

A continuación, hay dos modelos de estructuras, una barra fija y un puente colgante. Analiza a qué tipo de esfuerzo están sometidas cada una de las partes señaladas y, completa las afirmaciones:

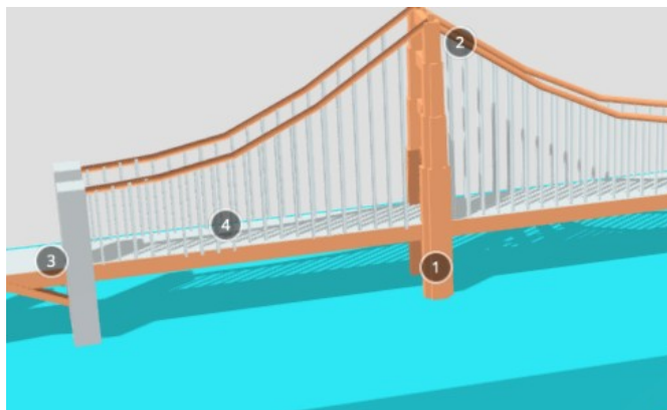


La barra 1 está sometida a un esfuerzo de _____

El tirante que sujeta la estructura (2) está sometido a un esfuerzo de _____

La barra horizontal (3) está sometida a un esfuerzo de _____

La cuerda que sujeta la carga (4) está sometida a un esfuerzo de _____



El pilar (1) está sometido a un esfuerzo de _____

El cable principal (2) está sometido a un esfuerzo de _____

Los tensores (3) están sometidos a un esfuerzo de _____

El tablero (4) está sometido a un esfuerzo de _____



“Identifica esfuerzos”, del proyecto *cREAgal*, se publica bajo la [Licenza Creative Commons Reconocimiento Non-comercial Compartir igual 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)