

Con la presencia de numerosos participantes en línea, el día 24/09/25 comenzó el Curso “Curso Diseño constructivo con revestimientos vegetales”, a cargo del Arq. Alejandro Añaños.



UN EJERCICIO DE SUSTENTABILIDAD

DISEÑO CONSTRUCTIVO CON REVESTIMIENTOS VEGETALES

¿iModa de Mercado o aporte técnico!?

¿iiiAgua potable!!!?

¿iReciclar agua de lluvia!?

¿iReciclar aguas grises!?

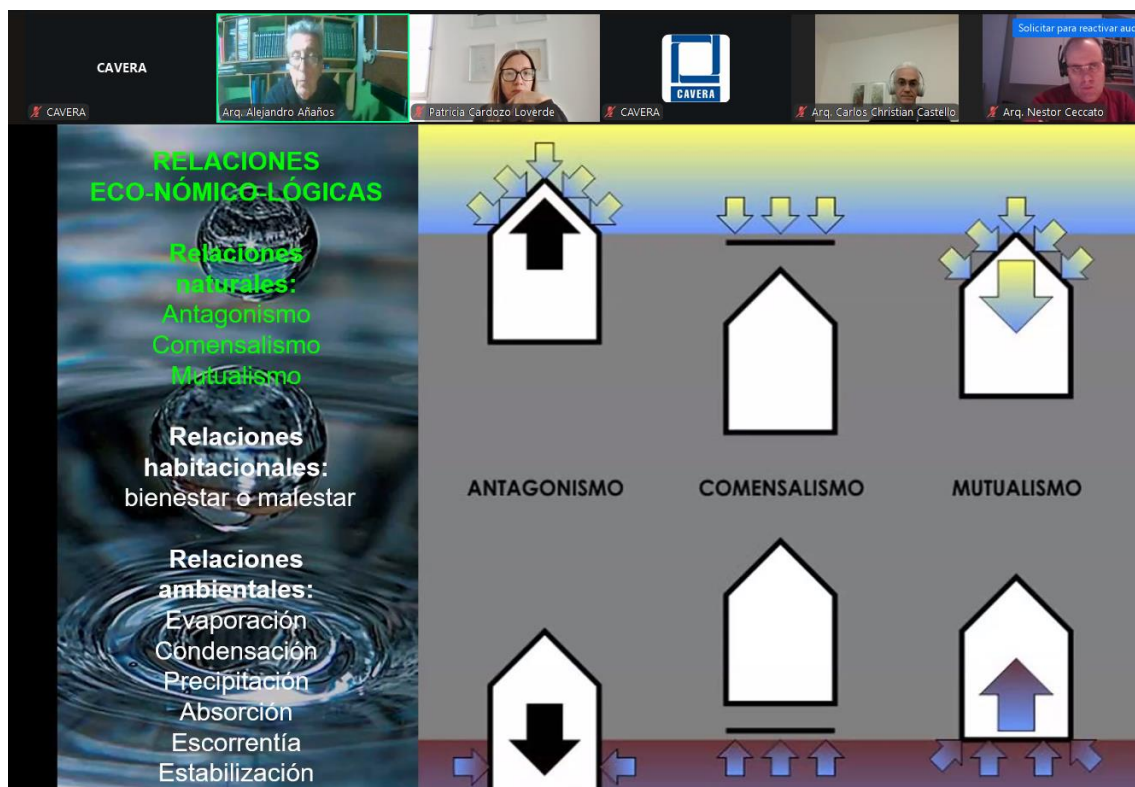
¿iReciclar aguas negras o residuos humanos!?

¿iAgroquímicos, fertilizantes o residuos orgánicos!?

¿iOrnamental y/o comestible!?

¿iEficiencia energética!?

¿iPerdurabilidad material!?



RELACIONES ECO-NÓMICO-LÓGICAS

Relaciones naturales:
 Antagonismo
 Comensalismo
 Mutualismo

Relaciones habitacionales:
 bienestar o malestar

Relaciones ambientales:
 Evaporación
 Condensación
 Precipitación
 Absorción
 Escorrentía
 Estabilización

Diagram illustrating three types of relationships:

- ANTAGONISMO:** A house with a large black arrow pointing down from the roof and a large black arrow pointing up from the ground.
- COMENSALISMO:** A house with a large black arrow pointing down from the roof and a large black arrow pointing up from the ground.
- MUTUALISMO:** A house with a large blue arrow pointing down from the roof and a large blue arrow pointing up from the ground.