

PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT

PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

CONVOCATÒRIA: JUNY 2016

CONVOCATORIA: JUNIO 2016

Assignatura: DIBUIX TÈCNIC II

Asignatura: DIBUJO TÉCNICO II

CRITERIS DE CORRECCIÓ / CRITERIOS DE CORRECCIÓN

EJERCICIO / EJERCICIO: A

1.- (2 PUNTOS)	PUNTOS/ PUNTS	1.- (2 PUNTS)
Obtención de una circunferencia solución	1.0	Obtenció de la circumferència solució.
Obtención de la otra circunferencia solución	1.0	Obtenció de l'altra circumferència solució.
2.- (2 PUNTOS)	PUNTOS /PUNTS	2.- (2 PUNTS)
Obtención del triángulo rectángulo	0.8	Obtenció del triangle rectangle
Obtención del baricentro	0.6	Obtenció del baricentre
Circunferencia circunscrita	0.6	Circumferència circumscribita
3.- (3 PUNTOS)	PUNTOS /PUNTS	3.- (3 PUNTS)
Proyección vertical del hexaedro	0.4	Projecció vertical de l'hexaedre
Proyecciones de la sección (0.8 x2)	1.6	Projeccions de la secció (0.8 x2)
Verdadera magnitud	1	Vertadera magnitud
4.- (3 PUNTOS)	PUNTOS /PUNTS	4.- (3 PUNTS)
Obtención de la escala gráfica	0.2	Obtenció de l'escala gràfica.
Uso de la escala gráfica	0.2	Ús de l'escala gràfica
Vistas, incluidas líneas ocultas (0.6 cada una)	1.8	Vistes, incloent-hi línies ocultes (0.6 cada una)
Acotación (incluido valor exacto de las cotas)	0.8	Acotació (incloent-hi valor exacte de les cotes)

PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT

PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

CONVOCATÒRIA: JUNY 2016	CONVOCATORIA: JUNIO 2016
Assignatura: DIBUIX TÈCNIC II	Asignatura: DIBUJO TÉCNICO II

CRITERIS DE CORRECCIÓ / CRITERIOS DE CORRECCIÓN

EJERCICIO / EJERCICIO: B

1.- (2 PUNTOS)	PUNTOS/ PUNTS	1.- (2 PUNTS)
Eje	0.6	Eix
Dirección de afinidad	0.6	Direcció d'afinitat
Figura afín	0.8	Figura afí
2.- (2 PUNTOS)	PUNTOS /PUNTS	2.- (2 PUNTS)
Obtención de la escala gráfica	0.2	Obtenció de l'escala gràfica.
Uso de la escala gráfica	0.2	Ús de l'escala gràfica
Construcciones iniciales	0.2	Construccions inicials
Arco tangente en T	0.7	Arc tangent en T
Arco R35	0.4	Arc R35
Arco R10	0.3	Arc R10
3.- (3 PUNTOS)	PUNTOS /PUNTS	3.- (3 PUNTS)
Proyección horizontal	0.2	Projecció horitzontal
Proyección vertical	1.0	Projecció vertical
Proyecciones de la sección	0.8	Projeccions de la secció
Verdadera magnitud	1.0	Veritable magnitud.
4.- (3 PUNTOS)	PUNTOS /PUNTS	4.- (3 PUNTS)
Perfil izquierdo	1.0	Perfil esquerre
Acotación	0.9	Acotació
Calidad del trazado del croquis	0.2	Qualitat del traçat del croquis
Croquis axonométrico (líneas)	0.9	Croquis axonomètric (línies)