

para transmisión de datos. Equipos terminales del circuito de datos.

Tema 6. Red especial de transmisión de datos (IBERPAC). Niveles, regulación y normas. Servicios Telemáticos (Videotex, Teletex, Datarono, etc.). Redes de área local, organización y características.

Tema 7. El sistema operativo. Concepto. Procesos, monitores y claves. Tareas. Procesos secuenciales. Procesos concurrentes.

Tema 8. Un sistema operativo en tiempo real. Gestión de Procesos. Gestión de memoria. Protección de recursos. Técnicas de recuperación de la información.

Tema 9. Programación. Estructura de información. Conceptos básicos de datos. Listas y tiras. Estructuras de árbol. Almacenamiento. Tablas. Técnicas de clasificación. Programación estructurada.

Tema 10. Metodología de la programación. Tablas de direcciones. Depuración de programas. Desarrollo de un proyecto de programa. Subrutinas y funciones. Optimización de programa.

Tema 11. Traductores e intérpretes. Compiladores. Ensambladores. Intérpretes. Gramática y lenguajes.

Tema 12. Bases de datos. Generalidades. Estructura de los datos: registro, árboles, redes, listas, etc. Codificación de los datos: tipos de código y criterios para la elección. Definición de la base de datos: estructura lógica, identificación y características.

Tema 13. Metodología. Planteamiento de objetivos y medios: análisis de objetivos, designación de recursos y medios. Estudio de la actividad y de la red de producción. Matriz de sucesos y diagrama de actividad. Diseño del esquema: diseño de registro y diseño de relaciones lógicas. Especificación de los datos: definición de registros netos y definición de áreas lógicas de datos.

Tema 14. Teoría general de sistemas. Concepto de sistema. Elementos de los sistemas. Clases de sistemas. Sistemas controlados. Características de los sistemas efectivos (sencillez, confiabilidad, economía y aceptabilidad).

Tema 15. Análisis de sistemas de gestión: análisis previo, análisis funcional, análisis orgánico. Proyectos informáticos.

Tema 16. Teoría de la información. Concepción de un sistema de información. Métodos. Técnicas especiales en el análisis de sistemas.

Tema 17. Lógica matemática y sus aplicaciones a la informática.

Tema 18. Investigación operativa: programación lineal. Método del simplex. Fenómenos de espera. Teoría de grafos.

Informática aplicada

Tema 19. La Seguridad Social como sistema de información. Las funciones básicas de aplicación, organización, control y comunicación.

Tema 20. La Seguridad Social como sistema. Flujo de la información, metodología y control.

Tema 21. Gestión de colectivos de empleados y de población protegida. Información necesaria y aplicaciones informáticas. El problema de la confidencialidad.

Tema 22. Gestión de recursos. Información necesaria y aplicaciones informáticas.

Tema 23. Gestión de prestaciones económicas: información necesaria y aplicaciones informáticas.

Tema 24. Gestión de prestaciones sanitarias: información necesaria y aplicaciones informáticas.

Tema 25. Gestión económico-administrativa: información necesaria y aplicaciones informáticas.

Tema 26. La contabilidad como sistema de información y control de gestión: principios básicos de la contabilidad por partida doble, de la contabilidad matricial y de la contabilidad por unidades físicas. Su gestión informática.

Tema 27. La gestión de personal funcionario: información necesaria y aplicaciones informáticas.

Tema 28. Gestión de Instituciones Sanitarias: información necesaria y aplicaciones informáticas.

Tema 29. La gestión de Centros hospitalarios: información necesaria y aplicaciones informáticas.

Tema 30. El control de prescripción farmacéutica: información necesaria y aplicaciones informáticas.

ORDEN DE INGRESO EN CUENTA CORRIENTE POSTAL		G.I.D.C
OFICINA TÉCNICA DE		SELLO DE FECHAS
RADICAL DE GIRO	DATOS DEL G.I.D.C.	
N.º ORDEN		FECHA
REFERENCIA (1)		
DESTINATARIO		IMPORTE (en letras)
IMPORTE (en cifras)		
PTS IMPORTE (en cifras)		Puntos
Derechos examen		
ABONESE EN CUENTA CORRIENTE POSTAL N.º		REMITENTE

RESQUANDO		G.I.D.C
GIRO N.º		IMPORTE
IMPORTE		
DERECHOS		TOTAL
TOTAL		
DESTINATARIO		DESTINO
"Derechos de examen"		
G.C.P. 5.189.790		SELLO DE FECHAS

MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION

11467

RESOLUCION de 21 de mayo de 1984, del Tribunal calificador para la provisión de una plaza de Especialista en el Servicio Nacional de Cultivo y Fermentación del Tabaco, por la que se señala fecha del comienzo de los ejercicios.

Constituido el día 18 de mayo de 1984 el Tribunal calificador de la oposición restringida para cubrir una plaza de Especialista en el Servicio Nacional de Cultivo y Fermentación del Tabaco, de conformidad con la convocatoria publicada en el «Boletín Oficial del Estado» número 312, de 30 de diciembre de 1983, se acordó lo siguiente:

En cumplimiento de lo dispuesto en el apartado 8.8, la primera prueba de la oposición se realizará el día 18 de junio de 1984, a las diez horas, en las Oficinas centrales (Zurbano, número 3, Madrid-4).

Madrid, 21 de mayo de 1984.—El Secretario del Tribunal, Alvaro González-Coloma y Pascua.

MINISTERIO DE TRANSPORTES, TURISMO Y COMUNICACIONES

11468

ORDEN de 21 de mayo de 1984 por la que se corrige la Orden de 8 de mayo de 1984 por la que se convoca oposición libre para proveer seis plazas vacantes de personal laboral de la categoría de Titulados Superiores Técnicos Operadores en la torre de control de tráfico marítimo en el estrecho de Gibraltar.

Ilmo. Sr.: Observados errores en la Orden de 8 de mayo de 1984 («Boletín Oficial del Estado» del 17) por la que se convoca oposición libre para proveer seis plazas vacantes de personal laboral de la categoría de Titulados Superiores Técnicos Operadores en la torre de control de tráfico marítimo en el estrecho de Gibraltar,

Este Ministerio ha resuelto corregir la citada Orden en el siguiente sentido:

Donde dice: «Base 2. Presentación de documentos. Punto 9.1 apartado b) Copia auténtica o fotocopia (que deberá presenta