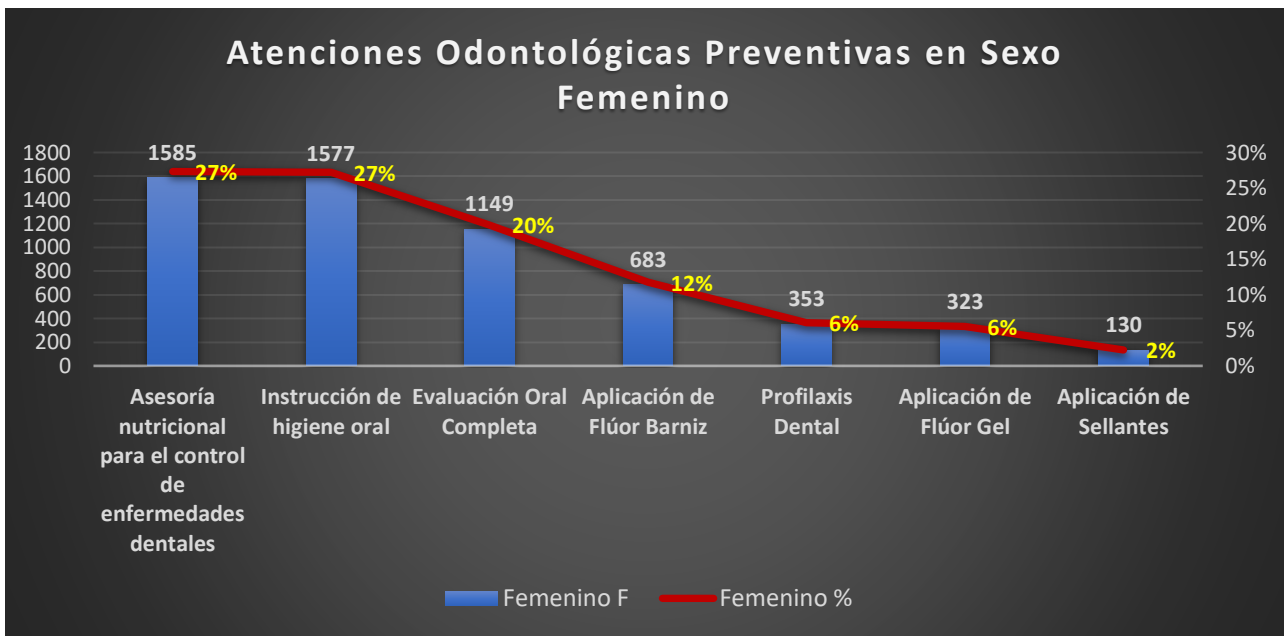
**Interpretación:**

En la tabla y gráfico 3, de la población total se observó que, en todas las etapas de vida, la atención preventiva que tuvo una mayor frecuencia es la Asesoría Nutricional para el control de enfermedades dentales con 3127 (27%), seguido Instrucción de higiene oral (IHO) con 3116 (27%).

**Tabla 4. Número de Atenciones Odontológicas Preventivas según Sexo en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023**

Atenciones Preventivas	Perfil de Atención Odontológica					
	Etapas de Vida					
	Femenino		Masculino		Total	
	F	%	F	%	F	%
Asesoría nutricional para el control de enfermedades dentales	1585	27%	1542	28%	3127	27%
Instrucción de higiene oral	1577	27%	1539	28%	3116	27%
Evaluación Oral Completa	1149	20%	981	18%	2130	19%
Aplicación de Flúor Barniz	683	12%	980	18%	1663	15%
Profilaxis Dental	353	6%	253	5%	606	5%
Aplicación de Flúor Gel	323	6%	122	2%	445	4%
Aplicación de Sellantes	130	2%	175	3%	305	3%
<b>Total</b>	<b>5800</b>	<b>100%</b>	<b>5592</b>	<b>100%</b>	<b>11392</b>	<b>100%</b>

**FIGURA 4**



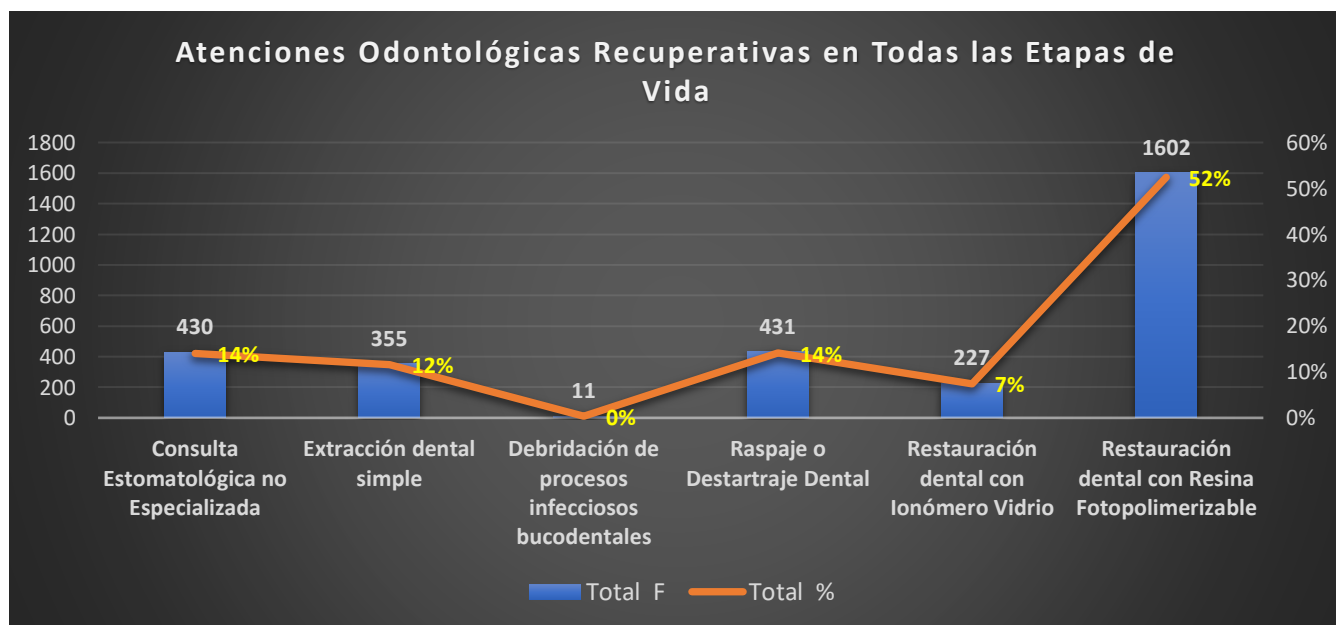
**Interpretación:**

De la tabla y gráfico 4, se visualizó que la atención preventiva de mayor porcentaje en el sexo femenino fue la Asesoría nutricional para el control de enfermedades dentales con 1585 (27%) atenciones, seguido de la Instrucción de Higiene Oral (IHO) con 1577 (27%) atenciones. Con respecto al sexo masculino, se evidencia que la atención preventiva más aplicada fue la Asesoría nutricional para el control de enfermedades dentales con 1542 (28%) atenciones; asimismo la segunda atención más ejecutada fue la IHO con 1539 (28%) atenciones.

**Tabla 5. Número de Atenciones Odontológicas Recuperativas en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023**

Perfil de Atención Odontológica												
Atenciones Recuperativas	Etapas de Vida										Total	
	Niño		Adolescente		Joven		Adulto		Adulto Mayor			
	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%
Consulta Estomatológica no Especializada	109	11%	43	11%	49	15%	188	17%	41	17%	430	14%
Extracción dental simple	117	12%	35	9%	26	8%	116	10%	61	25%	355	12%
Debridación de procesos infecciosos bucodentales	2	0%	2	1%	1	0%	5	0%	1	0%	11	0%
Raspaje o Destartraje Dental	3	0%	29	7%	51	16%	291	26%	57	24%	431	14%
Restauración dental con Ionómero Vidrio	140	14%	11	3%	14	4%	57	5%	5	2%	227	7%
Restauración dental con Resina Fotopolimerizable	611	62%	270	69%	188	57%	458	41%	75	31%	1602	52%
<b>Total</b>	<b>982</b>	<b>100%</b>	<b>390</b>	<b>100%</b>	<b>329</b>	<b>100%</b>	<b>1115</b>	<b>100%</b>	<b>240</b>	<b>100%</b>	<b>3056</b>	<b>100%</b>

**FIGURA 5**



**Interpretación:**

De la tabla y gráfico 5, en la población total se observó que la atención recuperativa con mayor frecuencia fue la Restauración dental con resina fotopolimerizable con 1602 (52%),

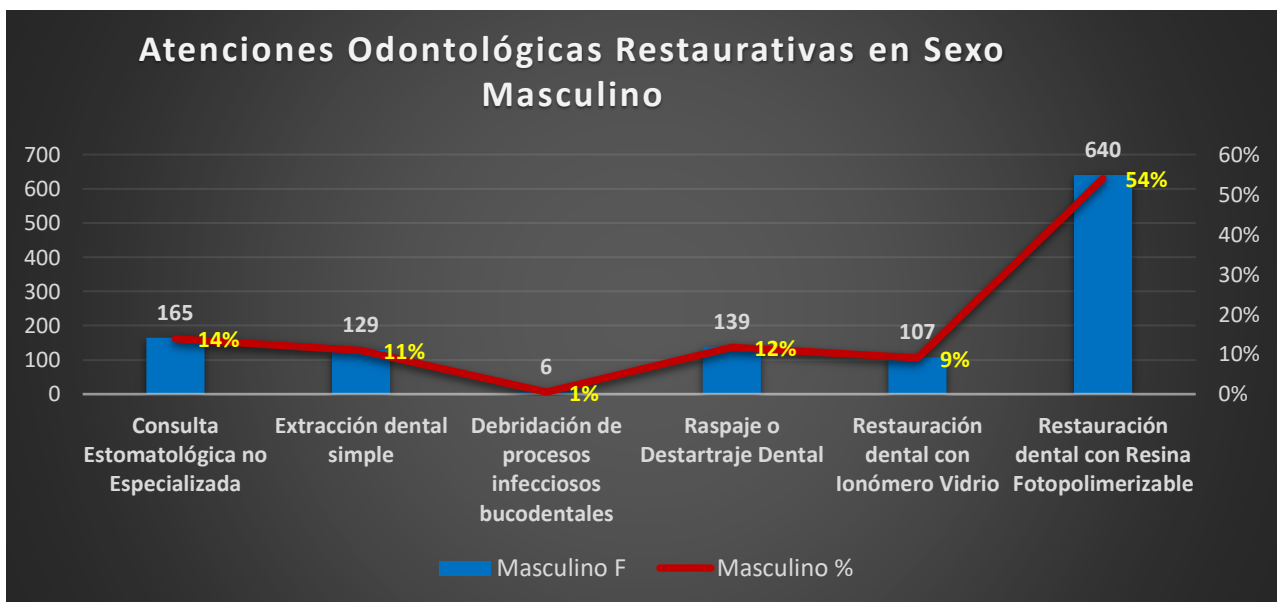
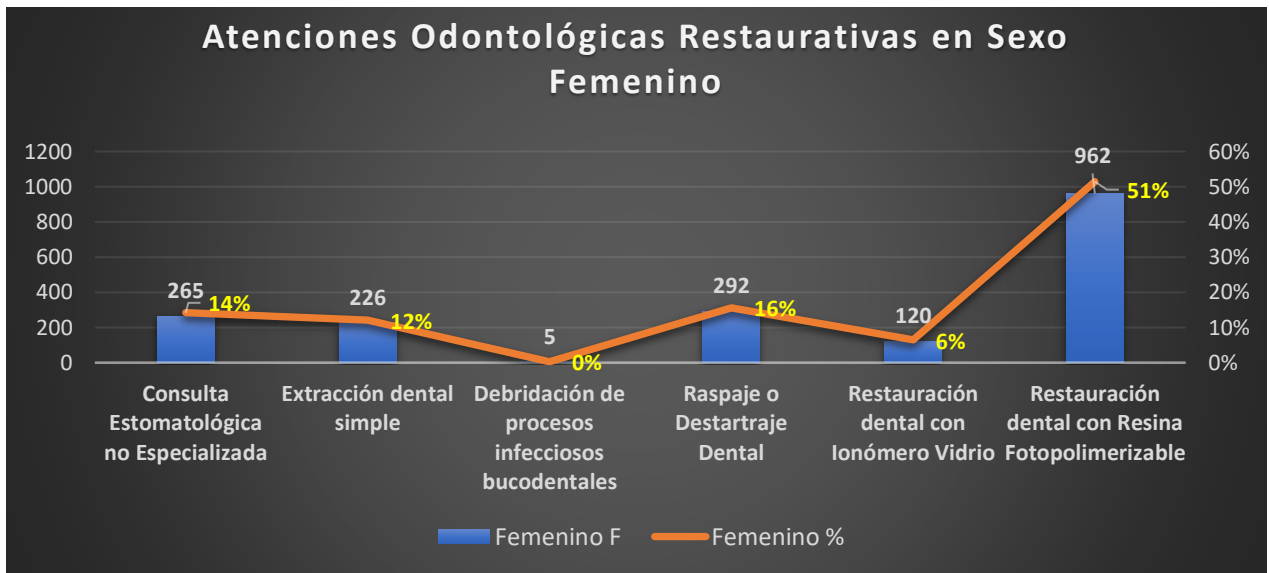


seguido del Raspaje dental con 431 (14%) atenciones. En la etapa de vida de niño la atención más frecuente fue la Restauración dental con resina fotopolimerizable con 611 (62%) seguido de la Restauración dental con Ionómero de Vidrio con 140 (14%) atenciones. Para la etapa de vida adolescente, lo más frecuente fue la Restauración dental con resina fotopolimerizable con 270 (69%) seguido de la Consulta Estomatológica no especializada con 43 (11%) atenciones. En la etapa de vida joven la atención con mayor frecuencia fue la Restauración dental con resina fotopolimerizable con 188 (57%) seguido del Raspaje dental con 51 (16%) atenciones. En la etapa de vida del adulto lo más frecuente fue la Restauración dental con resina fotopolimerizable con 458 (41%) atenciones. Y finalmente la etapa de vida del adulto mayor lo más frecuente fue la Restauración dental con resina fotopolimerizable con 75 (31%) seguido de Extracción dental simple con 61 (25%) atenciones.

**Tabla 6. Número de Atenciones Odontológicas Recuperativas según Sexo en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023**

Atenciones Recuperativas	Perfil de Atención Odontológica					
	Etapas de Vida					
	Femenino		Masculino		Total	
	F	%	F	%	F	%
<b>Consulta Estomatológica no Especializada</b>	265	14%	165	14%	430	14%
<b>Extracción dental simple</b>	226	12%	129	11%	355	12%
<b>Debridación de procesos infecciosos bucodentales</b>	5	0%	6	1%	11	0%
<b>Raspaje o Destartraje Dental</b>	292	16%	139	12%	431	14%
<b>Restauración dental con Ionómero Vidrio</b>	120	6%	107	9%	227	7%
<b>Restauración dental con Resina Fotopolimerizable</b>	962	51%	640	54%	1602	52%
<b>Total</b>	1870	100%	1186	100%	3056	100%

**FIGURA 6**



**Interpretación:**

De la tabla y gráfico 6, se evidenció que la atención recuperativa con más frecuencia en el sexo femenino fue la Restauración dental con resina fotopolimerizable con 962 (51%) seguida del Raspaje dental con 292 (16%) atenciones. Con respecto al sexo masculino, se pudo observar que la atención recuperativa más realizada fue la Restauración dental con resina fotopolimerizable con 640 (54%) atenciones, y por último la Consulta Estomatológica no especializada con 165 (14%) atenciones la segunda más aplicada.

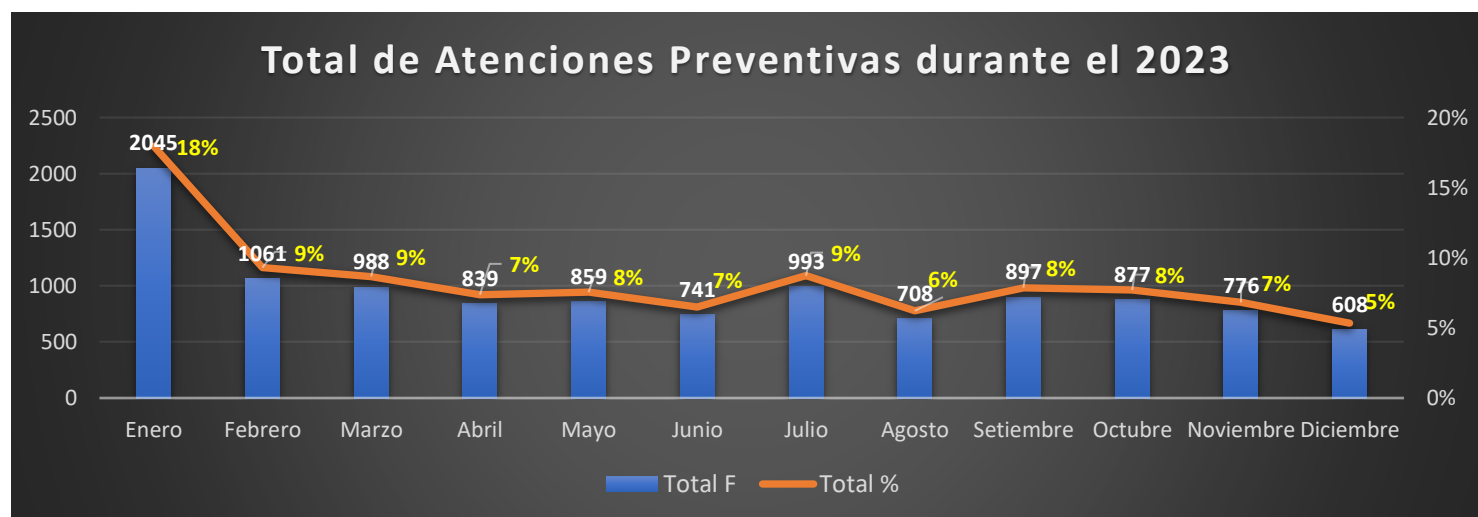
**TABLA 7**

Tabla 7. Número de Atenciones Odontológicas Preventivas mensuales en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023

Perfil de Atención Odontológica

Tipo de Atención	Mes																								Total	
	Enero		Febrero		Marzo		Abril		Mayo		Junio		Julio		Agosto		Setiembre		Octubre		Noviembre		Diciembre		F	%
	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%
Asesoría nutricional para el control de enfermedades dentales	558	18%	319	10%	293	9%	231	7%	214	7%	194	6%	279	9%	198	6%	239	8%	224	7%	190	6%	188	6%	3127	100%
Instrucción de higiene oral	556	18%	318	10%	293	9%	232	7%	212	7%	195	6%	281	9%	195	6%	239	8%	218	7%	189	6%	188	6%	3116	100%
Evaluación Oral Completa	514	24%	230	11%	180	8%	157	7%	157	7%	117	5%	137	6%	133	6%	156	7%	164	8%	120	6%	65	3%	2130	100%
Aplicación de Flúor Barniz	354	21%	119	7%	121	7%	118	7%	127	8%	122	7%	200	12%	70	4%	139	8%	116	7%	106	6%	71	4%	1663	100%
Profilaxis Dental	20	3%	35	6%	45	7%	29	5%	47	8%	29	5%	44	7%	53	9%	60	10%	97	16%	99	16%	48	8%	606	100%
Aplicación de Flúor Gel	31	7%	28	6%	39	9%	37	8%	39	9%	27	6%	26	6%	29	7%	54	12%	49	11%	57	13%	29	7%	445	100%
Aplicación de Sellantes	12	4%	12	4%	17	6%	35	11%	63	21%	57	19%	26	9%	30	10%	10	3%	9	3%	15	5%	19	6%	305	100%
<b>Total</b>	<b>2045</b>	<b>18%</b>	<b>1061</b>	<b>9%</b>	<b>988</b>	<b>9%</b>	<b>839</b>	<b>7%</b>	<b>859</b>	<b>8%</b>	<b>741</b>	<b>7%</b>	<b>993</b>	<b>9%</b>	<b>708</b>	<b>6%</b>	<b>897</b>	<b>8%</b>	<b>877</b>	<b>8%</b>	<b>776</b>	<b>7%</b>	<b>608</b>	<b>5%</b>	<b>11392</b>	<b>100%</b>

**FIGURA 7**



**Interpretación:**

De la tabla y grafico 7, de la población total se observó que el mes que más atenciones preventivas se tuvieron fue el mes de enero con 2045 (18%) de atenciones. Seguido del mes de febrero con 1061 (9%) y julio con 993 (9%) atenciones.

**TABLA 8**

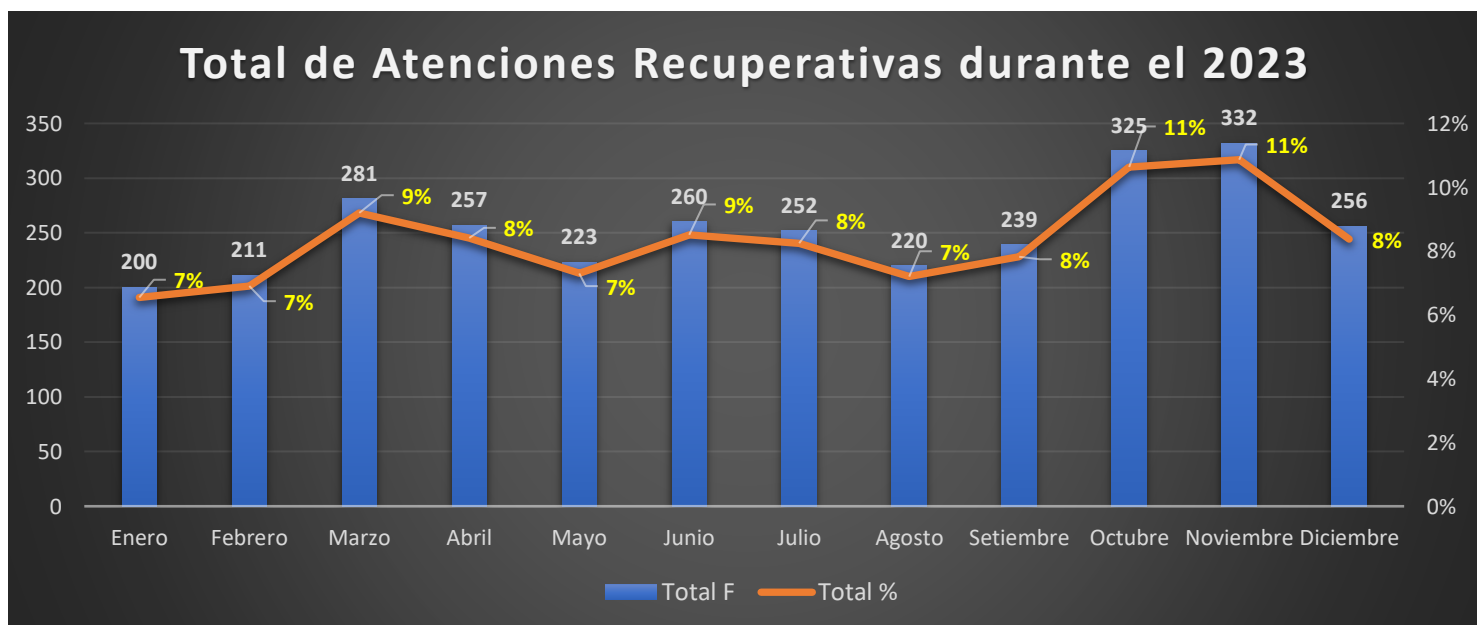
Tabla 8. Número de Atenciones Odontológicas Recuperativas mensuales en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023

Perfil de Atención Odontológica

Mes

Tipo de Atención	Enero		Febrero		Marzo		Abril		Mayo		Junio		Julio		Agosto		Setiembre		Octubre		Noviembre		Diciembre		Total	
	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%
Consulta Estomatológica no Especializada	69	16%	41	10%	21	5%	41	10%	47	11%	39	9%	23	5%	29	7%	25	6%	31	7%	42	10%	22	5%	430	100%
Extracción dental simple	20	6%	21	6%	34	10%	21	6%	16	5%	26	7%	40	11%	30	8%	34	10%	43	12%	39	11%	31	9%	355	100%
Debridación de procesos infecciosos bucodentales	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%	2	18%	1	9%	2	18%	0	0%	1	9%	1	9%	4	36%	0	0%	11	100%
Raspaje o Destartraje Dental	22	5%	37	9%	40	9%	33	8%	15	3%	31	7%	34	8%	35	8%	59	14%	48	11%	38	9%	39	9%	431	100%
Restauración dental con Ionómero Vidrio	13	6%	9	4%	20	9%	25	11%	35	15%	23	10%	18	8%	16	7%	14	6%	24	11%	18	8%	12	5%	227	100%
Restauración dental con Resina Fotopolimerizable	76	5%	103	6%	166	10%	137	9%	108	7%	140	9%	135	8%	110	7%	106	7%	178	11%	191	12%	152	9%	1602	100%
<b>Total</b>	<b>200</b>	<b>7%</b>	<b>211</b>	<b>7%</b>	<b>281</b>	<b>9%</b>	<b>257</b>	<b>8%</b>	<b>223</b>	<b>7%</b>	<b>260</b>	<b>9%</b>	<b>252</b>	<b>8%</b>	<b>220</b>	<b>7%</b>	<b>239</b>	<b>8%</b>	<b>325</b>	<b>11%</b>	<b>332</b>	<b>11%</b>	<b>256</b>	<b>8%</b>	<b>3056</b>	<b>100%</b>

**FIGURA 8**



**Interpretación:**

De la tabla y gráfico 8, de la población total se observó que, durante el año 2023, el mes en que más atenciones recuperativas se obtuvieron fue el mes de octubre con 325 (11%) de atenciones. Seguido del mes de noviembre con 332 (11%) atenciones.

#### **IV. DISCUSIÓN**

Es importante para comprender la discusión de los resultados, describir algunos elementos teóricos sobre la temática que se abordó. En ese sentido es importante entender que la variable principal es el perfil de atención odontológica, que se descompone en tipo preventivo y/o recuperativo, y que fueron consideradas de la base de datos del Registro diario de atención y otras actividades de salud conocido como HIS-MINSA.

Las atenciones preventivas tomadas en cuenta fueron: evaluación oral completa, aplicación de sellantes, profilaxis dental, aplicación de flúor gel, aplicación de flúor barniz, instrucción de higiene oral (IHO) de manera presencial y asesoría en el campo de la nutrición con el fin de controlar enfermedades dentales de manera presencial.

Mientras que las atenciones recuperativas fueron: raspaje dental, debridación de procesos infecciosos bucodentales, consulta estomatológica no especializada, consulta estomatológica especializada, exodoncia simple, restauración dental con ionómero de vidrio y restauración dental con resina fotopolimerizable. Y en cuanto a las etapas de vida que se consideraron en esta investigación fueron: niño, adolescente, joven, adulto y adulto mayor.

Los datos analizados en la presente investigación corresponden a la micro red El Tambo, que tiene como unidad ejecutora un establecimiento de salud de primer nivel de atención categorizado como I-3, que es el Centro de Salud Juan Parra del Riego ubicado en el distrito de El Tambo, provincia de Huancayo, región Junín que forma parte de la Red de Salud Valle del Mantaro correspondiente a la Dirección de Salud Junín (DISA -JUNÍN), es un establecimiento del Ministerio de Salud del Perú dependiente del Gobierno Regional de Junín, con una cobertura aproximada de 48,510 pobladores y con 114 trabajadores de salud, que cumplen funciones asistenciales y administrativas (12).

Y teniendo en cuenta que las etapas de vida consideradas fueron: niños están comprendidos entre las edades de 0 a 11 años, adolescentes entre los 12 y 17 años, los jóvenes entre los 18 a 24 años, los adultos entre los 25 a 59 años y los adultos mayores de 60 años a más (4).

Se analizaron 14,448 registros HIS-MINSA, pertenecientes a la Oficina de Informática, de dicho centro de salud, de pacientes atendidos en el año 2023 y en relación a los resultados hallados en función a los objetivos, estos fueron:

El objetivo general fue determinar el perfil de atención odontológica por periodos de vida en el Centro de Salud Juan Parra del Riego del Minsa en el período de enero a diciembre del 2023, se halló que el perfil de atención odontológica en general fue de 78.9% para las atenciones preventivas y 21.1% para las recuperativas, y en cuanto a los periodos de vida hubo mayor frecuencia de atenciones preventivas en la etapa niño con 35%, seguido del adulto con 26%, adolescentes con 17%, joven con 16%, finalmente adulto mayor con 6%.

A diferencia de las atenciones recuperativas que fue más frecuente en la etapa adulto con 36%, seguido de niño con 32%, adolescentes con 13%, joven con 11% y finalmente adulto mayor con 8%.

Este porcentaje en general elevado de atenciones preventivas, podría ser el reflejo de la accesibilidad que tienen los pacientes de esta micro red de los servicios odontológicos, en cuanto a factores de accesibilidad geográfica que está en función de la distancia hacia el centro de salud que está ubicado realmente en una zona urbana y el otro factor sería la accesibilidad económica, puesto que la gran mayoría de usuarios son personas de todas las edades que hacen uso del Seguro Integral de Salud (SIS), que otorga el Estado peruano en beneficio de gran parte de población.

Cabe mencionar que dichos resultados son muy similares a los de Cruz T. (2018) quien en su investigación en el Centro de Salud “3 de febrero” del distrito Ventanilla, del mes de enero a diciembre del 2015, en una muestra de 549 niños, que eran mayor la frecuencia en atenciones odontológicas de tipo preventivo con un 84.97% y las atenciones recuperativas presentaron solo un 15.03% (7).

También Machicado E., et al. (2021) realizaron una investigación de la caracterización de la atención odontológica según las distintas etapas de la vida en el Centro de Salud I-2 Ciudad Pachacútec, Callao, en los años 2016 y 2018, encontrando las atenciones preventivas con un 82.15%, y las atenciones recuperativas con un 17.85% (4). Y respecto a las etapas de vida, la del niño de sexo masculino alcanzó el 85.5% y para el sexo femenino

un 81.43%, concluyendo que el Perfil de Atención Odontológica obtuvo una mayor numero en atenciones preventivas que atenciones recuperativas (4).

A continuación, la discusión de los objetivos específicos:

En cuanto al primer objetivo que estuvo enfocado a identificar la frecuencia de atenciones odontológicas preventivas y recuperativas según sexo en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023, se halló que las atenciones odontológicas preventivas y recuperativas fue en el femenino del 53% y masculino 47% en total; solo en el femenino el 51% correspondió a atenciones preventivas y el 61% a recuperativas; y solo en el masculino el 49% correspondió a preventivas y el 39% a recuperativas.

Estos resultados son semejantes con los de Alvarez K., et al. (2018), quienes compararon la demanda del uso de servicios odontológicos según las etapas de vida en el Perú, con datos obtenidos del INEI correspondientes al año 2016, y encontraron que eran los niños de sexo masculino entre las edades de 6 a 11 años quienes utilizaban más el servicio odontológico con un 51.5%, en cambio las mujeres a partir de la adolescencia en un 53,3% (6).

También Antunes R. et al. (2018) en su estudio tuvieron como propósito establecer el perfil de las lesiones en boca en lactantes y preescolares que fueron atendidos en Urgencias de la Clínica de Especialidades infantil - Clínica de Bebés de la Universidad Estatal en Londrina, Brasil y en su estudio retrospectivo de 776 expedientes clínicos de usuarios entre los 0 a 72 meses de edad, atendidos en el lapso de abril de 2007 a abril de 2008, hallaron que el porcentaje de usuarios masculinos en la consulta del servicio fue del 55,5%.

Del segundo objetivo específico que fue identificar la frecuencia de atenciones odontológicas preventivas según etapas de vida en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023, se halló que fueron la “Asesoría nutricional para el control de enfermedades dentales” e “Instrucción de higiene oral” las que tuvieron el más alto porcentaje que fue del 27% para ambas, seguida de un 19% para “Evaluación oral completa”; 15% para “Aplicación de flúor barniz”; 5% para profilaxis dental; 4% para “Aplicación de flúor gel” y 3% para Aplicación de sellantes.

Siendo probable que estos porcentajes mínimos de diferencia se deban a la dependencia que tienen los niños de acudir necesariamente con sus padres o apoderados situación que difiere de las otras etapas de vida que tiene mayor autonomía de acceder al

establecimiento de salud y en el caso de adolescentes estos son captados en los centros educativos de la zona de influencia del centro de salud y luego acuden haciendo uso de su SIS.

Estos resultados se pueden contrastar con los de Cruz T. (2018) quien, en cuanto a atenciones preventivas, halló que el Examen odontológico” tenía mayor frecuencia con un 39.20%, y no registro atenciones de “Aplicación de sellantes” (7).

En función del tercer objetivo específico que fue identificar la frecuencia de Atenciones odontológicas preventivas según sexo en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023, se halló que en sexo femenino la “Asesoría nutricional para el control de enfermedades dentales” e “Instrucción de higiene oral” tuvieron el más alto porcentaje que fue del 27% para ambas atenciones. Y en el masculino de 28% en las mismas atenciones. Estos resultados como se analizó anteriormente podrían ser debido a la accesibilidad de la distancia hacia el centro de salud y la accesibilidad económica, pues como se mencionó la ubicación de este establecimiento es en una zona urbana y presta servicios a pacientes con seguro integral de salud (SIS).

En relación al cuarto objetivo específico que fue identificar la frecuencia de atenciones odontológicas recuperativas según etapas de vida en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023, se halló que la “restauración dental con resina fotopolimerizable” alcanzó el 52% en todas las etapas de vida, seguido del 14% para “consulta estomatológica no especializada” y “raspaje o destartraje dental”; 12% para la “extracción dental simple” y 7% para “restauración dental con ionómero de vidrio”. Notándose una diferencia del requerimiento de atenciones recuperativas en contraste con las preventivas en cuanto a las etapas de vida que se atienden en dicho establecimiento de salud.

Estos resultados se pueden contrastar nuevamente con los de Cruz T. (2018) quien en cuanto a atenciones recuperativas la que tuvo mayor frecuencia fueron las “restauraciones” con un 87.1% y las “extracciones” un 11.3%, concluyendo que el perfil de atención odontológica con mayor frecuencia era sin duda la atención preventiva para ambos sexos (7).

También Machicado E., et al. (2021) realizaron una investigación de la caracterización de la atención odontológica según las distintas etapas de la vida en el Centro de Salud I-2 Ciudad Pachacútec, Callao, en los años 2016 y 2018, encontrando que el



tratamiento recuperativo con mayor frecuencia es la “restauración dental con resina fotopolimerizable” obtuvieron 43.02% (4).

El quinto objetivo específico que fue identificar la frecuencia de atenciones odontológicas recuperativas según sexo en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023, se halló que la “restauración dental con resina fotopolimerizable” alcanzó el más alto porcentaje, 51% en el femenino y 54% en el masculino.

Estos resultados difieren en cuanto a porcentajes de Machicado et al. (2021) quienes encontraron que respecto a los tratamientos recuperativos el sexo masculino obtuvo 17.85% y el sexo femenino el 18.57%, (4). Con Infante C. y Cedeño M. (2023), también difieren los resultados porcentuales, pues él en su investigación tuvo como objetivo establecer la condición de la salud bucodental de jóvenes entre 15 y 17 años, y halló que los dientes restaurados representaban el 3,36% de las piezas dentales evaluadas y los dientes cariados representaban el 11,65% de las piezas dentales evaluadas (8). Y aunque Aymar P. y Encalada L. (2022) evaluaron usuarios adultos de una clínica odontológica de la Universidad Católica de Cuenca durante los años 2018-2019, sus hallazgos fueron que la principal razón de consulta eran los motivos restauradores con un 28% (9).

Y en cuanto los dos últimos objetivos específicos que fueron para identificar las atenciones preventivas y recuperativas en función a los meses del año, se obtuvo: Sobre el sexto objetivo: identificar la frecuencia de atenciones odontológicas preventivas según mes del año, se halló que fue enero con un 18%, seguido del mes de febrero con 9% y julio con 9% atenciones. Como se aprecia estos meses son de vacaciones en los centros educativos tanto por el inicio del año como las de medio año y podría ser dicha condición la que lleve a los pacientes a acudir a realizarse evaluaciones de su salud bucal, en periodos que no se crucen con sus actividades escolares, esto en relación a las etapas de vida de niños, adolescentes e incluso jóvenes.

Finalmente, el séptimo objetivo específico que fue identificar la frecuencia de atenciones odontológicas recuperativas según mes del año en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego correspondiente al 2023, fueron octubre y noviembre que coincidieron con un 11% de atenciones recuperativas. Nótese en este caso una diferencia del uso de estos servicios en comparación con las atenciones preventivas, y podría deberse quizás que son

meses cercanos al fin de año hasta donde pueden llegar los pacientes a tolerar molestias y necesidades de tratamiento pero que de algún modo se anticipan a no culminar “mal” o “peor” en el mes de diciembre que es un mes festivo, o también al notar que no hicieron uso de su Seguro Integral de Salud, entonces acuden por alguna necesidad de atención; pero al no quedar del todo claro estos factores, podría ser temas de interés para desarrollar futuras investigaciones que expliquen el comportamiento de la población en cuanto a los meses de mayor demanda de atenciones recuperativas. Como también otro factor puede ser debido a las metas anuales que solicita la Dirección de Salud de Junín en cuanto a atenciones de niñas y niños de 3 a 11 años con alta básica odontológica.

## V. CONCLUSIONES

1. El perfil de atención odontológica en general fue de 78.9% de atenciones preventivas y 21.1% de atenciones recuperativas, y por periodos de vida hubo mayor frecuencia de atenciones preventivas en la etapa niño con 35% a diferencia de las atenciones recuperativas que fue más frecuente en la etapa adulto con 36%, en el centro de salud Juan Parra del Riego del Minsa en el año 2023.
2. La frecuencia de atenciones odontológicas preventivas y recuperativas según sexo fue mayor en el femenino con un 53%, siendo del 51% en atenciones preventivas y de 61% en atenciones recuperativas, en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023.
3. La frecuencia de atenciones odontológicas preventivas en todas las etapas de vida fue del 27% para “asesoría nutricional para el control de enfermedades dentales” e “instrucción de higiene oral” en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023.
4. La frecuencia de atenciones odontológicas preventivas según sexo fue, en el femenino de 27% en “Asesoría nutricional para el control de enfermedades dentales” e “Instrucción de higiene oral”, y en el masculino de 28% en las mismas atenciones, en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023.
5. La frecuencia de atenciones odontológicas recuperativas en todas las etapas de vida alcanzó el 52% para “restauración dental con resina fotopolimerizable”, en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023

6. La frecuencia de atenciones odontológicas recuperativas según sexo fue, en el femenino de 51% y 54% en el masculino en “restauración dental con resina fotopolimerizable”, en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego durante el año 2023.
7. El mes del año con mayor frecuencia de atenciones odontológicas preventivas fue enero con un 18%, en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego correspondiente al 2023.
8. Los meses del año con mayor frecuencia de atenciones odontológicas recuperativas fueron octubre y noviembre que coincidieron con un 11%, en el Centro de Salud Juan Parra Del Riego correspondiente al 2023.

## **VI. RECOMENDACIONES**

1. A las autoridades de la Universidad Privada de Huancayo Franklin Roosevelt, se recomienda reforzar la dinámica de acciones preventivas en el campo odontológico, con el fin de realizar actividades referentes a la higiene oral para la prevención de caries no solo en niños, pues como se ha visto en este estudio estas necesidades de tratamientos preventivos son requeridas en todas las etapas de vida.
2. A la Dirección Regional de Salud de Junín, se recomienda fortalecer a través de capacitaciones como charlas de promoción y sensibilización, sobre todo en centros de salud de primer nivel de atención con el fin de brindar conocimiento sobre la importancia de actividades preventivas que son de gran demanda en estos establecimientos de salud.
3. A los estudiantes de la Universidad Privada de Huancayo Franklin Roosevelt que, participen de talleres y actividades académicas que refuercen conocimientos y prácticas sobre los principales abordajes preventivo promocionales en el campo de la estomatología, para obtener niveles de manejo de estas actividades que le serán de gran utilidad al finalizar sus estudios universitarios además que les permitirá estar de acorde con las necesidades de tratamiento de la población.
4. A los investigadores y a la comunidad científica vinculada con la estomatología, para incluir otros diseños de investigación, quizás longitudinales que permitan identificar de modo más preciso los factores de la dinámica de atenciones de acuerdo con las diferentes etapas del desarrollo de la población, con el propósito de ampliar este tema en un futuro y sobre todo en la región Junín.

## REFERENCIAS

1. Hernández-Vásquez A, Azañedo D, Díaz-Seijas D, Bendezú-Quispe G, Arroyo-Hernández H, Vilcarromero S, et al. Acceso a servicios de salud dental en menores de doce años en Perú, 2014. *Salud Colect.* septiembre de 2016;12(3):429-41.
2. Lazo Meneses GA. Problemática actual en salud bucal en el Perú. universidad católica de Santa Maria, *SCIENTIARVM.* 4 de julio de 2015;1(1):55-8.
3. Córdova Malca M, Esparza Cancino V, Alvarez García KF. Comparación de la demanda de los servicios odontológicos según etapas de vida en el Perú. 2018 [citado 23 de septiembre de 2023]; Disponible en: <https://repositorio.upch.edu.pe/handle/20.500.12866/3652>
4. Peve Manrique XZ, Palomino Jiménez MV, Machicado Naganoma EA. Perfil de atención odontológica según etapas de vida en el centro de salud I-2 Ciudad Pachacútec, Callao durante el periodo 2016 – 2018. Dental care profile according to stages of life in the health center I-2 Ciudad Pachacútec, Callao during the period 2016 – 2018 [Internet]. 2021 [citado 23 de septiembre de 2023]; Disponible en: <https://repositorio.upch.edu.pe/handle/20.500.12866/9094>
5. Asto Coa AN, Figueroa Zarate JL, Cristobal Rojas AR. Perfil de la atención odontológica según etapas de vida en el Centro Materno Infantil Piedra Liza de la DIRIS Lima Norte del MINSA entre el período de enero a diciembre del año 2020. [Internet]. 2023 [citado 23 de septiembre de 2023]; Disponible en: <https://repositorio.upch.edu.pe/handle/20.500.12866/13707>
6. Alvarez K. Córdova M. Esparza V. León R. Proaño D. Comparación de la demanda de los servicios odontológicos según etapas de vida en el Perú. [Trabajo de investigación para obtener el Título Profesional de Cirujano Dentista] Universidad Peruana Cayetano Heredia. Lima – Perú 2018
7. Cruz TA. PERFIL DE ATENCIÓN ODONTOLÓGICA DE NIÑOS MENORES DE 5 AÑOS AFILIADOS AL SISTEMA INTEGRAL DE SALUD DEL CENTRO DE SALUD 3 DE FEBRERO DEL DISTRITO DE VENTANILLA, DE ENERO A DICIEMBRE DEL AÑO 2015 [Internet]. Universidad Peruana Cayetano Her; 2018. Disponible en:

[https://repositorio.upch.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12866/3731/Perfil\\_CruzSolorzano\\_Thanya.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.upch.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12866/3731/Perfil_CruzSolorzano_Thanya.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

8. Infante CA. Salud bucal en adolescentes de 15 a 17 años de edad [Internet] [bachelorThesis]. Universidad de Guayaquil. Facultad Piloto de Odontología; 2023 [citado 27 de septiembre de 2023]. Disponible en: <http://repositorio.ug.edu.ec/handle/redug/66630>
9. Aymar PA. Perfil demográfico y frecuencia del motivo de consulta en pacientes adultos que acudieron a la clínica odontológica en la Universidad Católica de Cuenca en el año 2018-2019. Univ Católica Cuenca [Internet]. 2022 [citado 28 de septiembre de 2023]; Disponible en: <https://dspace.ucacue.edu.ec/handle/ucacue/13252>
10. Perfil clínico bucodental de adultos mayores de un centro odontológico de especialidades en Saltillo, Coahuila | Ciencia y Humanismo en la Salud. 28 de septiembre de 2023 [citado 28 de septiembre de 2023]; Disponible en: <https://revista.medicina.uady.mx/revista/index.php/cienciayhumanismo/article/view/96>
11. Antunes R de B, Imparato JCP, Tedesco TK, Floriano I, Gimenez T, Lara JS, et al. Perfil de problemas orales en infantes y preescolares atendidos en el servicio de urgencias odontológicas de un centro de salud infantil de Brasil. Rev Odontol. 2017;19(2):17-29.
12. Establecimientos de Salud. Ministerio de Salud.  
<https://www.establecimientosdesalud.info/junin/centro-de-salud-juan-parra-del-riego-el-tambo/>
13. Guamán Vaca LV. Propuesta de capacitación técnicas de estimulación temprana para las madres educadoras de los centros infantiles del buen vivir de la parroquia 5 de Agosto de la ciudad de Esmeraldas. 9 de abril de 2015 [citado 1 de agosto de 2024]; Disponible en: <http://repositorio.pucese.edu.ec/123456789/360>.
14. Mansilla ME. Etapas del desarrollo humano. Rev Investig En Psicol. 2000;3(2):105-16.  
<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=8176557>.
15. Tabares Cruz YB, Mederos Mollineda K, Tabares Cruz YB, Mederos Mollineda K. El desarrollo humano en tiempos de covid-19. Conrado. febrero de 2022;18(84):68-73.

16. ATLAS.ti [Internet]. [citado 4 de septiembre de 2024]. Método de muestreo por conveniencia en la investigación. Disponible en: <https://atlasti.com/es/research-hub/muestreo-de-conveniencia>.
  
17. Repositorio Digital de la UTMACH: Página de inicio [Internet]. [citado 4 de septiembre de 2024]. Disponible en: <https://repositorio.utmachala.edu.ec/>



## ANEXOS

### Anexo N° 1.

#### INSTRUMENTOS DE RECOLECCIÓN DE DATOS

#### FICHA DE OBSERVACIÓN: REVISIÓN DOCUMENTAL

**Tabla 1. Número de Atenciones Odontológicas Preventivas y Recuperativas según Etapa de Vida en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023**

Perfil de Atención Odontológica						
Etapas de Vida	Preventivas		Recuperativas		Total	
Niño						
Adolescente						
Joven						
Adulto						
Adulto Mayor						
<b>Total</b>						

**Tabla 2. Número de Atenciones Odontológicas Preventivas y Recuperativas según Sexo en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023**

Perfil de Atención Odontológica						
Etapas de Vida	Preventivas		Recuperativos		Total	
Femenino						
Masculino						
<b>Total</b>						

**Tabla 3. Número de Atenciones Odontológicas Preventivas en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023**

Perfil de Atención Odontológica											
Etapas de Vida											
Atenciones Preventivas	Niño		Adolescente		Joven		Adulto		Adulto Mayor		Total
Asesoría nutricional para el control de enfermedades dentales											
Instrucción de higiene oral											
Evaluación Oral Completa											
Aplicación de Flúor Barniz											
Profilaxis Dental											
Aplicación de Flúor Gel											
Aplicación de Sellantes											
<b>Total</b>											

<b>Tabla 4. Número de Atenciones Odontológicas Preventivas según Sexo en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023</b>						
<b>Perfil de Atención Odontológica</b>						
<b>Etapas de Vida</b>						
<b>Atenciones Preventivas</b>	<b>Femenino</b>		<b>Masculino</b>		<b>Total</b>	
Asesoría nutricional para el control de enfermedades dentales						
Instrucción de higiene oral						
Evaluación Oral Completa						
Aplicación de Flúor Barniz						
Profilaxis Dental						
Aplicación de Flúor Gel						
Aplicación de Sellantes						
<b>Total</b>						

<b>Tabla 5. Número de Atenciones Odontológicas Recuperativas en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023</b>												
<b>Perfil de Atención Odontológica</b>												
<b>Etapas de Vida</b>												
<b>Atenciones Recuperativas</b>	<b>Niño</b>		<b>Adolescente</b>		<b>Joven</b>		<b>Adulto</b>		<b>Adulto Mayor</b>		<b>Total</b>	
Consulta Estomatológica no Especializada												
Extracción dental simple												
Debridación de procesos infecciosos bucodentales												
Raspaje o Destartraje Dental												
Restauración dental con Ionómero Vidrio												
Restauración dental con Resina Fotopolimerizable												
<b>Total</b>												

Tabla 6. Número de Atenciones Odontológicas Recuperativas según Sexo en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023						
Perfil de Atención Odontológica						
Etapas de Vida						
Atenciones Recuperativas	Femenino		Masculino		Total	
	F	%	F	%	F	%
Consulta Estomatológica no Especializada						
Extracción dental simple						
Debridación de procesos infecciosos bucodentales						
Raspaje o Destartraje Dental						
Restauración dental con Ionómero Vidrio						
Restauración dental con Resina Fotopolimerizable						
<b>Total</b>						

Tabla 7. Número de Atenciones Odontológicas Preventivas mensuales en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023														
Perfil de Atención Odontológica														
Mes														
Tipo de Atención	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Setiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre		
Asesoría nutricional para el control de enfermedades dentales														
Instrucción de higiene oral														
Evaluación Oral Completa														
Aplicación de Flúor Barniz														
Profilaxis Dental														
Aplicación de Flúor Gel														
Aplicación de Sellantes														
<b>Total</b>														

Tabla 8. Número de Atenciones Odontológicas Recuperativas mensuales según Sexo en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO durante el año 2023													
Perfil de Atención Odontológica													
Tipo de Atención	Mes												
	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Setiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Total
Consulta Estomatológica no Especializada													
Extracción dental simple													
Debridación de procesos infecciosos bucodentales													
Raspaje o Destartraje Dental													
Restauración dental con Ionómero Vidrio													
Restauración dental con Resina Fotopolimerizable													
<b>Total</b>													

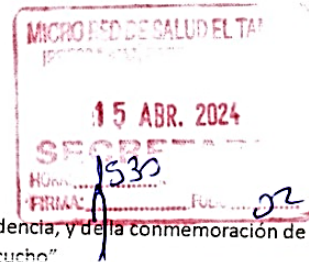
**Anexo 2. Matriz de consistencia**

<b>Autores:</b> Quispilaya Ucharima, Katy Marita, Castillo Asto, Katherine Stephanie.
<b>Tema: “PERFIL DE ATENCIÓN ODONTOLÓGICA SEGÚN ETAPAS DE VIDA DEL CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO - HUANCAYO 2023”.</b>

<b>PROBLEMA</b>	<b>OBJETIVOS</b>	<b>HIPÓTESIS</b>	<b>VARIABLES Y DIMEN</b>	<b>METODOLOGÍA</b>
<b>Principal</b>	<b>Principal</b>	<b>General</b>		
Determinar el perfil de la atención odontológica por periodos de vida en el Centro de Salud Juan Parra del Riego del Minsa en el periodo de enero a diciembre del 2023.	Determinar el perfil de atención odontológica por periodos de vida en el Centro de Salud Juan Parra del Riego del Minsa en el período de enero a diciembre del 2023.	La atención odontológica con mayor frecuencia en todas las etapas de vida estudiadas en el centro de salud Juan Parra del Riego del Minsa de enero a diciembre del 2023, es la atención odontológica preventiva.	<p><b>Variable 1</b></p> <p>Perfil de atención odontológica, la cual puede ser de índole preventivo o recuperativo.</p> <p><b>Dimensiones:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Atención Preventiva.</li> <li>• Atención Recuperativa.</li> </ul> <p><b>Variable 2</b></p> <p>Etapas de vida</p>	<p><b>Nivel de investigación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Descriptivo – Correlacional</li> </ul> <p><b>Diseño de la investigación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• No experimental</li> <li>• Transversal</li> <li>• Prospectivo</li> </ul> <p><b>Población:</b></p> <p>La población del estudio estará conformada por el registro de la base de datos del Centro de Salud Juan Parra del Riego de enero a diciembre del 2023.</p> <p><b>Muestra:</b></p>

				<p>La muestra estará determinada por los reportes dentro de la ficha de “Registro de Datos de Atención y Otras Actividades de Salud” (HIS-MINSA) durante el periodo de enero a diciembre del 2023.</p> <p><b>Técnicas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Observación descriptiva.</li> </ul> <p><b>Instrumentos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ficha de observación: de revisión documental del HIS.</li> </ul>
	<b>Específicos</b>			
	<p>OE 1: Identificar el número y el tipo de atenciones odontológicas preventivas por etapas de vida en el Centro de Salud Juan Parra del Riego del Minsa de enero a diciembre del 2023.</p> <p>OE 2: Identificar el número y el tipo de atenciones odontológicas recuperativas por etapas de vida en el Centro de Salud Juan Parra del Riego del Minsa de enero a diciembre del 2023.</p>			

**Anexo N° 3: Solicitud para la autorización de recolección de datos, en el CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO – EL TAMBO**



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

**SOLICITO: PERMISO PARA REALIZAR TRABAJO DE INVESTIGACIÓN**

CD LUIS ALBERTO ROMERO CRISTOBAL  
JEFE DEL CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO

Yo, **QUISPILAYA UCHARIMA KATY MARITA** con DNI N° 75974736 con domicilio en Jr. Auquimarca N°413 Huancayo y **CASTILLO ASTO KATHERINE STEPHANIE** con DNI N° 46306596 con domicilio en Pst. Froilán Morales 350 El Tambo, bachilleres de la carrera profesional de Estomatología de la Facultad de Ciencias Salud de la prestigiosa Universidad Privada De Huancayo Franklin Roosevelt, ante Ud. con el debido respeto nos presentamos y decimos:

Con la finalidad de obtener nuestro título profesional de **CIRUJANO DENTISTA** venimos realizando la investigación titulada: "**PERFIL DE ATENCIÓN ODONTOLÓGICA SEGÚN ETAPAS DE VIDA DEL CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO - HUANCAYO 2023**". En tal sentido solicito a su digno despacho nos otorgue el permiso para poder realizar el trabajo de Investigación y también poder utilizar el nombre de la institución en el título de la investigación.

POR LO EXPUESTO:

Pedimos a usted acceder a nuestra solicitud y se sirva ordenar a quién corresponda por ser justo.

Huancayo, 15 de abril del 2024

QUISPILAYA UCHARIMA KATY MARITA  
DNI N° 75974736  
Celular: 944984104

CASTILLO ASTO KATHERINE STEPHANIE  
DNI N° 46306596  
Celular: 952827619

## Anexo N° 4: Constancia de ejecución de la investigación

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho”

### CONSTANCIA DE EJECUCION DE TESIS

El que suscribe Jefe de la IPRESS Juan Parra del Riego del distrito El Tambo, CD LUIS ALBERTO ROMERO CRISTOBAL, hace:

#### CONSTAR:

Que la BACH.QUISPILAYA UCHARIMA KATY MARITA con DNI N° 75974736 Y BACH. CASTILLO ASTO KATHERINE STEPHANIE con DNI N° 46306596 egresadas de la facultad de ciencias de la salud de escuela profesional de Estomatología de la prestigiosa Universidad Privada De Huancayo Franklin, Roosevelt, realizaron la aplicación de su tesis, durante el mes de Abril del 2024, en la IPRESS Juan Parra Del Riego del Tambo, por medio de análisis estadístico de datos realizados en el área de odontología.

Se expide la presente, a solicitud de las egresadas, para los fines que estime conveniente

El Tambo, 29 de Abril 2024

GOBIERNO REGIONAL - JUNIN  
RED DE SALUD VALLE DEL MANTARO  
MICRORED DE SALUD EL TAMBO  
C.D. Luis A. Romero Cristobal  
JEFE DE LA MICRO RED "EL TAMBO" JPR



## Anexo N° 5: Validación de expertos

### Formato de Validación del instrumento por el primer experto

E.P. DE ESTOMATOLOGÍA

#### ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA


#### APRECIACION DEL INSTRUMENTO DE RECOLECCION DE DATOS

Estimado profesional, usted ha sido invitado a participar en el proceso de apreciación de un instrumento de investigación; el presente formato servirá para que Ud. pueda hacernos llegar sus apreciaciones respectivas sobre el instrumento: Ficha de observación "REVISIÓN DOCUMENTAL" para perfil de atención odontológica según etapas de vida, a utilizar en la investigación titulada: **PERFIL DE ATENCIÓN ODONTOLÓGICA SEGÚN ETAPAS DE VIDA DEL CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO - HUANCAYO 2023.**

A continuación, sírvase identificar el criterio y marque con un aspa en la casilla que usted considere conveniente, además puede hacernos llegar alguna otra apreciación en la columna de observaciones. Agradecemos de antemano sus aportes que permitirán validar el instrumento para así recolectar información veraz.

Criterios	Apreciación		Observaciones
	SI	NO	
1. El instrumento responde al planteamiento del problema	X		
2. El instrumento responde a los objetivos de la investigación	X		
3. El instrumento responde a la Operacionalización de variables	X		
4. Los ítems responden a las hipótesis de estudio	X		
5. La estructura que presenta el instrumento es secuencial	X		
6. Los ítems están redactados en forma clara y precisa	X		
7. El número de ítems es adecuado	X		
8. Los ítems del instrumento son validos	X		
9. ¿Se debe de incrementar el número de ítems?		X	
10. Se debe de eliminar algún ítem		X	

Sugerencias para mejorar el instrumento: NINGUNA, es por consecuencia APLICABLE

<b>Nombres y apellidos</b>	PABLO SANTIAGO BONILLA CAIRO	<b>DNI N°</b>	20057631
<b>Título profesional</b>	CIRUJANO DENTISTA		
<b>Grado académico</b>	DOCTOR		
<b>Mención</b>	EN ODONTOLOGÍA		
<b>Lugar y fecha:</b> <b>Huancayo, 01 de abril del 2024</b>	<b>Firma:</b> 		

## Formato de Validación del instrumento por el segundo experto

E.P. DE ESTOMATOLOGÍA

### ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA


#### APRECIACION DEL INSTRUMENTO DE RECOLECCION DE DATOS

Estimado profesional, usted ha sido invitado a participar en el proceso de apreciación de un instrumento de investigación; el presente formato servirá para que Ud. pueda hacernos llegar sus apreciaciones respectivas sobre el instrumento: Ficha de observación "REVISIÓN DOCUMENTAL" para perfil de atención odontológica según etapas de vida, a utilizar en la investigación titulada: **PERFIL DE ATENCIÓN ODONTOLÓGICA SEGÚN ETAPAS DE VIDA DEL CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO - HUANCAYO 2023.**

A continuación, sírvase identificar el criterio y marque con un aspa en la casilla que usted considere conveniente, además puede hacernos llegar alguna otra apreciación en la columna de observaciones. Agradecemos de antemano sus aportes que permitirán validar el instrumento para así recolectar información veraz.

Criterios	Apreciación		Observaciones
	SI	NO	
1. El instrumento responde al planteamiento del problema	X		
2. El instrumento responde a los objetivos de la investigación	X		
3. El instrumento responde a la Operacionalización de variables	X		
4. Los ítems responden a las hipótesis de estudio	X		
5. La estructura que presenta el instrumento es secuencial	X		
6. Los ítems están redactados en forma clara y precisa	X		
7. El número de ítems es adecuado	X		
8. Los ítems del instrumento son validos	X		
9. ¿Se debe de incrementar el número de ítems?		X	
10. Se debe de eliminar algún ítem		X	

Sugerencias para mejorar el instrumento: NINGUNA, es por consecuencia APLICABLE

<b>Nombres y apellidos</b>	JUAN JESÚS, BUENDÍA SUAZO	<b>DNI N°</b>	19991941
<b>Título profesional</b>	CIRUJANO DENTISTA		
<b>Grado académico</b>	MAESTRO		
<b>Mención</b>	EN ESTOMATOLOGÍA		
<b>Lugar y fecha:</b> <b>Huancayo, 02 de abril del 2024</b>	<b>Firma:</b> 		

## Formato de Validación del instrumento por el tercer experto

E.P. DE ESTOMATOLOGÍA

### ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA


#### APRECIACION DEL INSTRUMENTO DE RECOLECCION DE DATOS

Estimado profesional, usted ha sido invitado a participar en el proceso de apreciación de un instrumento de investigación; el presente formato servirá para que Ud. pueda hacernos llegar sus apreciaciones respectivas sobre el instrumento: Ficha de observación "REVISIÓN DOCUMENTAL" para perfil de atención odontológica según etapas de vida, a utilizar en la investigación titulada: **PERFIL DE ATENCIÓN ODONTOLÓGICA SEGÚN ETAPAS DE VIDA DEL CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO - HUANCAYO 2023.**

A continuación, sírvase identificar el criterio y marque con un aspa en la casilla que usted considere conveniente, además puede hacernos llegar alguna otra apreciación en la columna de observaciones. Agradecemos de antemano sus aportes que permitirán validar el instrumento para así recolectar información veraz.

Criterios	Apreciación		Observaciones
	SI	NO	
1. El instrumento responde al planteamiento del problema	X		
2. El instrumento responde a los objetivos de la investigación	X		
3. El instrumento responde a la Operacionalización de variables	X		
4. Los ítems responden a las hipótesis de estudio	X		
5. La estructura que presenta el instrumento es secuencial	X		
6. Los ítems están redactados en forma clara y precisa	X		
7. El número de ítems es adecuado	X		
8. Los ítems del instrumento son válidos	X		
9. ¿Se debe de incrementar el número de ítems?		X	
10. Se debe de eliminar algún ítem		X	

Sugerencias para mejorar el instrumento: NINGUNA, es por consecuencia APLICABLE

<b>Nombres y apellidos</b>	LUIS ALBERTO, CUEVA BUENDÍA	<b>DNI N°</b>	20049226
<b>Título profesional</b>	CIRUJANO DENTISTA		
<b>Grado académico</b>	MAESTRO		
<b>Mención</b>	EN ADMINISTRACIÓN		
<b>Lugar y fecha:</b> <b>Huancayo, 04 de abril del 2024</b>	<b>Firma:</b> 		

## Anexo N° 6: Base de datos

RED	MICRORE	IPRESS	SE	SEGMENTACI	EDAD	TIPO_ED	EDAD	EDAD_M	EDAD_D	CODIGO	TIPO	DETALLE
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	9	1	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	6	13	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	5	16	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	10	29	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	8	3	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	4	22	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	6	16	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	9	2	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	2	0	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	5	19	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	1	4	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	10	14	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	3	9	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	10	2	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	8	18	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	4	15	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	8	21	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	9	13	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	8	23	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	1	5	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	3	4	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	0	14	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	0	4	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	3	2	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	7	16	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	5	18	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	8	20	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	10	22	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	1	20	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	1	1	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	1	21	D1330	PREVENTIVO	IHO
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	9	1	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	6	13	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	5	16	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	10	29	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	8	3	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	4	22	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	6	16	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	9	2	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	2	0	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	5	19	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	1	4	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	10	14	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	3	9	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	10	2	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	8	18	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	4	15	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo
RED VALLE DEL	MICRORED EL T.	JUAN PARRA DI F	NIÑO		1 A		1	8	21	D1310	PREVENTIVO	Asesoría Campo



**Anexo N° 7: Evidencias fotográficas de la recolección de datos**

**REGISTRO DE DATOS DE ATENCIÓN Y OTRAS ACTIVIDADES DE SALUD  
(HIS-MINSA)**

MINISTERIO DE SALUD  
CENTRO DE SALUD DE LA INSTITUCIÓN  
RED DE SALUD VALLE DEL MANTARO  
JUAN PARRA DEL RIEGO  
080106895

FECHA DE NAC.	FECHA DE ATENCIÓN	FECHA DE ÚLTIMO RESULTADO DE PA	FECHA DE ÚLTIMA VISITA
EL TAMBO 23	<input checked="" type="checkbox"/> Examen Nutric <input checked="" type="checkbox"/> Control de peso <input checked="" type="checkbox"/> Ex. de dientes	<input checked="" type="checkbox"/> D119 <input checked="" type="checkbox"/> D121	<input checked="" type="checkbox"/> D120 <input checked="" type="checkbox"/> D122
EL TAMBO 23	<input checked="" type="checkbox"/> Examen Nutric <input checked="" type="checkbox"/> Control de peso <input checked="" type="checkbox"/> Ex. de dientes	<input checked="" type="checkbox"/> D120 <input checked="" type="checkbox"/> D122	<input checked="" type="checkbox"/> D120 <input checked="" type="checkbox"/> D122
TAMBO 25	<input checked="" type="checkbox"/> Abig. De Boca <input checked="" type="checkbox"/> Control de oídos	<input checked="" type="checkbox"/> K12.2 <input checked="" type="checkbox"/> D0140	<input checked="" type="checkbox"/> K12.2 <input checked="" type="checkbox"/> D0140
TAMBO 40	<input checked="" type="checkbox"/> Examen Oral C. <input checked="" type="checkbox"/> Control de oídos <input checked="" type="checkbox"/> Ex. de dientes	<input checked="" type="checkbox"/> D0150 <input checked="" type="checkbox"/> K02.0 <input checked="" type="checkbox"/> S02.5	<input checked="" type="checkbox"/> D0150 <input checked="" type="checkbox"/> K02.0 <input checked="" type="checkbox"/> S02.5
850 40	<input checked="" type="checkbox"/> Ex. de FG <input checked="" type="checkbox"/> Post. Comp. 9/10	<input checked="" type="checkbox"/> D120	<input checked="" type="checkbox"/> D120

FECHA DE NAC.	FECHA DE ATENCIÓN	FECHA DE ÚLTIMO RESULTADO DE PA	FECHA DE ÚLTIMA VISITA
EL TAMBO 23	<input checked="" type="checkbox"/> Examen Nutric <input checked="" type="checkbox"/> Control de peso <input checked="" type="checkbox"/> Ex. de dientes	<input checked="" type="checkbox"/> D119 <input checked="" type="checkbox"/> D121	<input checked="" type="checkbox"/> D120 <input checked="" type="checkbox"/> D122
EL TAMBO 23	<input checked="" type="checkbox"/> Examen Nutric <input checked="" type="checkbox"/> Control de peso <input checked="" type="checkbox"/> Ex. de dientes	<input checked="" type="checkbox"/> D120 <input checked="" type="checkbox"/> D122	<input checked="" type="checkbox"/> D120 <input checked="" type="checkbox"/> D122
TAMBO 25	<input checked="" type="checkbox"/> Abig. De Boca <input checked="" type="checkbox"/> Control de oídos	<input checked="" type="checkbox"/> K12.2 <input checked="" type="checkbox"/> D0140	<input checked="" type="checkbox"/> K12.2 <input checked="" type="checkbox"/> D0140
TAMBO 40	<input checked="" type="checkbox"/> Examen Oral C. <input checked="" type="checkbox"/> Control de oídos <input checked="" type="checkbox"/> Ex. de dientes	<input checked="" type="checkbox"/> D0150 <input checked="" type="checkbox"/> K02.0 <input checked="" type="checkbox"/> S02.5	<input checked="" type="checkbox"/> D0150 <input checked="" type="checkbox"/> K02.0 <input checked="" type="checkbox"/> S02.5
850 40	<input checked="" type="checkbox"/> Ex. de FG <input checked="" type="checkbox"/> Post. Comp. 9/10	<input checked="" type="checkbox"/> D120	<input checked="" type="checkbox"/> D120

**PERSONAL E INSTALACIONES DEL CENTRO DE SALUD JUAN PARRA DEL RIEGO – EL TAMBO**



