



**UNIVERSIDAD ALAS PERUANAS  
FACULTAD DE MEDICINA HUMANA Y CIENCIAS DE LA SALUD  
ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGIA**

**“RELACIÓN ENTRE EXPERIENCIA LABORAL Y FACTORES QUE  
INTERVIENEN EN EL CUMPLIMIENTO DE NORMAS DE  
BIOSEGURIDAD EN CONSULTORIOS DENTALES  
PARTICULARES DE LA CIUDAD DE AYACUCHO – 2021”**

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

**PRESENTADO POR**

Bach. YATACO CAHUANA, LIZBETH HELEYNE

<https://orcid.org/0000-0002-6596-0913>

**ASESOR**

Mg. SALAS SALAS, CESAR AUGUSTO

<https://orcid.org/0000-0001-6970-7838>

**LIMA – PERÚ  
2022**

A mis padres por amarme incondicionalmente, por ser mis ejemplos y guías, por educarme en lo fundamental de la vida.

A mi familia por apoyarme desinteresadamente y impulsarme a continuar adelante y alcanzar nuestras metas juntas.

A mi asesor, por dirigirme en la creación del actual estudio, a la CD. Karina Mamani por ayudarme en la tesis.

A Dios, por fortalecerme para efectuar esta tesis.

## ÍNDICE

	<b>Pág</b>
Agradecimiento	ii
Dedicatoria	iii
Índice de contenido	iv
Índice de tablas	vi
Índice de gráficos	vii
Resumen	viii
Abstract	ix
Introducción	x
<b>CAPÍTULO I: PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA</b>	
1.1. Descripción de la realidad problemática	11
1.2. Formulación del problema	13
1.2.1 Problema principal	13
1.2.2 Problemas específicos	13
1.3. Objetivos de la investigación	13
1.3.1 Objetivo principal	13
1.3.2 Objetivos específicos	14
1.4. Justificación de la investigación	14
1.4.1 Importancia de la investigación	14
1.4.2 Viabilidad de la investigación	14
1.5. Limitaciones del estudio	15
<b>CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO</b>	
2.1. Antecedentes de la investigación	16
2.1.1 Internacionales	16
2.1.2 Nacionales	17
2.2. Bases teóricas	18
2.3. Definición de términos básicos	24

### **CAPÍTULO III: HIPÓTESIS Y VARIABLES**

3.1.	Formulación de hipótesis principal y específicas	25
3.2.	Variables	25
3.2.1	Definición de las variables	25
3.2.2	Operacionalización de las variables	26

### **CAPÍTULO IV: METODOLOGÍA**

4.1.	Diseño metodológico	27
4.2.	Diseño muestral	27
4.3.	Técnicas de recolección de datos	28
4.4.	Técnicas estadísticas para el procesamiento de la información	29
4.5.	Aspectos éticos	29

### **CAPÍTULO V: RESULTADOS**

5.1.	Análisis descriptivo	30
5.2.	Análisis Inferencial	34
5.3.	Comprobación de hipótesis	36
5.4.	Discusión	37

<b>CONCLUSIONES</b>	39
---------------------	----

<b>RECOMENDACIONES</b>	40
------------------------	----

<b>REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS</b>	41
-----------------------------------	----

### **ANEXOS**

ANEXO: 1	Carta de presentación
ANEXO :2	Constancia de desarrollo
ANEXO: 3	Consentimiento informado
ANEXO: 4	Ficha de recolección de datos
ANEXO: 5	Base de datos

## ÍNDICE DE TABLAS

	Pág.
Tabla N° 1: Consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según sexo	30
Tabla N° 2: Consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según edad	31
Tabla N° 3: Experiencia laboral en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021	31
Tabla N° 4: Factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021	33
Tabla N° 5: Relación entre la experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según sexo	34
Tabla N° 6: Relación entre la experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según edad	35
Tabla N° 7: Comprobación de relación entre la experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021	36

## ÍNDICE DE GRÁFICOS

	Pág.
Gráfico N° 1: Consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según sexo	30
Gráfico N° 2: Consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según edad	31
Gráfico N° 3: Experiencia laboral en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021	32
Gráfico N° 4: Factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021	33

## RESUMEN

La actual investigación presentará como objetivo determinar si existe relación entre experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021. Diseñándose un estudio no experimental, descriptivo, transversal, prospectivo y correlacional. La muestra fue 384 pacientes de ambos sexos. En los resultados en referencia a la experiencia laboral en el cumplimiento de normas de bioseguridad presentó un mayor porcentaje de 64,8% que presentan menos de 5 años de experiencia laboral. Mientras que los factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad presentaron un mayor porcentaje de 73,4% en que los factores si intervienen. En contexto al sexo visualizamos que ostenta relación estadísticamente significativa con la experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad ( $p < 0,05$ ). En contexto a la edad visualizamos que exhibe relación con la experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad ( $p < 0,05$ ). Seguidamente al efectuar la prueba estadística de chi cuadrado, encontramos que hay relación entre las variables donde presenta un nivel de significancia estadística ( $p < 0,05$ ). Concluyendo que existe relación estadísticamente significativa entre experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021.

**Palabras clave:** Experiencia laboral, bioseguridad, estomatología.

## ABSTRACT

The objective of this study was to determine if there is a relationship between work experience and factors that intervene in compliance with biosafety regulations in private dental offices in the city of Ayacucho - 2021. A non-experimental, descriptive, cross-sectional, prospective and correlational study was written. . The sample was 384 patients of both sexes. In the results in reference to work experience in compliance with biosafety standards, a higher percentage of 64.8% presented less than 5 years of work experience. While the factors involved in compliance with biosafety standards presented a higher percentage of 73.4% than the factors involved. In reference to gender, we observed that it presents a statistically significant relationship with work experience and factors that intervene in compliance with biosafety regulations ( $p < 0.05$ ). In reference to age, we observed that it presents a statistically significant relationship with work experience and factors that intervene in compliance with biosafety regulations ( $p < 0.05$ ). Then, when applying the chi square statistical test, we found that there is a relationship between the study variables where it presents a level of statistical significance ( $p < 0.05$ ). Concluding that there is a statistically significant relationship between work experience and factors that intervene in compliance with biosafety standards in private dental offices in the city of Ayacucho - 2021.

**Keywords:** Work experience, biosecurity, stomatology.

## INTRODUCCIÓN

En otro contexto en el ámbito de salud otra preocupación es la bioseguridad en la práctica clínica vista por las enfermedades y las posibles complicaciones con las infecciones por los residuos dejados por los tratamientos. Esta preocupación por las buenas prácticas en salud, prevención y diseminación de enfermedades e infecciones cruzadas ha hecho que se cree en diversos países reglamentos destinados a proteger a los trabajadores de los servicios de salud expuestos a riesgos biológicos, dando como resultado unas normas reguladoras que proporcionan pautas básicas para la implementación de normativas para resguardar el bienestar de los trabajadores de los servicios de salud.

Es por ello; que la experiencia en el cumplimiento de las normativas de bioseguridad minimiza los peligros de contaminación cruzada en el ejercicio clínico. En este contexto, los peligros exhibidos entre los expertos de la salud y sus pacientes son argumentos de entera discusión entre las autoridades sanitarias. En esta estipulación, difundir las informaciones para adoptar comportamientos idóneos en entornos clínicos y con los usuarios y expertos en actividades de bioseguridad para suscitar un entorno cómodo.

Por ello, al cumplir las reglas de bioseguridad deben ser efectivas para frenar los peligros labores con factibles infecciones cruzadas. Al aplicar una mascarilla para resguardarse mayormente aplicamos las mascarillas FFP2 con válvulas o la N95, donde filtramos el 95% de las partículas aéreas, con extenso soporte en zonas con acrecentada generación de aerosoles o salpicaduras perjudicadas con saliva o sangre.

## CAPÍTULO I

### PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

#### 1.1. Descripción de la realidad problemática

Actualmente subsiste una extensa angustia por la bioseguridad en referencia al conocimiento de los padecimientos y probables secuelas en las labores del bienestar. Al adoptar las normativas de bioseguridad minimiza el peligro de contaminación cruzada en el ejercicio profesional. En este contexto, se han realizado investigaciones de conductas, conocimientos de los profesionales que laboran en las prestaciones de salud, investigaciones del nivel de contaminación de superficies y/o materiales utilizados en la práctica clínica, con la finalidad de sensibilizar y optimizar la bioseguridad en las prácticas dentales con el propósito de hacerlas cada vez más confiables para los expertos que laboran en este ámbito, así como para sus usuarios.

En esta referencia, la distribución de informaciones para adoptar conductas idóneas en territorios clínicos mezcla usuarios y profesionales en actividades de bioseguridad para incitar un entorno cómodo. Motivados por la necesidad de evaluar los peligros biológicos a los que están exhibidos diversos expertos de la salud en su práctica diaria, en diversos estudios afirman que estas funciones laborales tienen un enfoque complejo, ya que la evaluación y gestión de riesgos son específicas considerando el tipo de servicio de salud y el contexto en el que se desempeñan los profesionales, dada la variedad de agentes biológicos, ambientes laborales y de trabajo.

No obstante, las cirugías de clínicas dentales pueden presentar un alto riesgo de contaminación y pueden actuar como caldo de cultivo para los diversos microorganismos presentes en la cavidad bucal del paciente. Esto resalta la necesidad de una encuesta enfocada específicamente en odontología para una posible discusión del tema por parte de educadores, otros profesionales, estudiantes y empleados del área. Otra de las preocupaciones es la aerosolización que se produce cuando las partículas biológicas producidas durante los

procedimientos dentales se suspenden en medios gaseosos en el entorno inmediato, lo que representa un riesgo en términos de transmisión y propagación del virus.

Por lo cual, los inconvenientes en la prestación de un paciente, son de modo irremediables; así como los factores para cumplir las normas de bioseguridad, por esta razón no se puede proyectar a que el atendido se vaya disgustado del servicio, provocando una relevancia persistente cada vez que suceda estos eventos en la prestación, porque los pacientes logran abordajes dentarios para mitigar los padecimientos, efectuar exámenes cotidianos de bienestar bucodental de manera segura y confiables con todos los parámetros de bioseguridad.

En la ciudad de Ayacucho, así como en todas las ciudades del país han optado protocolos y normativas de bioseguridad rigurosas, debido a la alta demanda de servicios odontológicos particulares, que admiten una cifra parcial de pacientes por urgencias dentales y atenciones regulares, cuya transcendencia es relevante para la conformidad de los atendidos; alcanzándose por cuantiosas dimensiones como constituyentes personales o institucionales pueden afectar las normativas de bioseguridad. Frente a lo explicado la investigación determinó si existe relación entre experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021.

## **1.2. Formulación del problema**

### **1.2.1. Problema principal**

¿Existe relación entre experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021?

### **1.2.2. Problemas específicos**

¿Cuál es la experiencia laboral en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021?

¿Cuáles son los factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021?

¿Existe relación entre experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según sexo?

¿Existe relación entre experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según edad?

### **1.3. Objetivos de la investigación**

#### **1.3.1. Objetivo principal**

Determinar si existe relación entre experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021.

#### **1.3.2. Objetivos específicos**

Determinar la experiencia laboral en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021.

Determinar los factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021.

Determinar si existe relación entre experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según sexo.

Determinar si existe relación entre experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según edad.

### **1.4. Justificación de la investigación**

#### **1.4.1. Importancia de la investigación**

Teórica, referida en conceptos actualizados de estudios precededores donde justificó la relación de las variables estudiadas, por lo cual al no investigar si no estas estipulaciones no habría una apropiada perspectiva de que constituyentes intervienen para no efectuar las normativas de bioseguridad en referencia a la experiencia laboral en la atención dental.

Práctica, porque identificó los principales factores que influyen para que no se cumplan las normas de bioseguridad en los consultorios dentales particulares y a su vez si las normas de bioseguridad de los consultorios estan de acuerdo a las disposiciones de las autoridades sanitarias.

Social, porque aportó a los cirujanos dentistas y los usuarios que se atenderán en dicho ciudad, estableciéndose que tendrán una atención adecuada porque cumplirán las normas de bioseguridad.

#### **1.4.2. Viabilidad de la investigación**

La viabilidad generalmente implica un análisis de costos/beneficios del proyecto, que ayudó al investigador a determinó si es factible, el costo y los beneficios asociados con un estudio antes de que se asignen los recursos financieros.

#### **1.5. Limitaciones de estudio**

Las limitaciones del estudio son aquellas características de diseño o metodología que afectaron o influyeron en la interpretación de los hallazgos de su investigación, como la pandemia del COVID – 19, que impidió la encuesta presencial, pero se aplicó encuestas virtuales.

## CAPÍTULO II

### MARCO TEÓRICO

#### 2.1. Antecedentes de la investigación

##### 2.1.1. Antecedentes Internacionales

**Cadena L. (2018) Ecuador;** ejecutó una tesis para evaluar los niveles de cumplimiento de las normativas de bioseguridad en alumnado que asiste al último año de clínicas de la Facultad de Odontología de la Universidad Central del Ecuador. La metodología fue observacional, descriptivo y transversal con muestra de 134 alumnos. Exhibiendo resultados donde la etariedad promedio fue de 24-26 años. Un elevado segmento de alumnado no presentan motivación para comenzar sus labores clínicas, tampoco se sienten confiables para ejecutar tratamientos. Subsistiendo carencias en referencia al empleo de resguardo de bioseguridad, exclusión de residuos y la aplicación de reglas óptimas previas y posterior de cada ejecución. No obstante, se visualizaron asociaciones estadísticamente representativas que influían el semestre transcurrido por el alumnado con el cumplimiento de las normativas de bioseguridad. Concluyendo que al cumplir las normativas de bioseguridad por parte del alumnado de octavo y noveno ciclo apreciaron un óptimo cumplimiento de las normativas con 78.19% y 81.92% sin embargo no alcanza ser suficiente.<sup>1</sup>

**Sanchez C. (2019) Ecuador;** efectuó una tesis cuyo propósito fue examinar el cumplimiento de ejecutar los protocolos de bioseguridad por el alumnado dental de la Universidad Nacional de Chimborazo. La metodología fue tipo mixto cualitativo y cuantitativo observacional, descriptivo transversal, con muestra de 120 alumnos. En los resultados la totalidad de alumnados exhibieron niveles de conocimiento esenciales sobre bioseguridad, peligros biológicos y padecimientos infectocontagiosas siendo obtenidos transcurrido el ejercicio clínico; una elevada porcentualidad de alumnados desconociendo las normativas a continuar transcurrida inconvenientes laborales con elementos biológicos. Concluyendo que se exhibió que no subsite discrepancia en la ejecución de normativas de bioseguridad entre cada clínica logrando un 60%.<sup>2</sup>

**Cevallos M. (2020) Ecuador;** efectuó una tesis cuyo propósito fue corroborar los niveles del conocimiento de normativas de bioseguridad por alumnados de Odontología de la UCSG, 2020. La metodología fue transversal-descriptivo, con muestra de 100 alumnados de la carrera dental. En los resultados de las 100 encuestas examinadas se halló que los alumnados exhiben conocimientos sobre normativas de bioseguridad, el 73% fueron damas las variables que demuestran errores fueron el cambiarse de guantes y cambiarse de barreras de protección entre paciente y paciente. Concluyendo que el alumnado dental expresan bastante conocimiento sobre las normativas de bioseguridad sin embargo subsiste precariedad en su aplicación.<sup>3</sup>

### **2.1.2. Antecedentes nacionales**

**Carreta L. (2017) Tacna;** efectuó una tesis cuya finalidad fue corroborar la asociativa que subsiste entre constituyentes personales e institucionales con la aplicación de impedimentos de resguardo Personal en alumnado de la Clínica dental. La metodología fue prospectivo, transversal. Se examinó a 100 alumnos. En los resultados el constituyente personal que afectó en la aplicación de Barreras de Protección Personal según niveles de conocimiento, es de regular a alto con 98,00%. El constituyente institucional que afecta al emplear Barreras de Protección Personal nunca se distribuye. El constituyente institucional que infieren en la aplicación de Barreras de Protección Personal según inspección de maestros, 96,00% refiere que casi nunca los maestros supervisan la aplicación de barreras de resguardo personal, 4,00% refiere que a veces los maestros inspeccionan. Ningún alumnado aplica idoneamente las Barreras de Resguardo Personal. Concluyendo que no subsiste asociativa entre constituyente personal con la aplicación de Barreras de Resguardo Personal ( $p= 0,454$ ); si subsiste correlación representativa entre los constituyentes institucionales inspeccionan a maestros con la aplicación de Barreras de Resguardo Personal ( $p= 0,01$ ).<sup>4</sup>

**Castro X. (2020) Chiclayo;** realizó un estudio cuyo objetivo fue definir qué factores influyen para cumplir las normativas de bioseguridad del personal dental del Hospital docente las Mercedes y Ferreñafe. La metodología fue descriptiva y transversal. La población fue 25 pobladores. Exhibiendo resultados los más resaltantes fueron experiencia en el ámbito laboral con 72 % motivaciones

intrínsecas 40%, zona física laborales 56 %, estructuración social de labores 52%, y negativos motivación extrínseca 68%, formación 64% reconocimiento 86%, dotación 52%, capacitaciones 60%. Concluyéndose que los constituyentes tanto personales como institucionales se reflejan al cumplir en normativas de resguardo del personal dental en dos sanatorios Docentes las Mercedes y Hospital Referencial de Ferreñafe.<sup>5</sup>

## **2.2. Bases teóricas**

Definimos como experiencia laboral a la respuesta interna y subjetiva de los trabajadores ante cualquier contacto directo o indirecto con alguna práctica, política o procedimientos de gestión de personas.<sup>6</sup>

El contacto directo usualmente es iniciado por la unidad responsable de las decisiones sobre selección, remuneraciones, entrenamiento y otras. También incluye las interacciones de las personas con ejecutivos y supervisores que, a través del ejercicio de su cargo, dan instrucciones, comunican, reconocen, disciplinan y realizan una amplia gama de conductas que tienen un impacto en lo que las personas piensan sobre su trabajo y la organización.<sup>6</sup>

Según diversos autores, la experiencia laboral parte de una situación subjetiva e interna del individuo ya que tal individuo es capaz de aprender e incorporar en su persona conocimientos, habilidades y destrezas que surgieron a través de la práctica y ejecución de la actividad la cual desempeñaba, por este motivo a mayor cantidad de horas ejecutando y desarrollando actividades, mayor será las experiencias y conocimientos que obtenga el trabajador.<sup>7</sup>

De otra parte, la experiencia laboral no solo se basa en ejecutar tareas para las cuales el individuo se preparó sino también compone las interacciones entre compañeros, jefes, supervisores y la manera en la cual el trabajador se desenvuelve frente a ellos.<sup>7</sup>

### **Experiencia psicológica**

Las experiencias “psicológicas” tienden a ser vistas como un aspecto de lo que podríamos llamar estados de ordinarios de consciencia – una gama de experiencias que tienden a enfocarse en un estado objetivo de ser y estar en la vida – una perspectiva que se limita a la historia y experiencia personal, empírica y sensorial, enmarcada y explicada, por lo general, desde un marco de pensamientos y creencias históricas, familiares y culturales relativas al “mundo autorizado”.<sup>7</sup>

### **Experiencias humanas**

La vida humana se constituye a través de relaciones más aún, el tipo de relaciones que somos capaces de sostener tienen mucho que ver con las relaciones que cada uno hemos recibido desde la experiencia de aceptación incondicional. Por lo mismo, el aspecto afectivo de las relaciones tiene un carácter fundante y estructurante de la personalidad, pues nos constituye en nuestros cimientos más profundos antes que seamos racionalmente conscientes de lo que sucede a nuestro alrededor.<sup>7</sup>

### **Actividad profesional**

Se dediquen a ejercer su profesión, arte u oficio de manera independiente, como los abogados, médicos, dentistas, contadores, arquitectos, enfermeras, deportistas, músicos, cantantes, agentes de seguros y de fianzas, artistas, y En general cualquier persona que sea contratada por honorarios y que deba expedir recibos cada vez que reciba sus pagos.<sup>7</sup>

### **2.2.2. Normas de bioseguridad**

La bioseguridad debe comprenderse como: disciplina de conductual dirigida a conseguir actitudes y comportamientos que minimizan los peligros de contraer infecciones, que debe ser ejercida por todos, en cualquier instante, y a totalidad de los atendidos.<sup>8</sup> Referidos en 3 esenciales primordiales:

### **Precauciones universales**

Engloba estipulaciones básicas para resguardar a los pacientes.<sup>9</sup>

## **Cuidados del personal**

Precauciones estándares que cotidianamente el personal que ejerce en la prestación dental debe continuar.<sup>9</sup>

## **Inmunización**

Procesamiento por el cual un individuo obtiene defensa contra ciertos padecimientos.<sup>9</sup>

## **Aseado de manos**

Aplicación mayormente eficiente que el profesional puede hacer para restringir la extensión de patógenos de una persona a otra.<sup>9</sup>

## **Uso de barreras**

Abarca la conceptualidad de impedir la exhibición estrecha a sangre y otros fluidos orgánicos elevadamente contagiantes, por la aplicación de materiales apropiados que se interceden a la fricción de los mismos.<sup>9</sup>

## **Barreras**

Son disposiciones que tienden a impedir la difusión de patógenos en objetos que están internamente del consultorio.<sup>9</sup>

## **Guantes**

Su objeto es emplearlo para abordar a los individuos que son atendidos.<sup>9</sup>

## **Mascarillas**

Empleándose para resguardar la mucosa bucal y nariz contra las aspiraciones patógenas subsistentes en los aerosoles, aire y contra las salpicaduras de salivas y sangres.<sup>9</sup>

## **Resguardos oculares**

Aplicables para cubrir los ojos y territorio contiguo de ellos de saliva, sangre o aerosoles que son provocados transcurridos las actividades dentarias.<sup>9</sup>

### **Bata**

Cubre el cuello y piel de los brazos para salpicaduras.<sup>10</sup>

### **Gorro**

Resguardo de contaminación del cabello por aerosoles, salpicaduras de saliva, sangre.<sup>11</sup>

### **Eliminación de residuos**

Exhibe a la basura o residuos dentales a todo elemento desechable infectado con sangre.<sup>12</sup>

### **Esterilización**

Supresión a totalidad de caracteres de constituyentes subsistentes englobando bacterias, virus, esporas y hongos. Habitualmente comprende regimenes de calor o radiación.<sup>13</sup>

### **Métodos de esterilización**

Engloba la totalidad de procedimientos ejecutados para extinguir bacterias patógenicas del instrumental reutilizable.<sup>14</sup>

Los productos utilizados actualmente son:

El glutaraldehido que es un desinfectante de alto nivel asociado a la extinción del virus de hepatitis B, C y VIH. Recomendandose la ejecución en soluciones al 2%.<sup>14</sup>

Alcohol de 70% su evaporación es veloz, además ostenta capacidades germicidas siendo tenúe, lo cual se aprecia como desinfectantes y antisépticos.<sup>14</sup>

Hipoclorito de sodio: tienen actividad sobre todas los patógenos englobando las esporas, con desventaja que perdura de manera corta.<sup>14</sup>

Peróxido de hidrógeno tiene gran potencial para desinfectar, esterilizar y antisepsia.<sup>14</sup>

Clorhexidina tiene uso limitado ya que su acción antiviral es encima de virus con revestimiento lipídica, sobre membrana celular y proteínas intracelulares.<sup>14</sup>

## **Medios físicos**

### **Calor húmedo**

El mecanismo de efectividad patógena se genera al introducirse este vapor de agua caliente, a los patogénicos, que introduce, provocando la desnaturalización y coagulación de proteínas y enzimas.<sup>15</sup>

### **Calor seco**

Esta técnica puede ejecutarse como segunda alternativa, siendo el primordial beneficio higienizar con calor seco porque no desgasta los instrumentos metalizados, ostentan desventajas de alcanzar un mínimo rango esporicida y dispone elevado tiempo y temperatura, lo que atribuye a degradar los materiales.<sup>15</sup>

## **Medios químicos**

Esta técnica de esterilización es apreciada como primera alternativa, siempre y cuando las peculiaridades del material lo ostentan, siendo régimen eficaz, veloz y penetrante, con el inconveniente que el vapor presenta oxidación de objetos.<sup>16</sup>

Siendo los fundamentales:

### **Glutaraldehído**

Constituyente químico que es aplicada como antiséptico de elevado nivel, que produce esterilización en un tiempo no menor a 10 horas y la concentración debe ser del 2%.<sup>16</sup>

## **2.2.3. Factores que intervienen para cumplir las normativas de bioseguridad**

Calificado como un estado donde interviene para desenvolver un momento o conductas. Asimismo, son denominados factores de dominio subyacente al responsable de la variabilidad de ciertas expresiones de conducta; teniendo en cuenta que es parte o responsable de la influencia sobre el comportamiento de otras influencias al tener una inherente naturaleza.<sup>17</sup>

Hay muchos conceptos para el término factor, siendo aplicadas en algunas ciencias, además de adherirse a investigaciones sociales, también al lenguaje. Teniendo una alternativa más universal este término tiene como fin multiplicar resultados.<sup>17</sup>

Dentro de los factores que intervienen son:

Factores personales: Son cualidades de un hombre.<sup>18</sup>

La edad: Del latín aetas, palabra que hace mención el tiempo desde el nacimiento. La edad nos ayuda a ver la vida en periodos que son temporales. En odontología es vinculada con la conducta de todo individuo, también cuando son mayores de edad se cree que tienen una añoranza o un mayor aprendizaje. En un adulto se cree que es la edad realista teniendo sentido común, como contexto en psicología. Es una condición al tiempo que uno vive, enmarcada a la experiencia común, presentándose al ritmo biológico que todos nosotros, los seres vivos.<sup>18</sup>

Formación: Se sabe que la formación está estrechamente vinculada con la atención brindada, ya que sin conocimientos básicos no se puede garantizar las exigencias que nos piden; aunado a ello el mejor desempeño en el área laboral por el profesional.<sup>18</sup>

Motivación: Esta ayudará a general impulsos para desarrollar mejor y enfocados en las labores, hasta terminarlas. Describe los procesos de una persona donde se vincula con el ejercicio, la práctica y la satisfacción donde labora. Ella da estímulos para el comportamiento humano, para el aspecto laboral tiene un costo donde el odontólogo aplicará y le dará mayor razón a tener un buen impulso en sus funciones laborales. La motivación tiene dos tipos: motivación intrínseca y motivación extrínseca.<sup>19</sup>

Motivación intrínseca: Esta quiere decir que es nuestra propia motivación el que nos ayuda a seguir, movernos, por nuestra propia voluntad. Aquí está relacionada con la motivación personal y la motivación laboral, ya que es una meta propia con mucho valor en nuestra vida.<sup>20</sup>

Motivación extrínseca: Están relacionados con las eventualidades externas, es decir a estímulos que no son propios del individuo. Un ejemplo es, lograr un determinado objetivo en las expectativas de un trabajo, el sueldo es la fundamental de motivación que existe. El rendimiento es más bajo si la recompensa es extrínseca en lugar de intrínseca.<sup>21</sup>

Experiencia en área de trabajo: Se logra un mejor conocimiento cuando el personal tiene más tiempo en su centro de trabajo, esta posición permitirá al trabajador realizar su labor con más confianza. Refiriéndose a los jóvenes aprendices provocando incidentes, ya que aún se encuentran perfeccionando.<sup>22</sup>

Factores institucionales: Las barreras de protección y los complementos son esenciales para prevenir los riesgos e infecciones de cada personal que trabaja en la institución. Pero se sabe y se percibe muchas veces hace falta de complementos, instrumentos y protección para el trabajador, no cumpliendo el propósito de las normas de bioseguridad.<sup>23</sup> Entre ellas están:

Capacitación: Está condicionada a la calidad de la función laboral, preservando las satisfacciones de su empleo. Es de mucha importancia en la actualidad que el personal profesional debe estar plenamente capacitado, proporcionando en la atención de pacientes un placer y respaldando su trabajo diariamente.<sup>24</sup>

Ambiente físico del trabajo: Este elemento apunta al medio laboral en que se vive, iluminaciones escasas, ambientes inadecuados, local desaseado, estos terminan molestando y despistando al realizar medidas de protección.<sup>25</sup> Deberán cumplir con los estándares de calidad en el centro odontológico, permitiendo un tratamiento libre de peligros y una adecuada bioseguridad al paciente tratante, el tiempo de los equipos o instrumentarios no puedan estar en condiciones adecuadas, además las circunstancias no son factibles de lograr equipar modernamente, con llevando riesgos.<sup>26</sup>

Estructura social del trabajo: Es la estructuración instituciones puede correlacionarse en la actitud de los dentistas.<sup>27</sup>

Reconocimiento de méritos personales: Retribución de actividades laborales de cada empleador.<sup>28</sup>

Dotación del personal profesional: Aprecia la designación de recursos humanos.<sup>29</sup>

### **2.3. Definición de términos básicos**

**Experiencia laboral:** Es la contestación interna y subjetiva de los trabajadores ante cualquier proximidad directa e indirecta con ciertas prácticas, políticas o ejecuciones de gestión de individuos.<sup>6</sup>

**Normas de bioseguridad:** Abarca una doctrina conductual referida a alcanzar conductas que reduzcan los riesgos de infectarse.<sup>8</sup>

**Precauciones universales:** Engloba estipulaciones básicas para resguardar a los pacientes.<sup>9</sup>

**Inmunización:** Procesamiento por el cual un individuo ostenta inmunidad o resguardo contra ciertos padecimientos.<sup>9</sup>

**Esterilización:** Supresión total de formas patógenas en material metalizados.<sup>13</sup>

**Motivación intrínseca:** Parte de nuestra propia motivación el que nos favorece por nuestra propia voluntad.<sup>20</sup>

**Barreras:** Son intervenciones que tienden a impedir la extensión patogénica de elementos que están en consultorio.<sup>9</sup>

**Motivación extrínseca:** Están correlacionados con los sucesos externos, es decir a estímulos que no son propios del sujeto.<sup>21</sup>

**Medios químicos:** Esta técnica es penetrante, por los vapores ostenta oxidación de objetos.<sup>16</sup>

**Mascarillas:** Empleándose para resguardar la mucosa bucal y nariz contra las aspiraciones de patógenos en los aerosoles, aire y contras las salpicaduras de salivas y sangres.<sup>9</sup>

## **CAPÍTULO III**

### **HIPÓTESIS Y VARIABLES DE LA INVESTIGACIÓN**

#### **3.1 Formulación de hipótesis principal y derivadas**

##### **3.1.1 Hipótesis principal**

Existe relación estadísticamente significativa entre experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021.

#### **3.2 Variables, definiciones conceptuales**

##### **V<sub>1</sub> Experiencia laboral**

Definición conceptual: Definida como contestación interna y subjetiva de los trabajadores frente cierta proximidad directa e indirecta con ciertas prácticas, políticas o ejecuciones de gestión de individuos.<sup>6</sup>

##### **V<sub>2</sub>. Factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad**

Definición conceptual: Factores que intervienen para cumplir las normativas de bioseguridad del personal dental.

### Operacionalización de variables

<b>Variables</b>	<b>Dimensiones</b>	<b>Indicadores</b>	<b>Escala de medición</b>	<b>Valor</b>
Variable 1: Experiencia laboral	Años de experiencia	Encuesta virtual	Cualitativa  Nominal	1: Si  2: No
Variable 2: Factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad	Factores personales  Factores institucionales	Encuesta virtual	Cualitativa  Nominal	1: Si  2: No

## CAPÍTULO IV METODOLOGÍA

### 4.1. Diseño metodológico

La investigación descriptiva que describió una población, situación o fenómeno que se estuvo estudiando.<sup>30</sup>

Es no experimental porque aquella que carece de la manipulación de una variable independiente, el control de variables extrañas a través de la asignación aleatoria, o ambos.<sup>30</sup>

Fue prospectivo porque se refiere a un diseño de estudio en el que la documentación de la presencia o ausencia de una exposición de interés se documenta en un período de tiempo anterior al inicio de la condición que se estudia.<sup>30</sup>

Fue transversal, porque recopiló datos de muchas personas diferentes en un solo momento.<sup>30</sup>

Según los niveles de investigación fue correlacional porque reveló los grados de fuerza con que se correlaciona las variables.<sup>30</sup>

### 4.2. Diseño muestral

#### **Población**

La población estuvo constituida en cirujanos dentistas que laboran en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021.

#### **Muestra**

$$n = \frac{Z_a^2 * p * q}{d^2}$$

Dónde:

**n** = Tamaño muestral

**Z** = Confianza 95% -> Z=1.96

**p** = Posibilidad de éxito = 0.5

$q$  = Posibilidad en contra = 0.5

$d$  = Error (5%)

$$n = \frac{1.96^2 * 0.5 * 0.5}{0.05^2}$$

$$n = 384$$

La muestra fueron 384 cirujanos dentistas que laboran en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021.

### **Criterios de Selección**

#### **Criterios de inclusión**

Cirujanos dentistas de ambos sexos.

Cirujanos dentistas colegiados.

Cirujanos dentistas que aprobaron colaborar por medio de un consentimiento informado.

#### **Criterios de exclusión**

Alumnos de estomatología.

Cirujanos dentistas con afecciones neurológicas.

### **4.3 Técnicas e Instrumentos de recolección de datos**

#### **A. Técnica de recolección de datos**

La técnica fue hoja de recolección que ya ha sido validado en otros estudios.<sup>4</sup>

#### **B. Procedimientos**

Se confeccionó un registro virtual en la plataforma de fichas de google donde registró el consentimiento informado y posterior la filiación del participante como: COP, sexo y edad, tiempo de servicio, años laborales y si ha llevado maestría o doctorado, en el siguiente segmento consignó los enunciados del instrumento.<sup>4</sup> Fueron enviados mediante redes sociales como Facebook, WhatsApp, Instagram, etc.

Este ficha constó de 28 enunciados de escogencia diversa, contestaciones cerradas, conformadas por tres segmentos: los primeros datos personales, constituyentes personales de enunciados 1 – 11 y constituyentes institucionales de 12 – 28, cada contestación afirmativa exhibe un valor de 5 Siempre, 4 Casi siempre, 3 A veces, 2 Casi nunca, 1 Nunca.<sup>4</sup>

### **C. Validación del instrumento**

En referencia a la tesis de bachiller Castro Tapia Marilyn Ximena de la Universidad Cesar Vallejo, donde fue sometido la validez por tres especialistas: Doctor y estadístico. El cuestionario fue fiable, mediante alfa de Cronbach superando ( $\infty = 0,87 > 0,80$ ) respectivamente.<sup>4</sup>

#### **4.4. Técnicas estadísticas para el procesamiento de la información**

Aplicandose el SPSS Statistic 25, donde los datos y gráficos distribuidos interpretan resultados y corroboran hipótesis utilizandose Chi cuadrado de Pearson.

#### **4.5. Aspectos éticos**

Aplicaron las normativas definidas por código de ética y Deontología del Colegio Odontológico del Perú.

En contexto a las normativas éticas no se infringió los datos, resguardando la privacidad de los datos personales.

Respetandose el consentimiento informado de los colaboradores donde no abarca ningún perjuicio.

## CAPÍTULO V ANÁLISIS Y DISCUSIÓN

### 5.1. Análisis descriptivo, tablas de frecuencia, gráficos, dibujos, fotos, tablas, etc

**Tabla N° 1**

#### **Consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según sexo**

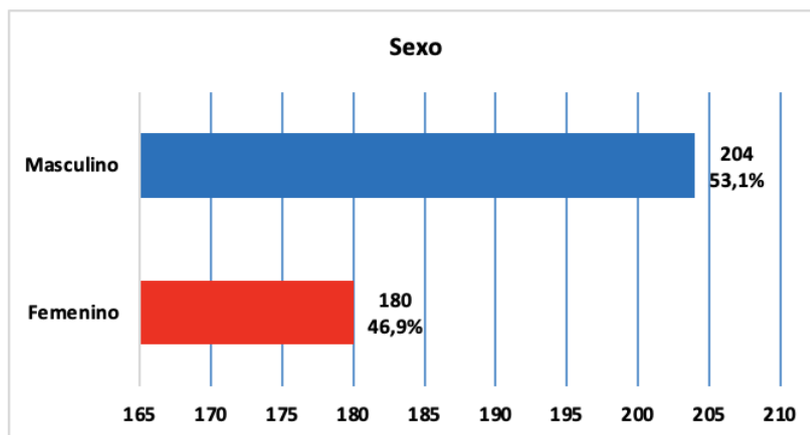
	<b>Sexo</b>	
	n	%
Femenino	180	46,9
Masculino	204	53,1
Total	384	100,0

Fuente: Realizada por la investigadora

Presenta un elevado porcentaje en el sexo masculino con 53,1% que laboran.

**Gráfico N° 1**

#### **Consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según sexo**



**Tabla N° 2**

**Consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según edad**

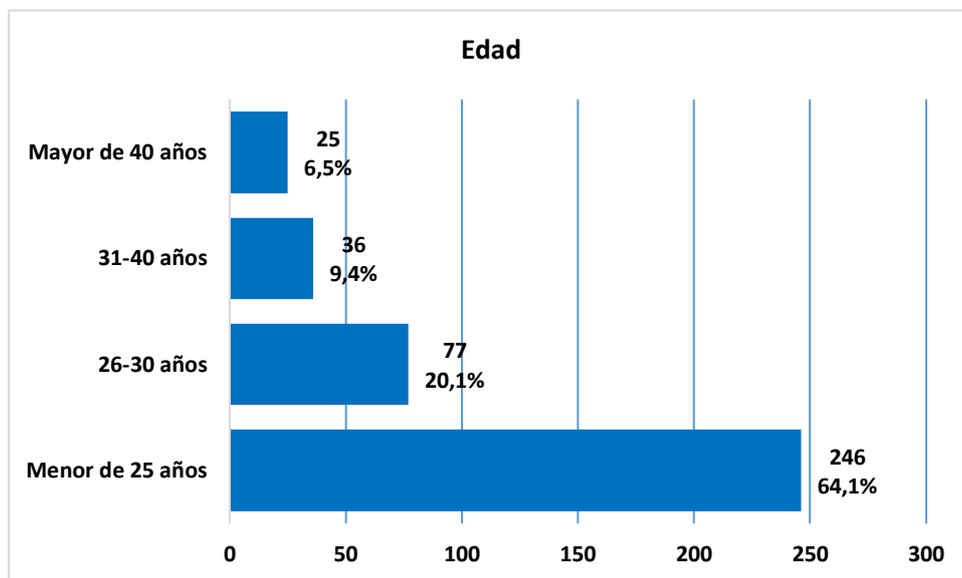
	<b>Edad</b>	
	n	%
Menor de 25 años	246	64,1
26-30 años	77	20,1
31-40 años	36	9,4
Mayor de 40 años	25	6,5
<b>Total</b>	<b>384</b>	<b>100,0</b>

Fuente: Realizada por la investigadora

Visualizamos un elevado porcentaje de 64,1% menor de 25 años que laboran en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho.

**Gráfico N° 2**

**Consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según edad**



**Tabla N° 3**

**Experiencia laboral en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021**

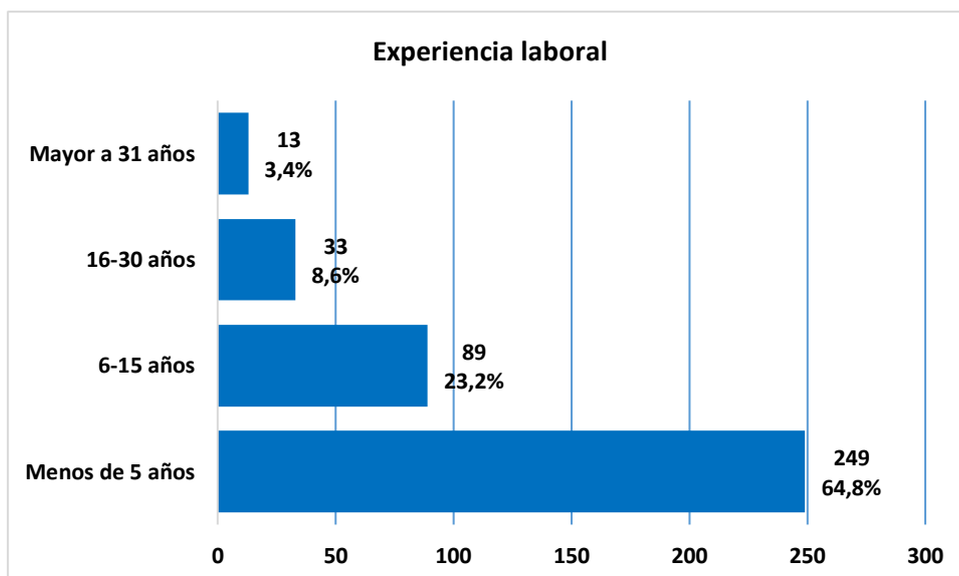
<b>Experiencia laboral</b>		
	<b>n</b>	<b>%</b>
Menos de 5 años	249	64,8
6-15 años	89	23,2
16-30 años	33	8,6
Mayor a 31 años	13	3,4
<b>Total</b>	<b>384</b>	<b>100,0</b>

Fuente: Realizada por la investigadora

Visualizamos un elevado porcentaje de 64,8% presentan menos de 5 años de experiencia laboral en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho.

**Gráfico N° 3**

**Experiencia laboral en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021**



**Tabla N° 4**

**Factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021**

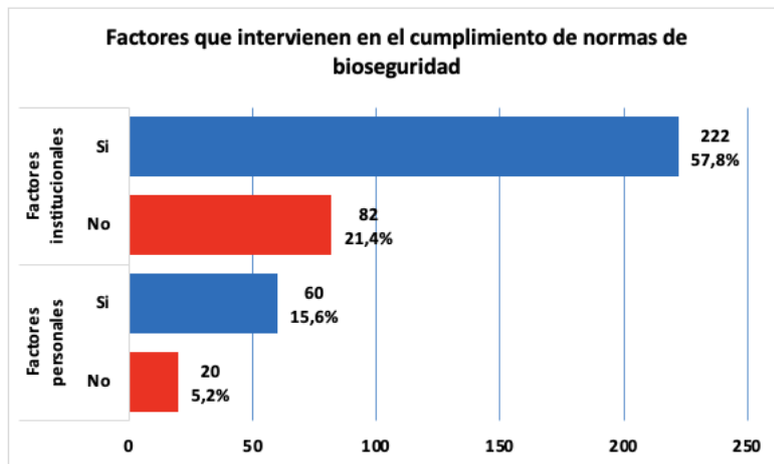
<b>Factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad</b>			
		n	%
Factores personales	No	20	5,2
	Si	60	15,6
Factores institucionales	No	82	21,4
	Si	222	57,8
Total		384	100,0

Fuente: Realizada por la investigadora

Visualizamos un elevado porcentaje de 57,8% que si presentan factores institucionales que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad.

**Gráfico N° 4**

**Factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021**



## 5.2 Análisis inferencial, pruebas estadísticas paramétricas, no paramétricas, de correlación, de regresión u otras

Tabla N° 5

Relación entre la experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según sexo

	Pruebas de chi-cuadrado	valor p
Años de experiencia - Sexo	17,715 <sup>a</sup>	0,001
Factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad - Sexo	6,186 <sup>a</sup>	0,045

Prueba  $\chi^2$

Fuente Realizada por la investigadora

En contexto al chi cuadrado, hay relación entre la experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad con el sexo en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, donde ( $p < 0,05$ ).

Tabla N° 6

Relación entre la experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, según edad

	Pruebas de chi-cuadrado	valor p
Años de experiencia - Edad	894,891 <sup>a</sup>	0,000
Factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad - Edad	15,068 <sup>a</sup>	0,020

Prueba  $\chi^2$

Fuente Realizada por la investigadora

En contexto al chi cuadrado, hay relación entre la experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad con la edad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, donde ( $p < 0,05$ ).

### 5.3 Comprobación de hipótesis, técnicas estadísticas empleadas

Tabla N° 7

Comprobación de relación entre la experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021

	Pruebas de chi-cuadrado	valor p
Años de experiencia - Factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad	13,289 <sup>a</sup>	0,039

Prueba  $\chi^2$

Fuente Realizada por la investigadora

En contexto al chi cuadrado, hay relación entre la experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021, donde ( $p < 0,05$ ).

#### 5.4. Discusión

En nuestro estudio se observó poca experiencia en normas de bioseguridad diferenciándose con **Cadena L. (2018) Ecuador**; donde en los resultados presentaron carencias en referencia al empleo de barreras de bioseguridad, excluyendo residuos y aplicación de protocolos óptimos previos y posterior a cada ejecución.<sup>1</sup> Discrepando también con el investigador **Sanchez C. (2019) Ecuador**; donde la totalidad de alumnados exhibieron niveles de conocimiento esenciales sobre bioseguridad, peligros biológicos y padecimientos infectocontagiosas siendo adquiridos transcurrido el ejercicio clínico.<sup>2</sup> A su vez discrepa con el autor **Cevallos M. (2020) Ecuador** donde el alumnado dental expresan bastante conocimiento sobre las normativas de bioseguridad sin embargo subsiste precariedad en su aplicación.<sup>3</sup>

En los resultados en referencia a la experiencia laboral en el cumplimiento de normativas de bioseguridad exhibió 64,8% que presentan menos de 5 años de experiencia laboral diferenciando con **Cevallos M. (2020) Ecuador**; donde de las 100 encuestas examinadas se halló que los alumnados exhiben conocimientos sobre normativas de bioseguridad, el 73%.<sup>3</sup>

Mientras que los factores que intervienen para cumplir las normativas de bioseguridad presentaron un elevado porcentaje de 73,4%, diferenciándose con el investigador **Carreta L. (2017) Tacna**; donde el constituyente personal que interfieren en la aplicación de Barreras de Resguardo Personal según niveles de conocimientos, fue regular a elevado con 98,00%.<sup>4</sup>

En contexto a la estadística de chi cuadrado, encontramos que hay asociativa experiencia laboral y factores que interfieren para cumplir las normativas de bioseguridad donde ( $p=0,039$ ) discrepando con el autor **Carreta L. (2017) Tacna**; donde no subsiste asociativa entre constituyente personal con la aplicación de barreras de resguardo personal ( $p= 0,454$ ).<sup>4</sup>

En los resultados en contexto a la experiencia laboral presentó un elevado porcentaje de 64,8% que presentan menos de 5 años de experiencia laboral diferenciándose con el investigador **Castro X. (2020) Chiclayo**; donde en los resultados los más resaltantes fueron experiencia en el ámbito laboral con 72 %.<sup>5</sup>

En nuestro estudio se visualiza que los constituyentes que intervienen para cumplir las normativas de bioseguridad siendo semejante con el autor **Castro X. (2020) Chiclayo**; donde los factores tanto personales como institucionales se reflejan al cumplir en normativas de bioseguridad del personal dental en los dos sanatorios.<sup>5</sup>

## **CONCLUSIONES**

Existe relación estadísticamente significativa entre experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021.

Los cirujanos dentistas presentan menos de 5 años de experiencia laboral en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021.

Existe factores personales e institucionales que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021.

Existe relación estadísticamente significativa entre experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad con el sexo de los pacientes que se atienden en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021.

Existe relación estadísticamente significativa entre experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad con la edad de los pacientes que se atienden en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho – 2021.

## **RECOMENDACIONES**

Evaluar como cumplen las normativas bioseguridad el alumnado antes y después de la pandemia del COVID -19.

Analizar los constituyentes personales relacionados con las normas de bioseguridad en consultorios dentales de diversas zonas del país.

Analizar los factores instituciones relacionados con el uso de barreras de protección de bioseguridad en consultorios dentales de diversas zonas del país.

Comparar los constituyentes que interfieren al efectuar las normativas de bioseguridad transcurrida la prestación de pacientes en instituciones públicas y privadas.

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Cadena L. Evaluación del cumplimiento de normas de bioseguridad a los estudiantes que cursan el último año de clínicas de la FOD-UCE en el período académico, septiembre-marzo 2017-2018. [Tesis] [Internet] Ecuador: Universidad de Cuenca de Ecuador, 2018.
2. Sánchez C. Cumplimiento del Protocolo de Bioseguridad de atención Odontológica. Universidad Nacional de Chimborazo, 2018. Proyecto de Investigación para la obtención del Título de Odontóloga. [Tesis] [Internet] Ecuador: Unach. Riobamba, 2019.
3. Cevallos M. Estimación del conocimiento de normas de bioseguridad por los estudiantes de odontología de la UCSG. [Tesis] [Internet] Ecuador: UCSG, 2020.
4. Castro X. Factores que intervienen en el cumplimiento de las normas de bioseguridad del personal de odontología en dos Hospitales de Chiclayo, 2020. [Tesis] [Internet] Perú: Universidad Cesar Vallejo, 2020.
5. Carreta L. Factores personales e instituciones relacionados con el uso de barreras de protección personal en estudiantes de la Clínica Odontológica de la Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann, 2016. [Tesis] [Internet] Perú: Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann, 2017.
6. Mayer M, Schawager S. Comprendiendo la Experiencia . Harvard. 2007.
7. Tumpay V. La Experiencia De Trabajo Y La Oportunidad Laboral De Los Profesionales Egresados De La Escuela Profesional De Educación En La Especialidad De Matemática Y Lengua Y Literatura De La Universidad Nacional De San Antonio Abad Del Cusco, Año 2018. [Internet] [Tesis] Universidad Nacional De San Antonio Abad Del Cusco, 2018.
8. Garcia L. Protocolo de bioseguridad y calidad de las prestaciones de salud durante el COVID-19 en el Consultorio Dental ISADENT, Chiclayo. [Internet] [Tesis] Universidad Cesar Vallejo, 2021.
9. Otero J, Otero J. Manual de Bioseguridad en Odontología. Lima Perú editorial Médica; 2002, 1(1): 5.
10. Ministerio de salud Perú. Norma Técnica Bioseguridad en Odontología. Lima Perú; 2005, 1(1): 5.

11. Salud - OMS. Organización Mundial de la Salud - Manual de Bioseguridad en el Laboratorio. 2005
12. Zapata M. potencial de contaminación del mandil blanco por bacterias aerotransportadas en la clínica de odontología en la Universidad de Las Américas. [Internet] [Tesis] Ecuador: Universidad de Las Américas. 2016.
13. Ruiz A, Fernández J. Principios de bioseguridad en los servicios estomatológicos. Medicentro Electrónica. 2013 17(2): 49-55.
14. Zenteno P. Bioseguridad en odontología. Revista de actualización clínica. 2011; 1(1):15.
15. Dominguez G, Picasso M, Ramos J. Bioseguridad en Odontología, Perú, 2002.
16. Tapia H. Guía de bioseguridad para odontólogos. Loja. 2014, 1(1):1-10.
17. Buñay B. et al. Evaluación del cumplimiento de las normas de bioseguridad en sala de operaciones del hospital de especialidades Fuerzas Armadas No1, durante el periodo junio a diciembre del 2013. 2014. Obtenido de <http://www.dspace.uce.edu.ec/bitstream/25000/4590/1/T- UCE-0006-84.pdf>
18. Camacuari S. Factores que interviene en la aplicación de medidas de bioseguridad del profesional de enfermería del servicio de Centro Quirurgico de Hospital Nacional dos de Mayo. 2017. Disponible en: [https://cybertesis.unmsm.edu.pe/bitstream/handle/cybertesis/6722/Camacuari\\_cf.pdf?sequence=2&isAllowed=y](https://cybertesis.unmsm.edu.pe/bitstream/handle/cybertesis/6722/Camacuari_cf.pdf?sequence=2&isAllowed=y)
19. Chavarria F. Nivel de conocimiento y práctica de medidas de bioseguridad: Hospital San José. Revista Scielo Perú. 2016. Recuperado de [http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1727-558X2018000400006](http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1727-558X2018000400006)
20. Chavez K, Pucuhuayla R. Factores que intervienen en la aplicación de medidas de bioseguridad durante la atención de paciente quirúrgico en un hospital público (Tesis para optar Especialidad de enfermería de Centro quirúrgico). LIMA. 2016. Recuperado de [http://repositorio.upch.edu.pe/bitstream/handle/upch/930/Factores\\_ChavezDaviran\\_Katherin.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.upch.edu.pe/bitstream/handle/upch/930/Factores_ChavezDaviran_Katherin.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
21. Espinel G. Estudio de la aplicación de las Normas de Bioseguridad en los Odontólogos que laboran en las unidades de salud del distrito 17D03 durante el

- mes de Mayo 2016 (Tesis de maestría). Recuperada de <http://www.dspace.uce.edu.ec/bitstream/25000/11666/1/T- UCE-0006-006-2016.pdf>
22. Mendoza L. Factores Personales e institucionales relacionados con el uso de barreras de protección personal de estudiantes de la clínica odontológica de la universidad nacional Jorge Basadre Grohmann. 2017. Recuperada de [http://redi.unjbg.edu.pe/bitstream/handle/UNJBG/3148/1152\\_2017\\_carrera\\_mendoza\\_lm\\_facos\\_odontologia.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://redi.unjbg.edu.pe/bitstream/handle/UNJBG/3148/1152_2017_carrera_mendoza_lm_facos_odontologia.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
  23. Oxacopa B. Factores personales e institucionales en la aplicación de las medidas de bioseguridad en internas de la universidad nacional del Altiplano Puno. 2018. Recuperado de [http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/9090/Oxacopa\\_Pacco\\_Elizabeth\\_Beatriz.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/9090/Oxacopa_Pacco_Elizabeth_Beatriz.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
  24. Ruiz A, Fernandez J. Principios de universalidad en el servicio estomatológico. Revista científica Villa Clara. 2013. Recuperado de [http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1029-30432013000200002](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1029-30432013000200002)
  25. Stomatol M. How to manage the Biological Risk in a Dental Clinic: Current and future perspectives. Revista Pubmed. 2017. Recuperado de <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28650137/>
  26. Moreira F, Jesus L. Biosecurity in a Brazilian public dental unit. Revista national school of public health, Oswaldo Cruz Foundation, Brazil, 2014, 1(1): 355-363.
  27. Acuña N. Factores que intervienen en la aplicación de medidas de bioseguridad según el personal de enfermería del servicio de la sala de operaciones del hospital nacional dos de mayo (tesis para título de licenciada de enfermería. 2006.
  28. Barboza D. Nivel de conocimiento y cumplimiento de las normas de bioseguridad de los estudiantes en la Clínica de Cirugía Bucomaxilofacial de Pregrado de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos del año 2018.
  29. Barbieri A. et al. Biosafety measures in dental practice: Literature Review. Brazilian Dental Science. 2019, 22 (1): 9-16.

30. Hernández S. Metodología de la investigación. 2012, 2(1): 130 -150.

# **ANEXOS**

## ANEXO N° 1: Carta de presentación



### FACULTAD DE MEDICINA HUMANA Y CIENCIAS DE LA SALUD Escuela Profesional de Estomatología

Pueblo Libre, 21 de Noviembre del 2022

## CARTA DE PRESENTACION

CD OLINDA MARIANELA FERNÁNDEZ ENCISO

GERENTE GENERAL CENTRO INTEGRAL DENTAL CANALES

De mi consideración:

Tengo el agrado de dirigirme a usted para expresarle mi respetuoso saludo y al mismo tiempo presentarle a la egresada YATACO CAHUANA LIZBETH HELEYNE con DNI: 40658166 y código de estudiante 2009228562, Bachiller de la Escuela Profesional de Estomatología - Facultad de Medicina Humana y Ciencias de la Salud - Universidad Alas Peruanas, quien necesita recabar información en el área que usted dirige para el desarrollo del trabajo de investigación (tesis).

**TÍTULO:** "RELACION ENTRE EXPERIENCIA LABORAL Y FACTORES QUE INTERVIENEN EN EL CUMPLIMIENTO DE NORMAS DE BIOSEGURIDAD EN CONSULTORIOS DENTALES PARTICULARES DE LA CIUDAD DE AYACUCHO - 2021."

A efectos de que tenga a bien brindarle las facilidades del caso.

Le anticipo mi profundo agradecimiento por la generosa atención que brinde a la presente.

Atentamente,

 UNIVERSIDAD  
ALAS PERUANAS  
FACULTAD DE MEDICINA HUMANA Y CIENCIAS DE LA SALUD

  
.....  
DR. PEDRO MARTIN JESUS APARCANA QUIJANDRIA  
DIRECTOR  
ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGIA

## ANEXO N° 2: Constancia de desarrollo

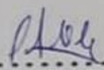
Consultorio odontológico: DENTAL APAZA

### Autorización

Yo, Olinda Marianela Fernández Enciso identificado con DNI N° 42561053 como gerente general del centro integral. Dental canales quien suscribe.

#### Autoriza:

Al bachiller Yataco Cahuana Lizbeth Heleyne identificado con DNI N° 40658166 para realizar , trabajo de tesis denominado " Relación entre experiencia laboral y factores que intervienen en el cumplimiento de normas de bioseguridad en consultorios dentales particulares de la ciudad de Ayacucho -2021". Sin ignorar gasto alguno a la clínica.

  
-----  
DÑA: OLINDA FERNANDEZ ENCISO  
CIRUJANO DENTISTA  
C.O.P 48482

MARZO 2022

AYACUCHO 23 DE

FIRMAR

### Anexo N° 3: Consentimiento informado



#### FACULTAD DE MEDICINA HUMANA Y CIENCIAS DE LA SALUD ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA

Fecha: \_\_\_\_\_

Mediante el presente documento, manifiesto que he sido informado por la bachiller Yataco Cahuana, Lzbeth Heleyne de la Escuela Profesional de Estomatología, de la Facultad de Medicina Humana y Ciencias de la Salud, de la Universidad Alas Peruanas, sobre el objetivo del estudio **“RELACIÓN ENTRE EXPERIENCIA LABORAL Y FACTORES QUE INTERVIENEN EN EL CUMPLIMIENTO DE NORMAS DE BIOSEGURIDAD EN CONSULTORIOS DENTALES PARTICULARES DE LA CIUDAD DE AYACUCHO - 2021”** y además me ha informado sobre la veracidad de mis respuestas y la importancia del tema. Así mismo sobre el manejo de la información obtenida con un carácter de confidencialidad y su no uso para otro propósito fuera de este estudio sin mi consentimiento expreso, así como de la posibilidad que tengo para revocar la participación cuando así lo decida.

En caso necesite más información, o tenga una duda sobre esta investigación puede contactarse por teléfono con el investigador principal al número 994117753.

Ante lo explicado, yo, de manera consciente y voluntaria, a continuación, en señal de conformidad:

Si acepto ( )

No acepto ( )

## Anexo N° 4: Instrumento de recolección de datos



### FACULTAD DE MEDICINA HUMANA Y CIENCIAS DE LA SALUD ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA

#### INSTRUCCIONES:

Para responder se pide que marque una "x" teniendo en consideración cada pregunta.

#### II.- Datos generales:

- |                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| 1. Servicio:               | 2. Edad:                         |
| a) Cirujano Dentista.      | a) Menor de 25 años.             |
| b) Interno de Odontología. | b) 26-30 años.                   |
|                            | c) 31-40 años.                   |
|                            | d) Mayor de 40 años              |
| 3. Sexo:                   | 4. Estado civil:                 |
| a) Femenino.               | a) Soltero(a).                   |
| b) Masculino.              | b) Casado(a)                     |
|                            | c) Divorciado(a)                 |
|                            | d) Viudo(a).                     |
| 5. Tiempo de servicio:     | 7.- Usted ha realizado Maestría  |
| a) Menos de 5 años.        | a) Sí      b) No                 |
| b) 6-15 años               | 8.- Usted ha realizado doctorado |
| c) 16-30 años.             | a) Sí      b) No                 |
| d) Mayor a 31 años.        |                                  |

6.- Cuantos años de experiencia tiene laborando como odontólogo:

- a) Menos de 5 años.
- b) 6-15 años
- c) 16-30 años.
- d) Mayor a 31 años.

**Instrumento de la Variable:** Factores personales que intervienen en el cumplimiento de las normas de bioseguridad del personal de odontología en el Hospital Docente las Mercedes y el Hospital Referencial de Ferreñafe.

Factores personales que intervienen en el cumplimiento de las normas de bioseguridad del personal de odontología en el Hospital Docente las Mercedes y el Hospital Referencial de Ferreñafe.

**INSTRUCCIONES:**

Para responder se pide que marque una “x” teniendo en consideración

5	Siempre.
4	Casi Siempre.
3	A veces.
2	Casi nunca,
1	Nunca.

**III.-CONTENIDO PROPIAMENTE DICHO:**

Estás preguntas están adecuadas con respuestas alternativas: Siempre (5), casi siempre (4), a veces (3), casi nunca (2) y nunca (1).

	1	2	3	4	5
9.-Usted realiza estudios de diplomado					
10.-Usted realiza estudios de especialización en odontología					
11.-Usted realiza cursos para estar acorde con la evolución en el tiempo y superación personal					

12.-En los últimos años ha realizado temas de capacitaciones sobre a fines bioseguridad					
13.-Usted se lava las manos antes y después de finalizar el tratamiento					
14.-Utilizan desinfectante para el lavado de instrumental					
15.-Usted utiliza de manera adecuada las barreras de protección para una intervención u tratamiento					
16.-En su departamento donde labora se desecha correctamente los residuos					
17.-En su servicio está el manual de Organización y Funciones visualmente para los odontólogos y personal					
18.-Usted sabe cuál es su rol respecto a medidas de bioseguridad					
19.-La oficina o departamento de epidemiología se encarga del control y monitoreo de normas de bioseguridad en el departamento de odontología					
20.-Tienen una supervisión permanente en su servicio respecto a la aplicación de medidas de bioseguridad					
21.-Los equipos, mobiliario e instalaciones de su Servio son dados a mantenimiento					
22.-Es completa la indumentaria que utiliza cuando realiza la atención dental					
23.-Los depósitos donde se desechan material punzo cortante (agujas, hojas de bisturíes, catéteres, etc.) se encuentra en un lugar es cercano y seguro					
24.-Usted recibe reconocimientos por realizar una buena labor profesional					

25.-Cuando usted realiza el prelavado/lavado de material quirúrgico, utiliza las medidas de bioseguridad adecuadas					
26.-Cuando está por realizar algún tratamiento al paciente, dispone de todo el material, incluyendo barreras de protección por parte de su institución					
27.-Usted está de acuerdo con los turnos asignados mensualmente por su institución					
28.-De acuerdo con el número y complejidades las intervenciones quirúrgicas de tu servicio, el número de profesionales de odontología es suficiente día a día					

**Fuente:** Castro X. Factores que intervienen en el cumplimiento de las normas de bioseguridad del personal de odontología en dos Hospitales de Chiclayo, 2020. [Tesis] [Internet] Perú: Universidad Cesar Vallejo, 2020.

## Anexo N° 5: Base de datos

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
n	Servicio	Edad	Sexo	Estado civil	Años de experiencia	9.-Usted realiz	10.-Usted reali	11.-Usted reali	12.-En los últim	13.-Usted se la	14.- Utilizan de	15.- Usted utili	16.-En su depar	17.- En su servi	18.- Usted sabe	19.- La oficina c	20.- Tienen u
1	Cirujano dentist	26-30 años	Femenino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Casi siempre
2	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
3	Cirujano dentist	31-40 años	Femenino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
4	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Nunca	Casi nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
5	Cirujano dentist	Mayor de 40 añ	Masculino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
6	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Masculino	Viuddo(a)	Menos de 5 años	A veces	Nunca	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
7	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
8	Cirujano dentist	26-30 años	Masculino	Casado(a)	6-15 años	Casi siempre	Casi nunca	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
9	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces
10	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	Siempre	A veces
11	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
12	Cirujano dentist	26-30 años	Masculino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	A veces
13	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
14	Cirujano dentist	Mayor de 40 añ	Femenino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces
15	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Femenino	Viuddo(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre
16	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces
17	Cirujano dentist	26-30 años	Masculino	Casado(a)	6-15 años	A veces	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Nunca	Casi siempre	A veces	A veces
18	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
19	Cirujano dentist	31-40 años	Masculino	Casado(a)	16-30 años	Nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces
20	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
21	Cirujano dentist	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	A veces	Casi nunca	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
22	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
23	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
24	Cirujano dentist	26-30 años	Femenino	soltero(a)	6-15 años	Nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
25	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	A veces
26	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces
27	Cirujano dentist	26-30 años	Femenino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	A veces	A veces	Casi nunca	Casi siempre	A veces	A veces
28	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
29	Cirujano dentist	Mayor de 40 añ	Femenino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	Casi nunca	Nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	A veces
30	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Femenino	Viuddo(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
31	Cirujano dentist	26-30 años	Masculino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	A veces	A veces	A veces
32	Cirujano dentist	Menor de 25 a	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca



A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
64	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Masculino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces
65	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Viuddo(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre
66	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces
67	Cirujano dentista	31-40 años	Masculino	Casado(a)	16-30 años	A veces	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Nunca	Casi siempre	A veces	A veces
68	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
69	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces				
70	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
71	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	Casi nunca	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
72	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
73	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces
74	Cirujano dentista	31-40 años	Femenino	soltero(a)	16-30 años	Nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
75	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	A veces
76	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces
77	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Femenino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	A veces	A veces	Casi nunca	Casi siempre	A veces	A veces
78	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
79	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	Casi nunca	Nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	A veces
80	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Viuddo(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
81	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	A veces	A veces	A veces
82	Cirujano dentista	31-40 años	Femenino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
83	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	A veces
84	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	Casi nunca	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
85	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
86	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Femenino	Casado(a)	Mayor a 31 años	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces
87	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
88	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces
89	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
90	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Viuddo(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
91	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Nunca	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	A veces	A veces
92	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Casado(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	Nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
93	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
94	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Nunca	Casi siempre	A veces	A veces
95	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
97	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca
98	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	Casado(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Nunca	A veces	Casi siempre	A veces
99	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre
100	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	A veces	A veces	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	A veces	Casi siempre	A veces
101	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Femenino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Casi siempre
102	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
103	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
104	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Nunca	Casi nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
105	Cirujano dentista	31-40 años	Masculino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
106	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Viuddo(a)	Menos de 5 años	A veces	Nunca	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
107	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
108	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	Casado(a)	6-15 años	Casi siempre	Casi nunca	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
109	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces
110	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	Siempre	A veces
111	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
112	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	A veces
113	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
114	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces
115	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Viuddo(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre
116	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces
117	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Femenino	Casado(a)	Mayor a 31 años	A veces	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Nunca	Casi siempre	A veces	A veces
118	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
119	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	Casado(a)	6-15 años	Nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces				
120	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
121	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	Casi nunca	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
122	Cirujano dentista	31-40 años	Masculino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
123	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
124	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	soltero(a)	6-15 años	Nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
125	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	A veces
126	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces
127	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	A veces	A veces	Casi nunca	Casi siempre	A veces	A veces
128	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	Casado(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
136	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Casado(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces
137	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
138	Cirujano dentista	31-40 años	Masculino	Divorciado(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces
139	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
140	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	Viudo(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
141	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Nunca	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	A veces	A veces
142	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Casado(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	Nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
143	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
144	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	Nunca	Casi siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Nunca	Casi siempre	A veces	A veces
145	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces
146	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	A veces
147	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca
148	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Nunca	A veces	Casi siempre	A veces
149	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	A veces	Casi siempre
150	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi siempre	A veces	A veces	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	A veces	Casi siempre	A veces
151	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Casi siempre
152	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Femenino	Casado(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
153	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
154	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Nunca	Casi nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
155	Cirujano dentista	31-40 años	Masculino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
156	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Viudo(a)	Menos de 5 años	A veces	Nunca	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
157	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
158	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	Casado(a)	6-15 años	Casi siempre	Casi nunca	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
159	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces
160	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	Siempre	A veces
161	Cirujano dentista	31-40 años	Femenino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
162	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	A veces
163	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
164	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces
165	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Masculino	Viudo(a)	Mayor a 31 años	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre
166	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces
167	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	Casado(a)	6-15 años	A veces	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Nunca	Casi siempre	A veces	A veces

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
168	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
169	Cirujano dentista	31-40 años	Femenino	Casado(a)	16-30 años	Nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces				
170	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
171	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	Casi nunca	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
172	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
173	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
174	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
175	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Femenino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	Nunca	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	A veces
176	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces
177	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	A veces	A veces	Casi nunca	Casi siempre	A veces	A veces
178	Cirujano dentista	31-40 años	Femenino	Casado(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
179	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Casi nunca	Nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	A veces
180	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Viuddo(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
181	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	A veces	A veces	A veces
182	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
183	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	A veces
184	Cirujano dentista	31-40 años	Masculino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	Casi nunca	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces
185	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
186	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	Casado(a)	6-15 años	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces
187	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
188	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces
189	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
190	Cirujano dentista	31-40 años	Femenino	Viuddo(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
191	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Nunca	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	A veces	A veces
192	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	Casado(a)	6-15 años	A veces	A veces	A veces	Nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
193	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
194	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Nunca	Casi siempre	A veces	A veces
195	Cirujano dentista	31-40 años	Femenino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces
196	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	A veces
197	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca
198	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Nunca	A veces	Casi siempre	A veces
199	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Masculino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	A veces	Casi siempre

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
201	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Casi siempre
202	Cirujano dentista	31-40 años	Femenino	Casado(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
203	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
204	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	Divorciado(a)	6-15 años	Nunca	Casi nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
205	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
206	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Viudo(a)	Menos de 5 años	A veces	Nunca	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
207	Cirujano dentista	31-40 años	Masculino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
208	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Casi nunca	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
209	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces
210	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	Siempre	A veces
211	Cirujano dentista	31-40 años	Masculino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
212	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	A veces
213	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
214	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces
215	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Viudo(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre
216	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces
217	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Femenino	Casado(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Nunca	Casi siempre	A veces	A veces
218	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Femenino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
219	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces				
220	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
221	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	A veces	Casi nunca	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
222	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
223	Cirujano dentista	31-40 años	Masculino	Divorciado(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
224	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
225	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	A veces
226	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	soltero(a)	6-15 años	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces
227	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	A veces	A veces	Casi nunca	Casi siempre	A veces	A veces
228	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
229	Cirujano dentista	31-40 años	Femenino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	Casi nunca	Nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	A veces
230	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Viudo(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
231	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	A veces	A veces	A veces
232	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
233	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	A veces
234	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Casi nunca	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
235	Cirujano dentist	26-30 años	Masculino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
236	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces
237	Cirujano dentist	31-40 años	Femenino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
238	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces
239	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
240	Cirujano dentist	26-30 años	Masculino	Viuddo(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
241	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Nunca	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	A veces	A veces
242	Cirujano dentist	31-40 años	Femenino	Casado(a)	16-30 años	A veces	A veces	Nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
243	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces
244	Cirujano dentist	Mayor de 40 añ	Masculino	Divorciado(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	Nunca	Casi siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Nunca	Casi siempre	A veces	A veces
245	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces
246	Cirujano dentist	26-30 años	Femenino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	A veces
247	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca
248	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Nunca	A veces	Casi siempre	A veces
249	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	A veces	Casi siempre
250	Cirujano dentist	26-30 años	Masculino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi siempre	A veces	A veces	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	A veces	Casi siempre	A veces
251	Cirujano dentist	31-40 años	Masculino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Casi siempre
252	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
253	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
254	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Nunca	Casi nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
255	Cirujano dentist	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
256	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Femenino	Viuddo(a)	Menos de 5 años	A veces	Nunca	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
257	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
258	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Casi nunca	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
259	Cirujano dentist	Mayor de 40 añ	Femenino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces
260	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	Siempre	A veces
261	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
262	Cirujano dentist	26-30 años	Femenino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	A veces
263	Cirujano dentist	Menor de 25 añ	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
264	Cirujano dentist	31-40 años	Femenino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
266	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces
267	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	Casado(a)	6-15 años	A veces	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Nunca	Casi siempre	A veces	A veces
268	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
269	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Casado(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces				
270	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
271	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	A veces	Casi nunca	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
272	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
273	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Femenino	Divorciado(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
274	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
275	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	A veces
276	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	soltero(a)	6-15 años	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces
277	Cirujano dentista	31-40 años	Masculino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	A veces	A veces	Casi nunca	Casi siempre	A veces	A veces
278	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
279	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Casi nunca	Nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	A veces
280	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	Viuddo(a)	6-15 años	Nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
281	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	A veces	A veces	A veces
282	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
283	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	Casado(a)	6-15 años	Casi siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	A veces
284	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Casi nunca	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
285	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
286	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Casado(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces
287	Cirujano dentista	31-40 años	Femenino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
288	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces
289	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	soltero(a)	6-15 años	Nunca	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
290	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Viuddo(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
291	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Femenino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	A veces	Nunca	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	A veces	A veces
292	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	Nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
293	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
294	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	Nunca	Casi siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Nunca	Casi siempre	A veces	A veces
295	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces
296	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	A veces
297	Cirujano dentista	31-40 años	Femenino	soltero(a)	16-30 años	Nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
299	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	A veces	Casi siempre
300	Cirujano dentíst	26-30 años	Masculino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi siempre	A veces	A veces	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	A veces	Casi siempre	A veces
301	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Casi siempre
302	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
303	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
304	Cirujano dentíst	26-30 años	Masculino	Divorciado(a)	6-15 años	Nunca	Casi nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
305	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
306	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Femenino	Viuddo(a)	Menos de 5 años	A veces	Nunca	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
307	Cirujano dentíst	31-40 años	Masculino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
308	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Casi nunca	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
309	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces
310	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	Siempre	A veces
311	Cirujano dentíst	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
312	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	A veces
313	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
314	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces
315	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Masculino	Viuddo(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre
316	Cirujano dentíst	Mayor de 40 añ	Femenino	Divorciado(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces
317	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Femenino	Casado(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Nunca	Casi siempre	A veces	A veces
318	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
319	Cirujano dentíst	26-30 años	Femenino	Casado(a)	6-15 años	Nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces				
320	Cirujano dentíst	31-40 años	Femenino	Divorciado(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
321	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	Casi nunca	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
322	Cirujano dentíst	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
323	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
324	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
325	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	A veces
326	Cirujano dentíst	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces
327	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	A veces	A veces	Casi nunca	Casi siempre	A veces	A veces
328	Cirujano dentíst	31-40 años	Femenino	Casado(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
329	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Casi nunca	Nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	A veces
330	Cirujano dentíst	Menor de 25 añ	Masculino	Viuddo(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
331	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	A veces	A veces	A veces
332	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
333	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	A veces
334	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Masculino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	Casi nunca	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
335	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
336	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Casado(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces
337	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
338	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces
339	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
340	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Viudo(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
341	Cirujano dentista	31-40 años	Masculino	soltero(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	Nunca	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	A veces	A veces
342	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	Nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
343	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
344	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Nunca	Casi siempre	A veces	A veces
345	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces
346	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	A veces
347	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Femenino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Nunca	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca
348	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Nunca	A veces	Casi siempre	A veces
349	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	A veces	Casi siempre
350	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi siempre	A veces	A veces	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	A veces	Casi siempre	A veces
351	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Casi siempre
352	Cirujano dentista	31-40 años	Masculino	Casado(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
353	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
354	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Nunca	Casi nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
355	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
356	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Viudo(a)	Menos de 5 años	A veces	Nunca	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
357	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
358	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Casi nunca	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
359	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces
360	Cirujano dentista	31-40 años	Femenino	soltero(a)	16-30 años	A veces	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	Siempre	A veces
361	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
362	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	A veces

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
352	Cirujano dentista	31-40 años	Masculino	Casado(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
353	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
354	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Nunca	Casi nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
355	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces
356	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Viudo(a)	Menos de 5 años	A veces	Nunca	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
357	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
358	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Casi nunca	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
359	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	A veces
360	Cirujano dentista	31-40 años	Femenino	soltero(a)	16-30 años	A veces	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	Siempre	A veces
361	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
362	Cirujano dentista	26-30 años	Femenino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	A veces
363	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
364	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Masculino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces
365	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	Viudo(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre
366	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces
367	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	Casado(a)	6-15 años	A veces	A veces	A veces	Nunca	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Nunca	Casi siempre	A veces	A veces
368	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
369	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces				
370	Cirujano dentista	31-40 años	Femenino	Divorciado(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
371	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	Casi nunca	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces
372	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	Siempre	A veces	Casi nunca
373	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	Divorciado(a)	6-15 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	A veces
374	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Nunca	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
375	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	soltero(a)	6-15 años	Casi nunca	Nunca	A veces	A veces	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	A veces
376	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces
377	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Siempre	A veces	A veces	A veces	Casi nunca	Casi siempre	A veces	A veces
378	Cirujano dentista	31-40 años	Masculino	Casado(a)	16-30 años	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
379	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Casi nunca	Nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Nunca	Siempre	Casi siempre	A veces
380	Cirujano dentista	26-30 años	Masculino	Viudo(a)	6-15 años	Nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi siempre
381	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Divorciado(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi nunca	A veces	A veces	A veces
382	Cirujano dentista	Mayor de 40 años	Femenino	soltero(a)	Mayor a 31 años	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	Casi nunca
383	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Masculino	Casado(a)	Menos de 5 años	Casi siempre	Siempre	A veces	Nunca	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	A veces
384	Cirujano dentista	Menor de 25 años	Femenino	soltero(a)	Menos de 5 años	Casi nunca	Casi nunca	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces