

ESTRUCTURAS DE COSTES

Los costes más significativos dentro de la **estructura de coste** se encuentran asociados principalmente a las nóminas de los trabajadores, los medios empleados para el transporte eficiente de los residuos y las instalaciones donde se llevan a cabo las operaciones de manera óptima, proporcionando un entorno seguro y equipado con las herramientas necesarias.

Dentro de **las instalaciones**, se contempla el costo del alquiler, que engloba el espacio destinado para el desarrollo de actividades. Además, se incluirán los gastos asociados a servicios básicos como la electricidad, el agua y la luz esto estima la empresa que costará un valor aproximado de 500-600€. Además, se incluyen los servicios de telefonía y wifi para poder conectarse a Internet que rondaran 100€. Estos elementos son componentes importantes diseñados para brindar un buen lugar para diversas actividades, garantizando el confort y la buena funcionalidad del lugar.

Dentro de los **costes** de los trabajadores se encuentran los sueldos, el coste por las horas extra y los seguros.



La nómina mensual consta de 1.100 euros y luego las horas extras que realicen los trabajadores se pagarán 11€/h, el seguro se paga en general que ronda alrededor de 150-200 euros mensuales por todos los trabajadores.

Los **costes fijos** de la empresa SGH son el alquiler de la oficina donde se realiza el trabajo relacionado con todo lo que conlleva la gestión administrativa de la empresa, el almacenaje de los contenedores y su distribución, y se estima que el precio total será de 990€ mensuales.

La economía de escala desde el punto de vista de la empresa SGH se basará en el número de producción del producto, es decir, cuanto mayor

sea el número de producción de contenedores menores serán los gastos de coste debido a la fabricación repetida de un mismo producto varias veces. Se estima la **elaboración de 190 contenedores** en total la empresa estima que el valor de elaboración será de 300€, se elaborarán 50 contenedores de 10 litros, 40 contenedores de 15 litros ya que son los que más se venderán para tenerlo en el hogar y luego se pedirá para elaborar 2 contenedores de cada uno de los grandes que son los “especiales” que están diseñados para las residencias, hospitales ya que son las entidades que mayor cantidad de contenedor necesitaran.