

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MEXICO
FACULTAD DE INGENIERÍA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELÉCTRICA (DIE)

RÚBRICA DE PROYECTOS

NOMBRE DEL PROFESOR: Jimena Olveres Montiel, Boris Escalante Ramírez

		Puntos en los Entregables: Reporte escrito y Presentacion PowerPoint	
ASPECTOS		Rubros	Puntaje
Aplicar procesos de diseño Analizar y comprender procesos de diseño.		Teoria e investigacion realizada para elegir el metodo empleado	0 - 2
Analizar y Sintetizar procesos de diseño.		Exposicion (videos, powerpoint). calificando cada uno de los participantes del equipo individualmente	0 - 2
Sintetizar procesos de diseño.		Explicacion y comprension del metodo (código) utilizado, calificando cada uno de los participantes del equipo individualmente	0 - 3
Sintetizar procesos de diseño.		Despliegue de las imágenes mas representativas asi como de resultados intermedios y finales	0 - 1.5
Sintetizar procesos de diseño.		Aplicación de metricas de los resultados	0 - 1
Analizar y Sintetizar procesos de diseño.		Respuestas a preguntas	0 - 0.5

BASES DE DATOS DE APOYO

<https://imagingcovid19ai.eu/>

<https://academictorrents.com/details/136ffddd0959108becb2b3a86630bec049fcb0ff>

Segmentación de pulmon

<https://chestimagingplatform.org/documentation>

https://www.kaggle.com/kmader/finding-lungs-in-ct-data?select=2d_images.zip

Repositorios XRay y CT:

<https://github.com/ieee8023/covid-chestxray-dataset/tree/master/images>

<https://www.eibir.org/covid-19-imaging-datasets/>