



## FUENTES DE INGRESO

### COSTES TOTALES HIDROLINES:

| COSTES HIDROLINES  | PRECIO/UNIDAD  | PRECIO ANUAL          |
|--------------------|----------------|-----------------------|
| TRANSPORTE         | 1.200.000,00 € | 2.400.000,00 €        |
| GARAJE CAMIONES    | 54.000,00 €    | 648.000,00 €          |
| ALMACÉN BOMBONAS   | 180.000,00 €   | 180.000,00 €          |
| HIDROGENERA        | 1.600.000,00 € | 1.600.000,00 €        |
| HIDRÓGENO          | 3,50 €         | 700.000,00 €          |
| BOMBONAS           | 155,00 €       | 2.583.333,00 €        |
| SEGURO             | 30.000,00 €    | 360.000,00 €          |
|                    |                |                       |
| <b>COSTE TOTAL</b> |                | <b>8.471.333,00 €</b> |

### ACTIVOS:

Contamos con 10.000,00€ como ayuda inicial, con el concepto de ayuda al prototipado. Sabiendo que 10.000,00€ no cubren la inversión hecha, hemos accedido a una parte de las dos ayudas brindadas por parte del Ministerio de Energías Renovables del Gobierno Español; una de ellas se enfoca en el Plan Industrial del Hidrógeno (37.000.000,00€), y la otra está enfocada a los Proyectos de Hidrógeno Renovable (74.000.000,00€). El total de ambas ayudas asciende hasta los 111.000.000,00€ de los cuales recibimos un 6,5%.

| AYUDA TOTAL     | PORCENTAJE RECIBIDO | TOTAL RECIBIDO |
|-----------------|---------------------|----------------|
| 111.000.000,00€ | 6,5%                | 7.125.000,00€  |

Gracias a las ayudas recibidas por parte del estado, recibimos una suma de 7.125.000,00€ por ayudas de energías renovables y una pequeña ayuda por prototipado, 10.000,00€, con lo cual el cuadrante quedaría así:

| INVERSIÓN TOTAL | TOTAL AYUDA (ptpd y EE.RR) | BALANCE TOTAL         |
|-----------------|----------------------------|-----------------------|
| 8.471.333,00€   | 7.135.000,00€              | <b>-1.336.333,00€</b> |



Visto el balance negativo con el que se queda la empresa, decidimos solicitar un préstamo ICO de millón y medio de euros, a devolver en 15 años con 3 años de carencias. al 7,727% TAE, para subsanar la deuda y arrancar con un balance económico positivo.

| PRÉSTAMO      | TAE    | TOTAL A DEVOLVER |
|---------------|--------|------------------|
| 1.500.000,00€ | 7,727% | 2.659.050,00€    |

| DEVOLUCIÓN    | AÑOS | DEVOLUCIÓN / AÑO |
|---------------|------|------------------|
| 2.659.050,00€ | 15   | 177.270,00 €/año |

| BALANCE ACTUAL | INYECCIÓN DE DINERO | TOTAL BALANCE NUEVO |
|----------------|---------------------|---------------------|
| -1.336.333,00€ | 1.500.000,00€       | 163.667,00€         |

Arrancamos el negocio con un balance positivo de 163.667,00€, para poder comprar el hidrógeno y poder tener un colchón seguro para poder repartir. Teniendo en cuenta que la rentabilidad que conseguimos de nuestro producto es del 100% (compra a 4€/kg y venta posterior a 8€/kg) debemos conseguir un mínimo de 177.270,00€ al año (14.772,50€/mes) durante los próximos 15 años para saldar nuestra deuda.