

MAGNITUD → ES LA PROPIEDAD DE UN CUERPO QUE PUEDE SER MEDIDA. 18.04

MAGNITUD DISCRETA → SE MIDE POR NUMERACIÓN.

MAGNITUDES CONTINUAS → MEDIDAS.

→ LAS MAGNITUDES DISCRETAS

• DENSIDAD

SEMANTICA

CONSTRUYEN

UNA CONTINUIDAD

¿CÓMO CONSTRUIR LA CONTINUIDAD?

ES: JARDINES

SI UNO NO CONSIDERA LAS CURVAS, FRACASA.

↓
RITMO

→ COMO LA CONTINUIDAD MUESTRA LOS ELEMENTOS DISCRETOS.

E.O. WILSON → ENTOMÓLOGO.

"CONSIWENCIA, LA UNIDAD DEL CONOCIMIENTO"

TEORÍA DE LA EVOLUCIÓN

↳ EL MÁS APTO. → SELECCIÓN NATURAL
→ CAMBIA EL GENOMA.

↳ A TRAVÉS DE MUTACION GENÉTICA.

↓

X AZAR.

→ WILSON PLANTEA QUE HAY MUTACION QUE NO BENEFICIAN AL INDIVIDUO

↳ NO SE REPRODUCEN ESTOS.

o GERDA SMETS.

↳ OJO DE RESPUESTAS CEREBRALES CUANDO LA REDUNDANCIA APARECE ↓ DEL 20%.

↓
SOLO.



↓

GRECA

↳ SE PRODUCE ASOMBRO

↓

SE UEGA A LA

BELEZA.

REDUNDANCIA

{DESPLIEGE} DE MULTITUD
DE VERSIONES CON UN MISMO
ESQUEMA

→ APARECER Y DESAPARECER

→ GENERA CONTINUIDAD

→ CONTINUAR CON LO QUE
ESTOY HACIENDO EN MI
CASA.

TOMAR UN PARRAFO QUE MIDA
30 CMS DE ANCHO Y
QUE FORME CONTINUIDAD

MARZO 11

DE CURSOS Y
DE SUPERVISOR
DE INGENIERIA DE
CONSTRUCCION

ABRIL 22
SEM. STA.
SEM. UNIV.

MAYO 29

JUNIO 11
ENTREGA TRAJER
RECUPERACION

JULIO 18

MCC-77-2. Apuntes, dibujos

MANUEL CASANUEVA

1977

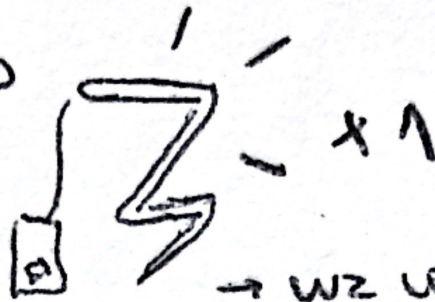
LA DIAGRAMACIÓN DE LA
PÁGINA PROPONE EL USO
DE ÉSTA FUERA DE LO COMÚN,
SI BIEN ES INTERESANTE
ES POCO LEGIBLE E
INCOMODA.
SIN EMBARGO POSEE ALGO
PROPIO Y CARACTERÍSTICO

NO OLVIDAR.

→ TEMA 2 = CAP 16 - MITAD.

° CREACIÓN QUE SE TIENE ENTRE MANOS.

→ NUEVO ELEMENTO



→ WZ LED CON FORMA DE RAYO

→ ¿QUE ES LO QUE SE TIENE QUE REALIZAR.?

→ DISPONER EN EL ESPACIO DISPONIBLE (YA IDENTIFICADO) LOS ELEMENTOS.

↳ PARA ESTO SE REQUIERE DE MEDIR

1. EL ESPACIO A USAR
2. LOS ELEMENTOS

CON ESTO REALIZADO SE PODRÍA DIAGRAMAR EL ESPACIO COMO UN LIENZO Y LOS ELEMENTOS SE DISPONDRÍAN EN ORDEN DEL ESPACIO Y LA ESTÉTICA QUE SE QUIERA CREAR.

→ SE RELACIONA CON EL TEXTO

SIMETRÍA Y LATERALIDAD.

TOTAL DE ELEMENTOS = 12.

→ ES IMPORTANTE MENCIONAR QUE
LOS ELEMENTOS SERAN DISUELTOS
ANALIZANDO 2 CRITERIOS :

1. TAMAÑO

2. CONTENIDO

→ TAREA: MEDIR.