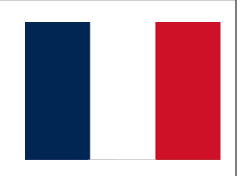




CAMILA GUTIERREZ SAMONU 2025 COLEGIO LOS SAMANES FRANCIA



Ficha de Competencias <i>Procesofolio</i> SAMONU			
Comisión: Salud,género y derecho		Delegación:	
Áreas	Asignaturas	Competencias	
Ciencias Sociales	Filosofía	Pensamiento Crítico	
	Políticas y Eco	Interpretación y Análisis de perspectivas	
		Pensamiento Reflexivo y Sistémico	
Humanidades	Lenguaje	Comprensión e interpretación textual	
		Coherencia y Cohesión	
Matemáticas	Estadística	Interpretación y representación	
	Cálculo	Formulación y ejecución	
Ciencias Naturales	Biología	Analizar Problemas	
	Física	Observar y obtener información	
	Química	Uso del conocimiento científico	

Tabla de observaciones			
Áreas	Asignaturas	Observaciones	
	Filosofía	Explora la problemática desde varias perspectivas y también brinda diferentes formas muy detalladas de cómo dar solución, la introducción	
Ciencias Sociales	Políticas y Eco	es clara y concisa, aunque luego en la investigación hace falta información ya que es un poco corta, además recordar usar las normas apas en el cuerpo del documento (sangría, interlineado, etc.)	
Humanidades	Lenguaje	El documento presenta muy buena coherencia como cohesión, aunque también cabe resaltar que a veces usas la primera persona o segunda persona para responder las preguntas entonces sería cambiar eso.	
Matemáticas	Estadística	No presenta gráficas, tablas. Pero usa algunos datos y cifras en su documento pero no le da un trasfondo a estos es decir solo usa los	
	Cálculo	datos para un argumento puntual pero no lo desarrolla en su total capacidad	
	Biología	Una muy buena investigación al responder las preguntas se basa en diferentes entidades o hechos para justificar su respuestas también se	
Ciencias Naturales	Física	ve el uso de argumentos de peso, aunque a veces llega a parecer que sea redactado por una inteligencia artificial.	
	Química		

A. INTRODUCCIÓN

La República Francesa se encuentra ubicada en Europa occidental siendo el país más extenso de este. Posee fronteras terrestres con: Bélgica, Luxemburgo, Alemania, Suiza, Italia, Monaco, España, Andorra además de limitar con el Mar Mediterraneo y el océano Atlántico, tendiendo una gran zona marítima. Ocupa una superficie de 551.500 km² continentalmente, y cuenta aproximadamente con una población de 68.467.362 habitantes siendo el 5to país más poblado de Europa. También es una de las 10 economías más importantes del mundo por volumen del PIB, ya que su economía se basa en industrias, comercio y turismo, logrando que cada semana grandes empresarios elijan Francia para invertir.

Francia es una república presidencialista y democrática, dirigida por un presidente cuyo fuerte es el poder ejecutivo, es elegido directamente por la ciudadanía por un periodo de cinco años con un sistema electoral a doble vuelta y este posee la facultad de elegir al primer ministro con apoyo de la asamblea nacional. El poder del estado es centralizado y se divide en las 3 ramas del poder (ejecutivo, legislativo y judicial), aun así han implementado medidas de descentralización nacional que otorga cierta autonomía a las entidades locales y se rige por la constitución de 1958. El territorio Francés, se divide para su administración en 13 regiones metropolitanas, 5 regiones y departamentos de ultramar y 3 colectividades únicas de ultramar, con un total de 101 departamentos.

B. RESOLUCIÓN DE PREGUNTAS

a. ¿Cuáles son las principales razones detrás del descenso en los índices de inmunización en países en desarrollo, a pesar de que las vacunas han demostrado ser seguras en ensayos clínicos?

Francia señala que se han reducido los índices de vacunación en varios territorios, la pandemia del Covid-19 ha sido una de las principales razones para la disminución de las campañas de vacunas en algunas regiones y países al interrumpir o retrasar los servicios del sistema de salud. Pero también existen otras problemáticas, la desinformación y campañas conspirativas que incrementan la desconfianza hacia las vacunas, los obstáculos al acceso humanitario y la inseguridad que muestran los sistemas de salud débiles que tienen estos países evidenciando la falta de acceso a servicios esenciales y la desestabilidad económica, todo esto sin contar los conflictos que van escalando en estos territorios impidiendo entregas y correcta aplicación de aquellas dosis necesarias.

Hace 51 años, se creó el "Programa de Inmunización Esencial" con el objetivo de fortalecer programas de vacunación y garantizar acceso universal a todas las vacunas necesarias para todas las poblaciones, por lo que cada país cuenta con un programa de inmunización nacional. Con base en esto, se ha tenido una larga lucha contra las enfermedades prevenibles mediante la vacunación, teniendo como resultado la erradicación de la viruela y casi erradicación del polio, y aproximadamente 60% de la disminución de mortalidad infantil con una estimación de más de 130 millones de personas que han sobrevivido gracias a la vacunación, según la OMS. Ahora bien, la vacunación previene entre 3 y 5 millones de muertes al año, pero desde el 2020, se ha visto impactante una reducción en estos progresos y aplicaciones de las vacunas. Desde la pandemia del Covid-19, los sistemas de salud se han deteriorado debido al

alto impacto que causó este suceso en todos los sectores vitales para la humanidad, y ya se pueden empezar a ver las consecuencias, como el sarampión y la polio, que antes estaban controladas pero ahora vuelven a amenazar la vida de los niños. Si no se controla, este daño se refleja en el riesgo de uno de los mayores logros de la humanidad. Las tasas de vacunación son notablemente desiguales entre países, en los que se ven gravemente afectados: Haití, Yemen y República del Congo, donde las tasas de vacunación permanecen por debajo del 4%, demostrado por el número de casos de Covid-19, Ébola,malaria, VPH y sarampión.

Para contrarrestar esto, Francia con el enfoque a la salud global, mantiene su compromiso con el financiamiento de "Gavi" (Alianza Mundial para Vacunas e Inmunización) para el lanzamiento del AVMA (Acelerador Africano de Fabricación de Vacunas) y la reposición de los recursos para 2026-2030, con un enfoque en promover el acceso equitativo a la salud a nivel mundial y la soberanía sanitaria con el fin de alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) relacionados con la salud y apoyar los sistemas de salud de los países en desarrollo. Además, desde 2020, también ha invertido más de 300 millones de euros para financiar la investigación, desarrollo, estudio y producción de vacunas para comprobar la seguridad de las mismas luchando contra la desinformación buscando estrategias para ampliar coberturas sostenibles y proteger a las poblaciones más vulnerables.

b. ¿En qué medida las diferencias en las políticas de vacunación reflejan desigualdades estructurales de género y cómo afectan a hombres y mujeres de manera distinta?

En este caso, se pueden entender las desigualdades estructurales como aquellas normas, estereotipos, roles de géneros y recursos que afectan la participación en decisiones sanitarias y el acceso a servicios.

En Francia una evidencia de esto se puede dar por ejemplo, en vacunas como el VPH, donde anteriormente se recomendaba únicamente para NIÑAS (entre los 11-14 años) por las grandes tasas de cáncer de cuello uterino y luego se aplicaba una vacuna de recuperación para jóvenes de 19-23 años. Debido a que se evidencio que la vacunación contra el VPH es eficaz para reducir infecciones e incidencia de cánceres en mujeres y hombres, en 2016 se introdujo la vacunación contra el VPH para hombres pero limitado a aquellos que tenian sexo con su mismo genero y desde el 2021 la vacunación se volvio neutral en cuanto al genero ya que la estrategia francesa de control del cáncer 2021-2030 aspira a alcanzar una cobertura de vacunación del 80 % contra el VPH. Pero aun así la cobertura completa sigue siendo baja y diferente entre chicos y chicas, 15,8 % en niños adolescentes de 16 años y 44,7 % en niñas de la misma edad, ya que se busca proteger a las niñas del cáncer de cuello uterino mientras que a los niños se basa en la protección de futuras parejas femeninas o los riesgos para los hombres que tienen sexo con hombres, en lugar de enfatizar los riesgos de cáncer específicos de los varones.

En Francia existen retrasos en procesos de vacunación gracias a las barreras de información y prioridades sanitarias algunas veces dependiendo del género o condición. Ahora bien, La política nacional de salud sexual incluye metas como aumentar la cobertura de vacunación contra hepatitis B y VPH como parte del fortalecimiento de la prevención y diagnóstico. Pero estas mismas reflejan cómo la desigualdad de género se hace presente en los sistemas de salud, muchas veces se asume que la salud sexual va más dirigida a mujeres, como cuidados y prevención,

colocando en segundo plano las ETS dadas en hombres reduciendo o dejando de lado la importancia de la prevención y urgencia que se pueda dar en ellos.

Para contrarrestar esto, se han hecho campañas de fortalecimiento de concientización sobre los roles de género en términos de salud sexual y salud pública para impulsar estrategias de vacunación contra las ETS de forma más efectiva, por otro lado, se han implementado la vacunación en escuelas para hacer más fácil el acceso a la vacuna sin roles de género. Finalmente, abordar estas barreras requiere el fortalecimiento en la concientización y educación en la medicina buscando un enfoque neutral y facilitando el acceso e información sobre la salud sexual a jóvenes varones para promover la equidad de género en la sociedad.

c. ¿De qué manera la falta de acceso a vacunas esenciales puede considerarse una violación de los derechos humanos? ¿Qué mecanismos legales e institucionales pueden garantizar este derecho?

El derecho a la salud está instituido hace varios años en el DIH por lo que el estado tiene obligación de respetar, proteger y garantizar el acceso a servicios de salud, como vacunas y medicamentos esenciales para cada persona. El acceso a vacunas es meramente importante para garantizar la prevención de enfermedades.

Francia señala que desde la pandemia del covid-19 se han agrandado las desigualdades sistémicas lo que ha afectado a las instituciones de salud existentes, volviendolas más deficientes especialmente en temas de vacunación, poniendo en alto la falta de acceso a un sistema de salud de calidad accesible y asequible, profundizando una vulneración al derecho fundamental de la salud con la evidencia de desigualdades socioeconómicas. Se puede decir que, si una política pública de salud

discrimina por género, situación económica, etc.. es una barrera para el acceso a vacunas importantes, constituyendo una violación a este derecho.

En un contexto de ETS, la falta de acceso a vacunas esenciales como el VPH, hepatitis B o campañas de prevención agrava la vulnerabilidad de estas poblaciones, lo que en su momento fue un problema grave en el territorio francés pero con las políticas de vacunación renovadas se sigue trabajando para combatir esta problemática a cada momento, para lo que es necesario la intervención de mecanismos legales e institucionales que garanticen el cumplimiento del plan de vacunación básica para cada persona. Francia cuenta con el código de salud pública activo desde 2023, donde se afirma que todas las vacunas serán obligatorias y gratuitas en el país, enfocándose en la vacunación infantil basados en el calendario de vacunación dado a través políticas públicas de la Alta Autoridad Sanitaria (HAS), para asegurar una cobertura nacional de inmunización para varias enfermedades (no solo ETS) tanto para migrantes como para la población de esta nacionalidad, y poblaciones vulnerables. Siendo responsabilidad plena para las autoridades como el Estado, Las Agencias Regionales de Salud (ARS) de Francia que son instituciones públicas con autonomía moral y financiera, Ministerio de Asuntos Sociales y Salud, y las autoridades departamentales, los cuales deben organizar, planear políticas sanitarias y participar en la ejecución de programas de salud como actividades de vacunación, para lucha contra distintas enfermedades (entre estas VIH y enfermedades de transmisión sexual).

.

Todos los esfuerzos para prevenir y tratar enfermedades deben basarse en los principios de los derechos humanos ya que la toma de decisiones respecto a las vacunas, pruebas y tratamientos necesarios tiene que ser plenamente en busca de

conseguir servicios y suministros médicos que son la base del derecho al más alto nivel posible de salud para todos.

d. ¿Qué estrategias pueden adoptar los países mediadores para promover políticas de vacunación más inclusivas en naciones con restricciones? ¿Qué factores influyen en la resistencia a estas políticas?

En primer lugar, países mediadores como Francia, pueden adoptar medidas estratégicas de cooperación internacional y apoyo financiero para países con restricciones y así mejorar el acceso equitativo a vacunas. Francia participa con estos organismos, por ejemplo, ha sido un donante activo de Gavi y el IFFIm contribuyendo a alianzas en pro de las vacunas, en 2007 se comprometió a aportar 867 millones de euros durante el período 2008-2026. En la cumbre mundial de Vacunas en 2020, Francia donó 350 millones de euros a contribuciones de los que 250 millones se asignaron a programas de Gavi para 2021-2025 y 100 millones se asignaron al AMC de Gavi COVAX, para tener una distribución equitativa de la vacuna contra el COVID-19 una vez que estuviera disponible. y la Unitaid que se encarga de apoyar proyectos innovadores para la prevención, diagnóstico y tratamiento del VIH, tuberculosis y malaria de forma rápida y eficaz. Asi, en conjunto con otros países, colaborar para trabajar en los sistemas de salud tanto en infraestructura para los países que lo necesitan, de modo que pueda hacerse mejor la implementación de campañas de vacunas.

Ahora bien, con base en lo anterior, para producción de vacunas se podrían hacer acuerdos de transferencia financiera y tecnológica para reducir la dependencia de importaciones a estas naciones facilitando el mejoramiento del sistema de salud y acceso a vacunas. Francia por su parte, en mayo del 2025 firmó un acuerdo con

Vietnam, donde el grupo farmacéutico francés Sanofi transfirió equipo tecnológico de producción de vacunas a laboratorios de VNVC en Vietnam, mostrando el avance que se puede hacer en conjunto para avanzar globalmente en el desarrollo del sistema de salud mundial a través de la producción de vacunas de alta tecnología. Así mismo, generar políticas internacionales basados en los principios de los derechos humanos donde se permite el acceso libre a todas las poblaciones y también campañas para romper el estigma sobre ETS. También, en un marco normativo internacional desarrollar normas y acuerdos para un acceso a vacunas como un bien público y se incluya en tratados internacionales y apoyar iniciativas de seguridad sanitaria y International Health Regulations (IHR) para llegar a acuerdos con gobiernos con restricciones políticas, morales o religiosas para considerar políticas inclusivas y darles apoyo técnico y financiero para el bien de la población.

Factores que influyen a la resistencia de estos países (especialmente en ETS):

En primer lugar, la desinformación dada públicamente respecto a los efectos secundarios de algunas vacunas generan desconfianza hacia las instituciones sanitarias, lo que genera resistencia hacia estas disminuyendo la cobertura del VPH y otras vacunas. También, si el gobierno o su población por la misma desinformación o creencias respecto a la edad de los jóvenes para la vacunación no perciben la gravedad de las ETS, no lo ven como algo prioritario disminuyendo la necesidad de vacunación. Por otro lado, en algunas sociedades por normas culturales, religiosas o morales hablar de sexualidad, ETS, vacunación lo que genera una resistencia por sus creencias, o se puede evidenciar que si las políticas de salud no priorizan la vacuna, puede que sea por presupuesto limitado o falta de capacidad en los sistemas sanitarios.

C. CONCLUSIÓN

Francia reconoce la importancia de abordar la problemática de los descensos de índices de inmunización y los sistemas de salud, comprometiéndose a dar su mayor apoyo para garantizar el cumplimiento de este derecho de mayor forma a nivel global como parte fundamental para el desarrollo de un ambiente sano y equitativo para los ciudadanos, garantizando el respeto a los derechos humanos y el mejoramiento de entidades públicas. Partiendo de políticas de salud y códigos sanitarios para mejorar las instituciones de salud y el acceso a vacunas esenciales, para la prevención de ETS y otras enfermedades a gran escala, así mismo el cumplimiento de tratados internacionales, alianzas con entidades sanitarias y tomar medidas para cooperación entre naciones, comprometiéndose a enfrentar la desigualdad, apoyar países en desarrollo y poblaciones vulnerables desde el fortalecimiento de planes y leyes sobre la salud contenidas tambièn dentro del plan del gobierno actual y futuro.

En cuanto a las desigualdades, desinformación o escasez de vacunas, Francia está encaminado a seguir organizando su economía en pro de apoyar instituciones sanitarias mundiales y creando condiciones para el fortalecimiento de una producción innovadora y la igualdad impulsando el aumento de índices de inmunización, programas de vacunación gratuita y mejorando las condiciones de vida de la ciudadanía comprometiéndose al diálogo con las comunidades, mejoramiento en salud, infraestructura y políticas respetando los principios de los derechos humanos y

permitiendo el desarrollo humano a partir de una salud accesible y asequible; al mismo tiempo, profundizar en la lucha contra las desigualdades y desinformación poniendo en primer plano la salud de las poblaciones promoviendo la seguridad y bienestar mundial, especialmente en la población francesa.

DISCURSO DE APERTURA

Honorable mesa, delegados, observadores y demás presentes en la comisión Salud, Género y Derecho, reciban un cordial saludo.

La presente delegación viene en representación de la República Francesa, país cuya ubicación estratégica en Europa Occidental lo convierte en un país clave para el comercio y turismo europeo, que son su pilar económico contribuyendo aproximadamente al 77.4% del PIB, haciéndolo económicamente fuerte y dominante.

La problemática actual se basa en los descensos de los índices de inmunización sobre las ETS a raíz de la pandemia del Covid 19 gracias a la desinformación y desestabilidad de los sistemas de salud que se han deteriorado debido al alto impacto que causó este virus en la humanidad. También, se evidencian desigualdades estructurales en la vacunación de VPH y VIH por cambio en las prioridades sanitarias, algunas veces dependiendo del género o condición, generando vulneración al derecho de la salud por la evidente desigualdad, aumentando los casos de ETS por escasez de campañas de vacunación, mitos y desinformación.

El enfoque Francés para contrarrestar esto inicia en 2020, con inversión económica a gran escala para financiar la investigación, desarrollo, estudio y producción de vacunas para comprobar su seguridad con estrategias para ampliar coberturas sostenibles; también se han hecho campañas de fortalecimiento de salud pública para impulsar estrategias de vacunación contra ETS de forma más efectiva ya que el país ha tenido un papel importante en desarrollo de vacunas contra VIH y VPH, con el objetivo de seguir organizando su economía en pro de apoyar instituciones sanitarias mundiales para el fortalecimiento de la igualdad y la producción impulsando el aumento de índices de inmunización, programas de vacunación gratuita y comprometiéndose al desarrollo de un ambiente sano y equitativo para los ciudadanos.

INVESTIGACIÓN DE SU DELEGACIÓN

General:

Esperanza de vida: 85,7 mujeres 80,0 hombres

Francia reafirma la importancia

Relaciones:

España y Francia mantienen relaciones diplomáticas de primer orden que son consecuencia tanto de la vecindad geográfica como de la común pertenencia a la UE. En algunos temas (economía y lucha contra el terrorismo), estas relaciones son especialmente estrechas. Las relaciones políticas bilaterales están institucionalizadas al máximo nivel mediante cumbres bilaterales entre el Presidente de la República Francesa y el Presidente del Gobierno de España.

Economía:

Francia es la séptima potencia económica mundial

La economía francesa, una de las más grandes del mundo, presenta una estructura mixta, con una importante presencia de empresas privadas y estatales. Entre los sectores clave se encuentran la manufactura, en particular en automatización, la industria aeroespacial y los bienes de lujo; los servicios, en particular el turismo y las finanzas; y un sólido sector agrícola, reconocido por sus productos vinícolas y lácteos.

DISMINUCIÓN DE INMUNIZACIÓN

En primer lugar, muchos países en desarrollo tienen sistemas de salud débiles, falta de acceso a servicios e inestabilidad económica, pudiendo reducir el presupuesto destinado a salud pública y campañas de vacunación. Por otro lado la disminución de la inmunización fue causada por la pandemia de el covid-19, ya que se causaron interrupciones que afectó la prestación de servicios de salud e inestabilidad de estos mismos, dando desinformación de vacunas e impidiendo la realización de campañas de vacunación.

1. El principal sector económico de Francia es el sector servicios, que representa aproximadamente dos tercios del PIB. Este incluye actividades como el comercio minorista, el turismo, los servicios financieros y el gasto público. Sin embargo, la industria también desempeña un papel importante en la economía.

Francia es una de las 10 economías más importantes del mundo por volumen de PIB.

BIBLIOGRAFÍA

https://www.exteriores.gob.es/documents/fichaspais/francia_ficha%20pais.pdf

https://www.euskadi.eus/contenidos/informacion/ae_fichaspais/es_def/adjuntos/Francia.pdf

https://www.focus-economics.com/countries/france/#:~:text=The%20main%20economic%20sector%20in,important%20role%20in%20the%20economy.

https://datosmacro.expansion.com/paises/francia

https://www.elysee.fr/en/french-presidency/constitution-of-4-october-1958

https://www.lemonde.fr/afrique/article/2024/06/21/a-paris-plus-d-un-milliard-d-euros-pour-accelerer-la-production-de-vaccins-en-afrique-et-renvoyer-le-cholera-au-passe_6 241966 3212.html

https://www.lemonde.fr/idees/article/2024/10/14/nous-devons-renforcer-la-securite-sa nitaire-en-soutenant-tous-les-pays-en-particulier-les-moins-avances_6351674_3232. html https://onu.delegfrance.org/les-taux-de-vaccination-restent-extremement-inegaux-d-un-pays-a-l-autre

https://onu.delegfrance.org/la-france-un-acteur-majeur-de-la-solidarite-vaccinale

https://onu.delegfrance.org/La-France-et-la-securite-sanitaire-internationale

https://apnews.com/article/vaccines-africa-macron-coronavirus-pandemic-68a157ad4 26c6935d4e2652284a359d5

https://www.unicef.fr/article/vaccination-mondiale-le-leadership-francais-present-mais-fragilise-par-la-crise-budgetaire/

https://www.diplomatie.gouv.fr/fr/politique-etrangere-de-la-france/developpement/priorites-sectorielles/la-sante/actualites-et-evenements-lies-a-la-sante/article/forum-mondial-pour-la-souverainete-et-l-innovation-vaccinales-les-partenaires

https://www.elysee.fr/emmanuel-macron/2024/06/20/forum-mondial-pour-la-souverain ete-et-linnovation-vaccinales

https://www.gavi.org/fr/actualites/media-room/france-coorganise-avec-union-africaine-gavi-lancement-avma

SEGUNDA PREGUNTA

https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0264410X24006674

https://www.researchgate.net/publication/338938173 Men_having_sex_with_men_and_the_HPV_vaccine_in_France_A_low_vaccine_coverage_that_may_be_due_to_its_infrequent_proposal_by_physicians

https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371%2Fjournal.pone.0234693

https://link.springer.com/article/10.1007/s13187-024-02407-y

https://www.nature.com/articles/s41598-025-05426-x?utm_source

TERCERA PREGUNTA

https://ampeid.org/documents/france/public-health-code-third-part-book-1-title-1-chapt er-1:-vaccinations/ (código de la salud publica)

https://www.service-public.fr/particuliers/actualites/A16520

https://portal.cor.europa.eu/divisionpowers/Pages/France-Public-health.aspx (autoridades)

https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC8233722

https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC6394317

Investigación

https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC7329983/#:~:text=Several%20of%20these%20challenges%20include,societal%20skepticism%20regarding%20vaccine%20safety.

https://www.clinicbarcelona.org/asistencia/vida-saludable/vacunas-1/riesgos-de-no-vacunarse#:~:text=No%20vacunarse%20implica%20riesgos%20tanto,en%20ocasiones%20pueden%20ser%20graves.

https://www.unicef.org/es/comunicados-prensa/la-oms-y-unicef-advierten-sobre-un-descenso-en-las-vacunaciones-durante-la-covid

https://www.who.int/fr/news/item/15-07-2025-global-childhood-vaccination-coverage-holds-steady-yet-over-14-million-infants-remain-unvaccinated-who-unicef?

https://elpais.com/planeta-futuro/2025-07-15/los-drasticos-recortes-y-la-desinformacion-sobre-las-vacunas-amenazan-con-deshacer-decadas-de-progresos-en-la-inmunizacion-infantil-advierte-la-oms.html

https://www.who.int/fr/news/item/15-07-2025-global-childhood-vaccination-coverage-holds-steady-yet-over-14-million-infants-remain-unvaccinated-who-unicef

https://www.unicef.org/fr/communiques-de-presse/taux-mondial-de-vaccination-des-enfants-stable-14millions-nourrissons-toujours-pas-vaccines

https://www.lexpress.fr/monde/afrique/covid-19-comment-expliquer-un-taux-de-vaccination-aussi-faible-en-afrique 2172294.html

https://www.who.int/fr/news/item/15-07-2022-covid-19-pandemic-fuels-largest-continued-backslide-in-vaccinations-in-three-decades

https://elpais.com/elpais/2020/04/26/planeta_futuro/1587892058_625823.html

https://blogs.worldbank.org/fr/africacan/comprendre-les-freins-la-vaccination-contre-la-covid-19-en-afrique-subsaharienne

https://www.unicef.org/senegal/communiqu%C3%A9s-de-presse/dapr%C3%A8s-de-nouvelles-donn%C3%A9es-la-confiance-%C3%A0-l%C3%A9gard-de-la-vaccination-infantile

https://elpais.com/planeta-futuro/2025-07-15/los-drasticos-recortes-y-la-desinformacion-sobre-las-vacunas-amenazan-con-deshacer-decadas-de-progresos-en-la-inmunizacion-infantil-advierte-la-oms.html

https://www.who.int/es/news/item/15-07-2025-global-childhood-vaccination-coverage-holds-steady-yet-over-14-million-infants-remain-unvaccinated-who-unicef

https://www.lemonde.fr/idees/article/2024/04/22/la-france-doit-etre-a-la-hauteur-d-un-programme-mondial-de-vaccination-ambitieux_6229235_3232.html

https://www.who.int/teams/immunization-vaccines-and-biologicals/essential-programme-on-immunization

Cuarta pregunta

https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35766886/

https://www.gavi.org/investing-gavi/funding/donor-profiles/france

https://www.diplomatie.gouv.fr/en/french-foreign-policy/development-assistance/priority-sectors/health/the-fight-against-aids-tuberculosis-and-malaria-france-s-commitment

https://www.diplomatie.gouv.fr/en/french-foreign-policy/development-assistance/priority-sectors/health

https://www.who.int/news/item/09-02-2022-france-who-sign-new-agreement-to-reinforce-health-systems-to-combat-covid-19

https://www.diplomatie.gouv.fr/en/french-foreign-policy/development-assistance/priority-sectors/health/france-and-international-health-security

https://en.nhandan.vn/france-transfers-vaccine-production-technology-to-viet-nam-post148576.html