

determinándose la selección por la mayor puntuación obtenida. Si aun así persistiera el empate se realizarán tantos ejercicios cuantos sean necesarios hasta dirimirlo.

El Tribunal no podrá aprobar ni declarar que han superado las pruebas selectivas un número superior al de vacantes convocadas. Las propuestas de aprobados que contravengan este límite serán nulas de pleno derecho.

El Tribunal una vez realizada la valoración de los ejercicios, el número de plazas que coincida con la plaza convocada serán considerados "aptos" y los demás serán "no aptos".

PROGRAMA

PARTE GENERAL

Tema 1. La Constitución Española de 1978. Derechos y Deberes Fundamentales de los españoles.

Tema 2. La Corona. El Poder Legislativo.

Tema 3. El Poder Ejecutivo y el Poder Judicial.

Tema 4. Estatuto de Autonomía de Melilla. Nociones generales

Tema 5. Órganos de Gobierno de la Ciudad Autónoma de Melilla

Tema 6. Derechos y Deberes de los Funcionarios.

Tema 7. Régimen disciplinario del personal funcionario y laboral de la Ciudad Autónoma de Melilla

Tema 8. - La Administración Pública en el ordenamiento jurídico español.

Tema 9. - La organización municipal.

Tema 10. - Competencias de la Ciudad Autónoma de Melilla.

Tema 11. - El personal de las Corporaciones Locales.

Tema 12. - Los bienes de las entidades locales.

Tema 13. - La Contratación en las Corporaciones Locales.

Tema 14. - Ordenanzas y Reglamentos de las entidades locales.

Tema 15. - El Planeamiento urbanístico. - Clases de Planes de Ordenación.

Tema 16. - Clasificación y régimen del suelo.

Tema 17. - Urbanizaciones. - Proyectos de urbanización.

Tema 18. - Cédulas urbanísticas y vías urbanas.

Tema 19. - Licencia urbanística.

Tema 20. - Declaración de ruina.

Tema 21. - Infracciones urbanísticas.

PARTE ESPECÍFICA

Tema 1. - Figuras y líneas de la Tierra. - Áreas de las superficies planas.

Tema 2. - Iniciación al dibujo CAD.: Menú principal.- el editor de dibujo.- Introducción de órdenes.- Menús de trabajo.- Sistema de coordenadas.- Gestión de los dibujos.- Introducción y visualización del dibujo CAD.- Escalas de trabajo.- Unidades.- Capas o niveles, colores y tipos de líneas.- Información del dibujo.- Ayudas y controles de pantalla.

Tema 3.- Determinación de alineaciones. - Distancia natural, geométrica y horizontal.

Tema 4. - Escalas numéricas y gráficas. - Instrumentos para la medida de los ángulos.

Tema 5.- Método general de levantamiento de planos. - Levantamiento de planos de edificios.

Tema 6.- Levantamiento por triangulación y coordenadas.

Tema 7. - Suma y diferencia de ángulos planos. - Dividir un ángulo en partes iguales.

Tema 8. - Circunferencia. - Dividir una circunferencia en partes iguales.

Tema 9.- Planos necesarios para definir una construcción.

Tema 10. - Documentos de que consta un proyecto arquitectónico. - Parte de los mismos.

Tema 11. - Líneas y formas en el dibujo CAD: Entidades lineales.- Entidades circulares.- Polilíneas.- Formas.- Textos.- sombreado.- Herramientas de dibujo.

Tema 12. - Construcción geométrica de polígonos.

Tema 13.- Edición de dibujo CAD: Designación de entidades.- Borrado y recuperación.- Edición y rectificación.- Herramientas relacionadas..