BOLETIN CONTROLL

EDICIÓN 7 • SEPTIEMBRE 2023



EVENTO DESTACADO

* * * *

Si no sabes cómo llenar el FUAS, participa de esta charla para aprender cómo hacerlo.

¡A PRACTICAR PARA LA PAES!

Ejercita con una pregunta exclusiva de M1.



CHARLA DESTACADA

TODO SOBRE GRATUIDAD Y OTROS BENEFICIOS DE FINANCIAMIENTO ESTUDIANTIL

RELATORÍA DE MINEDUG A Educación



Epech



SUBE LAS NOTAS EN EL SEGUNDO SEMESTRE



¿Tienes problemas en el colegio? ¿Tus notas no son lo que esperas? ¿Necesitas reforzar contenidos de aquí a fin de año? ¿Te urge tener bases sólidas para enfrentar la Educación Superior? En Cpech tenemos la respuesta que necesitas y podemos ayudarte.

Nuestros especialistas han creado el +Notas, un programa académico-formativo que funciona como acompañamiento de tu educación escolar. Podrás ejercitar y repasar todo lo que te enseñan en el colegio, con guías, ensayos, recursos y profesores didácticos 100% alineados a las bases curriculares del Mineduc.

Recuerda que ahora las notas valen y tienen peso en los momentos del futuro.

Ábrete a conocer y sumar una nueva experiencia. En Cpech hay un abanico de posibilidades que va desde 1° a 3° medio en modalidad online o presencial.

Completa este formulario y nos contactaremos contigo:



HAZ CLIC AQUÍ PARA SUBIR TUS NOTAS



CHARLA @PECH=MINEDUCS BENEFICIOS ESTUDIANTILES

¿Quieres acceder a becas? ¿Sabes qué es el crédito con aval del estado? ¿Interesado en el tema de la gratuidad? ¿Cuáles son los plazos y requisitos para obtener beneficios estudiantiles?

Para responder a todas estas preguntas, y porque estamos en los grandes y pequeños detalles, te invitamos a nuestra charla EN VIVO "Todo sobre Gratuidad y otros beneficios de financiamiento estudiantil" en la que, de la mano de un relator invitado del Ministerio de Educación, podrás informarte y resolver tus dudas de estas temáticas tan importantes para la Educación Superior.

- ¿CUÁNDO?: Lunes 25 de septiembre del 2023.
- ¿A QUÉ HORA?: 16:30 horas.
- ¿DÓNDE?: En directo por nuestro Canal Oficial Cpech en YouTube.











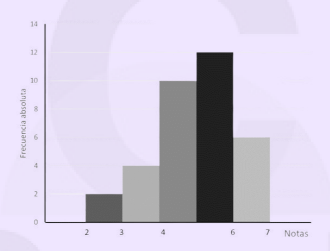
R



BOLETHERE

PREGUNTA PAES DE COMPETENCIA MATEMÁTICA MI

Las calificaciones de Matemática de un estudiante en los dos últimos años se encuentran distribuidas en el gráfico a continuación. Los datos fueron ordenados en intervalos de la forma [a, b[, con excepción del último que es de la forma [c, d].





Respecto a la información entregada en el gráfico, ¿cuál de las siguientes afirmaciones es siempre verdadera?

- A) La moda es 5,5.
- B) El rango de las notas es 4.
- C) El cuartil 1 es una nota menor que 4,0.
- D) La mediana es una nota menor que 6,0.

EJE	Probabilidad y Estadística
HABILIDAD	Resolver problemas



REVISA LA RESPUESTA Y RESOLUCIÓN HACIENDO CLIC AQUÍ.



olver olemas

DESCUBRE EL CANAL DE YOUTUBE CPECH

En Cpech tenemos un canal de YouTube novedoso, entretenido, práctico y necesario. Con amor y dedicación hemos creado un espacio interactivo en el que hallarás tutoriales, explicaciones de contenidos, recomendaciones de libros, entrevistas a puntajes máximos, secciones para apoderados y mucho pero mucho más.

Porque creemos firmemente que la educación del presente y del futuro es un cruce de habilidades, conocimientos y disciplinas, nuestro canal es híbrido y heterogéneo.

Te invitamos a conocerlo y suscribirte pinchando en el siguiente link: HAZ CLIC AQUÍ PARA VER 👱







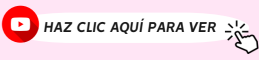
DESCUBRE LA APP GPECH

Siempre pensando en estar al día con los tiempos que corren, en el preuniversitario Cpech tenemos nuestra propia APP. Para facilitar la vida académica de los estudiantes, desde la comodidad del celular, podrán:

- Ver los resultados de sus evaluaciones.
- Conocer sus horarios de clases.
- Visualizar las asistencias e inasistencias a clases.
- Acceder a Profesor en Línea y Asesoría Educacional.
- Ver y descargar sus recursos y materiales.
- Acceder a clases online y mucho más.

La tecnología se tomó el mundo. Su perfeccionamiento e implementación nos permiten sociedades más conectadas y globalizadas. Por lo mismo, entendemos la APP como una herramienta que entrega una mejor experiencia educativa. Conectando fronteras, regiones y puentes, en el preuniversitario de Chile estamos contigo. Para más detalles pincha acá:





CHARLA COMO COMPLETAR EL FUAS

Porque sabemos que el proceso de postulación a los Beneficios Estudiantiles para la Educación Superior es importante para ti, en Cpech te explicamos el paso a paso de cómo completar el FUAS (Formulario Único de Acreditación Socioeconómica) con un programa completamente en vivo y en directo para que puedas interactuar y resolver todas tus dudas con nuestros expertos de Asesoría Educacional a través del chat en vivo.

- ¿CUÁNDO?: Sábado 7 de octubre.
- ¿A QUÉ HORA?: A las 12:00 hrs.
- ¿DÓNDE?: En vivo por nuestro Canal Oficial Cpech en YouTube.









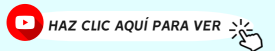
EDICIÓN 7
SEPTIEMBRE 2023
EDUCACIÓN

INTRANET DE APODERADOS CPECH

Si eres apoderado de Cpech y quieres estar al tanto de la asistencia a clases de tu hijo, de los puntajes que obtiene en los ensayos y de los materiales con los que trabaja en sus respectivas clases, puedes hacerlo ingresando a la intranet del apoderado del preuniversitario.

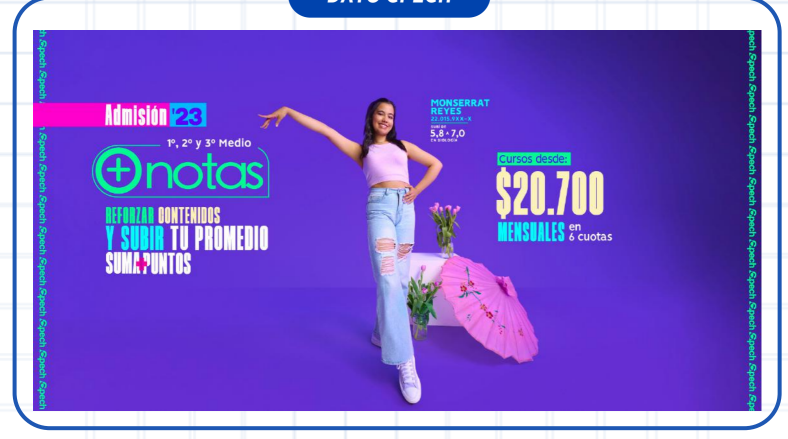
Al acceder te encontrarás con un análisis pormenorizado de los números de tu hijo. De esta forma, por ejemplo, si la asistencia a clases no es la esperada, puedes hablar con él y alentarlo a una mayor continuidad o, por otra parte, si los resultados de los ensayos no son los óptimos, pueden ver aquellos ejes en los que se encuentre más descendido para repasar, estudiar y seguir mejorando de cara a la PAES que se avecina.

Sin embargo, también podrás felicitarlo y reconocer su esfuerzo si los números son los esperados. Se hace urgente valorar y rescatar lo bueno. Es necesario resaltar las cosas que se hacen bien, pues funcionan como aliciente para la continuidad de metas, logros y mejoras.





DATO CPECH













JERCITA



BOLETINGPEGII

EDICIÓN 7 SEPTIEMBRE 2023 EDUCACIÓN



Camino a la paes ¹24

Cpech extiende la invitación a directivos y orientadores de colegios de la Región Metropolitana para que fortalezcamos (en conjunto) distintas aristas educativas involucradas en la preparación PAES.

Como preuniversitario logramos identificar diferentes matices propios de este proceso, por lo mismo, queremos contarles que en el auditorio de Cpech Alameda, el director ejecutivo de FLICH ORG, Arnaldo Canales, realizará de manera presencial la charla magistral "Emociones frente a la PAES". El objetivo es conocer todos los detalles que esta prueba trae consigo para seguir aportando en los distintos procesos educativos.

Te esperamos el miércoles 27 de septiembre a las 10:00 hrs.

En Cpech día a día nos capacitamos para entregarte un mejor servicio.

PON A PRUEBA TUS CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES

El objetivo de estos nuevos test online es que midas tus conocimientos y habilidades para que logres vencer la próxima PAES. Cada prueba consta de 5 preguntas de selección múltiple y, al terminar la evaluación, podrás revisar las respuestas correctas e incorrectas para que refuerces contenidos y demuestres todo lo que sabes en la próxima PAES.







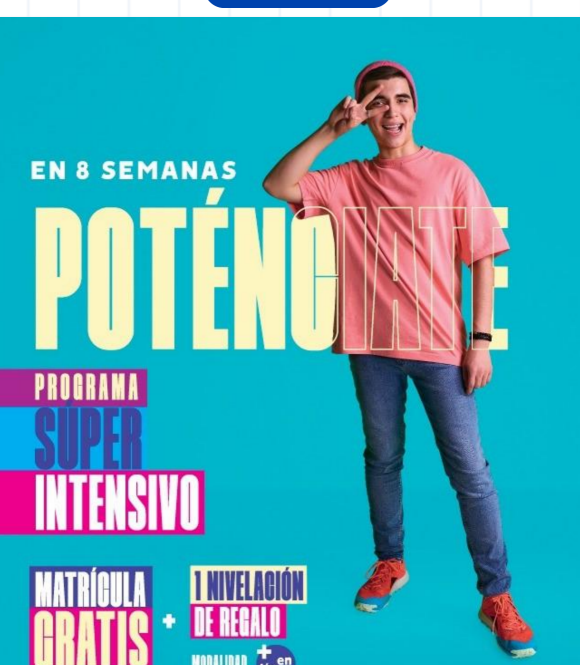








DATO CPECH



PREPÁRATE EN:

- · Competencia Lectora
- · Competencia Matemática
- · Ciencias e Historia

VISITANOS GPECH_CL

1 LLANAM 22 722 4300















BOLETINGPEGII

SOLUCIONARIO PREGUNTA PAES

En este ejercicio, se deben analizar las alternativas una a una.

Alternativa A: En el caso de las distribuciones ordenadas en intervalos, solo se puede calcular el intervalo modal, pero no la moda, pues no se puede determinar el dato con mayor frecuencia, por lo tanto, la afirmación es falsa.

Alternativa B: El rango de los intervalos corresponde a la diferencia entre el límite superior del intervalo mayor y el límite del intervalo menor, en este caso corresponde a 7 - 2 = 5, por lo tanto, la afirmación es falsa.

Para evaluar las alternativas C y D será útil llevar los datos a una tabla como la siguiente, que incluya la frecuencia acumulada:

Notae	Fraguancia	Frecuencia
Notas	Frecuencia	acumulada
[2, 3[2	2
[3, 4[4	6
[4, 5[10	16
[5, 6[12	28
[6, 7]	6	34

Alternativa C: El cuartil 1 es el dato que se encuentra en la posición $\frac{34}{4}$ = 8,5, que se halla en el intervalo [4, 5[, por lo cual es una nota mayor o igual a 4 y menor a 5, por lo tanto, la afirmación es falsa.

Alternativa D: La mediana corresponde al promedio de los datos del centro, calculados como, $\frac{34}{2}$ y $\frac{34}{2}$ + 1, es decir, la mediana se encuentra en la posición de los datos 17 y 18. Estos se encuentran en el intervalo [5, 6[, por lo tanto, es una nota menor que 6 y mayor a 5, por lo tanto, la afirmación es verdadera.

La alternativa correcta es la D.













En nuestro boletín se utilizan de manera inclusiva términos como "el docente" o "los estudiantes" para referirse a hombres y mujeres. Trabajamos de esta forma para evitar una saturación gráfica que dificulte la lectura.