

REPASO 3

Traduzca las siguientes frases extraídas de una tabla de contenidos

5

Air pollution concepts

Conceptos de contaminación del aire

5.1 INTRODUCTION

INTRODUCCIÓN

5.2 EFFECTS OF POLLUTION AND CLIMATE

EFFECTOS DE LA CONTAMINACIÓN Y EL CLIMA

5.3 EFFECTS OF POLLUTION ON PLANTS AND ANIMALS

EFFECTOS D LA CONTAMINACIÓN SOBRE LAS PLANTAS Y ANIMALES

5.4 SPECIFIC ATMOSPHERIC POLLUTION

CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA ESPECÍFICA

5.5 SPECIFIC SCAVENGING PROCESSES

PROCESOS DE RECOLECCIÓN ESPECÍFICOS

5.6 AIR POLLUTION LEGISLATION

LEGISLACIÓN DE CONTAMINACIÓN DEL AIRE

6

Engineering materials

Materiales de la ingeniería

6.1 MATERIALS IN ENGINEERING DESIGN

MATERIALES EN DISEÑO INGENIERIL

6.2 MECHANICAL TESTING

TESTEO MECÁNICO

6.3 EXAMINATION OF MATERIALS

EXAMEN DE MATERIALES

6.4 SELECTION OF MATERIALS

SELECCIÓN DE MATERIALES

6.5 MATERIALS IN THE FUTURE

MATERIALES DEL FUTURO

6.6 SUMMARY

RESUMEN

7

Fundamentals of electrical networks

Fundamentos de redes eléctricas

7.1 DEFINITIONS, CONCEPTS, AND CIRCUIT LAWS

DEFINICIONES, CONCEPTOS Y LEYES DE CIRCUITOS

7.2 THE BASIC CIRCUIT FORMS

LAS FORMAS DE CIRCUITOS BÁSICAS

7.3 TIME-VARYING SIGNALS

SEÑALES VARIABLES EN EL TIEMPO

7.4 NONDISSIPATIVE PASSIVE ELEMENTS – INDUCTORS AND CAPACITORS

ELEMENTOS PASIVOS NO DISIPATIVOS-
INDUCTORES Y CAPACITORES

7.5 TRANSIENT BEHAVIOR IN SERIES *RL* AND *RC* CIRCUITS

COMPORTAMIENTO TRANSITORIO DE CIRCUITOS *RC* Y *RL* EN

SERIES

7.6 SUMMARY

RESUMEN

8

Computer engineering

Ingeniería en Computación

8.1 HISTORICAL PERSPECTIVE

PERSPECTIVA HISTÓRICA

8.2 GENERAL-PURPOSE DIGITAL COMPUTER

COMPUTADORA DIGITAL PARA PROPÓSITOS (Ó APLICACIONES)

GENERALES

8.3 COMPUTER CODING AND NUMERICAL REPRESENTATIONS

REPRESENTACIONES NUMÉRICAS Y
CODIFICACIÓN PARA COMPUTADORAS

8.4 SIGNALS IN LOGICAL SYSTEMS

SEÑALES EN SISTEMAS LÓGICOS

8.5 DIGITAL LOGIC

LÓGICA DIGITAL

8.6 THE MORGAN'S THEOREM

EL TEOREMA DE MORGAN

8.7 BINARY FUNCTIONS

FUNCIONES BINARIAS

8.8 THE FLIP-FLOP AND ITS APPLICATION

EL FLIP-FLOP Y SU APLICACIÓN

8.9 COMPUTER SYSTEMS

SISTEMAS COMPUTACIONALES (O DE COMPUTADORAS)

8.10 SUMMARY

RESUMEN