



1

CONCURSO COMPANHIA DOCAS DO RIO DE JANEIRO – RJ

CONCURSO PÚBLICO

VESPERTINO

PROVA OBJETIVA – ESPECIALISTA PORTUÁRIO – TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

Leia atentamente as INSTRUÇÕES:

1. Confira seus dados no cartão-resposta: nome, número de inscrição, cargo para o qual se inscreveu.
2. Assine seu cartão-resposta.
3. Aguarde a autorização do Fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem do fiscal, confira o caderno de provas com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões ou falha de impressão será aceita depois de iniciada a prova.
4. Sua prova tem **60** questões, com **4** alternativas.
5. Preencha toda a área do cartão-resposta correspondente à alternativa de sua escolha, com caneta esferográfica (tinta azul ou preta), sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas ou rasuradas ou marcadas diferente do modelo estabelecido no cartão-resposta poderão ser anuladas.
6. O cartão-resposta não será substituído, salvo se contiver erro de impressão.
7. Cabe apenas ao candidato a interpretação das questões, o fiscal não poderá fazer nenhuma interferência.
8. A prova será realizada com duração máxima de **4h**, incluído o tempo para a realização da prova objetiva e o preenchimento do cartão-resposta.
9. O candidato somente poderá se retirar do local de realização das provas depois de decorrida **1h** do início das mesmas. Contudo, não poderá levar consigo o caderno de provas enquanto não obtiver autorização expressa para tanto, sob pena de ser excluído do concurso.
10. O candidato somente poderá se retirar da sala de provas levando o caderno de provas depois **1h30min** do início das mesmas.
11. Ao terminar a prova, o candidato deverá entregar o cartão-resposta preenchido e assinado, ao fiscal de sala.
12. Os **3** (três) últimos candidatos que realizarem a prova devem permanecer na sala para acompanhar o fechamento do envelope contendo os cartões-resposta dos candidatos presentes e ausentes e assinar a ata de sala atestando que o envelope foi devidamente lacrado.

BOA PROVA!

**PROVA OBJETIVA – ESPECIALISTA PORTUÁRIO – TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

01. A Principal função da camada de rede é rotear pacotes da máquina de origem para a máquina de destino. Os algoritmos que escolhem as rotas e as estruturas de dados que eles utilizam constituem um dos elementos mais importantes do projeto da camada de rede. Qual é a parte do software da camada de rede responsável pela decisão sobre a linha de saída a ser usada na transmissão do pacote de entrada?

- a) Princípio de Otimização.
- b) Algoritmo de roteamento.
- c) Roteamento estático.
- d) Flooding.

02. A palavra criptografia vem das palavras gregas que significam “escrita secreta”. Os métodos de criptografia tradicionais têm sido divididos em duas categorias. Marque abaixo a opção que contenha essas categorias:

- a) Cifras de chave única e Cifras de reordenação.
- b) Cifras de substituição e Cifras de chave única.
- c) Cifras de transposição e Cifras de chave única.
- d) Cifras de substituição e Cifras de transposição.

03. Um dos itens a serem verificados antes da instalação do Windows XP é a verificação de compatibilidade de hardware e software. É necessário atestar que o hardware utilizado está presente em qual lista?

- a) RIS
- b) SAM
- c) HCL
- d) SYSPREP

04. No GNU/Linux, o que permite verificar se toda a estrutura para armazenamento de arquivos, diretórios, permissões, conectividade e superfície do disco estão funcionando corretamente?

- a) Checagem do sistema de arquivo.
- b) Verificação e marcação dos setores danificados.
- c) Limpeza dos arquivos de LOG.
- d) Recuperação de partições apagadas.

05. Entre os modos de aplicação de UML qual apresenta diagramas incompletos e informais criados para explorar partes difíceis do problema ou espaço de soluções, explorando o poder das linguagens visuais?

- a) UML como perspectiva visual.
- b) UML como linguagem de programação.
- c) UML como planta de software.
- d) UML como rascunho.

06. Qual é a classe de algoritmos de criptografia que utilizam a mesma chave para codificação e descodificação?

- a) Assinaturas digitais.
- b) Algoritmos de chaves pública.
- c) Algoritmos de chave simétrica.
- d) Data Encryption Alone.

07. O principal objetivo da camada de transporte é oferecer um serviço confiável, eficiente e econômico a seus usuários que, em geral, são processos presentes na camada de aplicação. Para atingir esse objetivo, a camada de transporte utiliza vários serviços oferecidos pela camada de rede. O hardware/software da camada de transporte que executa o trabalho é denominado de:

- a) Entidade de transporte.
- b) Orientada a conexões.
- c) Transferência de dados.
- d) Portas bem conhecidas.

08. Levando-se em consideração as três fases do processo de desenvolvimento de software, relacione a coluna da esquerda com a da direita, e assinale a alternativa correspondente.

- | | |
|--------------------|---|
| I. Análise | () Os principais objetivos desta fase são: identificar as classes, identificar as responsabilidades dessas classes e identificar os relacionamentos entre as classes |
| II. Projeto | () O objetivo desta fase é a programação, teste e disponibilização do produto de software. |
| III. Implementação | () O objetivo desta fase é obter uma descrição completa sobre o que o produto de software deve fazer. |

- a) I, II e III.
- b) II, III e I.
- c) II, I, e III.
- d) III, I e II.

09. Das opções abaixo qual possui recursos para que o NTFS seja o sistema padrão para o Windows XP Professional?

- a) Segurança somente a nível de pasta.
- b) Segurança somente a nível de arquivo.
- c) Taxa de fragmentação alta.
- d) Criptografia.

10. O modelo de banco de dados relacional é uma representação lógica de dados que permite que os relacionamentos entre os dados sejam considerados sem se preocupar com a estrutura física real dos dados. De que é composto um banco de dados relacional?

- a) Valores.
- b) Chaves.
- c) Tabelas.
- d) Registro.

11. Complete as lacunas respectivamente, levando em consideração que o sistema operacional utilizado é GNU/Linux. O processo de gravação de um CD de dados é feito em 2 etapas: primeiro é gerado um arquivo ISO com o programa _____ que será a imagem exata do CD que será gravado e, após, a gravação usando o _____.

- a) gmplayer e mkisofs.
- b) framedrop e cdrecord.
- c) mkisofs e cdrecord.
- d) mkisofs e gmplayer

12. O conjunto de protocolos da internet admite um protocolo de transporte sem conexões, o UDP. O UDP oferece um meio para as aplicações enviarem datagramas IP encapsulados sem que seja necessário estabelecer uma conexão. O UDP transmite segmentos que consistem em um cabeçalho de quantos bits?

- a) 16 bits.
- b) 8 bits.
- c) 32 bits.
- d) 24 bits.

13. A criptografia de chave pública exige que cada usuário tenha duas chaves. São elas:

- a) Chave pública e Chave privada.
- b) Chave pública e Chave secreta.
- c) Chave privada e chave secreta.
- d) Chave secreta e RSA.

14. Objetos são entidades de um programa de computador que possuem três características. São elas:

- a) Comportamento, Identidade e Classes.
- b) Estado, Comportamento e Entidade.
- c) Estado, Entidade e Classes.
- d) Estado, Comportamento e Identidade.

15. Um software precisa ser testado para descobrir erros que foram feitos durante o projeto e a construção. O teste de verificação é composto de vários níveis, entre eles:

- a) Teste de rotina.
- b) Teste de unidade.
- c) Teste de interligação.
- d) Teste de projeção.

16. Existem várias formas de se realizar a instalação do Windows XP Professional, entre elas a instalação automatizada. Quais são os tipos de arquivos utilizados neste tipo de instalação?

- a) Arquivo de resposta e Unattended.
- b) Arquivo de resposta e Deploy.
- c) Arquivo de resposta e FAT.
- d) Arquivo de resposta e UDF.

17. O padrão 802.11 prescreve um protocolo de segurança do nível de enlace de dados, o mesmo é projetado para tornar a segurança de uma LAN sem fio tão segura quanto a de uma LAN fisicamente conectada. Este protocolo é denominado?

- a) VPN.
- b) DDoS.
- c) WEP.
- d) HMAC.

18. A camada de enlace de dados executa diversas funções específicas. Dentre elas estão:

- a) Fornecer uma interface de serviço bem definida à camada de rede.
- b) Serviço orientado a conexões sem confirmação.
- c) Não lidar com erros de transmissão.
- d) Serviço com conexão e com confirmação.

19. Qual comando do SQL é utilizado para inserir valores em uma ou mais tabelas?

- a) UPDATE.
- b) INSERT INTO.
- c) SELECT.
- d) WHERE.

20. Muitas vezes denominados periféricos de entrada, os dispositivos de entrada que são responsáveis pela introdução de dados, imagens, vídeos ou sons. Das opções abaixo qual alternativa não contém um dispositivo de entrada?

- a) Caixas de som.
- b) Mouse.
- c) Scanner.
- d) Teclado.

21. É a técnica através da qual um processo confirma que seu destinatário na comunicação é quem deve ser e não é um impostor. Estamos nos referindo a:

- a) Key Distribuiton Center.
- b) Autenticação.
- c) Privacidade.
- d) Direitos autorais.

22. Utilizando o GNU/Linux qual comando mostra o espaço livre/ocupado de cada partição?

- a) ln
- b) df
- c) rm
- d) cp

23. Os protocolos utilizados para determinar quem será o próximo em um canal de multiacesso pertencem a uma subcamada da camada de enlace de dados. Esta subcamada é denominada de:

- a) Subcamada Multiacesso.
- b) Subcamada CAM.
- c) Subcamada MAC.
- d) Subcamada acesso aleatório.

24. Trabalhando com o SQL 2000 com uma conta de usuário com permissões de administrador, pode-se utilizar a tarefa EXECUTE SQL para executar uma ampla variedade de consultas, EXCETO:

- a) Instruções individuais ou lotes de instrução de SQL.
- b) Consultas de recuperação de dados – SELECT.
- c) Consultas de definição de dados – CREATE, DROP e ALTER.
- d) Procedures não armazenadas.

25. São as relações de interdependência entre os subsistemas que resultam principalmente na troca de informações entre eles. Estas relações são necessárias para o funcionamento efetivo das funções organizacionais e respectivos Sistemas de informação. Assinale a alternativa que corresponda a descrição acima.

- a) Integração de Sistemas de Informação.
- b) Inteligência organizacional.
- c) Unidade de tecnologia da informação.

d) Subsistemas.

26. Um programa no GNU/Linux pode ser executado de formas diferentes. Esta forma é utilizada quando você deve esperar o término da execução de um programa para executar um novo comando, e ainda, somente é mostrado o aviso de comando após o término de execução do comando/programa. Estamos nos referindo a:

- a) Foreground.
- b) Background.
- c) Find.
- d) Sequência.

27. Quando uma estação tem dados a transmitir, ela primeiro verifica o canal para ver se já existe transmissão em andamento. Se o canal estiver ocupado, a estação espera até que o canal esteja ocioso. Quando detectar um canal desocupado, a estação transmitirá um quadro. Se ocorrer uma colisão, a estação esperará um intervalo de tempo aleatório e começará tudo novamente. A situação apresentada refere-se a qual protocolo?

- a) CSMA p-persistente.
- b) CSMA 1-persistente.
- c) CSMA não persistente.
- d) CSMA n-persistente.

28. Qual Sistema de Informação contempla o processamento de grupo de dados das operações e transações operacionais, transformando-os em informações agrupadas para gestão?

- a) Sistemas de Informações Operacionais.
- b) Sistemas de Informações Estratégicos.
- c) Sistemas de Informações Gerenciais.
- d) Sistemas de Informações Empresarias.

29. Das opções abaixo assinale a alternativa que NÃO contenha uma forma de manutenção de software.

- a) Manutenção por legislação.
- b) Manutenção por melhoria ou implementação.
- c) Manutenção por correção de erro.
- d) Manutenção Principal.

30. É um pacote completo para segurança de mensagens de correio eletrônico que fornece privacidade, autenticação, assinaturas digitais e compactação. Estamos nos referindo a:

- a) DES.
- b) S/MIME.
- c) PEM.
- d) PGP.

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo com atenção para responder às questões:

Muito do que gastamos (e nos desgastamos) nesse consumismo feroz podia ser negociado com a gente mesmo: uma hora de alegria em troca daquele sapato. Uma tarde de amor em troca da prestação do carro do ano; um fim de semana em família em lugar daquele trabalho extra que está me matando e ainda por cima detesto.

Não sei se sou otimista demais, ou fora da realidade. Mas, à medida que fui gostando mais do meu jeans, camiseta e mocassins, me agitando menos, querendo ter menos, fui ficando mais tranqüila e mais divertida. Sapato e roupa simbolizam bem mais do que isso que são: representam uma escolha de vida, uma postura interior.

Nunca fui modelo de nada, graças a Deus. Mas amadurecer me obrigou a fazer muita faxina nos armários da alma e na bolsa também. Resistir a certas tentações é burrice; mas fugir de outras pode ser crescimento, e muito mais alegria.

Cada um que examine o baú de suas prioridades, e faça a arrumação que quiser ou puder. Que seja para aliviar a vida, o coração e o pensamento - não para inventar de acumular ali mais alguns compromissos estéreis e mortais.

Luft, Lya, *Pensar é Transgredir*, Record, disponível em: <http://cris57.blogspot.com/2008/04/prioridades-uma-crnica-de-lya-luft.html>
(acesso: 16 abr. de 2010)

31. As trocas aconselhadas pela autora no primeiro parágrafo demonstram que ela só NÃO sugere que devemos:

- a) Abolir totalmente o consumismo de nossas vidas.
- b) Pensar antes de consumirmos tanta coisa.

- c) Dar mais valor às pessoas que nos rodeiam do que aos bens materiais.
- d) Conscientizar- nos de que o dinheiro não é tudo em nossas vidas.

32. De acordo com o texto, só NÃO está correto afirmar que quando a autora:

- a) Percebeu de fato o valor dos bens imateriais, passou a entreter-se mais.
- b) Aprendeu a gostar do que possuía, ficou mais divertida.
- c) Amainou seus anseios e ambições, tornou-se mais serena.
- d) Exacerbou os gastos, tornou-se uma pessoa menos agitada.

33. Observe o trecho: “Mas amadurecer me obrigou a fazer muita faxina nos armários da alma”. Nele, há o uso da:

- a) Linguagem conotativa.
- b) Linguagem denotativa.
- c) Linguagem informal, típica da fala.
- d) Linguagem formal, típica destes textos.

34. “Não sei se sou otimista demais (...)”

A respeito do período apresentado, está CORRETO afirmar que:

I. Trata-se de um período composto.

II. Trata-se de um período simples.

III. É um período formado por subordinação.

IV. É um período composto formado por coordenação.

V. “se sou otimista demais” é classificada como oração subordinada substantiva objetiva direta.

VI. “se sou otimista demais” é classificada como oração subordinada substantiva subjetiva.

VII. “Não sei” é classificada como oração principal.

VIII. Não há oração principal no período.

- a) I, III, V, VII.
- b) I, III, VI, VIII.
- c) II, III, VI, VII.
- d) II, IV, V, VIII.

35. “Resistir a certas tentações é burrice”. O termo destacado no trecho tem a mesma função do vocábulo destacado em:

- a) Encontrou-a muito assustada e ofegante.
- b) Ele está apto a cursar a faculdade agora.
- c) Este estilo musical é típico da Bahia.
- d) Passou a sentir-se a pior de todas as pessoas.

36. “Cada um que examine o baú de suas prioridades” O verbo em destaque está no:

- a) Presente do indicativo- como em: “Examine este material, por favor.”.
- b) Imperativo afirmativo- como em: “Participe da promoção e concorra a prêmios”.
- c) Presente do subjuntivo- como em: “Até que a morte os separe”.
- d) Futuro do presente do indicativo, como em: “Espera-se que encontrem a cura para o câncer”.

37. “e faça a arrumação”. Analisando sintaticamente esta oração, tem-se:

- a) Sujeito indeterminado, predicado verbo-nominal e objeto direto.
- b) Sujeito simples, predicado verbal e objeto indireto.
- c) Sujeito elíptico, predicado verbal e objeto direto.
- d) Sujeito inexistente, predicado verbal e objeto indireto.

38. A concordância verbal só NÃO obedece à norma na alternativa:

- a) Falou-se muito bem sobre os projetos.
- b) Pensa-se em soluções para os problemas.
- c) Acreditam-se nas falsas promessas.
- d) Dão-se aulas de português.

39. A regra que explica o uso do acento grave em: “Mas, à medida que fui gostando mais do meu jeans, camiseta e mocassins, me agitando menos (...)”, é:

- a) Usa-se o acento indicativo de crase em todas as locuções adverbiais femininas.
- b) Usa-se o acento indicativo de crase em algumas locuções adverbiais de tempo.
- c) Usa-se o acento indicativo de crase em todas as locuções prepositivas femininas.
- d) Usa-se o acento indicativo de crase em certas locuções conjuncionais femininas.

40. O aviso, o ofício e o memorando só NÃO deve conter a seguinte parte:

- a) Tipo e número do expediente, seguido da sigla do órgão que o expede.
- b) Vocativo: o nome e o cargo da pessoa que redige a comunicação.
- c) Local e data em que foi assinado, por extenso, com alinhamento à direita.
- c) Assunto: resumo do teor do documento.

RACIOCÍNIO LÓGICO

41. Aline, Bruna e Carla são irmãs e cada uma possui um carro. Um dos carros é preto, outro é prata e o terceiro é branco. Sabe-se que:

- 1) ou o carro da Aline é preto ou o carro da Bruna é preto,
- 2) ou o carro da Aline é prata ou o carro da Carla é branco;
- 3) ou o carro da Bruna é branco ou o carro da Carla é branco,
- 4) ou o carro da Carla é prata ou o carro da Bruna é prata.

Portanto, podemos concluir que:

- a) O carro da Aline é prata.
- b) O carro da Bruna é preto.
- c) O carro da Carla é prata.
- d) O carro da Carla é branco.

42. Dizer que é falsa a afirmação: “Todos os rios são poluídos” é logicamente equivalente a dizer que é verdadeira a afirmação:

- a) Todos os rios são limpos.
- b) Alguns rios são poluídos.
- c) Nenhum rio é poluído.
- d) Alguns rios não são poluídos.

43. Na prova de um concurso, analisando a nota dos quatro melhores candidatos, temos que Carlos obteve a mesma nota que Cláudio e maior do que a de Caio. Clarissa obteve a mesma nota que Caio. Logo, é CORRETO afirmar que:

- a) Carlos obteve nota menor que a de Clarissa.
- b) Cláudio obteve nota maior que a de Clarissa.
- c) Clarissa obteve nota maior que a de Cláudio.
- d) Caio obteve nota maior que a de Cláudio.

44. Durante um julgamento, estavam sendo acusados José, Ricardo e Flávio separadamente, ou seja, podiam ser culpados os três, dois deles ou somente um. O advogado fez as seguintes afirmações:

- Flávio não é inocente;
- Se José é inocente, então Ricardo é culpado;
- Ou o Flávio é culpado ou o Ricardo é culpado, mas não os dois.

Analisando essas afirmações, e sabendo que eram todas verdadeiras, o júri pode concluir que:

- a) José e Flávio são os culpados e Ricardo é inocente.
- b) José e Ricardo são os culpados e Flávio é inocente.
- c) Ricardo e Flávio são os culpados e José é inocente.
- d) Flávio é culpado e José e Ricardo são inocentes.

45. Considerando que seja verdade que: “Pelo menos um C é B” e que “Nenhum A é B”, então é necessariamente verdadeiro que:

- a) Pelo menos um C não é A.
- b) Algum A é C.
- c) Nenhum C é A.
- d) Pelo menos um C é A.

46. Uma urna contém 10 bolas vermelhas e 8 bolas verdes. Retirando-se 3 dessas bolas, ao acaso, sem reposição, qual é a probabilidade de duas serem vermelhas e uma verde?

- a) $\frac{5}{17}$
- b) $\frac{15}{17}$
- c) $\frac{5}{34}$
- d) $\frac{15}{34}$

47. Durante 15 dias, funcionando certo número de horas por dia, 10 máquinas produzem 75.000 peças. Se 3 dessas máquinas quebrarem, quantos dias as máquinas restantes levarão para produzir 56.000 peças, funcionando o mesmo número de horas por dia,?

- a) 16 dias.
- b) 12 dias.
- c) 10 dias.
- d) 8 dias.

48. Quantos números pares com algarismos distintos têm entre 999 e 5.001?

- a) 560.
- b) 1008.
- c) 1120.
- d) 2520.

49. Analise os argumentos a seguir:

Argumento I - Se eu for para Hollywood, então me torno artista de cinema.

Eu não me tornei artista de cinema.

Logo, eu não fui para Hollywood.

Argumento II - Se o cão está bravo, então ele morde.

O cão não está bravo.

Logo, ele não morde.

Assinale a alternativa CORRETA, sobre os argumentos serem válidos ou inválidos.

- a) I e II são válidos.
- b) I é inválido e II é válido.
- c) I é válido e II é inválido.
- d) I e II são inválidos.

50. Dividi igualmente 3.530 chicletes entre n alunos e me sobraram 5 unidades. No dia das crianças dividi 9.715 balas igualmente entre os mesmos alunos e restaram 40. Quantos alunos eu tenho?

- a) 25 alunos.
- b) 47 alunos.
- c) 75 alunos.
- d) 129 alunos.

GESTÃO PORTUÁRIA

51. A abertura dos Portos do Brasil foi um decreto de:

- a) D. Pedro I.
- b) D. João VI.
- c) D. Pedro II.
- d) Almirante Graça Aranha.

52. A abertura dos Portos do Brasil é datada de:

- a) 28 de Janeiro de 1808.
- b) 15 de Fevereiro de 1808.
- c) 23 de Fevereiro de 1809.
- d) 17 de Março de 1809.

53. Pelo decreto de 7 de Junho de 1809 criou-se a (o):

- a) Marinha Mercante.
- b) Marinha de Guerra.
- c) Mesa de Despacho Marítimo.
- d) Ministério da Marinha.

54. A primeira sede da Diretoria dos Portos e Costas pode ser encontrada ao considerar-se o inserido no Relatório do Ministro da Marinha, Almirante:

- a) Graça Aranha.
- b) Tamandaré.
- c) Carlos Epaminondas Becker.
- d) Alexandrino Faria de Alencar.

55. Sobre o prazo de concessão de Portos Organizados, podemos encontrar a seguinte afirmação VERDADEIRA no Decreto 6.620 de 29 de outubro de 2008:

- a) O prazo da concessão será de até quinze anos, podendo, mediante justificativa, ser prorrogado mais de uma vez, por prazo máximo igual ao período originalmente contratado.
- b) O prazo da concessão será de até vinte e cinco anos, podendo, mediante justificativa, ser prorrogado uma única vez, por prazo máximo igual ao período originalmente contratado.
- c) O prazo da concessão será de até trinta anos, podendo, sem necessidade de justificativa, ser prorrogado uma única vez, por prazo máximo igual ao período originalmente contratado.
- d) O prazo da concessão será de até vinte e cinco anos, podendo, sem necessidade de justificativa, ser prorrogado uma única vez, por prazo máximo igual ao período originalmente contratado.

56. O organizador da “Companhia de Estabelecimento da Ponta de Areia”, no porto de Niterói, de onde partiam seus navios destinados à cabotagem na costa brasileira, como também de linhas para o Atlântico Sul, América do Norte e Europa foi:

- a) Almirante Karl Doenitz.
- b) Contra-Almirante Cezar Costa Suape.
- c) Visconde de Mauá.
- d) Almirante Tamandaré.

57. O governo imperial elaborou, em 1869, a primeira lei de concessão à exploração de portos pela iniciativa privada. Isso ocorreu logo após a inauguração da ferrovia:

- a) Rio de Janeiro Railway.
- b) Estrada de Ferro Mamoré.
- c) Estrada de Ferro Rio - Petrópolis.
- d) São Paulo Railway.

58. A Empresa de Portos do Brasil S/A - PORTOBRAS foi criada em:

- a) 1975.
- b) 1976.
- c) 1977.
- d) 1978.

59. A atividade de estiva em um porto corresponde a:

- a) Recebimento de cargas, conferência de cargas, transporte interno, abertura de volumes para conferência aduaneira, manipulação, arrumação, entrega de carregamento e descarregamento de embarcações.
- b) Contagem de volumes, anotações de suas características, procedência ou destino, conferência de notas fiscais, peação e despeação.
- c) A atividade de limpeza, conservação das embarcações, assim como de seus tanques e forragem de porões, pinturas e consertos em geral de embarcações.
- d) Atividade de movimentação de mercadorias no convés e/ou nos porões das embarcações, que podem ser principais ou auxiliares, incluindo transbordo, peação e despeação.

60. Dentro da própria “área primária do porto”, as atividades se dividem em:

- a) Capataz, estiva, guarda de carga, conserto de carga, guarda embarcação, bloco, operador portuário.
- b) Capatazia, estiva, conferência de carga, conserto de carga, vigilância de embarcação, bloco, operador portuário.
- c) Capataz, estiva, conserto de carga, vigilância de embarcação, bloco, operador portuário.
- d) Capatazia, estiva, operador de carga, conserto de carga, operador de deck, bloco, carimbagem de carga, operador de porão naval.

RASCUNHO: