

## RECURSOS CLAVES

**1-** Para empezar, los recursos financieros. Se trata del patrimonio empresarial, incluyendo todos los bienes liquidables de la empresa. Estos recursos serán brindados inicialmente por los inversores y, seguidamente, por los clientes a través del pago de su consumo de hidrógeno.

Van a ser muy importantes, se necesita mucha información.

### **2- Recurso físicos-**

Estos serían los recursos tangibles, locales, maquinaria necesaria para la producción y distribución, por ejemplo:

- Máquinas de electrólisis, necesarias para el proceso de extracción de hidrógeno.
- Tanques de agua, para el proceso de electrólisis.
- Recursos de almacenaje: Cápsulas y tanques para el hidrógeno, así como tubos para su transmisión...
- Cámaras especializadas para la comprobación de calidad de valor del hidrógeno extraído.
- Materiales y útiles físicos: Matrices, frascos, herramientas específicas...

**3- Los R.R.H.H (recursos humanos)** se encargará de ejecutar, controlar y supervisar la producción, almacenaje y distribución del hidrógeno.

Habrán distintos cargos según su grado de especialización, que cumplirán diversas funciones de la empresa, desde el cuidado de las máquinas de hidrógeno hasta cálculos de producción, de costes, ingresos; responsabilidad de almacenaje y trabajo de logística.

Los talentos y capacidades de cada persona aportarán riqueza y valor a la empresa. Por muy bajo que sea el coste de empleo, nunca será el empleado maltratado.

Entre los puestos de trabajo se encontrarán aquellos que trabajan directamente para la empresa. Encargados de producción, mantenimiento, logística, asistencia al cliente, operarios de servicios, asesores, etc.