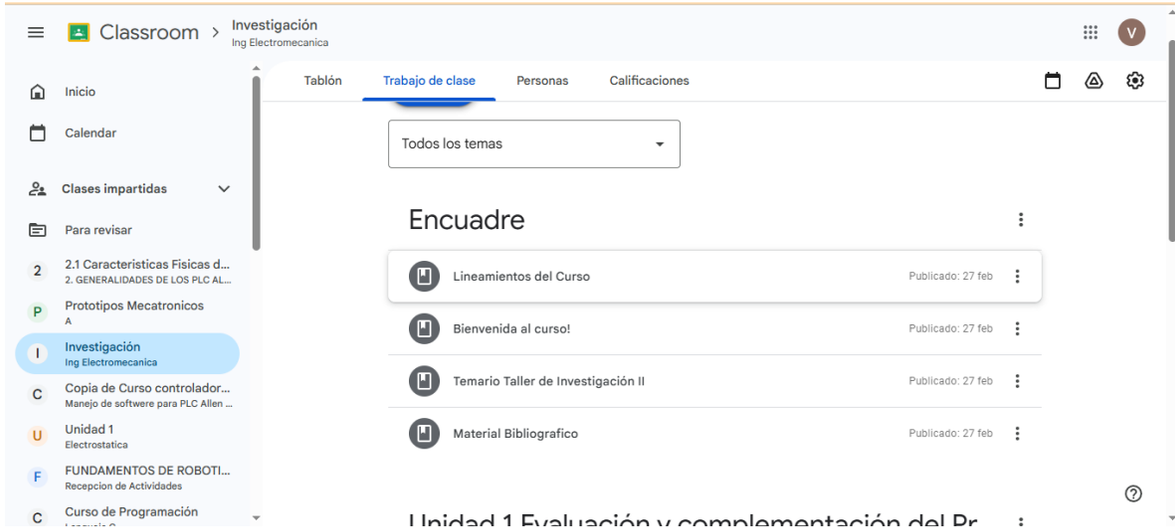
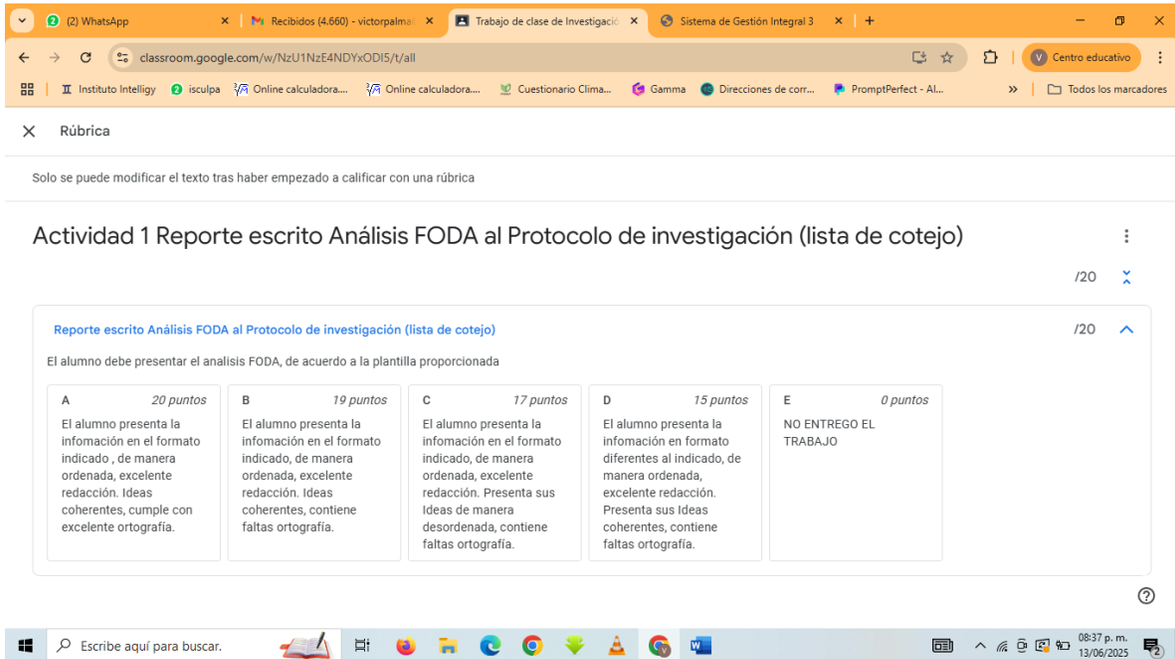


TALLER DE INVESTIGACION II

ENCUADRE



LISTA DE COTEJO



Classroom > Investigación
Ing Electromecanica

Inicio
Calendar
Clases impartidas
Para revisar
2.1 Características Físicas d...
2. GENERALIDADES DE LOS PLC AL...
P Prototipos Mecatronicos
A
I **Investigación**
Ing Electromecanica
C Copia de Curso controlador...
Manejo de softwere para PLC Allen ...
U Unidad 1
Electrostatica
F FUNDAMENTOS DE ROBOTI...
Recepcion de Actividades
C Curso de Programación

Tablón Trabajo de clase Personas Calificaciones

Unidad 1 Evaluación y complementación del Pr...

- Actividad 1 Reporte escrito Análisis FOD... Fecha de entrega: 3 mar
- Actividad 2 Cronograma Plan de Trabajo Fecha de entrega: 4 mar
- Actividad 3 Reporte escrito (Ficha de co... Fecha de entrega: 4 mar
- Actividad 4. Investigación (Estructura de... Fecha de entrega: 7 mar

Unidad 2. Desarrollo de la metodología del pro...

08:38 p. m.
13/06/2025

Classroom > Investigación
Ing Electromecanica

Inicio
Calendar
Clases impartidas
Para revisar
2.1 Características Físicas d...
2. GENERALIDADES DE LOS PLC AL...
P Prototipos Mecatronicos
A
I **Investigación**
Ing Electromecanica
C Copia de Curso controlador...
Manejo de softwere para PLC Allen ...
U Unidad 1
Electrostatica
F FUNDAMENTOS DE ROBOTI...
Recepcion de Actividades
C Curso de Programación

Tablón Trabajo de clase Personas Calificaciones

Unidad 2. Desarrollo de la metodología del pro...

Los alumnos verán este tema una vez que se le añadan trabajos

Unidad 3 Presentación del informe

- Reporte escrito de investigación Fecha de entrega: 6 jun
- Actividad 1. Reporte escrito de investiga... Fecha de entrega: 8 jun
- Actividad 2. Exposición. Fecha de entrega: 6 jun

08:38 p. m.
13/06/2025

