



CUADRO SINÓPTICO.  
(PARADIGMAS ARQUITECTÓNICOS)  
METODO DE DISEÑO.  
MTRO. PEDRO ALBERTO GARCIA.

PRESENTA EL ALUMNO: JULIO ALBERTO AGUILAR VERA.

GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:  
1ER. SEMESTRE "A" PUERICULTURA ESCOLARIZADO

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ, CHIAPAS.

24 DE AGOSTO DE 2020.



**UN NUEVO PARADIGMA EN ARQUITECTURA**

LUIS DE GARRIDO

arquitectos artífices 2010-2013

Prólogo de:

Rafael Moneo  
 Mario Cucinella  
 Jurgen van Nieuwen  
 Emilio Ambasz  
 Jonathan Hillier  
 Antonio Llerenas  
 Susanna Holt  
 David Kohn  
 Álvaro Alonso Paredes  
 Federico Pedemonte  
 Cristina Narbonne  
 Francisco Corchero

monsa

**PARADIGMAS ARQUITECTONICOS.**



CONCEPTO.

-DEL GRIEGO QUE SIGNIFICA MODELO-EJEMPLO

-CREENCIAS QUE FORMAN UN VISIÓN

CARACTERÍSTICAS.

-INCONMENSURABILIDAD

-NINGUNO PUEDE CONSIDERARSE MEJOR O PEOR QUE OTRO

FUNCIONES

-NGATIVAS

- ESTABLECE LÍMITES DE LO VÁLIDO

-POSITIVAS

-RESUELVE LAS TEORÍAS ACEPTADAS

CONCLUSIÓN

-EN POCAS PALABRAS LOO PARADIGMAS EN LA ARQUITECTURA ES COMO ALGO ROTO,QUEBRADO O, EN LOS POLOS OPUESTOS.

