# IMPACTO TECNOLÓGICO Y ARQUITECTURA EN BIBLIOTECAS

#### **CATALINA NAUMIS PEÑA**

CENTRO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIONES BIBLIOTECOLÓGICAS.
UNAM. PISO 12. TORRE II DE HUMANIDADES
CIUDAD UNIVERSITARIA, C.P. 04510
COYOACÁN. MÉXICO D.F.

Dir. Electrónica: naumis@unam.mx

**TELÉFONO 56230346** 

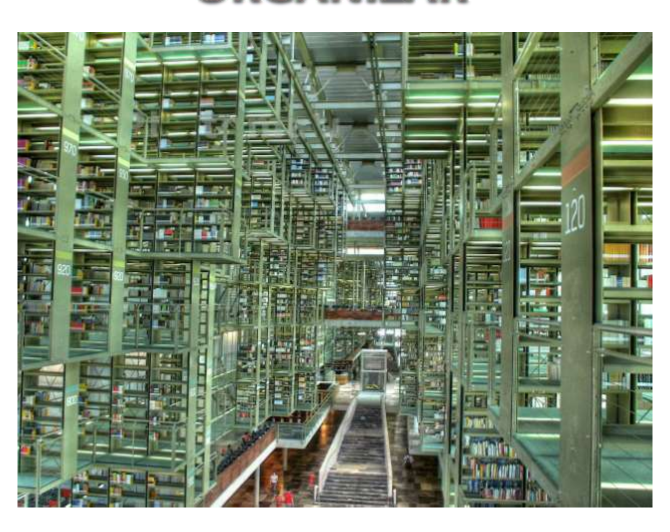
### **POSIBLES ESCENARIOS**

 ¿Cómo diseñar una biblioteca que responda a los requerimientos tecnológicos actuales? ¿Cuáles son los cambios que propone la arquitectura actual que se pueden adoptar en el diseño de edificios para bibliotecas? ¿Cuáles son los materiales y conceptos nuevos para diseñar una biblioteca funcional y adecuada a la tecnología disponible? ¿Cuál es el papel social de la biblioteca?

### CONTENIDO DE LA PRESENTACIÓN

- INTRODUCCIÓN
- INFORMACIÓN Y REDES INTERNACIONALES INTERCONECTADAS
- ESPACIOS
- TECNOLOGÍA
- CONTEXTO EXTERIOR
- CONSIDERACIONES FINALES

# EL DISEÑO ES UNA FORMA DE ORGANIZAR



## **ESPACIO CULTURAL PROPICIO**



#### **EL ARTE EN LA BIBLIOTECA**

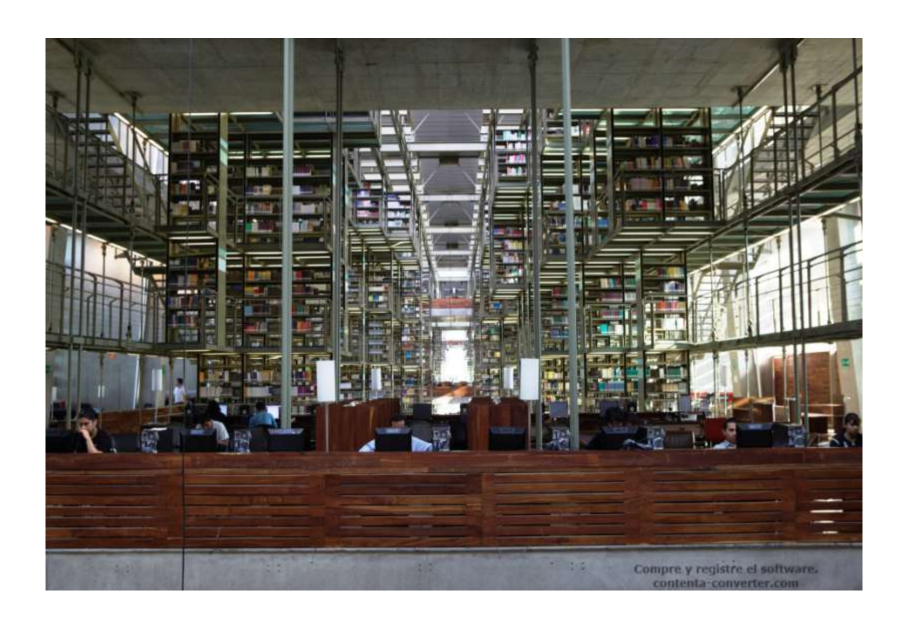


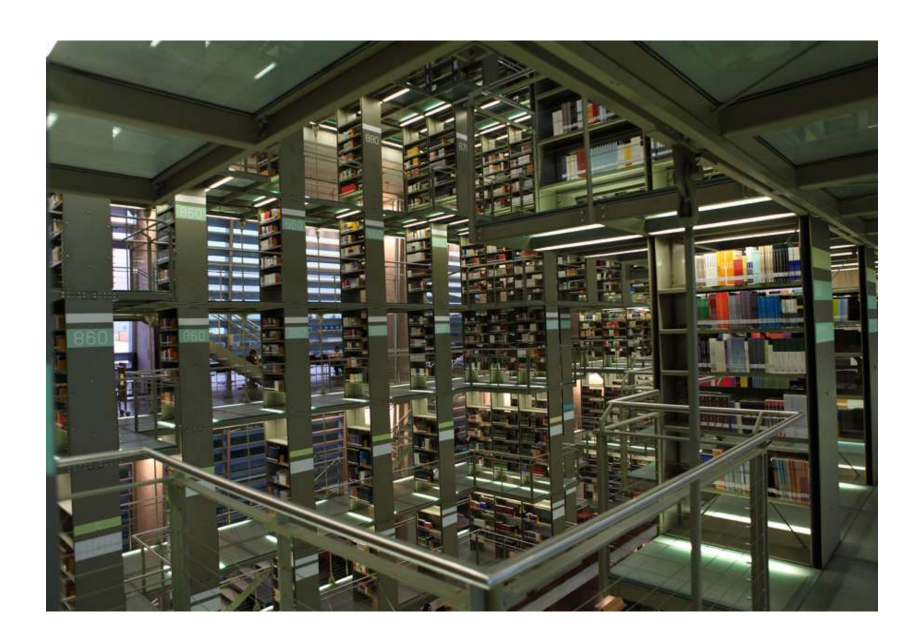
#### **REDES INTERNACIONALES INTERCONECTADAS**

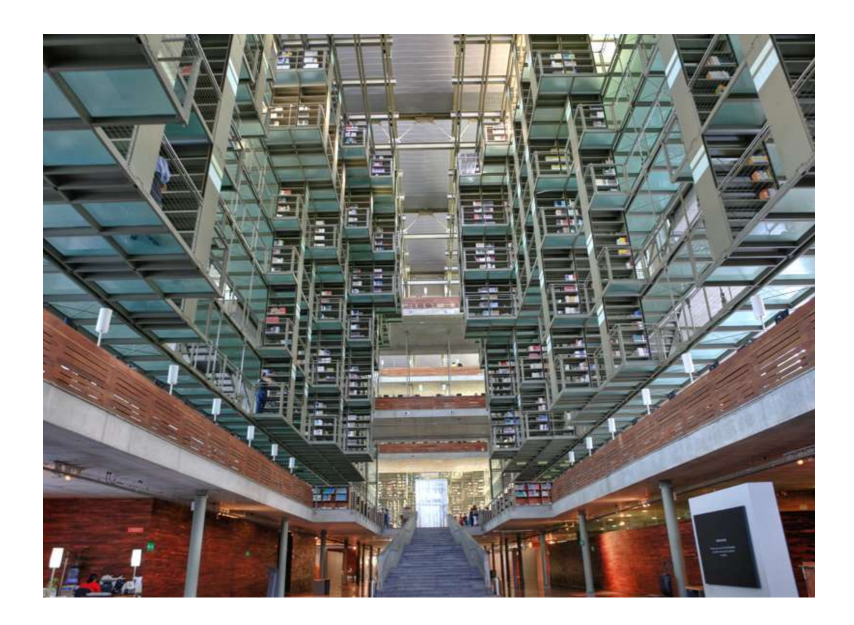


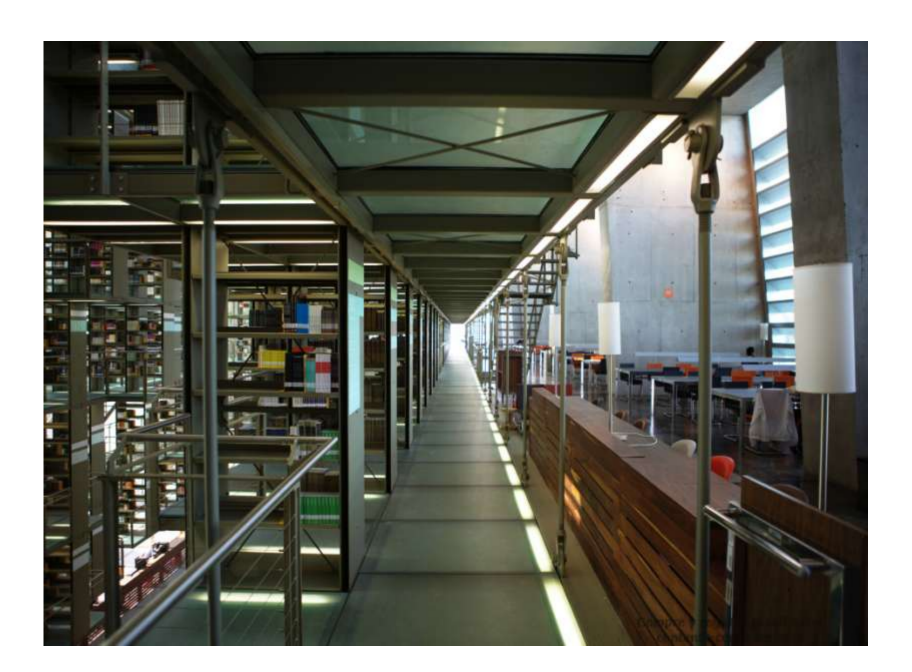
# **ESPACIOS CULTURALES**











#### BIBLIOTECA "JUAN B. DE OYARZÁBAL" INSTITUTO DE FÍSICA. UNAM

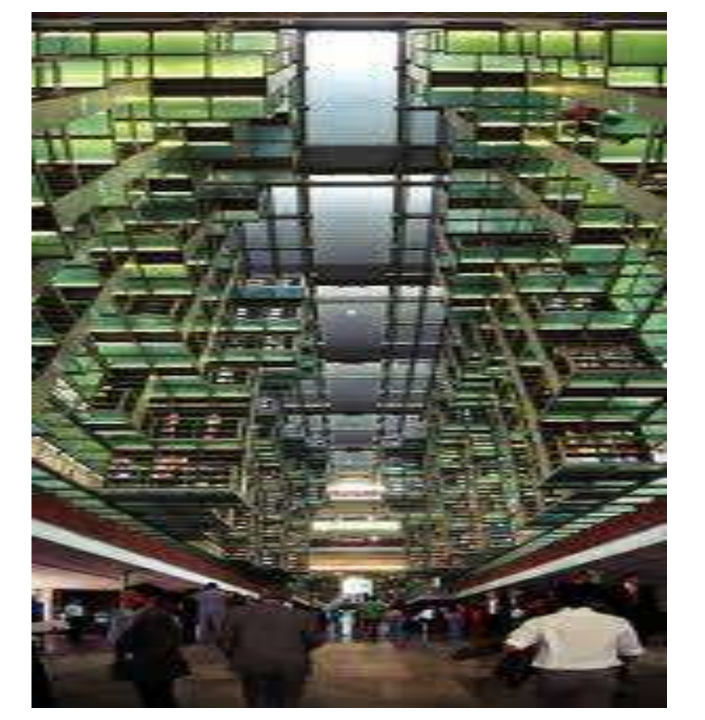


 Sala informal en Bca. Univ. con ventanas hacia el Oriente y fuente de luz artificial y cenital. Esta zona está alejada de la lectura en silencio y al lado de la zona de organización del conocimiento

# BIBLIOTECA "JUAN B. DE OYARZÁBAL" INSTITUTO DE FÍSICA. UNAM



La iluminación en esta zona de lectura informal, así como la temperatura conforman un espacio agradable y acogedor





#### New York Public Library's Science, Industry and Bussines:



#### New York Public Library's Science, Industry and Bussines:





# **MUCHAS GRACIAS**