

ANEXO CONVOCATORIA

148/2022

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	La licencia permite utilizar el Software Interactive Physics para los siguientes parametros. Energía Potencial y Cinética Energía gravitacional y potencial Energía potencial en un resorte Energía cinética y la masa Energía cinética y la velocidad Conservación de la Energía Energía potencial y cinética en un péndulo Conservación de la energía en una montaña rusa Conservación de la energía para alguien que practica el snowboard Conservación de la energía para un resorte Conservación de la energía para alguien que practica bungee jumping Calor y Temperatura Temperatura Capacidad de calor Cambio de fases Expansión termal Transferencia de Calor Transferencia de calor Conducción Convección Radiación Ondas y Sonido Movimiento de las ondas Velocidad de las ondas Velocidad del sonido Efecto Doppler	