

**Retroalimentación “Trabajo de Investigación”**

**8° año B**

**COVID 19**

El trabajo de investigación solicitado por el profesor, requería de datos numéricos para identificar los casos de COVID 19 a nivel regional. El estudiante debía identificar los contagios de las ciudades de: Talca, Linares, Cauquenes y Curicó.

Las fuentes bibliográficas para desarrollar el trabajo podían ser: Ministerio de salud de Chile, páginas gubernamentales, diario el centro, etc.

**Fortalezas del trabajo de investigación:**

- Los estudiantes en su mayoría cumplen con lo solicitado, logrando extraer información fidedigna y coherente.
- Los estudiantes logran realizar el trabajo con el orden y limpieza solicitado por el profesor.
- La mayoría de los estudiantes siguen las instrucciones: colorear gráficos, construir tablas con los instrumentos básicos: regla y lápiz de mina
- Pese a que no todos los estudiantes colocan en su trabajo los mismos datos, todos logran identificar la mayor y menor cantidad de contagios por ciudad.
- Las habilidades básicas como: Reconocer, identificar, representar y extraer se cumplen a cabalidad.

**Debilidades o dificultades:**

- Los estudiantes no logran identificar las operaciones básicas a través del lenguaje matemático: Calcular diferencia, calcular porcentaje de contagios, ni calcular totales.
- Cometen diversos errores en la realización de un ejercicio.
- No logran comprender que en la pregunta número 7 se puede utilizar la multiplicación o suma iterada de los valores.

Profesora Claudia Alarcón T.  
Departamento de matemática

