

**TAREAS Y ORIENTACIONES PARA REALIZAR LOS EJERCICIOS DE CCNN DE LA SEMANA DEL 30
DE MARZO AL 3 DE ABRIL**

A continuación detallo unas orientaciones para las tareas. Se expone como se le puede explicar los ejercicios y luego también presento las correcciones.

En resumen, en este documento tenéis unas pautas para poder explicar ejercicios y las correcciones de los mismos del día anterior.

Según las directrices que nos han hecho llegar esta semana solo hay una sesión de CCNN

Miércoles 1 de abril de 2020:

Pág. 145 ejercicios 5 y 6.

Ejercicio 5. Que lean antes de realizar el ejercicio la parte de los engranajes del libro en la página 138. Que se imaginen hacia donde giraría una rueda si mueve la otra.

Ejercicio 6. Que lean antes de realizar el ejercicio la parte de los engranajes del libro en la página 138. Que se imaginen hacia donde giraría una rueda si mueve la otra.

Correcciones:

Página 145 ejercicio 5:

- Dibujo de la izquierda: B gira en el sentido de las agujas del reloj y A también. A gira más rápido.
- Dibujo central: A y B giran en sentido contrario de las agujas del reloj .A gira más rápido.
- Dibujo de la derecha: C y A giran en el sentido de las agujas del reloj y B en sentido contrario. A gira más rápido.

Página 145 ejercicio 6:

- Los operadores mecánicos que aparecen son ruedas, ejes y correas.
- La D gira más rápido.
- La B gira más lento.
- La A,B,C,D, E y G giran en el mismo sentido que el motor.
- F gira en sentido contrario.