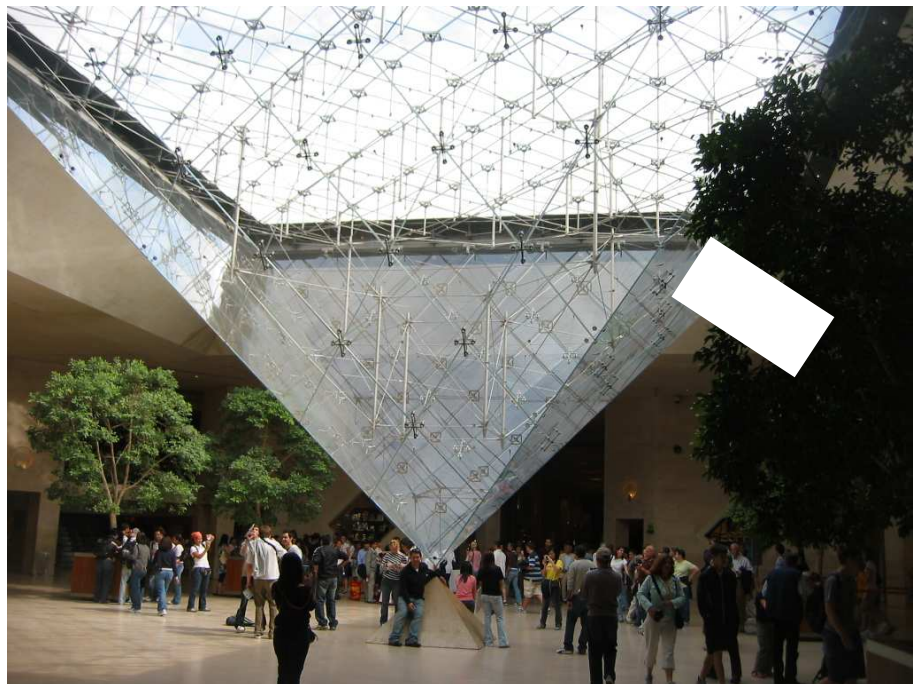



La conocida pirámide del Louvre en París más bien parece en realidad un octaedro en el que la mitad superior se encuentra sobre la plaza y la mitad inferior dentro de la planta sótano del propio museo del que recibe el nombre.

Suponiendo que el lado del octaedro mide 30 m., se desea conocer el aspecto que habría tenido la figura si se hubiera apoyado una cara directamente en el suelo de la plaza.



Examen de Técnicas de Representación Gráfica E.U. Ingeniería Técnica Minera Torrelavega Septiembre 2.011

Número	Nombre		Grupo		Calificación
Ejercicio 9.4	Escala	TECNICAS DE REPRESENTACION GRAFICA	Fecha	Tiempo	Puntuación
				40'	
		GRADO EN INGENIERIA DE LOS RECURSOS MINEROS Y ENERGETICOS UNIVERSIDAD DE CANTABRIA			