|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PESTAÑAS** | | |
| **Indicaciones** | * Título o subtítulo de la temática que se aborda * Colocar una breve descripción del tema que se aborda en el slide * Colocar el texto que va en cada diapositiva según el formato instruccional * Máximo 8 slide | |
| **Título** | Chirrido o gemido muy agudo | |
| **Texto descriptivo** | Se puede producir por: | |
| **Título** | **Texto** | **Imagen (obligatoria)** |
| **Desgaste de engranaje** | Se produce por el desgaste normal del engranaje e incluso por el resquebrajamiento del diente de engrane debido al uso excesivo. Cuando existe un deterioro avanzado, se producirá un zumbido. | Engranajes de una vieja máquina industrial  <https://www.freepik.es/fotos-premium/engranajes-vieja-maquina-industrial_7840026.htm#fromView=search&page=1&position=23&uuid=0abf4bdd-d6f1-4b72-9e91-65652963b24d> |
| **Trenes de engranes no coincidentes** | Este tipo de tren de engranes se identifica por un patrón de desgaste irregular en la parte frontal del diente de engrane. | Reductor de engranajes  <https://www.freepik.es/fotos-premium/reductor-engranajes_2913563.htm#fromView=search&page=4&position=35&uuid=77c84b12-beb2-41e3-a4f8-e2334ba5db44> |
| **Rodamientos** | Los rodamientos "estrangulados" que tienen una holgura radial o axial insuficiente también pueden producir un silbido. | Mecánico de sexo femenino que sostiene las piezas de repuesto de coche  <https://www.freepik.es/foto-gratis/mecanico-sexo-femenino-que-sostiene-piezas-repuesto-coche_1005668.htm#fromView=search&page=1&position=35&uuid=69c0936a-911c-4c4b-ab94-38827fba2bce> |