

PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT

PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| CONVOCATÒRIA: JULIOL 2020 | CONVOCATORIA: JULIO 2020 |
| Assignatura: DIBUIX TÈCNIC II | Asignatura: DIBUJO TÉCNICO II |

CRITERIS DE CORRECCIÓ / CRITERIOS DE CORRECCIÓN

| | | |
|---------------------------------|--------------------------|----------------------|
| 1.- (2 PUNTOS) | PUNTOS/ PUNTS | 1.- (2 PUNTS) |
| Obtención de foco F | 1,0 | Obtenció de focus F |
| Obtención de los ejes (2 x 0,5) | 1,0 | Obtenció dels eixos |

| | | |
|---------------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| 2.- (2 PUNTOS) | PUNTOS /PUNTS | 2.- (2 PUNTS) |
| Construcción escala gráfica | 0,1 | Construcció escala gràfica |
| Uso de la escala gráfica | 0,1 | Ús de l'escala gràfica |
| Construcciones iniciales | 0,2 | Construccions inicials |
| Recta tangente + ptos tangencia | 0,2 + 0,2 | Recta tangent + punts tangents |
| Arco R150+ ptos tangencia | 0,2 + 0,2 | Arc R150+ punts tangents |
| Arco en T+ pto tangencia | 0,7 + 0,1 | Arc en T+ punt tangent |

| | | |
|----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 3.- (2 PUNTOS) | PUNTOS/ PUNTS | 3.- (2 PUNTS) |
| Obtención de los 3 puntos afines | (3 x 0,6) 1,8 | Obtenció dels 3 punts afins |
| Figura completa (con diagonales) | 0,2 | Figura completa (amb diagonals) |

| | | |
|---|--------------------------|---|
| 4.- (2 PUNTOS) | PUNTOS /PUNTS | 4.- (2 PUNTS) |
| Triángulo ABC | 0,5 | Triangle ABC |
| Circunferencia inscrita + puntos tangentes | (0,2 + 3x0,1) 0,5 | Circumferència inscrita+ punts tangents |
| Circunferencia de la derecha + punto tangente | (0,5+0,1) 0,6 | Circumferència de la dreta + punt tangent |
| Recta tangente exterior + punto tangente | (0,3+0,1) 0,4 | Recta tangent exterior + punt tangent |

| | | |
|-----------------------|---------------|-----------------------|
| 5.- (3 PUNTOS) | PUNTOS | 5.- (3 PUNTS) |
| | /PUNTS | |
| Trazas del plano | 0,9 | Traces del pla |
| Recta R perpendicular | 0,9 | Recta R perpendicular |
| Intersección R-plano | 1,2 | Intersecció R-pla |

| | | |
|--|---------------|--|
| 6.- (3 PUNTOS) | PUNTOS | 6.- (3 PUNTS) |
| | /PUNTS | |
| Obtención escala gráfica | 0,2 | Obtenció escala gràfica |
| Tamaño correcto | 0,2 | Grandària correcta |
| 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 aresta 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 aresta 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 aresta 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 de cotas | 0,6 | Acotació: elecció i representació de cotes |

| | | |
|-----------------------------------|---------------|--------------------------------|
| 7.- (3 PUNTOS) | PUNTOS | 7.- (3 PUNTS) |
| | /PUNTS | |
| Obtención de las trazas del plano | 0,8 | Obtenció de les traces del pla |
| Verdadera magnitud AB y AC | 1,2 | Vertadera magnitud AB i AC |
| Verdadera magnitud ángulo | 1,0 | Vertadera magnitud angle |

| | | |
|---------------------------------------|---------------|--------------------------------------|
| 8.- (3 PUNTOS) | PUNTOS | 8.- (3 PUNTS) |
| | /PUNTS | |
| Obtención de la planta | 1,0 | Obtenció de la planta |
| Acotación | 0,8 | Acotació |
| Calidad del trazado del croquis | 0,2 | Qualitat del traçat del croquis |
| Croquis axonométrico (forma correcta) | 0,7 | Croquis axonomètric (forma correcta) |
| Croquis: líneas ocultas | 0,3 | Croquis: línies ocultes |

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 dos 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'alguns dels blocs:

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