



## INFORME SERVICIOS DE HONORARIOS.

NOVIEMBRE	2025
Mes	Año

### I.- Datos.

1.- Nombre.	JUAN ANDRES CAMPOS PINO		
2.- Rut.			
3.- Nº Decreto.	Alcaldicio: 2423	Imputación: 215.21.04.004.001	Centro de Costos: 25.04.03
4.- Dirección a la que pertenece.	DIRECCION DE DESARROLLO COMUNITARIO - BUIN JOVEN		

### II.- Función según lo que indica el contrato de prestación de servicios.

Profesor de matemática preuniversitario municipal Impartir clases de matemática en preuniversitario municipal
--

### III.- Descripción de las funciones realizadas.

Objetivo de aprendizaje y contenidos:

Se explican propiedades, conceptos y fórmulas de transformaciones isométricas y vectores

-

Objetivo de aprendizaje y contenidos:

Se explican propiedades, conceptos y fórmulas de transformaciones isométricas y vectores

-

Objetivo de aprendizaje y contenidos:

Se explican propiedades, conceptos y fórmulas de transformaciones isométricas y vectores

-

Objetivo de aprendizaje y contenidos:

Se explican propiedades, conceptos y fórmulas de transformaciones isométricas y vectores

FECHA CLASE: 11/11/2025

Objetivo de aprendizaje y contenidos:

Se explican conceptos y propiedades de estadística descriptiva, tabla de frecuencias, medidas de tendencia central y de posición.

-

FECHA CLASE: 11/11/2025

Objetivo de aprendizaje y contenidos:

Se explican conceptos y propiedades de estadística descriptiva, tabla de frecuencias, medidas de tendencia central y de posición.

Objetivo de aprendizaje y contenidos:

Se realiza retroalimentación en ejercicios de productos notables y factorización.

Se explican conceptos y propiedades de razones y proporciones

-

Objetivo de aprendizaje y contenidos:

Se realiza retroalimentación en ejercicios de productos notables y factorización.

Se explican conceptos y propiedades de razones y proporciones


Objetivo de aprendizaje y contenidos:

Se realiza retroalimentación de ejercicios correspondiente a la unidad de números: operatoria entre números reales (conceptos de conjuntos numéricos), porcentajes, potencias y raíces

Objetivo de aprendizaje y contenidos:

Se realiza retroalimentación de ejercicios correspondiente a la unidad de números: operatoria entre números reales (conceptos de conjuntos numéricos), porcentajes, potencias y raíces

IV.- Cobertura: (mencionar y adjuntar documentos de respaldo).

Fecha Cobertura: 2025-11-04	Descripción Cobertura: Preuniversitario	Tipo Cobertura: FOTOGRAFÍA
		
Fecha Cobertura: 2025-11-04	Descripción Cobertura: Preuniversitario	Tipo Cobertura: FOTOGRAFÍA

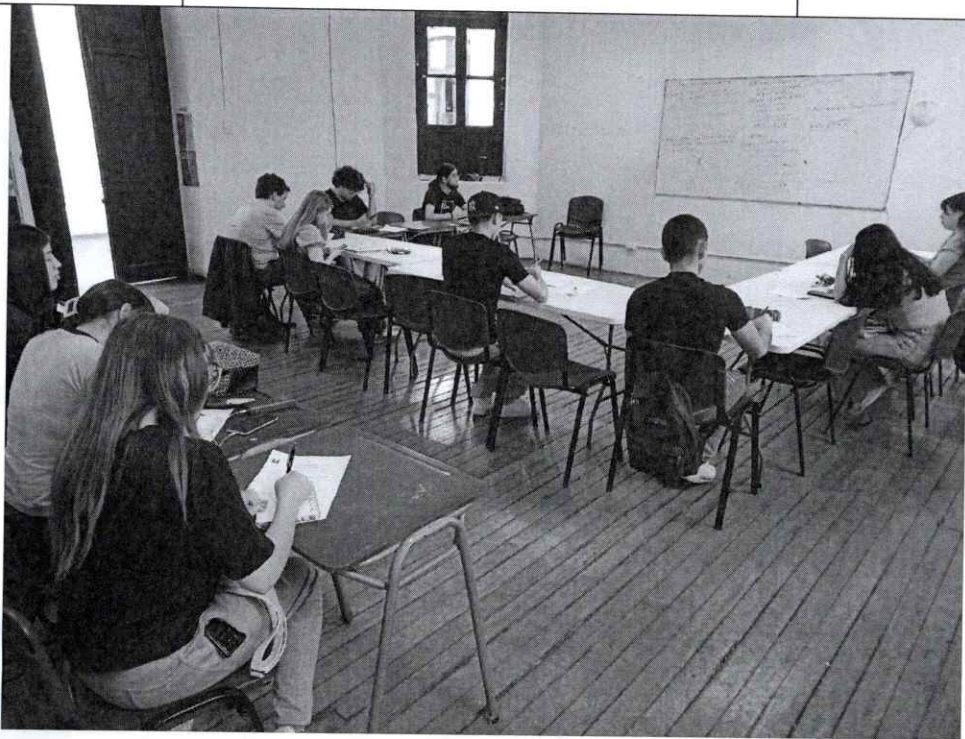




Fecha Cobertura:  
2025-11-04

Descripción Cobertura:  
Preuniversitario

Tipo Cobertura:  
FOTOGRAFÍA



Fecha Cobertura:  
2025-11-04

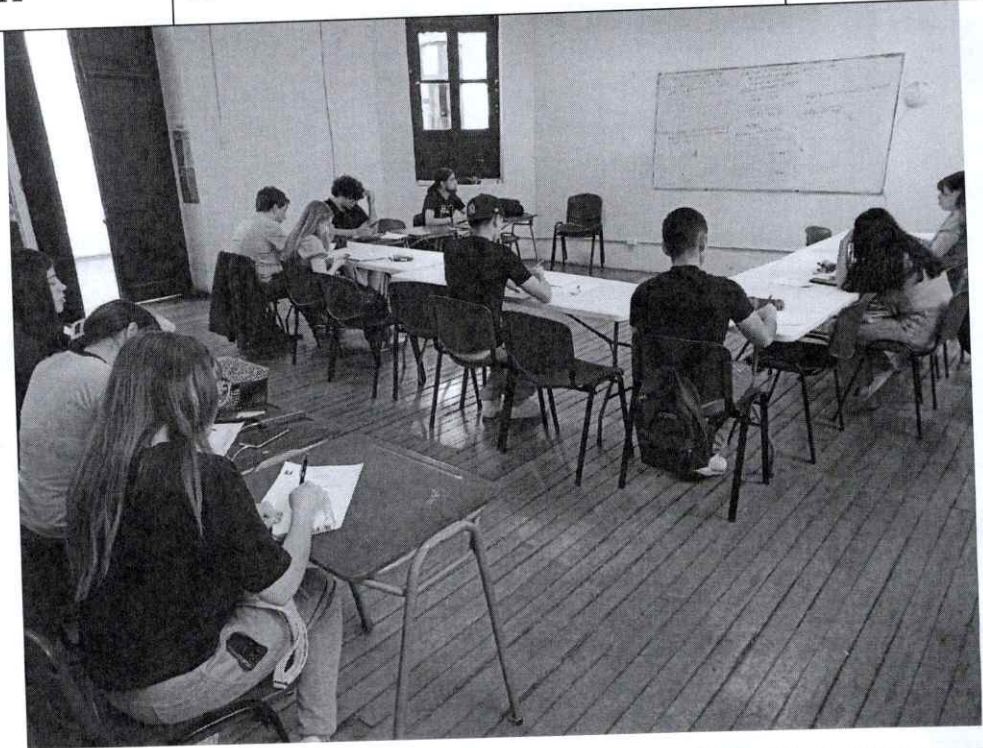
Descripción Cobertura:  
Preuniversitario

Tipo Cobertura:  
FOTOGRAFÍA

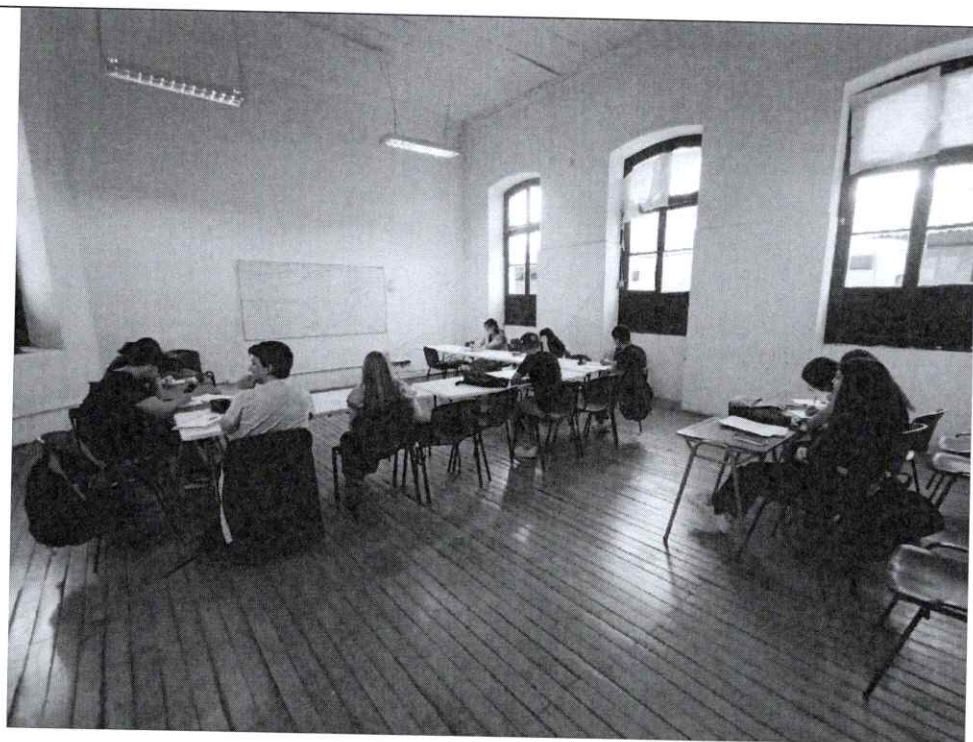




Fecha Cobertura: 2025-11-11	Descripción Cobertura: Preuniversitario	Tipo Cobertura: FOTOGRAFÍA
--------------------------------	--	-------------------------------



Fecha Cobertura: 2025-11-11	Descripción Cobertura: Preuniversitario	Tipo Cobertura: FOTOGRAFÍA
--------------------------------	--	-------------------------------



V.- Observaciones.

--

