

## Trabajo Grupal Finanzas I

2023-03-30



- Amanda Araya Orrego
- Lucas Oliva Valverde
- Melissa Sumi Ibata
- Exequiel Valdés Zúñiga

\*En este documento se hará uso de los prefijos SI<sup>1</sup> para la representación de cantidades de dinero.

## **Instrucciones: Elaborar informe de análisis financiero:**

### **Incluir:**

- Análisis estático comparativo (últimos dos balances de cierre DUDAS).
- Análisis de liquidez (ratios HECHO).
- Ratios financieros en general DUDAS.
- Ratios económicos (margen, rendimiento, rentabilidad DUDAS).
- Introducción.
- Marco conceptual.
- Análisis.
- Conclusiones.

## **Empresa escogida: Amazon**

### **Introducción**

[ESCRIBIR INTRODUCCIÓN]

### **Capital trabajo neto**

El capital de trabajo neto fue de USD -8 900 M en el año 2021.  
Mientras que en 2022 fue de USD -8 602 M.  
La diferencia es de USD 298 M.

### **Liquidez**

La liquidez del año 2021 fue de un ratio de 93,66 %.  
Mientras que en el año 2022 fue de un ratio de 94,46 %.  
La diferencia fue de 0,81 %.

### **Ratios económicos**

#### **Margen**

El margen bruto del 2022 ha aumentado en un 21,88 % en comparación al año 2021.

---

<sup>1</sup>k: × 1 000, M: × 1 000 000, G: × 1 000 000 000. Wikipedia

## Rendimiento

### Rentabilidad

#### Rentabilidad Bruta

La rentabilidad bruta del año 2021 fue de 1,99 %.  
Mientras que en el año 2022 fue de 1,83 %.  
La diferencia es de -0,15 %.

#### Rentabilidad Operacional

La rentabilidad operacional del año 2021 fue de -27,4 %.  
Mientras que en el año 2022 fue de -19,2 %.  
La diferencia es de 8,21 %.

#### Rentabilidad Neta

La rentabilidad neta del año 2021 fue de 2,26 %.  
Mientras que en el año 2022 fue de 0,19 %.  
La diferencia es de -2,07 %.

Cosas que pueden ser útiles:

Relativo porcentual

efectivo y equivalente cuentas por cobrar inventarios activo fijo otros activos largo plazo total banco corto  
plazo proveedores banco largo plazo capital resultado acumulado total

```
total <- "la suma de todo lol" relativo_porcentual <- apply(
  " ", function(x) x / total) activo_corriente <-
sum() pasivo_corriente <- sum() capital_trabajo_neto <- activo_corriente - pasivo_corriente liquidez <-
activo_corriente / pasivo_corriente prueba_acida <- (activo_corriente - inventarios) / pasivo_corriente
liquidez_inmediata <- efectivo y equivalente / pasivo_corriente solvencia <- pasivos / patrimonio
endeudamiento <- (pasivos - patrimonio) / patrimonio
```