

Coordinación de Talleres de Arquitectura

Repentina A2022 (agosto-diciembre)

Fecha: 26-08-2022

TPAIV-AS

Nombre del tema:

**Taller de Proyecto
Arquitectónico IV-
Arquitectura Social**

Entrega: 29-08-2022

Ejercicio:

Desarrollar el anteproyecto arquitectónico de **un módulo para la cría de aves de corral.**

Ejercicio individual

Entregables:

Horario de la clase

Salón de clase

Proceso de Diseño. -Diagramas funcionales, premisas y conceptos de diseño, croquis bidimensionales y tridimensionales, diagramas del proceso de diseño, bocetos en perspectiva y cortes conceptuales, así como las evidencias de la justificación y congruencia de la solución propuesta.

Planos arquitectónicos, perspectivas y criterios técnicos. - Planta, dos cortes, perspectivas de la volumetría o imágenes tridimensionales, esquemas gráficos y textos que apoyen la adecuada comprensión de la propuesta, criterios estructurales, sistema estructural elegido, propuesta de materiales constructivos, elementos estructurales, así como criterios bioclimáticos.

Formato:

La información y el proyecto serán presentados en una lámina de 60x90 cm. (Vertical) en formato JPG con una resolución de 100-300 DPI.

Técnica:

Todos los planos son elaborados por medio de programas digitales y la representación en 3D es generada y ambientada en programas digitales, se permitirá utilizar técnica mixta con el apoyo de la representación análoga en sus diferentes técnicas de representación.

Revisión de la repentina:

La revisión será en el salón y horario de clase en donde los estudiantes entregarán los archivos digitales a los profesores y los revisarán.

Se seleccionará al mejor proyecto de cada grupo y este será impreso y expuesto en la fecha, hora y lugar asignados por la Secretaría Académica de Arquitectura.

Referencias:

https://www.archdaily.mx/mx/897120/casa-de-pollo-tropical-space?ad_medium=gallery

Coordinación de Talleres de Arquitectura

Repentina A2022 (agosto-diciembre)

Fecha: 26-08-2022

TPAIV-DH

Nombre del tema:

Taller de Proyecto
Arquitectónico IV-
Diseño de Hospitales

MÓDULO DE ATENCIÓN DE PRIMER CONTACTO

Entrega: 29-08-2022

Ejercicio:

Ejercicio individual

Desarrollar el anteproyecto arquitectónico de **un módulo de atención médica de primer contacto**.

Horario de la clase

Entregables:

Salón de clase

Proceso de Diseño. -Diagramas funcionales, premisas y conceptos de diseño, croquis bidimensionales y tridimensionales, diagramas del proceso de diseño, bocetos en perspectiva y cortes conceptuales, así como las evidencias de la justificación y congruencia de la solución propuesta.

Planos arquitectónicos, perspectivas y criterios técnicos. - Planta, dos cortes, perspectivas de la volumetría o imágenes tridimensionales, esquemas gráficos y textos que apoyen la adecuada comprensión de la propuesta, criterios estructurales, sistema estructural elegido, propuesta de materiales constructivos, elementos estructurales, así como criterios bioclimáticos y de diseño universal.

Formato:

La información y el proyecto serán presentados en una lámina de 60x90 cm. (Vertical) en formato JPG con una resolución de 100-300 DPI.

Técnica:

Todos los planos son elaborados por medio de programas digitales y la representación en 3D es generada y ambientada en programas digitales, se permitirá utilizar técnica mixta con el apoyo de la representación análoga en sus diferentes técnicas de representación.

Revisión de la repentina:

La revisión será en el salón y horario de clase en donde los estudiantes entregarán los archivos digitales a los profesores y los revisarán.

Se seleccionará al mejor proyecto de cada grupo y este será impreso y expuesto en la fecha, hora y lugar asignados por la Secretaría Académica de Arquitectura.

Programa Arquitectónico:

- Área de recepción e información.
- Área de toma de signos vitales.
- Área de espera.
- Consultorios individuales. (2)
- Baño.
- Área de desechos.

Consideraciones:

1. Utilizar un área de construcción de 100-120 m².
2. Realizar un diseño flexible que permita su instalación en diversas orientaciones.
3. Proponer una posible ubicación y explicar cómo se adapta el prototipo a ese medio.

Coordinación de Talleres de Arquitectura

Repentina A2022 (agosto-diciembre)

Fecha: 26-08-2022

TPAIV-RA	<i>Nombre del tema:</i>
Taller de Proyecto Arquitectónico IV-Reciclaje Arquitectónico	CATÁLOGO DEL PATRIMONIO HISTÓRICO Y ARTÍSTICO DEL ÁREA DE ESTUDIO
Entrega: 29-08-2022	Ejercicio:
Ejercicio individual	Desarrollar un catálogo del patrimonio histórico y artístico del área de estudio.
Horario de la clase	Entregables:
Salón de clase	<i>Elección, ubicación y clasificación</i> -Elegir, en base a la investigación de la zona realizada en clase, cuales edificios y espacios públicos corresponden a las diferentes etapas de crecimiento urbano del área y clasificar aquellos que se conservan anteriores al siglo XX como patrimonio histórico, mientras que aquellos del siglo XX con valor arquitectónico clasificarlos como patrimonio artístico. Ubicarlos dentro de un plano del área de estudio. <i>Proceso de Investigación y análisis.</i> -Investigación histórica documental de los edificios clasificados, investigación de campo o por medios digitales, fotografías actuales e históricas con la comparativa entre ellas, croquis (planta, cortes, elevaciones o modelo 3D), análisis de sus elementos arquitectónicos y configuración. Formato: La información y el proyecto serán presentados en una lámina de 60x90 cm. (Vertical) en formato JPG con una resolución de 100-300 DPI. Técnica: La información y los planos son elaborados por medio de programas digitales, la representación en 3D es generada y ambientada en programas digitales, se permitirá utilizar técnica mixta con el apoyo de la representación análoga en sus diferentes técnicas de representación. Revisión de la repentina: La revisión será en el salón y horario de clase en donde los estudiantes entregarán los archivos digitales a los profesores y los revisarán. Se seleccionará al mejor proyecto de cada grupo y este será impreso y expuesto en la fecha, hora y lugar asignados por la Secretaría Académica de Arquitectura.