

TALLER

Método de Proyectos

Aprender Valores indispensables para el mundo laboral como:

Trabajar con Disciplina

Trabajar con Curiosidad

Trabajar con Honestidad

Trabajar en Equipo

Trabajar con Seguridad (S)

Trabajar con Orden (O)

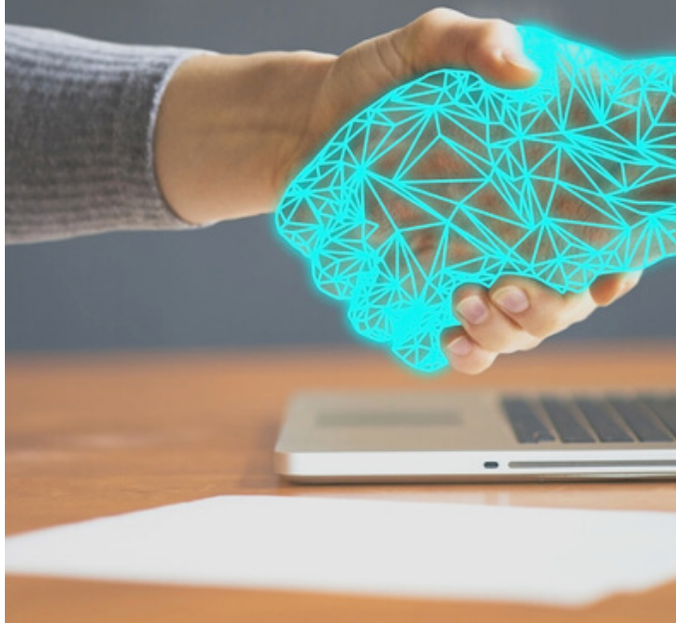
Trabajar con limpieza (L)



Tecnología 3°E.S.O.

“Hablar de la Historia del Hombre, es Hablar de la Historia de la Tecnología”

**Utilización de
SIMULADORES de Circuitos, de
Programación, de Diseño....**



TEMAS

Procesos de Resolución de Problemas
Tecnológicos

Lenguajes de programación
Técnicas de expresión gráfica

Materiales de uso Técnico

Estructuras y Mecánica

Electricidad

El Ordenador

Tecnología de la Información y la
Comunicación

OBJETIVOS

Orientadores

Formativos

Preparatorios para Bachillerato
Tecnológico y ciclos formativos.

APRENDER A TRABAJAR CON

S.O.L.(Seguridad, Orden, Limpieza)

TALLER

Método de Proyectos

Aprender Valores indispensables para el mundo laboral como:

Trabajar con Disciplina

Trabajar con Curiosidad

Trabajar con Honestidad

Trabajar en Equipo

Trabajar con Seguridad (S)

Trabajar con Orden (O)

Trabajar con limpieza (L)



CONTROL Y ROBÓTICA 3ºE.S.O.

“Hablar de la Historia del Hombre, es Hablar de la Historia de la Tecnología”

Utilización de
SIMULADORES de Circuitos, de Programación, de Diseño....



TEMAS

SISTEMAS AUTOMÁTICOS DE CONTROL.
FUNDAMENTOS DE ROBÓTICA
PROGRAMACIÓN Y CONTROL
PROYECTOS DE ROBÓTICA

OBJETIVOS

Orientadores

Formativos

Preparatorios para Bachillerato Tecnológico y ciclos formativos.

APRENDER A TRABAJAR CON

S.O.L.(Seguridad, Orden, Limpieza)