Diccionario de variables:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre variable | Acrónimo | Explicación / Detalle |
| Ingresos en Millones | ING\_MILL | Ventas totales del ejercicio, expresadas en millones de dólares. Mide el tamaño económico de la empresa. |
| Ingreso % cambio con año anterior | ING\_%ΔAA | Variación porcentual de los ingresos frente al año anterior. Detecta crecimiento o contracción de ventas. |
| Utilidad en Millones | UTIL\_MILL | Resultado neto (beneficio después de impuestos o pérdida) del ejercicio, en millones de dólares. Refleja la ganancia o pérdida absoluta. |
| Utilidad % cambio con año anterior | UTIL\_%ΔAA | Cambio porcentual de la utilidad o pérdida neta respecto al ejercicio previo. |
| Activos en Millones | ACT\_MILL | Total de activos a cierre de año (circulante + no circulante) en millones de dólares. Representa los recursos o derechos controlados por la firma. |
| Capital de accs. en Millones | CAP\_ACC\_MILL | Patrimonio neto de los accionistas (equity) en millones de dólares. Indica la parte de los activos financiada con capital propio. |
| Valor de mercado en Millones | VAL\_MERC\_MIL | Capitalización bursátil al final del año (No. de acciones \* precio por acción), en millones de dólares. Mide el valor que el mercado asigna a la empresa. |
| Utilidad % sobre ventas | MARG\_NETO% | El margen neto es la (utilidad neta ÷  / ingresos) \* 100. Cuánto se convierte en ganancia de cada dólar vendido. |
| Utilidad % sobre activos | ROA% | Return on Assets (Retorno sobre activos o utilidad sobre activos por sus siglas en ingles), es un ratio financiera que es (utilidad neta / activos totales) \* 100. Mide la eficiencia en el uso de los activos para generar beneficios. |
| Utilidad % sobre Capital accs. | Ut%Cap\_Accs | Retorno sobre capital aportado, es (utilidad neta / capital contable aportado) \* 100. Rentabilidad para los accionistas. |
| Ingresos p/acción del año | EPS\_AÑO | Earnings Per Share del ejercicio: (utilidad neta / acciones promedio en circulación). Ganancia por cada acción. |
| Ingresos p/acción año anterior | EPS\_AA | EPS correspondiente al ejercicio precedente. Permite comparar evolución del beneficio por acción. |
| Rentabilidad total del año para los inversores | TSR% | Total Shareholder Return: No estoy seguro de la fórmula, pero mide la ganancia total del accionista. |
| Empleados | EMPL | Número de empleados a la fecha de cierre del año. |
| Multiplicador de capital | MULT\_CAP | Activos totales / capital contable.  Indica el apalancamiento financiero (cuántos activos se sostienen por cada dólar de equity). Si se tiene menos de la unidad, básicamente devaluaste lo aportado por los socios. |
| Rotación de activos | ROT\_ACT | Ventas / Activos totales  .Cada peso invertido en activo genera X pesos en ventas. |
| Ventas por empleado | VENT\_EMP | Ingresos / número de empleados. Cada empleado género en promedio unas ventas anuales por X cantidad. |
| Resultado del año por empleado | UTIL\_EMP | Utilidad o pérdida neta / número de empleados. Ganancia o pérdida generada por trabajador. |

Los indicadores marcados en amarillo, son indicadores que están muy porosos, por ejemplo, para las empresas que vienen abajo, que son las que nos competen, solo 3 traen datos en esas variables.

Los indicadores marcados en verdes, son aquellos que yo le agregue.

Empresas que están en Fortune de la lista que me compartió Joaquín

| Empresa | Años cubiertos en la base (Fortune 500) |
| --- | --- |
| BMW Group | 2011 – 2022 |
| Continental | 2011 – 2022 |
| Denso | 2011 – 2022 |
| Ford Motor | 2011 – 2022 |
| General Motors | 2011 – 2022 |
| Hitachi | 2011 – 2022 |
| Honeywell International | 2011 – 2022 |
| Kia | 2011 – 2022 |
| LG Electronics | 2011 – 2022 |
| Nissan Motor | 2011 – 2022 |
| Panasonic Holdings | 2011 – 2022 |
| Robert Bosch | 2011 –**2016** |
| Samsung Electronics | 2011 – 2022 |
| Sony | 2011 – 2022 |
| Stellantis | **2021**– 2022 |
| ZF Friedrichshafen | **2014** – 2022 |