



ESCUELA DE ARQUITECTURA.
DEPARTAMENTO DE COMUNICACIÓN VISUAL.
SISTEMA DE PROYECCION 10 SECCION 03.
ERICK MUÑOZ.

SESION	CONTENIDO	% EVALUACION
1	INTRODUCCION Y CONCEPTOS BASICOS.	
2	SISTEMA DIEDRICO.	
3	PROYECCION DE PUNTOS.	
4	PROYECCION DE RECTAS.	
5	VERDADERO TAMAÑO DE RECTAS Y ANGULOS.	
6	PROYECCION DE RECTAS NOTABLES	
7	PROYECCION DE RECTAS NOTABLES	
8	PROYECCION DE RECTAS OBLICUAS	
9	INTRODUCCION DE PLANOS	
10	GENERALIDADES DE LOS PLANOS	
11	EVALUACION DE PUNTOS Y RECTAS	12%
12	PROYECCION DE PLANOS NOTABLES	
13	PROYECCION DE PLANOS NOTABLES	
14	PLANOS OBLICUOS	
15	PROYECCION DE PLANOS OBLICUOS	
16	EVALUACION DE PLANOS NOTABLES	15%
17	PROYECCION DE PLANOS OBLICUOS	
18	PARALELISMO	
19	INTERSECCION	
20	INTERSECCION	
21	EVALUACION DE PLANOS OBLICUOS	20%
22	PERPENDICULARIDAD	
23	PERPENDICULARIDAD	
24	APLICACIONES DE RELACIONES GEOMETRICAS	
25	APLICACIONES DE RELACIONES GEOMETRICAS	
26	SOLIDOS	
27	EVALUACION RELACIONES GEOMETRICAS	20%
28	SOLIDOS	
30	SOLIDOS	
31	SOLIDOS	
32	EVALUACION SOLIDOS	33%