



Universidad
Señor de Sipán

FACULTAD DE DERECHO Y HUMANIDADES

**ESCUELA PROFESIONAL DE CIENCIAS DE
LA COMUNICACIÓN**

TESIS

**ANÁLISIS DEL TRATAMIENTO PERIODÍSTICO
EN LAS NOTICIAS SOBRE LA VACUNA COVID-19
EN LA REPÚBLICA Y EL COMERCIO-2021**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
LICENCIADA EN CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN**

Autora:

Bach. Querebalu Nevado Alexa Rosse

<https://orcid.org/0000-0002-4128-6987>

Asesor:

Mg. Arroyo Coico Ruperto

<https://orcid.org/0000-0003-0576-1872>

Línea de Investigación:

Comunicación Y Desarrollo Humano

Pimentel – Perú

2022

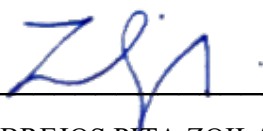
**ANÁLISIS DEL TRATAMIENTO PERIODÍSTICO EN LAS NOTICIAS SOBRE LA
VACUNA COVID-19 EN LA REPÚBLICA Y EL COMERCIO-2021**

Aprobación del jurado



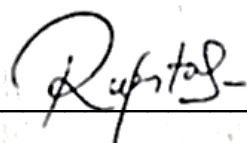
DRA. PAREDES DELGADO SHARON SOLEDAD

Presidenta del Jurado de Tesis



MG. CABREJOS PITA ZOILA NELLY

Secretaria del Jurado de Tesis



MG. ARROYO COICO RUPERTO

Vocal del Jurado de Tesis

DEDICATORIA

A Dios, por prestarme salud y permitirme este logro en mi vida. A mis padres que son mi motivo de seguir, quiero dedicarles este trabajo, por ser las personas que se encargaron de mi bienestar y brindarme todas las oportunidades necesarias para obtener este logro, por mostrarme que el camino de la vida no es fácil y si uno quiere obtener algo se lucha con humildad y honestidad.

AGRADECIMIENTOS

Agradezco a mi padre Rudecindo Querebalú y a mi madre Miriam Nevado por brindarme confianza y seguridad durante este largo camino, por su esfuerzo y sacrificio que demuestran día a día para sacar adelante a la familia.

Agradecer a mi asesor Ruperto Arroyo Coico y al docente del curso de investigación II, por compartir su sabiduría y mostrar su apoyo durante el desarrollo del trabajo de investigación, sin ellos no sería posible haber culminado este proyecto.

INDICE

Aprobación del jurado	ii
DEDICATORIA	iii
AGRADECIMIENTOS	iv
RESUMEN	vi
ABSTRACT	vii
I. INTRODUCCIÓN	8
1.1 Planteamiento del Problema	9
1.2 Antecedentes de estudio	11
1.3 Abordaje teórico	14
1.4 Formulación del Problema	20
1.5 Justificación e importancia del estudio	21
1.6 Objetivo General	21
1.7 Limitaciones	22
II. MATERIAL Y MÉTODO	22
2.1. Tipo de estudio y diseño de la investigación	22
2.2. Escenario de estudio	23
2.3. Caracterización de sujetos	23
2.4. Procedimiento de recolección de datos	24
2.5. Procedimiento de análisis de datos	25
2.6. Criterios éticos	25
2.7. Criterios de rigor científico	25
III. REPORTE DE RESULTADOS	26
3.1. Análisis y discusión de los resultados	26
3.2. Discusión de los resultados	27
IV. Consideraciones finales	29
4.1. Conclusiones	29
4.2. Recomendaciones	30
REFERENCIAS	31
ANEXOS	36

RESUMEN

La investigación presentada tuvo como objetivo general ejecutar un análisis sobre el tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales Web de La República y El Comercio-2021” y como objetivos específicos fueron: identificar los titulares periodísticos, los leads de las noticias, las fuentes periodísticas y los recursos gráficos. La investigación es de tipo aplicada con enfoque cualitativo y en lo que respecta al diseño es hermenéutica, la técnica que se utilizó es la Ficha documental, para la recolección de las noticias de ambos portales se utilizó la ficha de análisis, la cual fue sometida al juicio de expertos. Los resultados mostraron que el titular más utilizado en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en ambos portales web, son los designativos por centrarse en temas de actualidad, también se utilizaron fuentes primarias en las noticias y el recurso grafico más utilizado fue la fotografía en ambos portales web. Para finalizar, el análisis nos permite recomendar a ambos portales web, que sigan abordando temas de actualidad y así mantener a la ciudadanía informada y segura de que encontrará información de calidad.

Palabras Claves

Tratamiento periodístico, vacuna, Covid-19, portales web.

ABSTRACT

The general objective of this research was to analyze the journalistic treatment of the news about the Covid-19 vaccine in the Web portals of La República and El Comercio-2021” and as specific objectives were: to identify the type of journalistic headlines, the type of lead, journalistic sources and graphic resources. The type of research is applied with a qualitative approach and the design is phenomenological, the technique used is the documentary file and the instrument used to collect the news from both web portals is the analysis file, which was submitted to the judgment of experts. The results showed that the most used headline in the news about the Covid-19 vaccine on both web portals, are the designatives because they focus on current affairs, primary sources were also used in the news and the most used graphic resource was photography in both web portals. To finalize the analysis, it allows us to recommend to both web portals that they continue to address current issues of social interest, so that the population remains informed and sure that they will find quality information.

Keywords

Journalistic treatment, vaccine, Covid-19, web porta

I. INTRODUCCIÓN

En la actualidad la sociedad se enfrenta a las nuevas tecnologías, el periodismo es uno de ellos, tener acceso a información de interés social se ha vuelto mucho más fácil, gracias a las distintas plataformas digitales existentes. Los periódicos tradicionales se vieron en la necesidad de adaptarse y enfrentarse a este nuevo reto sacando la versión digital de sus periódicos, estamos hablando de los portales web.

Los portales web hoy en día juegan un papel fundamental, porque se encargan de compartir información actualizada en cualquier hora del día a toda la población con temas de interés social, en este caso el tema actual que viene azotando al país y al mundo entero, es sobre la vacuna Covid-19.

La investigación se ejecutó con el propósito de hacer un análisis del tratamiento periodístico en lo que respecta a las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web de La República y El Comercio, diarios muy reconocidos a nivel nacional, en su versión impresa y en la digital, lo que los posiciona como competencia directa en el ámbito periodístico.

En el capítulo I se desarrolla la introducción seguido de la realidad problemática, también se encuentra en este capítulo los antecedentes en el ámbito internacional, nacional y local, ligados a la investigación a realizar, los paradigmas y teorías con relación al tema, formulación de problema, justificación, objetivos y las limitaciones de la investigación.

En el capítulo II se establece el material y método de la investigación, que lo conforma el tipo y diseño de la investigación, caracterización de sujetos, técnicas e instrumentos de recolección de datos, procedimiento de recolección de datos, procedimiento de análisis de datos, criterios éticos y finalmente criterios de rigor científico.

En el capítulo III se hace referencia al análisis y discusión de resultados que se obtuvieron después de aplicar el instrumento, seguido de las consideraciones finales que se hicieron al culminar el análisis y discusión de resultados.

Finalmente, en el capítulo IV se detallan los aspectos administrativos, teniendo en cuenta los recursos y presupuesto, financiamiento y el cronograma de ejecución.

1.1 Planteamiento del Problema

El tratamiento periodístico años atrás como en la actualidad ha cumplido un rol fundamental en los medios de comunicación, los portales web no son la excepción de ello, porque son una de las plataformas más consumidas y preferidas por la población, a través de ellas pueden estar informados sobre cualquier tema de relevancia social en cualquier momento, sin necesidad de salir a las calles en busca de un periódico impreso.

No ajenos a la situación que atraviesa el país al igual que el resto de países del mundo, se considera importante estudiar la información que brindan los portales web sobre el tema de las vacunas, por ser un tema de interés social que ha generado polémica en su mayoría de veces. Sin embargo, cabe mencionar que el otro gran problema al que se enfrenta la ciudadanía en la era digital, es a la información falsa.

"el tratamiento periodístico es la observación completa de la información acerca de una cuestión dada. Esto conlleva a la asignación, por un órgano de prensa, de los reporteros necesarios para cubrir un acontecimiento y asegurarse la información" (Martínez, 1974)

Por ello, surge la necesidad de conocer el tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna Covid-19, en los portales web de La República y El Comercio, en el mes de octubre-noviembre del año 2021.

Para realizar el análisis se decidió elegir a dos empresas muy reconocidas en el ámbito periodístico, entre ellos tenemos el portal web del grupo La República, que se caracteriza por brindar información veraz y confiable ante el tema de las vacunas Covid-19. Portocarrero y Fernández (2019) cabe recalcar que el diario La República en su versión digital cuenta con 4 millones de visitantes al mes en sus publicaciones y es considerada como la segunda casa editorial más relevante del país, tanto en el medio impreso como en el medio digital. Por otro lado, encontramos el portal web

del grupo El Comercio, que siempre busca mantener informado a la ciudadanía ante la situación que se viene viviendo, aunque no es el único medio que viene informando del tema de la vacuna contra la covid-19 y siendo uno de los principales competidores del grupo La República, además de consolidarse como el portal de noticias más visitados del país.

El Comercio (2015) comenta que el Diario el Comercio encabezó en BU nacionales, lo que lo posiciona con un total de 9,2 millones de visitas por encima de sus competidores.

Para los periodistas que buscan brindar información clara y veraz, su trabajo se convirtió en todo un desafío. Obtener información sobre las vacunas ha sido de gran necesidad para contrarrestar la ansiedad y mantenerse al tanto de la situación que se está viviendo, ante la coyuntura que nos encontramos existió y existe un incremento a nivel mundial de la demanda de información en todos los canales de comunicación que conocemos, tanto en los convencionales, en las páginas o plataformas web. Casero (2014) de esta manera, la información periodística se convirtió en una fuente de elevado valor social, que se vio afectado en la pérdida de relevancia en los últimos tiempos.

ONU (2020) la desinfodemia también es considerada como una segunda enfermedad que acompaña a la pandemia, algunas veces suele ser precisa, pero en ocasiones no lo es, lo que dificulta a las personas encontrar fuentes seguras e información fidedigna cuando se requiera. El periodismo es la clave para brindar información confiable en medio de esta infodemia que se viene expandiendo, con el fin de combatir los rumores y mitos. Por otro lado, es importante reconocer que, sin la acción del periodismo es más fácil que el contenido falso se propague de manera desenfrenada.

Un buen análisis del contenido noticioso sería de gran ayuda para que exista una mejor comprensión y tener en cuenta cómo reaccionar ante una realidad como la que estamos viviendo y así evitar caer en la desidia que resulta ser peligrosa cuando se trata de un problema de interés común.

De los distintos medios de comunicación que existen a nivel nacional, se consideró elegir el diario La República y El Comercio por estar posicionados en el mercado

periodístico con un buen número de seguidores y cuentas con más visitas en sus portales web por el público peruano a diferencia de los otros. Por ende, el objetivo de la investigación será analizar el tratamiento que ambos portales web le dan al tema de la vacuna, teniendo en cuenta como categorías los tipos de titulares, leads, fuentes periodísticas y los recursos gráficos.

1.2 Antecedentes de estudio

A nivel Internacional

Lara y Tafur (2020) el presente trabajo tiene el objetivo de analizar el tratamiento informativo del periódico digital “El Comercio”. La investigación utiliza un enfoque cualitativo y hace uso de una ficha técnica, los autores dieron a conocer que El Comercio en sus publicaciones hace uso de un estilo periodístico habitual y la redacción es entendible para los usuarios, sus titulares suelen tener un estilo periodístico habitual y en lo que respecta al uso de recursos gráficos, suelen utilizar las fotografías, aunque la misma foto se observa repetida en varias noticias, a pesar que el diario no cumple por completo con los parámetros, se ha posicionado como el más aceptado por los ecuatorianos gracias a su difusión y seguidores.

Calderón y Guerrero (2020) en su proyecto de tesis busca “analizar el tratamiento informativo de los medios impresos entre ellos tenemos el diario Correo y al diario Opinión, sobre la Covid-19, marzo – abril 2020. La investigación tiene un enfoque cuali-cuantitativo y el instrumento utilizado es una ficha de análisis de contenido. Por otro lado, la autora llega a la conclusión que ambos diarios locales han sido poco acuciosos al momento de compartir noticias relacionados al tema del Covid-19, además de no brindar una información veraz, generando un mayor interés con temas relacionados al coronavirus.

Márquez y Buestán (2018) en su presente investigación, busca analizar el tratamiento periodístico del tema ambiental en los diarios El Tiempo y El Mercurio: caso kimsacocha, entre el año 2008 – 2016”. Parte de un estudio mixto (cualitativo y cuantitativo), su técnica es la entrevista, Los autores dieron a conocer que muchos de los periodistas que escriben no cuentan con una especialización acerca al periodismo ambiental que no hay un verdadero seguimiento del tema y que siempre

aprovechan en momentos coyunturales y políticos, demostrando una vez más que los temas respecto al ambiente tienden a ser politizados.

A nivel nacional

Yerén (2019) en su proyecto tiene el objetivo de realizar un análisis del tratamiento periodístico de las fotos que utilizan El Comercio y La República durante campaña presidencial, la investigación tiene un enfoque cualitativo el instrumento a trabajar es una ficha en cuestión, el objetivo es comprobar si dentro de los mismos; los hechos noticiosos serán relatados de manera totalmente informativa o también tienen una nueva manera de realizar producciones televisivas, donde se mezclara la información con el entretenimiento, pero cabe recalcar que al final no se cumple del todo la hipótesis inicial porque hubo una gran ausencia de recursos gráficos para respaldar a un candidato y abundaba el uso del discurso.

Rochabrun (2018) en su tesis busca analizar el tratamiento periodístico en las notas informativas sobre la crisis política del gobierno de Kuczynski en el diario Perú 21. El trabajo de investigación tiene un enfoque cualitativo, se usó la observación como técnica y el instrumento fue la ficha de observación. Se concluye que el diario tuvo mucha demanda en lo que respecta al contenido por ser un tema que compete a todos los peruanos como lo es la política, se logró comprobar gracias a 63 notas informativas del tema que se está estudiando, por otro lado, se identificó que informaron con objetividad en las distintas notas que se publicaron en el diario a través de peculiaridades como el titular, fotografías y contenido en general.

Bustamante (2018) en su estudio busca analizar cuál es el tratamiento periodístico que se les da a las portadas de los diarios Perú 21 y El Trome. A través de su estudio realizado con un enfoque cualitativo y el instrumento a utilizar fue una ficha de análisis, se llegó a la conclusión de que ambos diarios en sus portadas, respecto a sus títulos, recursos gráficos y colores, ambos utilizaban estilos y características de sensacionalismo a pesar que los dos diarios muestran una apariencia diferente.

A nivel local:

Saldaña (2021) en su tesis pretende “analizar los reportajes sobre el tema de la crisis política presidencial de Kuczynski que se publicaron en El Comercio, diciembre 2017-marzo 2018. La investigación es cualitativa con enfoque hermenéutico, como técnica a utilizar es un análisis documental y una ficha de análisis como instrumento. Se concluye que, gracias a las proyecciones, fuentes periodísticas, documentales y testimonios, los reportajes estuvieron muy enriquecidos y que el leguaje que se utilizó jugo un rol importante en su desarrollo.

Bravo (2019) en su investigación buscar dar a conocer “el uso de la infografía como un recurso periodístico para el tratamiento de la información en la web del diario la República, año 2017-218. El tipo de investigación es cualitativa con un método hermenéutico, la técnica a utilizar es un análisis documental y la ficha de análisis será el instrumento utilizado. Por otro lado, la autora dio a conocer que el contenido periodístico empleado en las infografías sobresale por responder el valor de proximidad, consecuencias y actualidad, además se debe de tener en cuenta que la mayoría de infografías tuvieron titulares informativos, explicativos y temáticos, sin dejar de lado de ser claro, directo y sugestivo.

Salazar (2017) en su proyecto de tesis tiene el objetivo de analizar el tratamiento periodístico de la información científica en el diario El Comercio. Caso: células madre”. A partir de un análisis cualitativo, como instrumento utilizo la entrevista y la guía de observación. La autora llegó a la conclusión que las fuentes de las noticias en el diario El Comercio son informativas, compartidas y exclusivas. Por otro lado, los titulares periodísticos de las noticias publicadas son informativos, objetivos y amplios, entre los géneros periodísticos de las noticias que son más utilizados tenemos a la noticia y el reportaje, finalmente como recurso grafico más utilizados en las noticias es la infografía.

1.3 Abordaje teórico

Paradigma de soporte/ formato a multimedia.

Orihuela (2002) el autor nos comenta que este paradigma permite los diversos formatos de información en un mismo soporte. El carácter multimedia de la red ha permitido la convergencia de todos los medios de comunicación en internet, entre ellos tenemos a las revistas, diarios, emisoras de radio y muchas más.

Por lo tanto, se ha considerado esta teoría porque guarda relación frente al nuevo avance de las tecnologías de la información, Así mismo, se proyectó su presencia en la red gracias a los medios clásicos.

Paradigma de información a conocimiento.

Orihuela (2002) el siguiente paradigma habla de lo importante que son los medios como gestores sociales del conocimiento, en la actualidad la nueva misión de los canales de comunicación es difundir su información mediante todos los soportes existentes, uno de ellos son los medios digitales, que su principal objetivo es ofrecer una serie de recursos y servicios relacionados al tema brindando un repertorio amplio de información.

Tratamiento periodístico.

Claros y Cortez (2015) hablar del tratamiento periodístico, es referirse a que siempre se buscará establecer en los medios la responsabilidad social. En otro término, mediante el tratamiento informativo se puede deducir cuál es o será el abordaje periodístico que realizan los medios de comunicación, es decir un tema determinado. Por otro lado, dentro del tratamiento periodístico encontramos distintas categorías tales como el tipo de fuente, tipo de formato, enfoque, recursos gráficos utilizados, entre otros.

El principal fin de la investigación es analizar su tratamiento periodístico que les dan a los textos periodísticos, por ello consideramos este aspecto muy significativo para no perder el rubro de lo que deseamos encontrar.

La Noticia.

La noticia es la narración de un hecho actual y de interés público. La labor del periodista es relatar con responsabilidad los acontecimientos, teniendo en cuenta la veracidad y objetividad. El estilo lingüístico utilizado se define en las tres ces; claro, concreto y conciso. Por otro lado, se debe tener en cuenta que en el contenido se debe responder seis preguntas: ¿quién?, ¿qué?, ¿cómo?, ¿cuándo?, ¿dónde? y ¿por qué?

“Desde el punto de vista de la redacción es el principal género periodístico, que tiene que ver con la actualidad y que informa de un acontecimiento que merece la pena dar a conocer, de forma breve pero completa” (Vivaldi,1993).

La noticia es uno de los géneros más importantes dentro de los géneros de información. “la esencia del periodismo, la materia prima. Es la forma más escueta para presentar una información. Su estilo literario es sobrio y directo” (Grijelmo, 2001). Siendo así, se conoce que los medios de comunicación convierten en noticia cualquier hecho que sucede en la realidad.

“La noticia podría definirse como una información novedosa e insólita sobre un asunto de interés general del que no se tenía conocimiento hasta entonces” (Randall, 1999).

Titulación Periodística.

Gómez (1982) define el título como el principal elemento que presenta la noticia, como el portavoz, del titular depende atraer la curiosidad del lector y generar necesidad de seguir leyendo la noticia. Por otro lado, “el titular es la substancia de la noticia, sólo cuando se tiene el titular se tiene la noticia. O, más exactamente, el titular es la noticia” (Gomis, 1991).

“Los titulares expresan la información más importante, más pertinente o más sorprendente del relato de la noticia” (Fontcuberta,1993). De esta manera generando el interés del lector.

A partir de las definiciones de los autores se concluye que el título debe resumir lo esencial de la noticia, debe ser claro e informativo, es la primera impresión que se recibe de la noticia porque debe expresar la información más relevante, es por ello

que los titulares deben de cumplir tres objetivos esenciales; enunciar, resumir información y convencer.

Tipos De Titulares.

Zorrilla (1996) entre los titulares encontramos el designativo o también conocido como el informativo, este tipo de titular suele ser empleado para encabezar temas de actualidad, informa sobre los hechos y brinda los datos más importantes o destacados de la noticia.

Titular temático, se caracteriza por desprenderse directamente del texto periodístico y enunciar el tema, no hay necesidad de designar los acontecimientos concretos, aunque en algunos casos sí es necesario. Este tipo de titulares suelen utilizarse en noticias de poca relevancia.

Titular referencial, este tipo de titular suele utilizarse mayormente en reportajes y artículos, que no se necesitan informar sobre el tema que va a tratar la noticia porque se supone que es conocido, solo se necesita hacer referencia al contexto en el que se integran los acontecimientos y así el lector podrá identificar el tema a tratar de la noticia.

Titular evocador, se presenta abundancia de este titular en reportajes y en la prensa sensacionalista, se caracteriza porque utilizan juegos de palabras, anuncios publicitarios o frases de modas.

Titular expresivo, no se solo se limita a informar, si no que realiza una mezcla de brindar el punto de vista del periodista, con los datos de la noticia, este tipo de titular se emplea especialmente para encabezar cualquier noticia, teniendo en cuenta que el contenido está relacionado con la línea editorial del periódico.

Titulo apelativo, mayormente la función y una de sus exigencias de este tipo de titular, es captar la atención de los lectores. Suelen utilizarse mayormente en la prensa sensacionalista.

Titular declarativo, suele ser utilizado mayormente para titular noticias de actualidad, también pueden ser designativos. Este titular brinda información sobre actos de habla, ya sean discursos, declaraciones, entrevistas, etc. “Dependiendo del verbo que se utilice para describir el acto de habla y si la cita es directa o

indirecta, encontraremos distintos titulares declarativos con características propias” (Zorrilla 1996).

El Lead.

El lead se caracteriza o se conoce como el primer párrafo de la noticia encargado de captar la atención y de contener lo más importante, hablando periodísticamente, también se le conoce como “entradilla”. En el lead se enfatiza los datos más sobresalientes del hecho que se desea informar en la noticia y se busca exponer los elementos esenciales de la misma. Si el título atrae, el lead es el encargado de confirmar el interés, el mismo debe tener la mayor información posible, sin embargo, debe utilizar el menor número de palabras. Van Dijk (Como se citó en Yanes,2003) menciona que la entradilla debe procurar contestar las “cinco W” (¿Quién?,¿qué?, ¿Cuándo?, ¿Dónde?,¿por qué?), teniendo en cuenta el orden gramatical: sujeto, verbo y complementos. Por otro lado, Grijelmo (Como se citó en Yanes,2003) nos comenta todo lo contrario, menciona que no es necesario que el lead responda las cinco preguntas, porque pueden ir degradadas a lo largo del texto.

Tipos De Lead.

WARREN (1975) entre los leads tenemos el más usado en el medio periodístico, estamos hablando del lead de sumario, se caracteriza de tener toda la información de la noticia de manera resumida y ordenada. Lead de impacto, se caracteriza por ser una noticia que sorprenda al lector y despierta la curiosidad del mismo. Lead de retrato, en este se detalla las características ya sea de un sujeto, ambiente, etc. Lead de contraste, se caracteriza por poner en escena dos situaciones que se oponen y se complementan a la vez. Lead interrogante, este lead da inicio con una pregunta impactante, con el objetivo de despertar curiosidad e interés del lector. Lead de ambiente, se caracteriza por mostrar los tipos de ambientes donde han ocurrido los hechos, a veces el ambiente suele ser más importante que las personas que son los protagonistas. Lead de cita, en este lead suele sobresalir una frase de un discurso, que resulta ser un resumen de lo esencial.

Fuentes Periodísticas.

Fontcuberta (como se citó en Iranzo y Latorre, 2019) comenta que las fuentes son como personas, organismos e instituciones, que ayudan a obtener la información de manera más sencilla a los medios de comunicación para reconstruir las noticias. Maranto Y González (como se citó en Iranzo y Latorre 2019) señala que las fuentes de información son aquellas que proporcionan datos para reconstruir acontecimientos, es el instrumento fundamental en la noticia para la búsqueda o conocimiento.

Tipos de Fuentes Periodísticas.

Borrat (1989) La fuente primaria o también conocida “de primer orden”, suelen llamarse así por su participación que han tenido en el hecho noticiable y así obtener su propio contenido informativo, o pueden solo ser testigos directos u observadores del suceso ocurrido. Por otro lado, tenemos la fuente secundaria o conocidas como “de segundo orden”, se hacen llamar así porque son las que informan a través de relatos informativos interpretados, no son ni participantes ni observadores, solo consiguen información de manera oral o escrita de las fuentes primarias.

Maranto Y González (2015) hace referencia a las fuentes primarias, como información de primer orden, en su mayoría de veces son resultados de teorías, investigaciones, documentos, teorías o ideas, su información suele ser directa antes de que sea interpretada. Las fuentes primarias más importantes también son documentales ya sean publicaciones periódicas, libros, tesis, informes técnicos ya sea de instituciones privadas o públicas, artículos periodísticos o información publicado en distintos soportes. El mismo autor también hace referencia a las fuentes secundarias como información que ya ha sido interpretada extrayendo información de las fuentes primarias.

Recursos Gráficos.

"Los recursos gráficos se integran a la palabra escrita para conformar un mensaje que ofrece mayor entendimiento del relato, es por ello que una buena imagen no es un valor puramente estético, sino fundamentalmente constituye una gran carga informativa" (Fernández, 2010). Entre los recursos gráficos más utilizados tenemos a las fotografías, videos, caricaturas, gráficos e infografías, los recursos gráficos

cumplen la función de apoyo documental de redundancia o interpretación, por lo tanto, no se considera un valor solo estético, sino fundamentalmente carga informativa.

Tipos de Recursos Gráficos.

La fotografía es una característica importante dentro de la noticia, siempre la fotografía viene acompañada por un pie de foto. “La fotografía es un foco preferente de atracción, supone un imán para la vista, que se encaminará hacia ella y la pondrá en contacto con la atención del lector” (Erausquin,1995). Clarin (1997) define la infografía como un conjunto de elementos visuales combinados para aportar información compleja y así sea de mejor entendimiento para el lector. Las combinaciones de los elementos empleados son; el diseño, el periodismo y la ilustración. Los videos en la actualidad se integraron en el formato digital periodístico, con el fin de sustentar o ser material de apoyo a la información que se brindan en las noticias.

Portales.

Nacen a finales de 1996, cuando se decide ampliar las páginas principales brindando contenido de interés, ya sean noticias, resultados deportivos, entre otros. Con el objetivo de fidelizar a los usuarios y así lograr establecer la página del portal, como página principal de su navegador. UNTS Forum (como se citó en López,2003) define el portal es como un punto de ingreso a un cúmulo de información. Por otro lado, en cuanto al envío del contenido puede ser personalizado, dependiendo a las necesidades del usuario.

La otra definición según la consultora Gartner Group (2002), se refiere al portal como el acceso y la interacción con contenido importante, es por ello que los portales darán acceso a un conjunto de funcionalidades que pasan por categorización, búsqueda, publicación y personalización, etc.

López,(2003) los portales periodísticos se encuentran vinculados con los medios de comunicación tradicionales o con aquellas desarrollados principalmente para la web. Los medios de comunicación tradicionales tenían la necesidad de integrar en la sociedad el nuevo panorama comunicacional, impulsado por internet. Cada vez van apareciendo distintas modalidades de portales periodísticos, entre ellos

tenemos los portales periodísticos generalistas, buscan abarcar información que sea de interés general y de distinta temática, como ejemplo tenemos al diario “El Mundo” y “El País”. También están los que abarcan un campo de interés concreto, se les conoce como portales periodísticos temáticos, como ejemplo tenemos al diario “Marca” vinculado al deporte. Existen los portales periodísticos internacionales, un ejemplo claro es el portal de “CNN” cuyo contenido no está ceñida a un país concreto, por otro lado, tenemos al diario “El País” un diario muy conocido, la información que se trata con detalle es relativa a un país a ello se le conoce como portales periodísticos nacionales, así como tenemos los nacionales, asimismo están los portales periodísticos regionales y sabemos que su contenido dominante gira en torno a una región, por ultimo tenemos a los portales que están más orientados a una localidad concreta a ellas se les conoce como portales periodísticos locales.

Vacuna contra la Covid-19.

Centro Nacional de Vacunación y Enfermedades Respiratorias (2021) según estudios, la vacuna tiene la misma efectividad, tanto en los ensayos clínicos como en el mundo real, es decir que otorga el mismo nivel de protección a todas las personas que reciban la dosis, los estudios también demuestran que a todas las personas que ya se les aplico la vacuna, reducen el riesgo de enfermarse gravemente contra la Covid- 19, lo que demuestran que las vacunas no tienen una eficacia al 100 %. Por otro lado, se debe tener en cuenta que las vacunas, tanto la Pfizer, la Sinopharm, AstraZeneca, Oxford entre otras, se desarrollaron en tan solo meses, por lo tanto, no se puede asegurar la duración de inmunidad que tendrán las personas vacunadas, es importante conocer que hay datos que revelan que muchas personas en su mayoría de veces después de recuperarse del Covid-19 adquieren inmunidad que protege al cuerpo de una infección nueva.

1.4 Formulación del Problema

¿Cómo es el tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web La República y El Comercio?

1.5 Justificación e importancia del estudio

La investigación será importante para la escuela de Ciencias de Comunicación de la Universidad Señor de Sipán, porque aportará detalles importantes y permitirá ser una fuente de información con respecto al tratamiento periodístico que tienen en particular los portales web de La República y El comercio.

El análisis del tratamiento periodístico de estos dos portales web, permitirá saber cómo manejan estos medios de comunicación la información en su contenido, que tipos de recursos gráficos usan, los tipos de titulares, lead y las fuentes periodísticas que consultan, a través de un enfoque cualitativo que servirá como fuente de consulta en próximas investigaciones relacionadas con el tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna Covid-19,2021.

El estudio es práctico, porque a través del análisis dará a conocer los pasos a seguir para realizar un tratamiento periodístico en los portales web. La investigación tiene como aporte teórico, toda la información recolectada, el cual ayudará a reforzar las fuentes consultadas de distintos autores.

1.6 Objetivo General

Analizar el tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web La República y El Comercio durante el mes de octubre-noviembre-2021.

Objetivos específicos

- ✓ Identificar los tipos de titulares en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web de La República y El Comercio.
- ✓ Reconocer los leads en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web de La República y El Comercio.
- ✓ Identificar las fuentes periodísticas que intervienen en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web de La República y El Comercio.
- ✓ Identificar los recursos gráficos en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web de La República y El Comercio.

1.7 Limitaciones

Ausencia de antecedentes internacionales con el mismo método de investigación como se solicita de preferencia para tener un mejor sustento en el trabajo de investigación.

II. MATERIAL Y MÉTODO

II.1. Tipo de estudio y diseño de la investigación

Tipo de estudio

La presente investigación, análisis del tratamiento periodístico que se ejecutó en los portales web La República y El Comercio sobre la vacuna Covid-19, de tipo aplicada con enfoque cualitativo, por ser un tema de carácter social y a la vez porque requiere de metodologías para facilitar la recogida de datos y la interpretación.

Rueda (2007) el método cualitativo suele ser un proceso donde pueden intervenir muchas visiones que tienen el objetivo de dividir los fenómenos y establecer las relaciones que existen entre sus componentes. Por otro lado, Cerda (2011) comenta que la investigación cualitativa es comprender, explicar y describir acciones del ser humano o fenómenos sociales.

Diseño de la investigación.

La presente investigación es de diseño hermenéutica porque se pretende analizar, observar e interpretar el tratamiento periodístico que ambos portales web le dan a las noticias sobre la vacuna Covid-19.

Nava (2007) hace referencia a la hermenéutica como un arte y una filosofía de procesos cualitativos, su principal característica es la interpretación y comprensión para manifestar la razón de la conducta humana, se dice que la hermenéutica es hondamente humana, porque es el ser humano quien tiene el trabajo de analizar, interpretar y comprender el pensamiento, las acciones y otras maneras de manifestaciones que se presentan. “La hermenéutica constituye una disciplina de interpretación de textos o material literario o el significado de la acción humana” (Pérez, 2000).

II.2. Escenario de estudio

El estudio se desarrolló en los portales web de La República y El Comercio en el mes de octubre-noviembre del año 2021, la selección del escenario se tomó en cuenta por ser diarios muy reconocidos a nivel nacional y tener una trayectoria exitosa.

2.3. Caracterización de sujetos

Los sujetos que participaron en la investigación fueron los portales web de los diarios La República y El Comercio, la recolección de las noticias fue de manera interdiario.

Diario La República:

La República nace un 16 de noviembre del año 1981, con la intención de fundar una República superior, el mismo medio de comunicación tiene el manejo de distintos diarios, entre ellos tenemos al Libero y el tabloide El popular y a la vez también se encarga de la edición del diario muy reconocido como lo es “El País”. El diario tiene un alcance a nivel nacional se distribuye en las distintas ciudades del país, pero la edición se realiza en la ciudad de Lima. La ideología política de este medio es vinculada a ser socialdemócrata y progresista, además cuenta con cuatro pilares, entre ellos tenemos la dedicación, respeto, integridad y la veracidad.

Por otro lado, la versión web del grupo La República nació en 1995 y cuenta con 4 millones de visitantes mensuales en su versión digital y es considerada como la segunda casa editorial de los medios digitales e impresos más importantes del país. La distribución de este diario es de ámbito nacional, tiene una periodicidad diaria, el diario La República tiene un valor de un nuevo sol con cincuenta céntimos solamente de lunes a sábados, los días domingos tiene un costo de dos nuevos soles.

Diario El Comercio:

El comercio se fundó el 4 de mayo en el año 1839, siendo considerado como el decano de la prensa nacional, este diario en sus inicios fue vespertino pero pocos meses después paso a ser un diario político, literario y comercial. En esa época El comercio se convirtió en el más influyente del país, a pesar de ser un diario que se dedicaba solamente a la publicación de avisos, sin embargo, poco tiempo después

decidieron adaptarse al cambio y un 4 de mayo del año 1959, lanzaron su primera edición del diario, dando cabida a una portada noticiosa. En el año 1993, aparece por primera vez la edición digital, sin embargo, decidieron seguir actualizándose de acuerdo a las necesidades de sus consumidores y un 28 de octubre del 2008, decidieron lanzar una versión para celulares. Por otro lado, se tiene en cuenta que la centroderecha y el liberalismo clásico prima en la línea editorial del diario.

Debemos tener en cuenta que el ámbito de distribución es a nivel nacional, tiene una periodicidad diaria y el precio varía según el día de la semana, de lunes a sábados se puede adquirir a dos nuevos soles con cincuenta céntimos y los días domingos tiene el valor de tres nuevos soles con cincuenta céntimos.

2.4. Técnicas e Instrumentos de recolección de datos

Técnicas de recolección de datos

La técnica utilizada en la investigación es un análisis documental, porque se realizará un registro estructurado de la información recopilada.

(Solís, 2003) define al análisis documental como una operación que consiste en seleccionar ideas relevantes de un documento, con el propósito de expresar el contenido sin ambigüedades, rescatando el contenido del mismo. La técnica de análisis documental es una estrategia encaminada a revisar y reflexionar realidades teóricas de distintas fuentes, busca indagar e interpretar sus datos apoyándose en instrumentos para la obtención de resultados.

Instrumentos de recolección de datos

En la investigación se utilizó la ficha de análisis documental. este instrumento nos permitirá recoger información detallada, con respecto al tratamiento periodístico que se le da a cada noticia sobre la vacuna covid-19 en los portales web del diario La República y El Comercio. Del Moral y Rodriguez (2021) define a la ficha de análisis como un recurso de fácil uso para recopilar e organizar información.

2.5. Procedimiento de recolección de datos

Para realizar la recolección se tiene que pasar por un arduo proceso, utilizando una técnica e instrumento para su mediación, para ello tuvimos en cuenta 3 pasos muy importantes, el primero es elaborar la ficha de análisis que será el instrumento a utilizar, el segundo paso es solicitar la opinión de expertos para la validación del

instrumento, el tercer y último paso, será aplicar la ficha de análisis, que es nuestro instrumento a utilizar para poder realizar el análisis de los portales web de ambos diarios.

2.6. Procedimiento de análisis de datos

El procedimiento que se realizó en el análisis de los datos que se obtendrán mediante la ficha de análisis, son los siguientes:

Se recopilará las unidades de la variable en subcategorías (Tipos de titulares, tipos de lead, tipos de fuentes periodísticas y los recursos gráficos). Mediante una matriz de datos se recopiló la información. Se realizará un análisis de las subcategorías, en relación al tratamiento periodístico de los portales web de La República y El Comercio.

2.7. Criterios éticos

Al realizarse un tratamiento periodístico en los portales web de La República y El comercio, se tuvo en cuenta la veracidad como principio ético y sobre todo no se manipulo con ningún fin de por medio los datos obtenidos, ya sean positivos o negativos, siendo así que el investigador cumple con su compromiso moral de impedir el uso indebido de los datos. Código de ética USS (2019) según el código de la universidad debemos tener en cuenta los principios específicos que se rigen en la investigación científica, por ello manifiesta que es importante respetar el derecho de propiedad intelectual de los autores, por otro lado, también señala que es importante que los autores o investigadores deben citar y referenciar de manera adecuada las fuentes que se hayan incluido en el estudio, para finalizar se recomienda que la información que se obtiene se utiliza solamente para los objetivos de la información.

2.8. Criterios de rigor científico

En la investigación se analizó distintas investigaciones que tengan relación con el tema para facilitar la comprobación de los datos, a través de ello muestra seguir el criterio de verificación, sin olvidar que se tuvo en cuenta las citas en normativa APA. Por otro lado, el instrumento a utilizar fue modificado por el autor de la presente investigación y fue tomada de un ejemplo de ficha de análisis ya utilizada, será sometida a juicio de expertos y así cumplir con todos los criterios de evaluación.

III. REPORTE DE RESULTADOS

3.1. Análisis y discusión de los resultados

3.1.1 Análisis de resultados

Objetivo 1: Identificar los tipos de titulares en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web de La república y El Comercio.

- En el análisis se observó un total de 80 noticias sobre el tema de la vacuna Covid-19, entre los portales web de La República y El comercio, durante el mes de octubre y noviembre del 2021.
- Según el análisis realizado, el titular que destaca por su uso en la gran mayoría de noticias, es el designativo en ambos portales, tanto como en La República y El Comercio. Manifestando que este tipo de titular ayuda al lector a identificar los detalles más importantes de la noticia, es decir, se caracterizaron por informar a través del titular, el tema a tratar en la noticia.
- El titular temático también fue utilizado por ambos portales web en algunas noticias, se caracterizó por presentar el tema, sin embargo, encontramos que muchos de los titulares temáticos, no solo anunciaban el tema, sino que también expresaban el contexto de la noticia.
- En el análisis también se observó que el titular expresivo es uno de los que se utilizó muy pocas veces por el portal El Comercio, se hicieron notar por la mezcla de datos propios de la noticia, como por la toma de posición que tuvo el periodista.
- El último titular utilizado por ambos portales web, fue el declarativo, aunque el uso de este titular fue muy escaso, se caracteriza por presentar temas de actualidad y brindar en ellos actos de habla.

Objetivo 2: Reconocer los leads en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web de La república y El Comercio.

- El lead utilizado por todas las noticias de ambos portales web, es el lead de sumario, según el análisis se hizo uso del lead con la estructura tradicional, que presenta información ordenada y con los datos más importantes de la noticia, ante el tema sobre la vacuna Covid-19.

Cabe señalar que este tipo de lead se caracteriza por contener las 5 W o presentar la información de manera ordenada y resumida, sin olvidar que este tipo de lead, es el tradicional y el preferido para utilizar en la mayoría de noticias.

Objetivo 3: Identificar las fuentes periodísticas que intervienen en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web de La república y El Comercio.

- Los portales web a través del análisis mostraron que las fuentes que facilitan la información sobre las noticias de la vacuna Covid-19 son primarias, teniendo en cuenta que una fuente primaria es toda aquella que se obtiene de personas que han sido participantes u observadores de los hechos, pero también existen las fuentes primarias de tipo documental, que son todas aquellas que suelen ser obtenidas de cualquier tipo de soporte fiable, ya sean investigaciones, publicaciones periódicas, informes de organización pública o privada, como las que se hicieron notar en ambos portales web.

Objetivo 4: Identificar los recursos gráficos en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web de La república y El Comercio.

- Las fotografías abundan en las noticias de ambos portales web, hacen uso de ellas para mostrar con certeza los hechos o el contexto en el que se desarrolla las noticias, generando captar la atención del lector, también se hacen uso de los videos en ambos portales web, pero es muy poco utilizado, el recurso grafico más utilizado según el análisis, es la fotografía.
- La infografía también es un recurso grafico que se suele utilizar en las noticias para explicar de mejor manera temas que suelen ser difícil de entender o también se utiliza para dar un panorama de forma resumida la noticia, sin embargo, solo hubo presencia de ella en el portal web de La República y fue muy escaso su uso.

3.1.2. Discusión de los resultados

Teniendo en cuenta la recolección de noticias de manera Interdiaria entre el mes de octubre y noviembre, se observó un total de 80 noticias sobre el tema de la vacuna Covid-19 entre el portal web de La República y El Comercio-2021.

Martínez (1974) hace referencia sobre el tratamiento periodístico como la observación del contenido de información de manera muy completa. También hace mención que el tratamiento periodístico es “la manera peculiar de ofrecer una información, es decir, buscar la aplicación más adecuada para presentarla al lector (Martínez, 1974). En la coyuntura actual se considera importante tener en cuenta como es tratada la información de estos portales web, por ser diarios que están posicionados en el mercado periodístico y se caracterizan por brindar información actual y confiable a la población, lo que genera que obtengan una mayor demanda de visitas en sus portales web, por la necesidad de conocer detalles de los beneficios, causas y consecuencias sobre la vacuna Covid-19.

Fontcuberta (1993) hace mención al titular como el encargado de captar el interés del lector, porque busca expresar lo más importante o los más sorprendente de la noticia. El titular más utilizado en las noticias sobre la vacuna Covid-19 y por ambos portales web, es el designativo que se caracteriza por brindar la información ordenada y haciendo mención a lo más importante, el titular temático al igual que el declarativo su uso fue menos notorio en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en ambos portales y se hace mención que el titular explicativo solo estuvo presente en las noticias del portal web del Comercio.

Van Dijk (Como se citó en Yanes,2003) menciona que el lead o también conocido como entradilla se caracteriza por ser el primer párrafo que cumple la función de captar la atención del lector y contener los datos más importantes de la noticia, también hace mención que el lead en su mayoría de veces debe procurar contestar las cinco w, aunque el autor Grijelmo (Como se citó en Yanes,2003) tiene una postura diferente y menciona que no es necesario que respondan a las cinco w, porque pueden ir a lo largo del texto noticioso. El lead utilizado en las noticias de ambos portales web, es el sumario que se caracteriza por presentar información ordenada, resumida y con los datos más importantes de la noticia, ante el tema sobre la vacuna Covid-19.

Fontcuberta (como se citó en Iranzo y Latorre, 2019) hace mención que las fuentes son como las personas e instituciones porque ayudan a conseguir información para reconstruir las noticias de manera más fácil. El análisis mostro que las fuentes utilizadas por ambos portales web son las primarias, se caracterizan por ser

obtenidas por personas que han sido participantes u observadores de los hechos, o por ser fuentes primarias documentales que se caracterizan por ser información obtenida de distintos soportes fiables, mencionados anteriormente.

Fernández (2010) define a los recursos gráficos como piezas que se integran con el único objetivo de brindar un mejor entendimiento del relato, por ello aclara que no solo tiene valor estético, todo lo contrario, aporta una gran carga informativa. Las fotografías es el recurso más utilizado por ambos portales web en las noticias de la vacuna Covid-19, con el fin de evidenciar el hecho relatado, sin olvidar que también ayuda a captar la atención del lector, del mismo modo, se hizo uso de videos en las noticias de ambos portales, pero su utilización fue muy escasa.

La infografía es uno de los recursos gráficos que se utilizan para facilitar la información de la noticia, sin embargo, su uso solo se manifestó una o dos veces en el portal web de La República.

IV. Consideraciones finales

4.1. Conclusiones

Los titulares periodísticos empleados en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web de La República y El Comercio, fueron los designativos en su gran mayoría al igual que el temático, el declarativo fue uno de los titulares que se utilizaron por ambos portales, pero fue muy escaso su uso, también hubo la presencia del titular expresivo en dos ocasiones, pero fue utilizado solamente en el diario El Comercio.

El Lead que se ha utilizado en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web de La República y El Comercio, es el lead tradicional o más conocido como el Lead de sumario que da respuesta a las 5 W o también se caracteriza por presentar la información ordenada y resumida, como fue en el caso de las 80 noticias recolectadas entre ambos diarios.

La fuente periodística que se utilizó en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web de La República y El Comercio, es la fuente primaria, se caracteriza por obtener información de participantes directos u observadores, como también

tenemos las que son de documentos fiables, como artículos, noticias, etc. Como se pudo evidenciar su abundancia en el caso del diario El Comercio.

Finalmente, los recursos gráficos que se utilizaron en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web de La República y El Comercio, fueron las fotos y los videos en ambos diarios, la infografía solo tuvo presencia en el diario La República.

4.2. Recomendaciones

A los dos portales web se les recomienda que sigan abordando temas de actualidad y de interés social, como lo es el tema sobre las vacunas Covid-19, porque la población necesita mantenerse informada con buen contenido, buena redacción y con la certeza que la información brindada proviene de muy buena fuente.

A los periodistas de los dos portales web se les invita a hacer uso de los diferentes tipos de Lead existentes, en la actualidad un periodista digital debe arriesgarse y actualizarse, para captar la atención de su público lector.

A ambos portales web se les recomienda que hagan un mayor uso de las piezas gráficas, sobre todo uso de videos e infografías, porque los escasos de estos recursos en ambos portales web fueron muy notorios y ante la coyuntura que nos encontramos actualmente es lo que capta la atención de los lectores.

Al portal web de la República se le recomienda que profundice un poco más y aborde noticias a nivel internacional con relación a las noticias sobre la vacuna Covid-19, para poder contrastar contextos.

REFERENCIAS

- Borrat, H.(Ed.). (1989). *El periódico, actor político*. Sello Editotial Gustavo Gilli,.
- Bravo Aguinaga, M. (2019). *El Uso De La Infografía Como Recurso Periodístico Para El Tratamiento De La Información Sobre Salud En La We b Del Diario La República, Año 2017-2018* [Tesis Para Optar El Título de Licenciado En Comunicación, Universidad Católica Santo Toribio De Mogrovejo].Archivo digital
https://tesis.usat.edu.pe/bitstream/20.500.12423/2254/1/TL_BravoAguinagaM aria.pdf
- Bustamante Jara, M. (2018). *Análisis Del Tratamiento Periodístico En Las Portadas De Los Diarios Perú 21 Y El Trome, En Relación Al Caso: Ollanta Humala Y Nadine Heredia, Entre Los Meses De Febrero Y Abril 2018* [Tesis Para Obtener El Título Profesional De Licenciado En Ciencias De La Comunicación, Universidad Cesar Vallejo].Archivo digital
https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/27536/Bustamante_JMJ.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Calderón, C. y Guerrero, S. (2020). • *Análisis Del Tratamiento Informativo De Los Medios Impresos Diario Correo Y Opinión Sobre La Covid19 Periodo De Marzo Abril 2020* [Tesis Para Obtener El Título Profesional en Comunicación Social, Universidad Técnica de Machala].Arichivo digital
http://repositorio.utmachala.edu.ec/bitstream/48000/16399/1/T-3975_CALDERON OROZCO CLAUDIA CAROLINA.pdf
- Casero-Ripollés, A. (2014). *La pérdida de valor de la información periodística: causas y consecuencias*. Anuario ThinkEPI.
<https://docplayer.es/10232177-Casero-ripolles-andreu-2014-la-perdida-de-valor-de-la-informacion-periodistica-causas-y-consecuencias-anuario-thinkepi-n-8-256-259.html>
- Centro Nacional de Vacunación y Enfermedades Respiratorias (NCIRD). (2021). *Efectividad de la vacuna contra el COVID-19*.
<https://espanol.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/effectiveness/how-they-work.html>
- Clarín.(Ed). (1997). *Manual de estilo*. Sello Editorial Argentino S.A.

- Claros, J., y Cortez, I. (2015). *Análisis De Tratamiento Periodístico Del Tema Hídrico Durante El Año 2015 En Medios Digitales, Impresos, Radiofónicos Y Televisivos En El Salvador, De febrero A agosto De 2016* [Tesis Para Optar Al Título De Licenciados En Periodismo Universidad De El Salvador Facultad De Ciencias Y Humanidades Departamento De Periodismo]. Archivo digital <https://ri.ues.edu.sv/id/eprint/8621/1/14102718.pdf>
- Del Moral, M y Rodríguez, J. (2021). *Ejemplo de Ficha De Análisis*. https://www.ejemplode.com/41-literatura/2826-ejemplo_de_ficha_de_analisis.html#ixzz7DMsglqQy
- EL Comercio. (2015, abril 8). *El Comercio se posiciona como medio online más visitado en Perú*. El Comercio. <https://elcomercio.pe/tecnologia/actualidad/comercio-posiciona-medio-online-visitado-peru-383951-noticia/>
- Erausquin, M. (Ed).(1995). *Fotoperiodismo: formas y códigos*. Sello editorial Síntesis, S.A.
- Fernández-Tona, L. (2010). *El tratamiento periodístico en la sección cultural*. URBE- Revista Científica Arbitrada. <https://www.redalyc.org/pdf/993/99315569008.pdf>.
- Fontcuberta, M. (Ed). (1993). *La Noticia. Pistas para percibir el mundo*. Sello Editorial Paidós.
- Fuster Guillen, D. (2019). *Investigación cualitativa: Método fenomenológico. Propósitos y Representaciones hermenéutico*. <http://www.scielo.org.pe/pdf/pyr/v7n1/a10v7n1.pdf>
- Gómez Mompert, J. (Ed) (1982). *Los titulares en prensa*. Sello editorial Mitre,
- Gomis, L.(Ed).(1991). *Teoría del periodismo. Cómo se forma el presente*. Sello editorial Paidós.
Ibérica https://digital-news8.webnode.es/_files/200000051be39abf34d/7%20Teor%C3%ADa%20del%20periodismo%20%20Lorenzo%20Gomis.pdf
- Grijelmo, Á. (Ed).(2001). *El estilo del periodista*. Sello editorial Taurus.
- Heidegger, M. (Ed).(2006). *Introducción a la fenomenología de la religión*. : Fondo de Cultura Económica.
<https://filosofiadela religion.files.wordpress.com/2012/09/heidegger->

- introduccion-a-la-fenomenologia-de-la-religion.pdf
- Iranzo, A.y Latorre, T.(Ed). (2019). *La Noticia: Manual Práctico De Redacción*. Publicacions de la Universitat Jaume I. Servei de Comunicació i Publicacions Campus del Riu Sec.
<https://doi.org/http://dx.doi.org/10.6035/Sapientia149>
- Lara Ortiz,C.y Tafur Maya,N. (2020). *Análisis De Contexto Periodístico En El Tratamiento Informativo Del Periódico Digital El Comercio En Caso Anahí*. [Tesis para obtener el título de: Licenciadas En Comunicación Social, Universidad Politécnica Salesiana Sede Quito].Archivo digital
<https://dspace.ups.edu.ec/bitstream/123456789/18944/1/UPS-TTQ058.pdf>
- López Carreño, R. (2003). *Análisis de los portales periodísticos españoles. Taxonomía de sus elementos componentes* [Tesis doctoral, Universidad de Murcia]. Archivo digital
<https://digitum.um.es/digitum/bitstream/10201/80/1/tesis-rosanalopez.pdf>
- Maranto-Rivera, M. y González-Fernández, M. (2015). *Fuentes de Información*.
<https://repository.uaeh.edu.mx/bitstream/bitstream/handle/123456789/16700/LECT132.pdf>
- Márquez, O.y Buestán, F. (2018). • *Análisis del tratamiento periodístico del tema ambiental en los diarios El Tiempo y El Mercurio: caso Kimsacocha, periodo 2008 – 2016”* [Tesis para obtener el título de Licenciado en Ciencias de la Comunicación, en Periodismo y Comunicación Digital, Universidad De Cuenca].Archivo digital
<http://dspace.ucuenca.edu.ec/bitstream/123456789/31048/1/Trabajo de Titulacion.pdf>
- Martínez, J. (Ed).(1974). *Redacción Periodística*. Sello editorial A.T.E.
- Nava, J. (2007). *La Comprensión Hermenéutica en La Investigación Educativa*.
<https://es.scribd.com/document/181189217/Nava-J-La-comprension-hermeneutica-en-la-investigacion-educativa>
- ONU Mexico. (2020). *Luchar contra la desinfodemia*. Naciones unidas Mexico.
<https://coronavirus.onu.org.mx/luchar-contra-la-desinfodemia>
- Orihuela, J.I.(2002). *Los nuevos paradigmas de la comunicación*. en eCuaderno.
<https://www.ecuaderno.com/paradigmas/>
- Pérez, G. (Ed).(2000). *Investigación cualitativa. Retos e interrogantes*. La muralla.

- Portilla-Chaves, M., Rojas-Zapata, A. y Hernández-Arteaga, I. (2014). *Investigación Cualitativa: Una Reflexión Desde La Educación Como Hecho Social*.
<https://revistas.udenar.edu.co/index.php/duniversitaria/article/view/2192>
- Portocarrero, C., y Fernández, V. (2019). *Conociendo un poco más al diario La República*. Punto Seguido.
<https://puntoseguido.upc.edu.pe/lo-que-quieres-saber-del-diario-la-republica/>
- Randall, D. (1999). *El Periodista Universal*.
<https://perio.unlp.edu.ar/catedras/tai/wp-content/uploads/sites/94/2020/08/01-Randall-El-Periodista-Universal.pdf>
- Rochabrun Carrillo, A. (2018). • *Análisis del tratamiento periodístico en las notas informativas sobre la crisis política del gobierno de Pedro Pablo Kuczynski en el diario Perú 21 durante el mes de marzo, 2018* [Tesis Para Obtener El Título Profesional De: Licenciada En Ciencias De La Comunicación, Universidad Cesar Vallejo].Archivo digital
<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/34860>
- Salazar Vidaurre, M. (2017). *Análisis del tratamiento periodístico de la información científica en el diario El Comercio. Caso: células madre* [Tesis Para Optar El Título Profesional de Licenciado En Comunicación, Universidad Católica Santo Toribio De Mogrovejo].Archivo digital
http://tesis.usat.edu.pe/xmlui/bitstream/handle/20.500.12423/1240/TL_SalazarVidaurreMariaNoemi.pdf.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Saldaña Ramirez, I. (2021). *Análisis De Los Reportajes Sobre La Crisis Presidencial De Pedro Pablo Kuczynski Publicados En El Comercio diciembre 2017 – marzo 2018* [Tesis Para Optar El Título De Licenciado En Comunicación, Universidad Católica Santo Toribio De Mogrovejo].Archivo digital
https://tesis.usat.edu.pe/bitstream/20.500.12423/3698/1/TL_SaldañaRamirezIngridAlejandra.pdf
- Solís-Hernández I. (2003). *El análisis documental como eslabón para la recuperación de información y los servicios*.
<https://www.monografias.com/trabajos14/analisisdocum/analisisdocum.shtml>
- Vivaldi, G.(Ed). (1993). *Curso de redacción*. Sellado editorial Paraninfo.
- WARREN, C. (Ed).(1975). *Géneros Periodísticos Informativos*. Sello editorial A.T.E.
- Yanes- Mesa, R. (2003). *La noticia y la entrevista. Una aproximación a su concepto*

y estructura. Red de Revistas Científicas de América Latina
<https://www.redalyc.org/pdf/168/16801013.pdf>

Yerén Mendoza, R. (2019). • *Análisis del tratamiento periodístico de las fotografías de los diarios El Comercio y La República durante la campaña presidencial del año 2016* [Tesis para obtener el título en licenciado en Comunicación, Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas]. Archivo digital
https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757/626112/YerénM_R.pdf?sequence=3&isAllowed=y

Zorrilla Barroso, J. (1996). *El Titular de la Noticia* [Tesis doctoral, universidad Complutense de Madrid]. Archivo digital
<https://eprints.ucm.es/id/eprint/1865/1/T20884.pdf>

ANEXOS

MATRIZ DE CONSISTENCIA

TÍTULO: Análisis del tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en La República y El Comercio -2021

Autor: Querebalú Nevado Alexa Rosse

PROBLEMA	OBJETIVOS	JUSTIFICACIÓN	MARCO TEÓRICO	HIPÓTESIS	CATEGORIAS	INDICADORES	METODOLOGÍA	TÉCNICAS E INSTRUMENTOS
¿Cómo es el tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna Covid-19. en los portales web de La República y El Comercio?	<p>OBJETIVO GENERAL: Analizar el tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web La República y El Comercio.</p> <p>OBJETIVOS ESPECIFICOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Identificar los tipos de titulares en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en los portales web de La República y El comercio. ❖ Reconocer los leads en las noticias sobre la vacuna Covid-19. 	<p>POR QUÉ Porque permitirá saber cómo manejan la información en su contenido ambos portales web, que tipos de recursos gráficos usan, los tipos de titulares, lead y las fuentes periodísticas que consultan.</p> <p>PARA QUÉ Para dar a conocer los pasos a seguir para realizar un tratamiento periodístico en los portales web. A QUIÉNES BENEFICIA Esta investigación</p>	<p>Portales web</p> <p>Diario La República</p> <p>Diario El comercio</p>	-----	<p>Categoría Tratamiento periodístico</p> <p>Titulares</p> <p>Lead</p>	<p>Titulares Designativos Titulares Temático Titulares Referencial Titulares Evocador Titulares Expresivo Titulares Apelativo Titulares Declarativo</p> <p>Lead de sumario Lead de impacto Lead de retrato Lead de contraste Lead Interrogante Lead de ambiente Lead de cita</p>	<p>Enfoque de investigación: Cualitativa Diseño de investigación:</p> <p>Hermenéutica</p>	<p>Técnica: Análisis documental</p> <p>Instrumento: Ficha de análisis documental</p>

		ayudará a futuros			Fuentes Periodísticos	Fuentes primarias Fuentes secundarias		
	Identificar las fuentes periodísticas que intervienen en las noticias	estudiantes de la escuela de Ciencias de la comunicación.			Recursos Gráficos	Fotografías Infografías Videos		

	<ul style="list-style-type: none">❖ sobre la vacuna Covid-19. <p>Identificar los recursos gráficos en las noticias sobre la vacuna Covid-19.</p> <ul style="list-style-type: none">❖							
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Ficha de Análisis:

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	03/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		LEAD	TIPO DE LEAD
			TIPO DE FUENTE
			RECURSO GRAFICO
PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	03/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		LEAD	TIPO DE LEAD
			TIPO DE FUENTE
			RECURSO GRAFICO

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	03/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		LEAD	TIPO DE LEAD
			TIPO DE FUENTE
			RECURSO GRAFICO
PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	03/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		LEAD	TIPO DE LEAD
			TIPO DE FUENTE
			RECURSO GRAFICO

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	03/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		La libertad: detectaron que se aplicaron vacunas COVID-19 de distintos laboratorios a 224 personas	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Mediante informe de control concurrente, la Contraloría de la República detectó situaciones adversas durante el proceso de vacunación por parte de la Gerencia de Salud de La Libertad, entre las que destacan la aplicación de terceras dosis contra la COVID-19 y la inoculación de 224 personas con dosis de distintos laboratorios. Asimismo, indicó que esta no ha realizado las acciones correctivas de informes anteriores	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO			
Fotografías			

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	03/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Ate: 300 personas recibieron vacuna en el Mercado Ceres	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		La campaña de inmunización continúa en el país. Ante una eventual tercera ola, el Gobierno está poniendo todos sus esfuerzos para que más personas se inoculen contra la COVID-19. En ese marco, este domingo 3 de octubre, la Dirección de Redes Integradas de Salud (Diris) Lima Este vacunó contra el nuevo coronavirus a cerca de 300	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO			
Fotografías			

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D		TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Movilización en busca de vacunas: entre la desinformación, el miedo y un sistema de salud fragmentado	Temático
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Tras la desinformación que se generó alrededor de la efectividad de la vacuna Sinopharm, cientos de personas, en particular jóvenes de 23 años a más, decidieron trasladarse masivamente a otras regiones del país para poder inmunizarse con una dosis diferente a la que se aplicaba en Lima Metropolitana.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO			
Fotografías Infografía			

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	03/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Llega al Perú un nuevo lote con 702.000 Dosis De La Vacuna Pfizer	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El Ministerio de Salud (Minsa) recibió un nuevo lote de vacunas contra el coronavirus del laboratorio Pfizer que permitirá avanzar con el proceso de inmunización en todas las regiones del país. Son un total de 702.000 dosis que forman parte del contrato directo entre el Estado peruano y el laboratorio estadounidense.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO			
Fotografías Video			

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	05/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Piura sin disponibilidad de vacunas contra la COVID-19	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		A pesar del alto número de contagios de COVID-19, la región Piura ya no cuenta con la disponibilidad de vacunas para seguir inculando a los jóvenes de 20 años a más.	Sumario
		TIPO DE FUENTE	
		Primaria	
		RECURSO GRAFICO	
	Fotografía		

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	07/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		COVID-19: arriba al Perú lote con más de 300.000 dosis de la vacuna de Pfizer	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Más vacunas para el Perú. Un total de 328.770 dosis de la vacuna del laboratorio Pfizer arribaron al país. Estas servirán para que el Ministerio de Salud (Minsa) logre la meta de vacunar a 15 millones de personas hasta la quincena de octubre y, así, lograr tener al 50% de la población objetivo inmunizada correctamente.	Sumario
		TIPO DE FUENTE	
		Primaria	
		RECURSO GRAFICO	
	Fotografía		

		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	07/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Piura: 90% de pacientes hospitalizados no recibió la vacuna contra la COVID-19	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Pese a las constantes jornadas de vacunación contra la COVID-19, muchas personas se niegan a recibir sus dosis y siguen exponiéndose a los contagios. Según informó el jefe de UCI del Hospital Cayetano Heredia de Piura, Rafael Gallo Seminario, el 90% de los pacientes internados en el área de Unidad de Cuidados Intensivos (UCI) de los hospitales Cayetano Heredia y Videnita no fueron inmunizados.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			
PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	09/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Covid-19: más de 50.000 ciudadanos aún no reciben la segunda dosis de vacuna	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		La directora de Atención Integral de Salud de la Diresa Áncash, Elsa Palacios, reveló que hay 57.140 ciudadanos que no han retornado a sus locales de vacunación para la aplicación de la segunda dosis contra la COVID-19.	Sumario
			TIPO DE FUENTES
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	09/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Rezagados de 18 años a más sin ninguna vacuna podrá inmunizarse desde el lunes 11	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Arequipa. ¡Oportunidad para rezagados! Desde el lunes 11 al miércoles 13 de octubre, toda la población de 18 años a más, que no haya recibido la primera o segunda dosis de la vacuna contra la COVID-19, podrá inmunizarse.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	09/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Coronavirus: llegó al Perú un nuevo lote con 1245 900 dosis de vacuna AstraZeneca	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El Ministerio de Salud (Minsa) informó que un nuevo cargamento con vacunas contra el coronavirus arribó a suelo peruano para contribuir al avance del proceso de inmunización iniciado en febrero pasado. Se trata de 1 245 900 dosis de AstraZeneca, que forma parte del contrato directo que el Perú tiene con el laboratorio británico por más de 14 millones de dosis, las cuales tienen previsto llegar precisamente en este último trimestre del año.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografías Video			

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	11/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Perú recibió este lunes un nuevo lote de 702.000 dosis de la vacuna Pfizer contra la covid-19	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El ministro de Salud, Hernando Cevallos, supervisó la tarde de este lunes 11 de octubre la llegada de un nuevo lote de 702.000 dosis de la vacuna Pfizer en el Aeropuerto Internacional Jorge Chávez, las cuales servirán para continuar con la inmunización de la población en el ámbito nacional.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografías			

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	11/10/2021 1	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		COVID-19 en Perú: Alistan el uso masivo de vacunas de AstraZeneca	Temático
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El último viernes llegaron 1.245.900 dosis de AstraZeneca, como parte del contrato que tiene Perú con esta farmacéutica por 14.040.000. Este es el segundo lote, pues el 26 de setiembre llegó el primero de 163.200 unidades, sin contar las que arribaron a través del mecanismo Covax Facility. El uso de esta vacuna ha sido priorizado en zonas rurales y, debido a que no se han realizado campañas de información como con Sinopharm, hay un porcentaje alto de personas que no volvieron por su segunda dosis.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primario
			RECURSO GRAFICO
Fotografías Infografía			

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	13/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULARE
		Ministerio de Salud refuerza la cadena de frío para vacunas COVID-19 en Piura y Tumbes	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Piura. El ministro de Salud, Hernando Cevallos Flores, informó que se entregó ayer, martes 12 de octubre, un total de 690 equipos, entre refrigeradoras y congeladoras a las regiones de Piura y Tumbes, como parte del trabajo nacional de lucha contra la pandemia. Esto, con el objetivo de fortalecer la cadena de frío en el país y garantizar la estabilidad de las vacunas contra la COVID-19.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Piura
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	15/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		MINSA: Tenemos 35 millones de vacunas de Pfizer aseguradas para la tercera dosis	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Más dosis para los ciudadanos. Ya inició la aplicación de tercera dosis para el personal de salud a nivel nacional, debido a que es el primer grupo que fue inmunizado durante febrero de este año y se encuentra más expuesto al coronavirus. La disposición fue que se inocule a todos aquellos trabajadores que han cumplido seis meses desde que se les aplicó la segunda dosis. Así lo dio a conocer la jefa de	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

		Immunizaciones del Ministerio de Salud, Gabriela Jiménez.	
			LA REPÚBLICA
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	17/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Áncash recibe más de 100.000 dosis de vacunas contra la COVID-19	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		La región Áncash recibió un lote de 104.000 dosis de vacunas contra la COVID-19 de diferentes farmacéuticas, que le permitirán continuar adelante con su proceso de inmunización contra dicha enfermedad.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO			
Fotografía			

PORTAL WEB			LA REPÚBLICA
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	17/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Ambas dosis de la vacuna contra COVID-19 serán requisito para clases presenciales en universidades	Declarativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El Ministerio de Salud (Minsa) estableció en su protocolo que la vacunación con ambas dosis contra la COVID-19 será requisito para el reinicio de clases presenciales en las universidades tanto públicas como	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO			

		privadas. En esa línea, el titular del sector recordó que este 14 de octubre presentarán este plan contra el coronavirus a todas las instituciones y, a partir de ello, se tomará la decisión si los estudiantes retornarán a las aulas.	Fotografía
--	--	--	------------

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	19/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Áncash: brigadas recorren mercados en zonas rurales para vacunar contra la COVID-19	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Brigadas de salud de la provincia del Santa, en la región Áncash, vienen aplicando la estrategia “Vamos a tu encuentro” que implementa el Ministerio de Salud a escala nacional, con el objetivo de cerrar brechas y acelerar el proceso de inmunización contra la COVID-19.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
		Fotografía	

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I	19/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Cusco: Ministerio Público investigará caso sobre el robo de 28 dosis de vacunas Pfizer	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		La Gerencia Regional de Cusco (GRC) se pronunció sobre el robo de	Sumario
		TIPO DE FUENTE	

E D A D		28 dosis de vacunas Pfizer de las instalaciones del Colegio de Ingenieros. La entidad, a través de la Red de Salud Cusco Sur, explicó que el acto delictivo se habría suscitado posiblemente el 2 o el 3 de octubre.	Primaria
			RECURSO GRAFICO
			Fotografía

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	19/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Arequipa: personal de EsSalud recibe su tercera dosis de vacuna contra la Covid- 19	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Este martes 19 de octubre se inició en Arequipa la aplicación de la dosis de refuerzo de la vacuna contra la COVID-19 para el personal asistencial de EsSalud.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primario
			RECURSO GRAFICO
	Fotografías		

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C	19/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Denuncian Robo De 28 Frascos De Vacuna Pfizer En Cusco	Declarativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Una denuncia por el robo de 28 frascos de la vacuna contra la COVID-19,	Sumario

I E D A D		correspondiente al laboratorio Pfizer, es investigada por la Policía. Dichas unidades fueron sustraídas de las instalaciones del Colegio de Ingenieros, localizadas en la urbanización Larapa Grande del distrito de San Jerónimo, en Cusco.	TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
			Fotografía

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	19/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Personal de salud recibe la tercera dosis de la vacuna contra la COVID-19 en el sur	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Desde hoy comenzarán a aplicar la dosis de refuerzo de la vacuna contra la Covid -19, en tres regiones del sur del país. En Cusco, la Gerencia Regional de Salud y Essalud, dará inicio a la inmunización a trabajadores de primera línea. Será hasta el viernes 22 de octubre de 8:00 de la mañana a 6.00 de la tarde.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I	21/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Coronavirus en Perú: 65% de la población mayor de 25 años ya tiene las dos dosis de la vacuna	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD

E D A D		Alrededor del 65% de la población nacional de 25 años a más ya cuenta con la protección completa contra la COVID-19, de acuerdo con las cifras del Repositorio Único Nacional de Información en Salud (Reunis) del Ministerio de Salud (Minsa). Este porcentaje equivale a 13,4 millones de ciudadanos.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
			Fotografía

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	21/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		COVID-19: Arribó al Perú lote con más de 140.000 dosis de la vacuna de Pfizer	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Más vacunas para el Perú. Un total de 140.400 dosis de la vacuna del laboratorio Pfizer arribaron al país. Estas servirán para que el Ministerio de Salud (Minsa) logre la meta de vacunar a 15 millones de personas hasta la quincena de octubre y, por tanto, tener al 52% de la población objetivo inmunizada correctamente.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
		RECURSO GRAFICO	
			Fotografía

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O	23/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Más vacunas para el país: esta noche arribó lote con 2387 600 dosis de Sinopharm	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD

C I E D A D		Alrededor de las 6.30 p. m. arribó en territorio peruano un cargamento con 2 387 600 dosis del laboratorio chino Sinopharm. Estas fórmulas servirán para continuar con las campañas de inoculación en el país. Actualmente, en Lima, Callao y otras regiones ya están inmunizando a jóvenes mayores de 18 años.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
			Fotografía

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	23/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Tercera dosis: más de 100.000 profesionales de salud recibieron vacuna de refuerzo contra COVID	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Augusto Tarazona, viceministro de Prestaciones y Aseguramiento en Salud del Ministerio de Salud (Minsa), informó que más de 100.000 trabajadores de salud ya cuentan con su tercera dosis contra la COVID-19. Esta medida se comenzó a implementar desde el 15 de octubre a nivel nacional a fin de que los profesionales puedan protegerse, ya que son los más expuestos frente al coronavirus.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
		RECURSO GRAFICO	
			Fotografía

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
	25/10/202	TITULAR	TIPO DE TITULAR
	1	Minsa: más de 15 millones de personas recibieron las dos dosis contra la COVID-19	Designativo

S O C I E D A D		LEAD	TIPO DE LEAD
		El Ministerio de Salud (Minsa) continúa con la vacunación a las personas mayores de 18 años contra el nuevo coronavirus. La entidad que encabeza el ministro Hernando Cevallos anunció este lunes 25 de octubre que más de 15 millones de ciudadanos cuentan con las dos dosis contra la COVID-19, lo que representa el 53% de la población objetiva protegida.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
		Fotografía	

PORTAL WEB			LA REPÚBLICA
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	27/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Arequipa: Se acerca tercera dosis para personas mayores de 65 años	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El ministro de Salud, Hernando Cevallos, informó que ya empezó la vacunación de terceras dosis contra la COVID-19 a personas mayores de 65 años. En Arequipa se ultiman detalles para arrancar con esta inmunización de refuerzo. Ya existe un padrón inicial de 4.692 ancianos.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO			
	Fotografía		

PORTAL WEB+		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	27/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		COVID-19: Minsa ya coordina aplicación de tercera dosis a bomberos y policías	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El Ministerio de Salud (Minsa) ya coordina con la Policía Nacional, Fuerzas Armadas y bomberos la aplicación de la tercera dosis de refuerzo de la vacuna contra la COVID-19. Así lo confirmó la jefa de Inmunizaciones del sector, Gabriela Jiménez.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	27/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Tercera dosis: a quiénes ya se aplica la vacuna de refuerzo y cuál es la razón	Temático
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El Ministerio de Salud (Minsa) continúa con el avance de la aplicación de terceras dosis en el país a fin de que más ciudadanos sigan protegidos frente a la presencia del coronavirus. Por eso, la entidad ha comenzado con algunos grupos que están más expuestos a la COVID-19 o son más vulnerables. A continuación, te comentamos los detalles sobre este proceso de inmunización.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	29/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Más vacunas: arribó un nuevo lote de 1 780 650 de Sinopharm al Perú	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Continúa la inmunización en el Perú. Este viernes, arribó un nuevo lote de 1 780 650 dosis de vacuna de Sinopharm al país, con lo que se seguirá la vacunación en el ámbito nacional. Los fármacos llegaron esta tarde al aeropuerto Jorge Chávez y serán repartidos con celeridad a los diversos centros de inoculación en Lima y Callao, como en otras regiones. Esto permitirá llevar a cabo la jornada del octavo VacunaFest, que iniciará este sábado 30 y se prolonga hasta la noche del domingo 31 de octubre.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO	Fotografía		

PORTAL WEB		LA REPÚBLICA	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	31/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Personal de salud transporta vacunas para la COVID-19 en burros	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		A través de las redes sociales, se han viralizado las imágenes de tres enfermeros del Ministerio de Salud (Minsa), quienes habrían acudido a inmunizar a una población de 20 personas contra el nuevo coronavirus, en el distrito de Uchurupampa, Cajamarca.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO	Fotografía		

PORTAL WEB			LA REPÚBLICA
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
S O C I E D A D	02/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Lambayeque tiene una brecha de casi 133.000 segundas dosis contra la COVID-19	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		La reciente actualización del Repositorio Único Nacional de Información en Salud (Reunis) del Ministerio de Salud, a las 18 horas del lunes 1 de noviembre, detalla que en la región Lambayeque existe una brecha de 132.985 segundas dosis de la vacuna contra la COVID-19 en la población mayor de 18 años de edad. Esta localidad incrementó sus casos confirmados de la variante Delta a 114.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO	Fotografía		

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	03/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Variantes de coronavirus: ¿Cómo se clasifican y por qué las vacunas siguen siendo tan importantes?	Temático
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Desde que surgió el SARS-CoV-2, el virus responsable del COVID-19, las variantes se han incrementado. Una de ellas es Delta,	Sumario
		TIPO DE FUENTE	

		que es sumamente contagiosa, el doble que las variantes anteriores. Se la identificó por primera vez en la India, en el mes de diciembre de 2020.	Primaria
			RECURSO GRAFICO
			Fotografía

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	03/10/202 1	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		COVID-19: tras aprobación de protocolo se elaborará padrón de personal de salud para aplicación de tercera dosis de vacuna	Expresivo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Luego que el Ministerio de Salud (Minsa) diera la luz verde a la aplicación de la tercera dosis de refuerzo de la vacuna contra el COVID-19 a médicos, enfermeros y técnicos, y que se concretaría en la última semana de octubre, el viceministro de Salud, Gustavo Rosell, informó que ya se está culminando con el protocolo y que luego se realizará un padrón del personal de primera línea para proceder con la aplicación de su dosis de refuerzo.	Sumario
		TIPO DE FUENTE	
		Primaria	
		RECURSO GRAFICO	
			Fotografía

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	03/10/202 1	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Vacuna Pfizer: Perú recibió este domingo un lote de 702.000 dosis	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El Perú recibió la tarde de este domingo 3 de octubre un lote de 702.000 dosis de la vacuna	Sumario
		TIPO DE FUENTE	

		contra el coronavirus (COVID-19) del laboratorio Pfizer, informó el Ministerio de Salud (Minsa).	Primaria
			RECURSO GRAFICO
			Fotografía Video

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	05/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Agencia Europea de Medicamentos aprueba tercera dosis de vacuna Pfizer para mayores de 18 años	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		La Agencia Europea de Medicamentos (EMA) recomendó hoy el uso de una dosis de refuerzo con Pfizer en la población general seis meses después de la segunda dosis, así como una dosis adicional de Pfizer o Moderna a las personas inmunodeprimidas al menos 28 días después de completar la pauta de vacunación contra el COVID-19.	Sumario
		TIPO DE FUENTE	Primaria
		RECURSO GRAFICO	Fotografía

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	05/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Sputnik V: Rusia adecúa métodos de control de calidad de su vacuna requeridos por la EMA	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Los desarrolladores de la vacuna rusa Sputnik V contra el COVID-19 modernizarán los métodos de control de calidad de este	Sumario
		TIPO DE FUENTE	

		preparado para adecuarlos a las normas de la Agencia Europea de Medicamentos (EMA) y lograr su aprobación en Europa, informó hoy una representante del Ministerio de Sanidad ruso.	Primaria
			RECURSO GRAFICO
			Fotografía

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	05/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		España autoriza tercera dosis de vacuna contra el coronavirus a los mayores de 70 años	Declarativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		España decidió el martes administrar una tercera dosis de la vacuna contra el covid-19 a los mayores de 70 años para mejorar su protección, anunció el ministerio de Salud.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
		Fotografía	

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	07/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		COVID-19: un nuevo lote de 328.770 mil vacunas Pfizer arribaron este jueves, informó el Ministerio de Salud	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Este jueves arribó un nuevo lote de 328,770 dosis de la vacuna Pfizer contra el COVID-19, para continuar con el proceso de	Sumario
		TIPO DE FUENTE	

		inmunización que se desarrolla en todas las regiones del país. El fármaco llegó de noche al aeropuerto Jorge Chávez del Callao.	Primaria
			RECURSO GRAFICO
			Fotografía

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	07/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Pfizer pide a la FDA que autorice su vacuna para niños entre 5 y 11 años	Declarativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		La farmacéutica Pfizer y BioNtech solicitaron este jueves formalmente a la Administración de Fármacos y Alimentos (FDA) de Estados Unidos la autorización para el uso de emergencia de su vacuna contra el COVID-19 en niños de 5 a 11 años.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
		RECURSO GRAFICO	
			Fotografía

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	07/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULARES
		Biden defiende los mandatos de vacunas contra el coronavirus ante resistencia de los conservadores	Declarativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El presidente de Estados Unidos, Joe Biden, defendió este jueves su	Sumario
		TIPO DE FUENTE	

		mandato para vacunar contra el coronavirus a la mayoría de los trabajadores de empresas privadas del país, al argumentar que “no hay otra forma de acabar con la pandemia”.	Primaria
			RECURSO GRAFICO
			Fotografía

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	07/10/202 1	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Minsa confirma tercera dosis de vacuna contra el COVID-19: ¿a quiénes se les debería aplicar, ¿cuándo y por qué?	Temático
		LEAD	TIPOS DE LEAD
		Lo primero que recalcan quienes piden una tercera dosis de la vacuna contra el COVID-19 es que las dos primeras funcionan. Diego Bracamonte Arévalo, médico que estuvo diez días hospitalizado, tiene claro que sin las dosis de Sinopharm que recibió en febrero pasado otro hubiera sido su resultado. Estuvo UCI, llegó a tener una saturación de oxígeno de 85% [lo normal es de 95 a 100 en la costa], pero no fue intubado y tampoco muestra secuelas graves. “Es definitivo que la vacuna me ayudó. Hice enfermedad, pero mi cuerpo reaccionó rápido a la terapia”, dice.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
		Fotografía	
PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I	07/10/202 1	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		OMS informa que está a punto de reanudar el proceso de revisión de la vacuna rusa Sputnik V contra el coronavirus	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		La Organización Mundial de la Salud (OMS) está a punto de reanudar el proceso de	Sumario
		TIPO DE FUENTE	

D		revisión de la vacuna contra el coronavirus covid-19 desarrollada y producida en Rusia, denominada "Sputnik V", dijo hoy una responsable de este expediente.	Primaria
			RECURSO GRAFICO
			Fotografía

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	07/10/2022 1	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Evalúan si deceso de cuatro personas en el país está ligado a la administración de la vacuna contra el COVID-19	Expresivo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Un informe de la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas (Digemid) del Ministerio de Salud (Minsa) dio cuenta de los principales efectos secundarios reportados tras la aplicación de la vacuna contra el COVID-19, entre el 9 de febrero y 31 de julio de este año. Entre los más frecuentes eventos supuestamente atribuidos a la vacuna o inmunización (ESAVI) se menciona la cefalea (dolor de cabeza), mareos, y dolor en la zona de vacunación.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO	Fotografía		

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	09/10/2022 1	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		COVID-19: Personal de salud recibirá la vacuna de refuerzo a partir del viernes 15 de octubre	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
			Sumario

		El ministro de Salud, Hernando Cevallos, anunció que a partir de este viernes 15 de octubre se empezará a aplicar una tercera dosis de la vacuna contra el COVID-19 al personal de salud en primera línea. Días atrás, se indicó que como inmunizante de refuerzo se aplicaría solo las vacunas Pfizer y AstraZeneca, mas no la de Sinopharm.	TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
			Fotografías Video

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	09/10/2021	TITULAR	TIPO TITULAR
		Tumbes: Hoy se aplica la segunda dosis de la vacuna a menores de 12 a 17 años	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Hoy sábado 9 de octubre se realiza la jornada de vacunación contra el COVID-19 para niños y adolescentes de 12 a 17 años en Tumbes. En esta actividad se aplicará la segunda dosis a los menores de edad, quienes vienen formando largas colas en compañía de sus padres o personas a su cuidado.	sumario
		TIPO DE FUENTE	
		Primaria	
		RECURSO GRAFICO	
Fotografías Video			

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I	09/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Covid-19: Perú recibió nuevo lote de 1245.900 dosis de la vacuna AztraZeneca contra el coronavirus	Designativo

D		LEAD	TIPO DE LEAD
		La noche del viernes arribó un nuevo lote de 1' 245.900 dosis de la vacuna AstraZeneca contra el COVID-19, para continuar con el proceso de inmunización que se desarrolla en todas las regiones del país. El fármaco llegó al Aeropuerto Internacional Jorge Chávez del Callao como parte de la compra directa con el laboratorio británico.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
		Fotografía	

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	11/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Aseguran que Rusia robo fórmula de la vacuna AstraZeneca para desarrollar la Sputnik V contra el covid-19	Declarativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Agentes de inteligencia británicos creen que espías rusos robaron la fórmula de la vacuna contra el coronavirus de Oxford/AstraZeneca y la usaron para desarrollar el fármaco Sputnik V, la primera en ser aplicada en el mundo para tratar la pandemia de COVID-19	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
	Fotografía		

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	11/10/202 1	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		OMS recomienda una tercera dosis de vacuna contra el coronavirus a grupos de riesgo	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El grupo asesor de expertos en vacunas de la Organización Mundial de la Salud (OMS) recomendó hoy que pacientes de determinados grupos en riesgo reciban una tercera dosis adicional de vacuna contra el coronavirus, pese a que el organismo había pedido en agosto una moratoria a esas inoculaciones de refuerzo.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
			Fotografía

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	11/10/202 1	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		OMS informa que vacunas chinas Sinovac y Sinopharm contra el COVID-19 requieren tres dosis	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Las vacunas chinas desarrolladas por los laboratorios Sinovac y Sinopharm, basadas en virus inactivados, necesitan ser administradas en tres dosis, cuando hasta ahora se inoculaban dos, indicaron hoy expertos de la Organización Mundial de la Salud (OMS) que analizaron el programa de vacunación global.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
			Fotografía

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	13/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		CureVac abandona su proyecto inicial y se centra en otro: ¿Qué es una vacuna de segunda generación?	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El laboratorio alemán CureVac anunció que ponía punto final al desarrollo de su primera vacuna contra el COVID-19 (CVnCoV), pero en un comunicado también reveló que se centrará “en el desarrollo de una vacuna de segunda generación”, en conjunto con la empresa británica GlaxoSmithKline (GSK).	Sumaria
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	13/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		OMS informa que vacunas chinas Sinopharm y Sinovac contra el COVID-19 requieren tres dosis	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Las vacunas chinas desarrolladas por los laboratorios Sinovac y Sinopharm, basadas en virus inactivados, necesitan ser administradas en tres dosis, cuando hasta ahora se inculaban dos, indicaron hoy expertos de la Organización Mundial de la Salud (OMS) que analizaron el programa de vacunación global.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	13/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Vacunas contra el COVID-19: ¿Qué países aplican una tercera dosis contra el coronavirus?	Temático
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El grupo asesor de expertos en vacunas de la Organización Mundial de la Salud (OMS) recomendó que pacientes de determinados grupos en riesgo reciban una tercera dosis adicional de vacuna contra el COVID-19, pese a que había pedido en agosto una moratoria a esas inoculaciones de refuerzo.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	13/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Vacuna COVID-19: Más de diecisiete millones de peruanos ya fueron inmunizados	Designativo
		LEAD	TIPOS DE LEAD
		El Ministerio de Salud (Minsa) informó que, hasta este miércoles 13 de octubre, el número de personas vacunadas contra el COVID-19 con al menos una dosis asciende a 17.042.305. En tanto, el total de ciudadanos inmunizados con dos dosis es de 13.148.854 hasta las 6 a.m. de hoy.	Primario
			TIPO DE FUENTES
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	13/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Rusia dice que su vacuna monodosis Spunik Light tiene eficacia del 70% contra variante Delta	Expresivo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Los desarrolladores de la vacuna rusa contra el COVID-19 Sputnik Light, de una sola dosis, aseguraron hoy que el preparado tiene una eficacia del 70% contra la variante delta del coronavirus tres meses después de la inoculación. Además, señalan que tendría una eficacia superior al 75% entre la población menor de 60 años.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	13/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		COVID-19: combinación de vacunas de refuerzo aumenta los anticuerpos, revela estudio preliminar	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		La ciencia continúa trabajando para hallar la manera de poner fin a la Pandemia del COVID-19 que asola al mundo desde hace casi dos años. El resultado de un estudio preliminar estadounidense sobre la combinación de vacunas ha dado nuevas luces sobre la producción de anticuerpos.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	13/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Haití devolverá cientos de miles de vacunas donadas por EE.UU. porque están a punto de caducar	Expresivo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Las autoridades de Haití devolverán a Estados Unidos "cientos de miles" de vacunas contra el coronavirus que están a punto de expirar, mientras el país sigue registrando una de las cifras más bajas de vacunación en el mundo, por debajo del 10%, según la Organización Panamericana de la Salud (OPS).	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO			
Fotografía			

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	13/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		COVID-19: Perú registró un récord de más de 8.2 millones de vacunas aplicadas en setiembre	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Desde que inició el proceso de inmunización en el Perú - 9 de febrero de 2021 - más de 30.191.159 vacunas contra el COVID-19 han sido administradas en todo el país. En ese contexto, el presidente de la República, Pedro Castillo, informó que en el mes de setiembre se alcanzó un nuevo récord al registrarse más de 8.2 millones de dosis aplicadas.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO			
Fotografía			

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	15/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Las vacunas que EE.UU. aceptará para los viajeros extranjeros que quieran entrar al país a partir del 8 de noviembre	Expresivo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		La Casa Blanca confirmó este viernes que los viajeros que estén completamente vacunados contra la covid-19 podrán viajar a Estados Unidos desde cualquier parte del mundo a partir del 8 de noviembre.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	15/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Miedos infundados por Astrazeneca: vacuna es segura según la OMS, tiene estudios en el Perú y puede salvar vidas.	Expresivo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Los jóvenes mayores de 18 años empezaron a ser vacunados contra el coronavirus en todos los vacunatorios del país. Esta semana, al confirmarse la noticia, el Ministerio de Salud (Minsa) detalló que a ellos se les aplicará la vacuna del laboratorio AstraZeneca	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	15/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Vacuna Pfizer: Perú recibió 3.8 millones de dosis este año vía Covax Facility	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El Ministerio de Relaciones Exteriores anunció este viernes que el Perú recibirá 3.8 millones de vacunas contra el COVID-19 de la farmacéutica Pfizer, como parte del acuerdo alcanzado por el Poder Ejecutivo con el mecanismo Covax Facility.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	17/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Israel activa el nuevo "pase verde" con QR para recuperados o con tres dosis de vacuna contra el COVID-19	Expresivo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Israel puso en marcha hoy el nuevo "pase verde" por código QR, para acceder a establecimientos cerrados, solo para quienes recibieron la dosis de refuerzo, si fueron vacunados hace más de seis meses, y para los recién recuperados de coronavirus covid-19.	Sumario
			TIPO DE FUENTES
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	17/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Las únicas vacunas que EE.UU. aceptará para los viajeros extranjeros a partir del 8 de noviembre	Expresivo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		La Casa Blanca confirmó este viernes que los viajeros que estén completamente vacunados contra la covid-19 podrán viajar a Estados Unidos desde cualquier parte del mundo a partir del 8 de noviembre.	Sumario
		TIPO DE FUENTE	Primaria
		RECURSO GRAFICO	Fotografía

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	19/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Miedos infundados por AstraZeneca: Vacuna es segura según la OMS, tiene estudios en el Perú y puede salvar vidas	Temático
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Los jóvenes mayores de 18 años empezaron a ser vacunados contra el coronavirus en todos los vacunatorios del país. Esta semana, al confirmarse la noticia, el Ministerio de Salud (Minsa) detalló que a ellos se les aplicará la vacuna del laboratorio AstraZeneca.	Sumario
		TIPO DE FUENTE	Primaria
		RECURSO GRAFICO	Fotografía

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	19/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		COVID-19: ¿Cuáles son los efectos secundarios de las vacunas reportados en Perú?	Temático
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Un informe de la Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas (Digemid) del Ministerio de Salud (Minsa), reveló cuáles son los principales efectos secundarios reportados tras la aplicación de la vacuna contra el COVID-19, en el periodo del 9 de febrero al 31 de julio del presente año.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO			
Fotografía			

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	21/19/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		COVID-19: un nuevo lote de 140.400 vacunas del laboratorio Pfizer arribaron al Perú	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Un nuevo lote de 140.400 vacunas contra el coronavirus (COVID-19) del laboratorio estadounidense Pfizer, arribó este jueves 21 de enero al Aeropuerto Internacional Jorge Chávez, en el Callao, para continuar con el proceso de inmunización que se desarrolla en todas las regiones del país.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO			
Fotografía			

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	21/19/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Asesores de CDC recomiendan dosis de refuerzo de Moderna y Johnson & Johnson en EEUU	Declarativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Un panel de asesores de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades de Estados Unidos (CDC, en inglés) recomendaron este jueves administrar dosis de refuerzo de las vacunas contra la covid-19 de Moderna y de Johnson&Johnson (Janssen) para algunos casos.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
	Fotografía		

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	21/19/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		“Absolutamente imposible”: La Unión Europea descarta aprobar la vacuna Sputnik V este año	Expresivo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Es “imposible” que el regulador de medicamentos de la UE decida si aprueba la vacuna contra el coronavirus Sputnik V de Rusia hasta al menos el primer trimestre de 2022 porque aún faltan algunos datos necesarios para la revisión, dijo una fuente con conocimiento de esas negociaciones, al tiempo que el Ministerio de Salud ruso intenta obtener un reconocimiento internacional, con el frente de la OMS también abierto.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
	Fotografía		

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	23/10/12	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		COVID-19: Perú recibió un nuevo lote de 2 387.600 dosis de la vacuna del laboratorio chino Sinopharm	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Este sábado 23 de octubre arribó un nuevo lote de 2"387,600 dosis de la vacuna Sinopharm contra el COVID-19, para continuar con el proceso de inmunización que se desarrolla en todas las regiones del país. El fármaco llegó en horas de la noche al aeropuerto internacional Jorge Chávez del Callao.	Sumario
		TIPO DE FUENTE	Primaria
		RECURSO GRAFICO	Fotografía

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	23/10/12	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Vacuna COVID-19: ¿cuántas dosis ya se han aplicado a los grupos vulnerables en el país?	Temático
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El Ministerio de Salud (Minsa) informó que se aplicaron más de medio millón de dosis a las personas de grupos vulnerables considerados de alto riesgo, en lo que va del proceso de vacunación contra la COVID-19. La cifra exacta alcanza los 672 mil 124 biológicos administrados a esta población vulnerable ante la pandemia, informó en un comunicado.	Sumario
		TIPO DE FUENTE	Primaria
		RECURSO GRAFICO	Fotografía

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	23/10/12	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Pedro Castillo anuncia transferencia de más de s/ 341 millones al Ministerio de Salud para comprar más vacunas	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El presidente de la República, Pedro Castillo, anunció este domingo la transferencia al Ministerio de Salud (Minsa) de más de 341 millones de soles para la compra de más vacunas contra el coronavirus (COVID-19).	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO			
Fotografía			

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	23/10/12	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Moderna anuncia que su vacuna tiene una eficacia fuerte en niños de 6 a 11 años	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		La farmacéutica estadounidense Moderna anunció el lunes resultados positivos de su vacuna contra el COVID-19 en niños de entre 6 y 11 años, y tiene previsto presentar “a corto plazo” los datos a los organismos reguladores de todo el mundo para su aprobación.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
RECURSO GRAFICO			
Fotografía			

PORTAL WEB			LA EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	23/10/12	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Youtube suspende el canal de Bolsonaro por divulgar fake news sobre las vacunas contra el covid-19 y el sida	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		La plataforma de videos YouTube suspendió este lunes por una semana las actividades del canal del presidente brasileño, Jair Bolsonaro, tras remover un video en el que mencionaba informaciones falsas asociando la vacuna anticovid con el sida	Sumario
		TIPO DE FUENTE	
		Primaria	
		RECURSO GRAFICO	
	Fotografía		

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	27/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Vacuna Pfizer: Digemid advierte sobre posibles casos de miocarditis y pericarditis después de la vacunación	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		La Dirección General de Medicamentos, Insumos y Drogas (Digemid) del Ministerio de Salud (Minsa) advirtió respecto a la aparición de algunos posibles casos de miocarditis (inflamación del músculo cardíaco) y pericarditis (inflamación del tejido alrededor del corazón) reportados en los Estados Unidos de forma posterior a la inmunización con vacunas que utilizan la plataforma de ARN mensajero (ARNm).	Sumario
		TIPO DE FUENTE	
		Primaria	
		RECURSO GRAFICO	
	Fotografía		

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	29/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Viajes a EE. UU: ¿Qué vacunas y otros requisitos se exigirá a partir del 8 de noviembre?	Temático
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Este lunes la Casa Blanca dio a conocer los detalles de un decreto firmado por el presidente Joe Biden que señala los requerimientos para los viajeros que quieran entrar a Estados Unidos a partir del 8 de noviembre.	Sumario
		TIPO DE FUENTE	Primaria
		RECURSO GRAFICO	Fotografía

PORTAL WEB			EL COMERCIO
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	29/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Vacuna contra el COVID-19: más de dieciocho millones 746 mil peruanos ya fueron inmunizados	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El Ministerio de Salud (Minsa) informó que, hasta este viernes 29 de octubre, el número de personas vacunadas contra el COVID-19 con al menos una dosis asciende a 18.746.292. En tanto, el total de ciudadanos inmunizados con dos dosis es de 15.295.260, hasta las 6 a.m. de hoy.	Sumario
		TIPO DE FUENTE	Primaria
		RECURSO GRAFICO	Fotografía

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	31/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Israel aceptará el ingreso de turistas vacunados con Sputnik V contra el coronavirus	Expresivo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Mientras millones de personas aguardan la evaluación de la Organización Mundial de la Salud (OMS) de la vacuna Sputnik V, un proceso que podría derivar en su aprobación y posterior habilitación para ingresar a países que hoy levantan restricciones, Israel anunció que aceptara la entrada de turistas inoculados con la dosis rusa.	Sumario
		TIPO DE FUENTE	
		Primaria	
RECURSOS GRAFICOS			
		Fotografía	

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	31/10/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Una vacuna mediante un parche cutáneo neutraliza el COVID-19 en ratones	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Una vacuna contra el COVID-19 (SARS-CoV-2) que se administra mediante un parche cutáneo ha logrado neutralizar el virus en ratones, induciendo mayores niveles de anticuerpos que las alternativas.	Sumario
		TIPO DE FUENTE	
		Primaria	
RECURSO GRAFICO			
		Fotografía	

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	02/11/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		Viajes a EE. UU: ¿Qué vacunas y otros requisitos se exigirá a partir del 8 de noviembre?	Temático
		LEAD	TIPO DE LEAD
		Este lunes la Casa Blanca dio a conocer los detalles de un decreto firmado por el presidente Joe Biden que señala los requerimientos para los viajeros que quieran entrar a Estados Unidos a partir del 8 de noviembre.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

PORTAL WEB		EL COMERCIO	
SECCIÓN	DIA	CATEGORIAS	
C O V I D	02/11/2021	TITULAR	TIPO DE TITULAR
		COVID-19: Perú recibió más de 750 mil vacunas de Pfizer y Sinopharm en los últimos dos días	Designativo
		LEAD	TIPO DE LEAD
		El Ministerio de Salud (Minsa) informó que más de 750 mil vacunas contra el coronavirus (COVID-19) de los laboratorios Pfizer y Sinopharm llegaron a nuestro país en los dos últimos días, lo que permitirá continuar y ampliar la campaña de inmunización a nivel nacional.	Sumario
			TIPO DE FUENTE
			Primaria
			RECURSO GRAFICO
Fotografía			

FORMATO DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN

FICHA DE ANÁLISIS

AUTORA

Alexa Rosse Querebalú Nevado

ASESOR

Ruperto Arroyo Coico

TUTOR DE CONTENIDO

Faustino Pisfil Llontop

2021

Solicitud

Estimado (a) señor (a): RENATO DE JESÚS GRANADOS RODRÍGUEZ

Motiva la presente el solicitar su valiosa colaboración en la revisión del instrumento anexo, el cual tiene como objetivo de obtener la validación del instrumento de investigación: Ficha de análisis documental que se aplicará para el desarrollo de la tesis con fines de titulación, denominada “Análisis del tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en La República y El Comercio-2021 “

Acudo a usted debido a sus conocimientos y experiencias en la materia, los cuales aportarían una útil y completa información para la culminación exitosa de este trabajo de investigación.

Gracias por su valioso aporte y participación.

Atentamente,



Firma del tesista

GUÍA, JUICIO DE EXPERTOS

1. Identificación del Experto

Nombre y Apellidos: RENATO DE JESUS GRANADOS RODRIGUEZ

Centro laboral: SUPERINTENDENCIA NACIONAL DE SERVICIOS DE SANEAMIENTO

Título profesional: LICENCIADO EN CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN

Grado: MAGÍSTER Mención: GESTIÓN PÚBLICA

Institución donde lo obtuvo: UNIVERSIDAD PRIVADA CESAR VALEJO

Otros estudios: MAESTRIA EN CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN, UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO

2. Instrucciones

Estimado(a) especialista, a continuación, se muestra un conjunto de indicadores, el cual tienes que evaluar con criterio ético y estrictez científica, la validez del instrumento propuesto (véase anexo N° 1).

Para evaluar dicho instrumento, marca con un aspa(x) una de las categorías contempladas en el cuadro:

1: Inferior al básico 2: Básico 3: Intermedio 4: Sobresaliente 5: Muy sobresaliente

3. Juicio de experto

INDICADORES	CATEGORÍA				
	1	2	3	4	5
1. Las dimensiones de la variable responden a un contexto teórico de forma (visión general)					X
2. Coherencia entre dimensión e indicadores (visión general)					X
3. El número de indicadores, evalúan las dimensiones y por consiguiente la variable seleccionada (visión general)				X	
4. Los ítems están redactados en forma clara y precisa, sin ambigüedades (claridad y precisión)				X	
5. Los ítems guardan relación con los indicadores de las variables(coherencia)					X
6. Los ítems han sido redactados teniendo en cuenta la prueba piloto (pertinencia y eficacia)					X
7. Los ítems han sido redactados teniendo en cuenta la validez de contenido					X
8. Presenta algunas preguntas distractoras para controlar la contaminación de las respuestas (control de sesgo)				X	
9. Los ítems han sido redactados de lo general a lo particular(ordén)					X
10. Los ítems del instrumento, son coherentes en términos de cantidad(extensión)					X
11. Los ítems no constituyen riesgo para el encuestado(inocuidad)					X
12. Calidad en la redacción de los ítems (visión general)					X
13. Grado de objetividad del instrumento (visión general)				X	

14. Grado de relevancia del instrumento (visión general)					X
15. Estructura técnica básica del instrumento (organización)				X	
Puntaje parcial				20	50
Puntaje total	70				

Nota: Índice de validación del juicio de experto (IVJE) = [puntaje obtenido / 75] x 100= 93.3%

4. Escala de validación

Muy baja	Baja	Regular	Alta	Muy Alta
00-20 %	21-40 %	41-60 %	61-80%	81-100%
El instrumento de investigación está observado			El instrumento de investigación requiere reajustes para su aplicación	El instrumento de investigación está apto para su aplicación
Interpretación: Cuanto más se acerque el coeficiente a cero (0), mayor error habrá en la validez				

5. Conclusión general de la validación y sugerencias (en coherencia con el nivel de validación alcanzado):

El instrumento de investigación está apto para su aplicación

6. Constancia de Juicio de experto

El que suscribe, RENATO DE JESUS GRANADOS RODRIGUEZ, identificado con DNI. N° 42863928
Certifico que realicé el juicio del experto al instrumento diseñado por el (los) tesisistas

1. Alexa Rosse Querebalú Nevado,
en la investigación denominada: "Análisis del tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en La República y El Comercio-2021"



RENATO DE JESUS GRANADOS RODRIGUEZ

DNI. Nº 42863928

FORMATO DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN

FICHA DE ANALISIS

AUTORA

Alexa Rosse Querebalú Nevado

ASESOR

Ruperto Arroyo Coico

TUTOR DE CONTENIDO

Faustino Pisfil Llontop

2021

Solicitud

Estimado (a) señor (a): ANGEL JOHEL CENTURIÓN LARREA

Motiva la presente el solicitar su valiosa colaboración en la revisión del instrumento anexo, el cual tiene como objetivo de obtener la validación del instrumento de investigación: Ficha de análisis documental que se aplicará para el desarrollo de la tesis con fines de titulación, denominada “Análisis del tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en La República y El Comercio-2021 “

Acudo a usted debido a sus conocimientos y experiencias en la materia, los cuales aportarían una útil y completa información para la culminación exitosa de este trabajo de investigación.

Gracias por su valioso aporte y participación.

Atentamente,



Firma del tesista

GUÍA, JUICIO DE EXPERTOS

1. Identificación del Experto

Nombre y Apellidos: ANGEL JOHEL CENTURIÓN LARREA

Centro laboral: UNIVERSIDAD DE SAN MARTÍN DE PORRES

Título profesional: LICENCIADO EN EDUCACIÓN

Grado: DOCTOR...Mención: EDUCACIÓN

Institución donde lo obtuvo: UNIVERSIDAD PROVADA CÉSAR VALLEJO

Otros estudios SEGUNDA ESPECIALIDAD PROFESIONAL EN INVESTIGACIÓN Y GESTIÓN EDUCATIVA

2. Instrucciones

Estimado(a) especialista, a continuación, se muestra un conjunto de indicadores, el cual tienes que evaluar con criterio ético y estrictez científica, la validez del instrumento propuesto (véase anexo N° 1).

Para evaluar dicho instrumento, marca con un aspa(x) una de las categorías contempladas en el cuadro:

1: Inferior al básico 2: Básico 3: Intermedio 4: Sobresaliente 5: Muy sobresaliente

3. Juicio de experto

INDICADORES	CATEGORÍA				
	1	2	3	4	5
16. Las dimensiones de la variable responden a un contexto teórico de forma (visión general)					X
17. Coherencia entre dimensión e indicadores (visión general)					X
18. El número de indicadores, evalúan las dimensiones y por consiguiente la variable seleccionada (visión general)					X
19. Los ítems están redactados en forma clara y precisa, sin ambigüedades (claridad y precisión)					X
20. Los ítems guardan relación con los indicadores de las variables(coherencia)					X
21. Los ítems han sido redactados teniendo en cuenta la prueba piloto (pertinencia y eficacia)					X
22. Los ítems han sido redactados teniendo en cuenta la validez de contenido					X
23. Presenta algunas preguntas distractoras para controlar la contaminación de las respuestas (control de sesgo)					X
24. Los ítems han sido redactados de lo general a lo particular(orden)					X
25. Los ítems del instrumento, son coherentes en términos de cantidad(extensión)					X
26. Los ítems no constituyen riesgo para el encuestado(inocuidad)					X
27. Calidad en la redacción de los ítems (visión general)					X
28. Grado de objetividad del instrumento (visión general)					X
29. Grado de relevancia del instrumento (visión general)					X
30. Estructura técnica básica del instrumento (organización)					X

Puntaje parcial					7
					5
Puntaje total	75				

Nota: Índice de validación del juicio de experto (IVJE) = [puntaje obtenido / 75] x 100 = 100

4. Escala de validación

Muy baja	Baja	Regular	Alta	Muy Alta
00-20 %	21-40 %	41-60 %	61-80%	81-100%
El instrumento de investigación está observado			El instrumento de investigación requiere reajustes para su aplicación	El instrumento de investigación está apto para su aplicación
Interpretación: Cuanto más se acerque el coeficiente a cero (0), mayor error habrá en la validez				

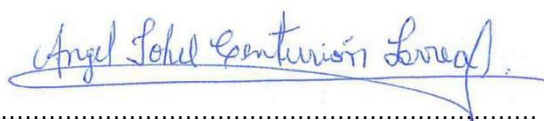
5. Conclusión general de la validación y sugerencias (en coherencia con el nivel de validación alcanzado):

INSTRUMENTO VÁLIDO

6. Constancia de Juicio de experto

El que suscribe,ÁNGEL CENTURIÓN LARREA.... identificado con DNI. N°...16789071. Certifico que realicé el juicio del experto al instrumento diseñado por el (los) tesisistas

2. Alexa Rosse Querebalú Nevado,
 en la investigación denominada: "Análisis del tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en La República y El Comercio-2021"



ANGEL JOHEL CENTURIÓN LARREA

DNI 16789071 Teléfono N°999556937

FORMATO DE VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN

FICHA DE ANALISIS

AUTORA

Alexa Rosse Querebalú Nevado

ASESOR

Ruperto Arroyo Coico

TUTOR DE CONTENIDO

Faustino Pisfil Llontop

2021

Solicitud

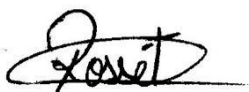
Estimado (a) señor (a): HENRRY EDINXON RAMÍREZ OLANO.

Motiva la presente el solicitar su valiosa colaboración en la revisión del instrumento anexo, el cual tiene como objetivo de obtener la validación del instrumento de investigación: Ficha de análisis documental que se aplicará para el desarrollo de la tesis con fines de titulación, denominada “Análisis del tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna Covid-19 en La República y El Comercio “

Acudo a usted debido a sus conocimientos y experiencias en la materia, los cuales aportarían una útil y completa información para la culminación exitosa de este trabajo de investigación.

Gracias por su valioso aporte y participación.

Atentamente,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Rosset', is written above a horizontal dashed line.

Firma del tesista

GUÍA, JUICIO DE EXPERTOS

1. Identificación del Experto

Nombre y Apellidos: HENRRY EDINXON RAMÍREZ OLANO.

Centro laboral: MUSEO TUMBAS REALES DE SIPÁN

Título profesional: Periodismo

Grado: LICENCIADO. Mención: PERIODISMO.

Institución donde lo obtuvo: UNIVERSIDAD DE CHICLAYO.

Otros estudios: CURSA LA MAESTRÍA EN CONTROL Y GESTIÓN PÚBLICA

2. Instrucciones

Estimado(a) especialista, a continuación, se muestra un conjunto de indicadores, el cual tienes que evaluar con criterio ético y estrictez científica, la validez del instrumento propuesto (véase anexo N° 1).

Para evaluar dicho instrumento, marca con un aspa(x) una de las categorías contempladas en el cuadro:

1: Inferior al básico 2: Básico 3: Intermedio 4: Sobresaliente 5: Muy sobresaliente

3. Juicio de experto

INDICADORES	CATEGORÍA				
	1	2	3	4	5
1. Las dimensiones de la variable responden a un contexto teórico de forma (visión general)					X
2. Coherencia entre dimensión e indicadores (visión general)				X	
3. El número de indicadores, evalúan las dimensiones y por consiguiente la variable seleccionada (visión general)					X
4. Los ítems están redactados en forma clara y precisa, sin ambigüedades (claridad y precisión)					X
5. Los ítems guardan relación con los indicadores de las variables(coherencia)					X
6. Los ítems han sido redactados teniendo en cuenta la prueba piloto (pertinencia y eficacia)					X
7. Los ítems han sido redactados teniendo en cuenta la validez de contenido					X
8. Presenta algunas preguntas distractoras para controlar la contaminación de las respuestas (control de sesgo)				X	
9. Los ítems han sido redactados de lo general a lo particular(ordén)					X
10. Los ítems del instrumento, son coherentes en términos de cantidad(extensión)					X
11. Los ítems no constituyen riesgo para el encuestado(inocuidad)					X
12. Calidad en la redacción de los ítems (visión general)					X

13. Grado de objetividad del instrumento (visión general)				X	
14. Grado de relevancia del instrumento (visión general)					X
15. Estructura técnica básica del instrumento (organización)				X	
Puntaje parcial				16	55
Puntaje total	71				

Nota: Índice de validación del juicio de experto (IVJE) = [puntaje obtenido / 75] x 100= 95

4. Escala de validación

Muy baja	Baja	Regular	Alta	Muy Alta
00-20 %	21-40 %	41-60 %	61-80%	81-100%
El instrumento de investigación está observado		El instrumento de investigación requiere reajustes para su aplicación		El instrumento de investigación está apto para su aplicación
Interpretación: Cuanto más se acerque el coeficiente a cero (0), mayor error habrá en la validez				

5. Conclusión general de la validación y sugerencias (en coherencia con el nivel de validación alcanzado):

Los instrumentos de investigación para analizar el tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna c Covid-19 en I La República y El Comercio, reúne los requisitos básicos para iniciar una investigación.

6. Constancia de Juicio de experto

El que suscribe, Henry Ramírez Olano, identificado con DNI. N° 168642 Certifico que realicé el juicio del experto al instrumento diseñado por el (los) tesistas: Alexa Rosse Querebalú Nevado, en la investigación denominada: "Análisis del tratamiento periodístico en las noticias sobre la vacuna covid-19 en La República y El Comercio-2021".



Lic. Henry Edinxon Ramírez Olano.

Reg, CPP 0199.

Noticias del diario La República

Noticia 1

La Libertad: detectan que se aplicaron vacunas COVID-19 de distintos laboratorios a 224 personas

Contraloría de la República advierte en informe que también se inoculó con terceras dosis a tres ciudadanos.



Contraloría ha remitido información a la Geresa para que se realice las medidas correctivas y que no afecte el proceso de vacunación. Foto: EFE



Hugo Rodríguez
 @hugorodriguez
 hugo.rodriguez@pgr.pe

03 Oct 2021 | 14:20 h

Actualizado el 03 de Octubre 2021 | 14:31 h

Mediante informe de control concurrente, la Contraloría de la República detectó situaciones adversas durante el proceso de vacunación por parte de la Gerencia de Salud de La Libertad, entre las que destacan la **aplicación de terceras dosis contra la COVID-19 y la inoculación de 224 personas con dosis de distintos laboratorios**. Asimismo, indicó que esta no ha realizado las acciones correctivas de informes anteriores.

Estas situaciones adversas fueron advertidas en el Hito de Control n° 007-2021-OCI-GERESA/0640-SOC: Aplicación de vacunas a personas mayores de 18 años (primera y segunda dosis), cuyo periodo de evaluación fue del 16 al 22 de septiembre del 2021.

En el documento se informa que los centros de vacunación de las provincias de Iquillo, Chepén, Pacasmayo y Gran Chimó no realizan una adecuada verificación previa de la población objetivo a vacunar en el aplicativo HIS del MinSA, lo que **ocasionó que no se vacune de manera uniforme a 224 personas con dosis de los mismos laboratorios, sino que estos reciban como primera dosis vacuna Pfizer y segunda dosis Sinopharm**.

En otros dos casos detectados en la Red de Salud de Chepén y el Hospital de Cascas, dos personas fueron vacunadas con Sinopharm y su segunda dosis fue Pfizer. También se resalta que dos adultos mayores de 70 años habían recibido como primera dosis AstraZeneca en Bagua y Madre de Dios, respectivamente, y en la Red de Salud de Pacasmayo fueron inmunizados con Pfizer como segunda dosis.

Tercera Dosis

Otras de las advertencias que realizó la OCI de la Geresa fue que se vacunó a personas con terceras dosis, como es el caso de un varón de 64 años que se encuentra internado en el Centro Penitenciario de El Milagro. Este ciudadano, en marzo, recibió sus dos dosis de Sinopharm y, en junio, recibió una nueva dosis de la misma vacuna.

En tanto, en el marco de la vacunación a miembros adscritos a los colegios profesionales y personal de salud, una persona de 42 años fue inoculada contra la COVID-19 el 15 de junio, cuando ya había recibido el 12 de febrero y 6 de marzo sus dosis por ser personal del Instituto Regional de Oftalmología IRO; las tres dosis fueron Sinopharm. Lo mismo ocurrió con un adulto de 60 años, a quien lo inmunizaron el 23 de febrero y 18 de marzo, pero recibió una nueva dosis en el colegio San Juan de Trujillo el 9 de junio.



Contraloría advirtió que no se registra oportunamente a los vacunados en el aplicativo del Minsa. Foto: Contraloría

Ate: 300 personas recibieron vacuna en el Mercado Ceres

La directora general de la Diris Lima Este, Tania Carrasco, señaló que este tipo de actividades continuarán en todos los distritos de la zona que cubre.



La funcionaria de salud hizo un llamado a los vecinos de Lima Este a seguir vacunándose. Foto: referencia/La República



Sociedad LR
 @larepublica.pe
 arepublica@larepublica.pe

03 Oct 2021 | 14:56 h

Actualizado el 03 de Octubre 2021 | 14:56 h

La campaña de inmunización continúa en el país. Ante una eventual tercera ola, el Gobierno está poniendo todos sus esfuerzos para que más personas se inoculen contra la COVID-19. En ese marco, este domingo 3 de octubre, la Dirección de Redes Integradas de Salud (Diris) Lima Este vacunó contra el nuevo coronavirus a cerca de 300 personas en el Mercado Ceres del distrito de Ate.

Las autoridades efectuaron esta actividad con el objetivo de identificar y descartar oportunamente los casos de la COVID-19. Asimismo también realizó la toma de pruebas moleculares del nuevo coronavirus en dicho centro de abastos con la finalidad de reforzar las acciones sanitarias que forman parte del cerco epidemiológico ante la presencia de la variante Delta Plus en esta zona.

A su turno, la directora general de la Diris Lima Este, Tania Carrasco, manifestó que este tipo de actividades van a continuar en todos los distritos de Lima Este, ya que no se puede bajar la guardia ante el virus.

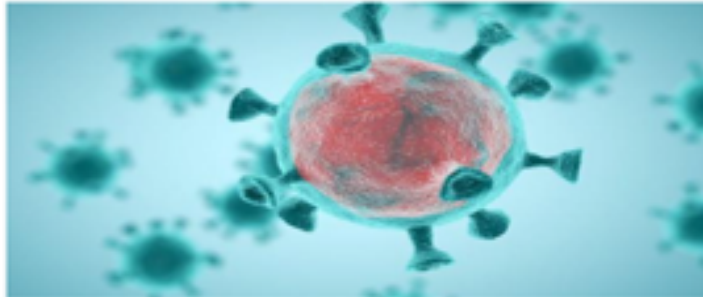
"La Operación PÍRCA y la estrategia Vamos a tu Encuentro, ¡Vacúnate Ya!, seguirá llegando a más puntos estratégicos para mitigar el avance de esta enfermedad", dijo.

Viceministro de Salud confirma el cuarto caso de variante Delta Plus en Lima

A cuatro se elevaron los casos confirmados por la variante Delta Plus del coronavirus. Así lo informó el viceministro de Salud, Gustavo Rosell, quien detalló que el último paciente confirmado se registró en El Agustino. Recordó que anteriormente ya se habían detectado otros tres en asentamientos humanos de Ate, por lo cual se ejecutó un cerco epidemiológico para evitar la propagación del virus.

Variantes de coronavirus: ¿cómo se clasifican y por qué las vacunas siguen siendo tan importantes?

La mutación en los virus es un proceso natural



Últimas Noticias

Suecia suspende "pr

Ha pasado más de un año desde el inicio de la pandemia causada por el Sars Cov-2. (GETTY IMAGES)



Redacción EC
El Comercio
buenas.practicas@comercio.com.pe

Lima, 3 de octubre de 2021
Actualizado el 03/10/2021 04:00 p.m.

Desde que surgió el SARS-CoV-2, el virus responsable del COVID-19, las variantes se han incrementado. Una de ellas es Delta, que es sumamente contagiosa, el doble que las variantes anteriores. Se la identificó por primera vez en la India, en el mes de diciembre de 2020.

"Cada una de estas variantes se clasifica, en parte, según la cantidad de mutaciones en el virus mismo y en algunas mutaciones virales que ocurren en lo que se conoce como proteína espicular, que es lo que realmente utiliza el virus para ingresar a las células e infectarlas. La vacuna también apunta contra esto", dice el Dr. John O'Horo, médico de enfermedades infecciosas en Mayo Clinic.

"Cuanto más difiere del original, más inquietud hay de que pueda evadir algunos sistemas inmunitarios a través de la proteína espicular. Con la variante Delta, todavía se ve que las vacunas pueden hacer la conexión con esto y neutralizarlo lo suficiente para evitar una hospitalización y una infección grave", añade.

Se ha hecho tres clasificaciones de las variantes del SARS-CoV-2, según cuán fácilmente se diseminan, cuán graves son los síntomas y cómo se las trata:

- Variante de interés
- Variante de preocupación
- Variante de grandes consecuencias

El Dr. O'Horo explica que las clasificaciones son como "el tablero de amenazas" que algunos científicos usan para seguir el rastro de estas variantes. Buscan cuáles demuestran realmente **ser las causantes de enfermedad considerable y más capaces de transmitirse**, como la variante Delta, y cuáles son preocupantes debido a su potencial de diseminación y presencia registrada en más zonas, lo que las hace dignas de mantenerlas vigiladas —como la variante Mu— y que serían variantes de preocupación. Además, hay variantes que surgen y que por llevar consigo inquietudes más hipotéticas, vale la pena no perder de vista y son las variantes de interés.

Como se conoce, la mutación en los virus es un proceso natural. Muchos de estos cambios no tienen importancia, pero otros significan una ventaja para el virus.



El coronavirus, como otros virus, está de manera natural sujeto a mutaciones.

Variante Mu

Los científicos están siguiendo a una nueva variante del COVID-19, a la cual la Organización Mundial de la Salud llamó **B.1.1.521**, o Mu, que se detectó por primera vez en enero de 2021, en Colombia. Si bien la variante aparece en las noticias, no es la dominante en Estados Unidos ni en ningún otro lugar, asegura el Dr. John O'Horo.

*"Por el momento, la variante Delta es realmente la predominante en todas partes. Aunque es importante que los científicos y los funcionarios de la salud pública se mantengan vigilantes, por ahora, todavía estamos en un punto donde **la variante Mu no es un problema**, sino algo que se debe tener en cuenta para el futuro".*

La vacunación es eficaz



Una enfermera toma un frasco de la vacuna Pfizer-BioNTech contra el coronavirus COVID-19 en una clínica de Los Ángeles, Estados Unidos. (PHOTO: GREGG DEGUI / AP/WIDEWORLD)

La vacunación continúa siendo la medida más importante para salvaguardar a la gente de una infección grave por el COVID-19; una vez administrada, se requiere que transcurran al menos dos semanas para que la vacuna surta todo su efecto.

"La vacunación es aún eficaz contra la variante. Aunque hay informes de casos que se presentan pese a la vacuna, estos tienden a ser mucho menos graves y frecuentes. En todo el país, se puede ver que las zonas con tasas elevadas de vacunación no sufren tanto con la variante delta. Eso ayuda a que clínicas y hospitales no estén desbordados y a mantener seguras a las personas", dice el experto.

Con información de Mayo Clinic

COVID-19: tras aprobación de protocolo se elaborará padrón de personal de salud para aplicación de tercera dosis de vacuna

El Minsa ultima detalles del protocolo para aplicación de dosis de refuerzo a través de una inmunización heteróloga en la que se utilizarían las vacunas Pfizer y AstraZeneca.



El Minsa contempla la aplicación de dosis de refuerzo de la vacuna contra el COVID-19 a personal de salud utilizando fármacos de diferentes laboratorios | Foto: Archivo El Comercio



Redacción EC
El Comercio
boinas.prerlines@comercio.com.pe

LIMA, 3 de octubre de 2021
Actualizado el 04/10/2021 10:33 a.m.

Luego que el Ministerio de Salud ([Minsa](#)) diera la luz verde a la aplicación de la tercera dosis de refuerzo de la vacuna contra el [COVID-19](#) a médicos, enfermeros y técnicos, y que se concretaría en la última semana de octubre, el viceministro de Salud, Gustavo Rosell, informó que ya se está culminando con el protocolo y que luego se realizará un padrón del personal de primera línea para proceder con la aplicación de su dosis de refuerzo.

El funcionario indicó que la revisión de los padrones iniciaría la próxima semana, para luego armar un cronograma y empezar con la aplicación de la **dosis de refuerzo**.

"Se está terminando el protocolo, ya prácticamente estamos finalizando la próxima semana. De ser aprobado, se empieza con la revisión de las personas que han recibido su segunda dosis, o sea, todo el personal de salud como se manifestó. El personal de salud entrará a un padrón donde vamos a revisar toda la data que tenemos porque algunos de los profesionales de la salud se han vacunado por su edad, pero la mayoría se ha vacunado en su establecimiento de salud en los primeros meses, tanto en febrero como en marzo", indicó desde San Martín de Porres.

*“Una vez que tengamos el **padrón conciliado** se **hará la programación de la vacunación** a través de los diferentes establecimientos de salud, tal como se hizo en la primera vacunación que se tuvo. Entonces, esto deberíamos estar empezándolo la próxima semana con la revisión de los padrones para la vacunación de la **tercera dosis**”,* añadió Rosell.



Minsa confirma cuarto caso de variante Delta Plus en El Agustino.

Combinación de vacunas

El viceministro de Salud Público explicó que el protocolo de vacunación de una **tercera dosis**, se está manejando una **vacunación heteróloga como homóloga**. Como se recuerda, esta semana, el ministro de Salud, Hernando Cevallos, informó que se aplicaría como refuerzo solo las vacunas **Pfizer y AstraZeneca**, mas no la de **Sinopharm**.

*“Si usted fue vacunado con una vacuna de un laboratorio puede ser vacunado con otra. Además, es recomendable en algunos de los casos, y en otros casos también se puede hacer la vacunación homóloga, pero en este momento, por lo menos, **las primeras terceras dosis serán a través de diferentes laboratorios, es decir, una vacunación heteróloga**”,* explicó.

Gustavo Rosell brindó estas declaraciones tras supervisar el inicio de la jornada de VacunaFest contra el COVID-19 en el cerro Candela, en San Martín de Porres.