

FACULTAD DE ARTE, DISEÑO Y COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL
EXAMEN DE MEJORAMIENTO. Diseño Gráfico IV - 2019

NOMBRE DEL ALUMNO (APELLIDOS Y NOMBRES): _____

FECHA: / /

COMPROMISO DE HONOR

Como estudiante de ESPOL me comprometo a combatir la mediocridad y a actuar con honestidad;
por eso no copio ni dejo copiar.

Firma de compromiso del estudiante.

No olvide escribir sus nombres y apellidos o su evaluación no tendrá validez.
Por favor lea el compromiso de honor y fírmelo inmediatamente antes de empezar con el examen.
El examen tiene una valoración de 100 pts.

1) Númere el orden cronológico correcto de la evaluación del packaging: (6 puntos)

	Vasijas barro comercio		Cartón Corrugado		Tetrapack
	Plástico		Latas de metal		Envases vidrio

2) Nombrar y describir los procesos de diseño: (12 puntos)

Fase I. _____ (1 punto)

_____ (0,5 punto), _____ (0,5 punto) y _____ (0,5 punto)

_____ (0,5 punto)

Fase II. _____

_____, _____ y _____

Fase III. _____

_____, _____ y _____

Fase IV. _____

Fase V. _____

_____ y _____

3) Nombrar y describir el brief: (2 puntos)

- _____ : _____
- _____ : _____
- _____ : _____
- _____ : _____
- _____ : _____

4) Nombrar dos tipos de plásticos, las siglas y los usos: (30 puntos)

- Nombre de plástico: _____ Las siglas: _____
Los usos(3): _____, _____ y _____
- Nombre de plástico: _____ Las siglas: _____
Los usos(3): _____, _____ y _____
- Nombre de plástico: _____ Las siglas: _____
Los usos(3): _____, _____ y _____

5) Nombrar tres tipos de maderas y los usos: (30 puntos)

- Nombre de madera: _____ madera dura/madera blanda
Los usos(3): _____, _____ y _____
- Nombre de madera: _____ madera dura/madera blanda
Los usos(3): _____, _____ y _____
- Nombre de madera: _____ madera dura/madera blanda
Los usos(3): _____, _____ y _____

6) Realice el dibujo (sólo área o recuadro) de un empaque de las siguientes medidas.

1 metro de ancho por 2 metros de alto con las acotaciones y la escala correspondientes. UTILIZAR ÚNICAMENTE EL ESPACIO ABAJO DE LA PREGUNTA. (20 puntos)

Cálculo (10 puntos)

Dibujo (5 puntos)

Escala __:__(5 puntos)