



Tecnología
Profesor: Cecilia Rodríguez
Unidad N°2: Sistemas

3°B/C

PRÁCTICA DE TECNOLOGÍA

FECHA DE PRESENTACIÓN: 28/08

Consignas:

1. Observa y analiza el croquis de la próxima página. Agrega al mismo, alguna área que no esté contemplada.
2. Piensa en la planta alta, sus elementos y su función. Agrúpalos por su función en subsistemas y elabora el croquis.
3. Identifica el sistema y sus subsistemas. Caracteriza cada uno según la función que cumple. Asígnales un nombre. Completa la siguiente ficha:

Sistema/Subsistema	Características/Función	Nombre

4. Analiza como caja negra, teniendo en cuenta la representación gráfica adecuada, a cada sistema y subsistema.
5. Identifica aspectos estructurales y funcionales de cada uno. Detállalos.
6. Elaborar un informe digital que presente tu trabajo. Puedes utilizar: canva, genially, prezi o alguna app para hacer documentos o infografías.
 - a. Portada con nombre del trabajo y curso.
 - b. Imágenes de soporte de cada concepto y explicación de cada ítem del trabajo.
 - c. Representaciones gráficas de cada análisis con la simbología adecuada.



Tecnología
Profesor: Cecilia Rodríguez
Unidad N°2: Sistemas

3°B/C

CROQUIS PLANTA BAJA

