

GUÍA N° 7

TÍTULO: MEDIOS MASIVOS DE COMUNICACIÓN

Asignatura: Lengua y literatura

Nivel: Primeros medios

Fecha: 3 de Agosto

Contacto Docente		
Pamela Rejas	1ºA-1ºB-1ºC-1ºD	pamela_rejas@hotmail.com
Allyson Sepúlveda	1ºE-1ºF-1ºG-1ºH	ally_18mca@hotmail.com
Jaime Chávez	Apoyo	surchavez@hotmail.com
Horario	lunes, miércoles y viernes desde las 10:00 hasta las 16:00 horas	

PRIORIZACIÓN CURRICULAR

NIVEL 1

OBJETIVO DE APRENDIZAJE (OA 10): Analizar y evaluar textos de los medios de comunicación, como noticias, reportajes, cartas al director, propaganda o crónicas, considerando: Los propósitos explícitos e implícitos del texto. Las estrategias de persuasión utilizadas en el texto (uso del humor, presencia de estereotipos, apelación a los sentimientos, etc.) y evaluándolas. La veracidad y consistencia de la información. Los efectos causados por recursos no lingüísticos presentes en el texto, como diseño, imágenes, disposición gráfica y efectos de audio. Similitudes y diferencias en la forma en que distintas fuentes presentan un mismo hecho. Qué elementos del texto influyen en las propias opiniones, percepción de sí mismo y opciones que tomamos.

INDICADORES DE EVALUACIÓN:

- Sintetizan los propósitos implícitos de los mensajes divulgados por los medios de comunicación.
- Comentan los recursos usados por los medios de comunicación para apelar al receptor.

CONTENIDOS: Medios Masivos de Comunicación

Instrucciones Generales

1. Las actividades se deben solucionar en el cuaderno de la asignatura, preguntas y respuestas, letra clara y ordenada, utilizando lápiz de pasta azul o negro. En caso de no tener cuaderno, responder en hoja aparte. También puedes realizarla en formato digital: word, ppt, pdf etc.

3. Al terminar tus actividades debes enviar lo realizado al correo electrónico de tu profesora para su retroalimentación indicando:

- a) Nombre completo
- b) Curso
- c) N° de guía realizada

2. Si tienes alguna duda o consulta, puedes enviar un correo electrónico a la dirección y hora señaladas en **Contacto docente**.

ACTIVIDAD

a- Leer las dos noticias escritas en la guía, la primera del diario La Tercera, la segunda del diario La Cuarta.

b- Subraya la idea principal de cada párrafo para que puedas comprender de manera efectiva los dos textos.

c- Completa el cuadro comparativo.

d- Debes contestar seis preguntas de selección múltiple.

Paso a paso en la Región Metropolitana: ¿Qué tan cerca está la capital de llegar a la etapa de transición? 19-07-2020



En la etapa de transición, el desplazamiento estará permitido de lunes a viernes. Sin embargo, restaurants, cines y teatros mantendrán la prohibición de funcionamiento. Foto: Andrés Pérez.

Diversos índices se deben pasar para que la capital comience a dejar atrás la cuarentena total. Si bien algunos ya están cumplidos, los expertos indican que se debe mirar con cautela la manera en que están siendo determinados. El más atrasado, indican, es el parámetro de la trazabilidad.

“A más tardar a fines de esta semana o a principios de la próxima semana, vamos a poder dar anuncios más concretos”, comentó durante esta mañana la subsecretaria de Salud Pública, Paula Daza, en T13 Radio, a propósito del plan “Paso a paso” presentado ayer. La sola advertencia de un posible inicio del desconfinamiento alertó a los capitalinos, que en algunas comunas ya superan los 100 días de encierro.

Criterio	Valor para pasar de cuarentena a transición	Valor para pasar de transición a preparación	Valor para pasar de preparación a apertura inicial	Valor para pasar de apertura inicial a apertura avanzada
Ocupación UCI regional	≤90%	≤85%	≤85%	≤80%
Ocupación UCI nacional	≤85%	≤85%	≤80%	≤80%
Re comunal	≤1	≤1	≤1	≤1
Tasa proyectada de casos activos (regional)	Disminución sostenida en 3 semanas	Disminución sostenida en 2 semanas	≤50 por 100.000 habitantes	≤25 por 100.000 habitantes
Positividad regional	≤15%	≤10%	≤10%	≤5%
Porcentaje de casos aislados en <48 h	≥80%	≥80%	≥80%	≥80%
Porcentaje de casos nuevos que vienen de contactos en seguimiento	No aplica	No aplica	≥60%	≥60%

Parámetros para las cinco etapas del plan "Paso a paso" de desconfinamiento.

Incluso, ayer circuló profusamente por WhatsApp una cadena con supuestas fechas para cada etapa. “Nosotros aún no hemos fijado fechas, ayer salió una información falsa”, descartó el ministro de Salud, Enrique Paris, durante esta mañana en un matinal. Lo cierto es que más que fechas, la autoridad ha determinado ciertos valores para ir desescalando entre las cinco fases que han sido presentadas: cuarentena, transición, preparación, apertura inicial y apertura avanzada. Y al menos en la capital, la transición sería la etapa más próxima.

Ocupación UCI (nacional y regional)

El dato más certero y actualizado, desde abril, lo entrega la Sociedad Chilena de Medicina Intensiva (Sochimi). En el caso de la Región Metropolitana, en el informe más reciente con fecha al 19 de julio, **la ocupación de las UCI ha caído a un 88%, situación que se califica como “estable” en las últimas semanas según las conclusiones del informe. A nivel nacional, la ocupación se mantiene en 82%**. En ambas variables, ya se cumpliría lo requerido para un eventual cambio de etapa.

¿Cuál es la velocidad reproductiva del virus? O, en simple, ¿a cuántas personas contagia un infectado? Eso es lo que mide el “R efectivo”. Ese conteo lo lleva el **Centro de Modelamiento Matemático de la Universidad de Chile**, y se reporta en los informes de la Escuela de Salud Pública de la misma casa de estudios.

A nivel de Región Metropolitana, hasta ayer marcaba un 0,83, y hoy un 0,85. Según explica el epidemiólogo y bioestadístico de la Universidad de Chile, Gabriel Cavada, la forma más fácil de realizar el cálculo es dividiendo los casos nuevos de hoy por los infectados del día anterior. **“Menor a 1 es cuando nos damos cuenta que la epidemia empezó a ceder, en el peak es 1. Lo que deberíamos ver que por tres semanas consecutivas este número no solo fuera menor que uno, sino que fuera constantemente a la baja, que no sea volátil”**, explica.

El cálculo por comuna del Re, y de los otros parámetros de desconfinamiento que aún no son públicos, como los índices de trazabilidad, estarán disponibles en el informe epidemiológico, según señaló la subsecretaria Daza en el reporte de hoy.

Tasa proyectada de casos activos (regional)

“A los casos totales se les resta los fallecidos acumulados a hoy, y se restan los recuperados. Pero hay mucha gente infectada y que no lo sabe, no han consultado, o que se ha retrasado su PCR”, explica Cavada sobre este parámetro. Según el último informe epidemiológico, **en la Región Metropolitana al 17 de julio habían 12.939 casos activos, baja que ha sido sostenida en las últimas tres semanas, tendencia natural cuando empieza a ceder la pandemia.** En el dato más reciente entregado hoy en el reporte diario, la cifra va en 9.602 casos activos en la región.

Para el investigador de la Universidad de Chile, Jorge Pérez, el dato está “altamente subestimado” y es difícil hacer proyecciones con ellos. **Entre los factores está la demora en ir a la consulta, demora entre la solicitud del PCR y la toma de muestra efectiva y la demora en obtener el resultado.**

Positividad regional

Durante la jornada de hoy se reportaron 965 exámenes positivos para Covid-19 en la capital, de 8.592 muestras. Esto da una positividad del 11,2% y lo necesario para avanzar a la transición es de menor o igual a 10%. **Para Pérez, en las condiciones actuales “la positividad solo se puede calcular a nivel país (12,8% hoy, 23,4% acumulado), porque lo que se informa no es por región del paciente sino por región del laboratorio”.** Así, por ejemplo, se cuenta dentro de Santiago las muestras enviadas al ISP desde otros lugares del país.

“Tomar decisiones con esos números es ruidoso. En el norte, por ejemplo, es razonable que estén enviando muestras a otros lados, y pueden afectar la positividad allí, disminuir. Y la positividad donde lo manden a hacer puede subir”, comenta el investigador.

Parámetros de trazabilidad (porcentaje de casos aislados en menos de 48 horas y porcentajes de casos nuevos en seguimiento)

Es el talón de aquiles de los parámetros, coinciden los expertos. Aunque las cifras serán publicadas por Salud durante la jornada de mañana. Para la epidemióloga, y miembro del Consejo Asesor, Catterina Ferreccio **“el software donde se está registrando la trazabilidad recién está echándose a andar, esa es la cojera que tenemos.**

Primero se tiene que poblar con información de casos", comenta. Para Jorge Pérez, aún se debe conocer qué considera el Minsal como un caso trazado.

Noticia N° 2 Diario "La Cuarta"

«Paso a Paso»: ¿En qué consiste cada etapa del plan de desconfinamiento?

Autor: LaCuarta.com

DOM 19 JUL 2020 | 03:12 PM

El programa fue lanzado oficialmente este domingo en La Moneda.

Tal como se había adelantado, **este domingo el gobierno lanzó oficialmente el programa «Paso a Paso»**, plan de cinco pasos desconfinamiento que se comenzará a implementar de forma gradual.

"Hoy después de cinco meses de pandemia, y gracias a ese sacrificio de todos, estamos cumpliendo cinco semanas de mejoría en relación de esta pandemia", destacó el Presidente Sebastián Piñera, quien encabezó el anuncio.

Además, el mandatario aclaró que con este plan «paso a paso» se busca ir con cautela y prudencia. Incluso, señaló que será aplicado "de forma gradual y flexible. Escuchando siempre a las comunidades».

"Si las condiciones lo hacen necesaria, deberán volver a pasos anteriores, mientras no tengamos una vacuna, deberemos aprender a vivir con el coronavirus", agregó.

Cabe destacar que el plan cuenta con cinco etapas: **cuarentena, transición, preparación, una apertura inicial y otra avanzada.**

Etapa actual, cuarentena: la movilidad limitada para disminuir al mínimo la interacción y propagación del bicho.

Transición: en este punto, se pretende que disminuya el grado de desconfinamiento. Evita la apertura brusca para minimizar los riesgos de contagio.

Preparación: de ahí en más, el siguiente paso es la "Preparación", donde se levantan las cuarentenas para la población en general (excepto para los grupos de riesgo).

Apertura Inicial: Luego, en la "Apertura Inicial", se retoman ciertas actividades de menor riesgo de contagio, aunque con protocolos para evitar grandes aglomeraciones.

Apertura avanzada: En este punto, se permite aumentar la actividad de gente permitidas en la etapa anterior, aunque siempre con las medidas de auto cuidado.

De acuerdo a la información que entregaron las autoridades sanitarias, el plan “Paso a Paso” que se lanzará este domingo está sujeto a cambios y todavía no hay fechas contempladas para su implementación.

Protocolos

Por otro lado, las autoridades también anunciaron que en cada una de estas fases, existirán medidas obligatorias que tendrán que ser respetadas por la comunidad.

Entre ellas, las medidas comunes para todas las actividades será el uso obligatorio de mascarilla, distanciamiento físico, limpieza y desinfección de superficies, y la entrega de información visible al usuario.

Por último, está la entrega de recomendaciones específicas para el proveedor y para el usuario, en una guía de autocuidado entregada por el propio Minsal.

CUADRO COMPARATIVO

I-Luego de leer ambas noticias completa el siguiente cuadro comparativo:

INDICADORES	NOTICIA N°1 Diario <u>La Tercera</u>	NOTICIA N°2 Diario <u>La Cuarta</u>
EMISOR		
RECEPTOR		
MENSAJE(síntesis de la noticia)		
TIPO DE TEXTO		
Propósito del texto		
Fecha y lugar dónde ocurre la noticia.		

Escribir un hecho que presente la noticia.		
Escribir una opinión que presente la noticia.		
Autor de la noticia(nombre del periodista)		
Función de las imágenes de la noticia.		
¿Por qué ocurren los hechos de la noticia?		
¿Cuáles son las consecuencias del hecho noticioso?		
¿Quiénes son los participantes de esta noticia?		
Vocabulario: ¿se entiende el lenguaje de la noticia? Fundamenta.		
El titular de la noticia es novedoso, ¿por qué?		

<p>Opinión personal con respecto al hecho noticioso.</p>		
<p>¿Cómo mejorarías esta noticia para que fuese más interesante?</p>		

II-Contesta las siguientes preguntas:

1-De las siguientes características ¿cuál pertenece a la radio?

- A- Son flexibles
- B- Es permanente
- C- Permite la interacción continua
- D- Permite elegir el orden para informarse
- E- Llega a lugares remotos

2-¿Cuáles son las funciones de los medios masivos de comunicación?

- A-Entretener, educar, formar opinión, interactuar
- B- Entretener, educar, informar, formar opinión
- C- Educar, impacto social, organizar, entretener
- D- Formar opinión, educar, informar, reunir a la familia
- E- Entretener, Formar opinión, influenciar en la sociedad, informar

3- ¿Qué función de los medios de comunicación define el siguiente enunciado?

“Recoger y distribuir información verdadera y oportuna sobre los hechos que ocurren en el mundo”.

- A- Educar.
- B- Persuadir.
- C- Convencer
- D- Informar.
- E- Formar opinión.

4- La prensa escrita cumple un importante rol en la sociedad. ¿Cuál (es) de las siguientes es (son) su (s) función (funciones) social (es)?

- I. Entretener.
- II. Formar opinión.
- III. Informar.

- A- Sólo I.
- B- Sólo II y III.
- C- Sólo II.
- D- Sólo I y II.
- E- I, II y III.

5- ¿Cuál es la principal diferencia entre periodismo informativo y de opinión?

- A) El periodismo informativo considera la postura personal del autor. El periodismo de opinión, no.
- B) El periodismo informativo no considera juicios personales en torno a los hechos que informa. El periodismo de opinión, sí.
- C) El periodismo de información presenta titular, subtítulo, bajada y cuerpo. El periodismo de opinión sólo presenta cuerpo de la noticia.
- D) El periodismo informativo entrega datos que son de interés social. El periodismo de opinión sólo entrega reflexiones personales.

E) El periodismo informativo está destinado a todo público. El periodismo de opinión se orienta a un público específico.

6- ¿Qué recursos emplean los medios de comunicación con el objetivo de entretener?

I- Espectáculos de juegos y concursos televisivos

II- Artículos de cultura y sociedad en los periódicos

III- Elementos dramáticos en el cine.

A- Sólo I

B- Sólo II

C- Sólo III

D- I y II

E- I, II y III