

PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT

PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

CONVOCATÒRIA: JUNY 2021	CONVOCATORIA: JUNIO 2021
Assignatura: DIBUIX TÈCNIC	Asignatura: DIBUJO TÉCNICO

CRITERIS DE CORRECCIÓ / CRITERIOS DE CORRECCIÓN

1.- (2 PUNTOS)	PUNTOS/ PUNTS	1. (2 PUNTS)
Construcción del triángulo ABC	1,0	Construcció del triangle ABC
Construcción del triángulo ABD	1,0	Construcció del triangle ABD
2.- (2 PUNTOS)	PUNTOS /PUNTS	2. (2 PUNTS)
Escala gráfica	0,2	Escala gràfica
Construcciones iniciales	0,2	Construccions inicials
Circunferencia R138	0,3	Circumferència R138
Circunferencia R23+punto tangencia (0.2 +0.1)	0,3	Circumferència R23 + punt tangència (0.2 +0.1)
Circunferencia R desconocido+ punto de tangencia (0.7+0.1)	0,8	Circumferència R desconegut + punt de tangència (0.7+0.1)
Simetría	0,2	Simetria
3.- (2 PUNTOS)	PUNTOS/ PUNTS	3. (2 PUNTS)
F'	0,4	F'
Vértices (2x0,3)	0,6	Vèrtexs (2x0,3)
Asíntotas (2x0,3)	0,6	Asímtotes (2x0,3)
Rama (4x0,1)	0,4	Branca (4x0,1)
4.- (2 PUNTOS)	PUNTOS /PUNTS	4. (2 PUNTS)
Construcciones iniciales	0,2	Construccions inicials
Circunf tangente en T1 + pto. tang.	0,6 +0,1	Circumf. tangent en T1 + p. tang.
Recta tangente O2 + pto. tang.	0,3 +0,1	Recta tangent O2 + p. tang.
Arco tangente en T2 + pto. tang.	0,2 +0,1	Arc tangent en T2 + p. tang.
Arco R25 + 2 ptos tang.	0,2 +0,2	Arc R25 + 2 p. tang.

5.- (3 PUNTOS)	PUNTOS /PUNTS	5. (3 PUNTS)
Trazas del plano	1,0	Traces del pla
Ángulos que forma el plano α (*)	1.0	Angles que forma el pla α (*)
Verdadera magnitud del triángulo	1,0	Vertadera magnitud del triangle

(*)Se entiende que α con el plano de perfil vale 90° (S'entén que α amb el pla de perfil val 90°)

6.- (3 PUNTOS)	PUNTOS /PUNTS	6. (3 PUNTS)
Proyecciones de la pirámide (proy. vertical 0,3, proy. Horizontal 0,6)	0,9	Projeccions de la piràmide (proy. vertical 0,3, proj. horitzontal 0,6)
Proyecciones de la sección (por cada punto de sección 0,2) (0,2x6)	1,2	Projeccions de la secció (per cada punt de secció 0,2) (0,2 x 6)
VM sección (0,15x6)	0,9	VM secció (0,15 x 6)

7.- (3 PUNTOS)	PUNTOS /PUNTS	7. (3 PUNTS)
Obtención escala gráfica	0,2	Obtenció escala gràfica
Tamaño correcto de las vistas	0,2	Grandària correcta de les vistes
Alzado (descontando 0,1 por cada arista de más o de menos), mal orientado o mal colocado 0 p.	0,6	Alçat (descomptant 0,1 per cada arista de més o de menys); mal orientat o mal col·locat 0 p.
Planta (descontando 0,1 por cada arista de más o de menos), mal orientada o mal colocada 0 p	0,6	Planta (descomptant 0,1 per cada arista de més o de menys); mal orientada o mal col·locada 0 p.
Perfil. (descontando 0,1 por cada arista de más o de menos), mal orientado o mal colocado 0 p.	0,6	Perfil (descomptant 0,1 per cada arista de més o de menys); mal orientat o mal col·locat 0 p.
Acotación: cifras correctas	0,2	Acotació: xifres correctes
Acotación: elección y representación	0,6	Acotació: tria i representació

8.- (3 PUNTOS)	PUNTOS /PUNTS	8. (3 PUNTS)
Obtención del perfil	1,0	Obtenció del perfil
Acotación según normas	1,0	Acotació segons les normes
Calidad del trazado del croquis	0,2	Qualitat del traçat del croquis
Croquis axonométrico (líneas)	0,8	Croquis axonomètric (línies)

Deben contestar dos de las cuatro preguntas de 2 puntos (bloque de preguntas 1, 2, 3, 4) y dos de las cuatro preguntas de 3 puntos (bloque de preguntas 5, 6, 7, 8).

En caso de que haya más de dos preguntas contestadas de alguno de los bloques:

- Se corregirán las dos primeras preguntas contestadas del bloque.
- No se corregirán preguntas invalidadas con un aspa en toda la hoja.



Han de contestar dues de les quatre preguntes de 2 punts (bloc de preguntes 1, 2, 3, 4) i dues de les quatre preguntes de 3 punts (bloc de preguntes 5, 6, 7, 8). En cas que hi haja més de dues preguntes contestades d'algun dels blocs:

- Es corregiran les dues primeres preguntes contestades del bloc.
- No es corregiran preguntes invalidades amb una aspa en tot el full.