

PROGRAMA DE MOBILIZAÇÃO DA INDÚSTRIA NACIONAL DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL



Processo Seletivo Público Edital 001/2010

Roteiro do Candidato













Ministério de Minas e Energia

ABCE • ABDIB • ABEMI • ABIMAQ • ABINEE • ABITAM • BNDES • CNI • IBP • ONIP • SINAVAL

ÍNDICE

EDITAL Nº 01/2010 - Prominp

1 -	DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES	3
2 -	DAS VAGAS OFERTADAS AOS ALUNOS-PÚBLICO (INCLUINDO AS RESERVADAS AOS PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS)	4
3 -	DOS REQUISITOS BÁSICOS EXIGIDOS PARA ADMISSÃO NOS CURSOS	5
4 -	DO RECOLHIMENTO DA TAXA E DOS PROCEDIMENTOS PARA A INSCRIÇÃO	6
5 -	DA CONFIRMAÇÃO DE INSCRIÇÃO	8
6 -	DA ESTRUTURA DO PROCESSO SELETIVO PÚBLICO	9
7 -	DAS NORMAS E DOS PROCEDIMENTOS COMUNS RELATIVOS À CONTINUIDADE DO PROCESSO SELETIVO PÚBLICO	11
8 -	DA CONCESSÃO DE BOLSA	12
9 -	DOS RECURSOS	13
10 -	DAS DISPOSIÇÕES FINAIS	14
11 -	ANEXOS	16
	ANEXO I - VAGAS, CÓDIGOS E LOCALIDADES DAS PROVAS E DOS CURSOS	16
	ANEXO II - VAGAS DESTINADAS AOS PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS, CÓDIGOS E LOCALIDADES DAS PROVAS E DOS CURSOS	27
	ANEXO III - REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE/ CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS/ APTIDÃO FÍSICA / SEGMENTO/ SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES E TAXA DE INSCRIÇÃO	29
	ANEXO IV – CRONOGRAMA	42
	ANEXO V - POSTOS CREDENCIADOS	43
	ANEXO VI - CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS	45

PROGRAMA DE MOBILIZAÇÃO DA INDÚSTRIA NACIONAL DE PETRÓLEO E GÁS NATURAL - PROMINP PROCESSO SELETIVO PÚBLICO PARA INGRESSO DE ALUNOS-PÚBLICO NOS CURSOS DE QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL DE NÍVEIS BÁSICO, MÉDIO, TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO E SUPERIOR EDITAL № 01 /2010

O Programa de Mobilização da Indústria Nacional de Petróleo e Gás Natural - Prominp instituído pelo Governo Federal, através do Decreto nº 4.925, de 19 de dezembro de 2003, torna público que realizará, mediante regras e condições contidas neste Edital, processo seletivo público para preenchimento de vagas de alunos-público para os cursos de níveis básico, médio, técnico de nível médio e superior integrantes do 5º Ciclo do Plano Nacional de Qualificação Profissional do Prominp programados para o ano de 2010.

O objetivo é disponibilizar recursos humanos qualificados para eventuais vagas em empresas privadas no mercado de trabalho nacional, nas categorias profissionais e quantidades requeridas de níveis básico, médio, técnico de nível médio e superior para a implementação dos empreendimentos do setor de petróleo e gás no Brasil previstos para o período de 2011 e 2012.

O Prominp, que tem a coordenação do Ministério de Minas e Energia (MME), conta com a participação do Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES), do Instituto Brasileiro de Petróleo e Gás (IBP), da Organização Nacional da Indústria do Petróleo (ONIP) e das associações de classe: Associação Brasileira de Engenharia Industrial (ABEMI), Associação Brasileira de Consultores de Engenharia (ABCE), Associação Brasileira da Infra-Estrutura e Indústrias de Base (ABDIB), Associação Brasileira da Indústria de Máquinas e Equipamentos (ABIMAQ), Associação Brasileira da Indústria Elétrica e Eletrônica (ABINEE), Associação Brasileira da Indústria de Tubos e Acessórios de Metal (ABITAM), Sindicato Nacional da Indústria da Construção Naval (SINAVAL) e Confederação Nacional da Indústria (CNI).

1 - DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

- 1.1 O processo seletivo público será regido por este Edital e executado pela FUNDAÇÃO CESGRANRIO.
- 1.2 Os alunos-público são os candidatos classificados através de seleção pública que terão direito ao curso de qualificação profissional de forma gratuita e, ainda, ajuda de custo para aqueles que atenderem aos critérios constantes no **item 8** deste Edital.
- 1.3 As vagas por categoria/turno e as localidades dos cursos e das provas encontram-se especificados no Anexo I. As vagas destinadas aos portadores de necessidades especiais (PNE) estão listadas no Anexo II. Os requisitos básicos, experiência mínima/especialidade, conhecimentos específicos, segmento e síntese das atividades da categoria/atribuições, taxas de inscrição e carga horária estão listadas no Anexo III.
- 1.3.1 A carga horária dos cursos pode sofrer alterações sem aviso prévio.
- **1.4** A seleção para os cursos de que trata este Edital será constituída de avaliação da qualificação técnica dos candidatos, representada por conhecimentos aferidos por meio da aplicação de provas objetivas de caráter **eliminatório** e **classificatório**.
- 1.5 As datas dos eventos básicos encontram-se especificadas no cronograma no Anexo IV.
- 1.6 Os postos credenciados para realização de inscrição encontram-se especificados no Anexo V.
- 1.7 Os conteúdos programáticos das provas estão disponibilizados no Anexo VI.
- **1.8** Havendo indisponibilidade de locais suficientes ou adequados nas cidades de realização das provas, estas poderão ser realizadas em outras localidades.

2 - DAS VAGAS OFERTADAS AOS ALUNOS-PÚBLICO (INCLUINDO AS RESERVADAS AOS PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS)

2.1 - Serão ofertadas aos alunos-público e aos portadores de necessidades especiais as seguintes vagas:

Total de vagas para os cursos de qualificação profissional para os alunos-público no 5º Ciclo					
Nível	Básico	Médio	Técnico	Superior	Total
Vagas para os alunos-público	20.601	5.137	1.274	810	27.822
Vagas para os alunos-público portadores de necessidades especiais	-	51	12	30	93
Total de vagas	20.601	5.188	1.286	840	27.915

- **2.2** Aos candidatos portadores de necessidades especiais é assegurado o direito de se inscrever neste processo seletivo público, desde que as atribuições das categorias previstas neste Edital sejam compatíveis com as necessidades especiais de que são portadores. Serão reservadas às pessoas portadoras de necessidades especiais vagas nas categorias listadas no **Anexo II**, conforme Decreto nº 3.298, de 20 de dezembro de 1999, publicado no Diário Oficial da União, de 21 de dezembro de 1999, alterado pelo Decreto nº 5.296, de 02 de dezembro de 2004.
- 2.3 Para concorrer a uma destas vagas, o candidato deverá, no ato da inscrição, declarar-se portador de necessidades especiais e possuir laudo médico atestando a espécie e o grau ou nível das necessidades especiais, com expressa referência ao código correspondente da Classificação Internacional de Doenças CID, bem como a provável causa ou Certificado de Homologação de Readaptação ou Habilitação Profissional emitido pelo INSS, que deverá ser enviado ao Departamento de Concursos da FUNDAÇÃO CESGRANRIO da forma indicada no subitem 2.10.
- **2.4** No ato da inscrição, o candidato portador de necessidades especiais que precise de tratamento diferenciado deverá requerêlo indicando as condições especiais de que necessita para a realização das provas (ledor, prova ampliada, auxílio para transcrição, sala de mais fácil acesso ou tempo adicional).
- 2.4.1 O candidato portador de necessidades especiais que solicitar tratamento diferenciado para a realização das provas deverá possuir justificativa acompanhada de parecer emitido por especialista da área de suas necessidades especiais. O parecer citado deverá ser encaminhado ao Departamento de Concursos da FUNDAÇÃO CESGRANRIO da forma indicada no subitem 2.10. Caso o candidato não envie o parecer do especialista, não realizará as provas em condições especiais, mesmo que tenha assinalado tal opção no Requerimento de Inscrição.
- **2.4.2** O atendimento às condições especiais solicitadas estará sujeito à análise de viabilidade e razoabilidade do pedido, pela FUNDAÇÃO CESGRANRIO.
- 2.5 O candidato portador de necessidades especiais que não declarar tais opções (vagas reservadas e/ou tratamento diferenciado) no ato de inscrição e/ou o que não enviar laudo médico conforme determinado em 2.3 e 2.4.1 deixará de concorrer às vagas reservadas às pessoas portadoras de necessidades especiais ou de dispor das condições diferenciadas e não poderá impetrar recurso em favor de sua situação.
- 2.6 Os candidatos que se declararem portadores de necessidades especiais participarão deste processo seletivo público para ingresso nos cursos de qualificação profissional em igualdade de condições com os demais candidatos no que concerne ao conteúdo das provas, à avaliação e aos critérios de aprovação, ao horário de início das provas e ao local de aplicação das provas e às notas mínimas exigidas para todos os demais candidatos, ressalvando **subitem 2.4** acima disposto.
- **2.7** O candidato que se inscrever como portador de necessidades especiais e obtiver classificação dentro das categorias destinadas a este fim figurará em lista específica e também na listagem de classificação geral dos candidatos à categoria de sua opção, onde constará a indicação de que se trata de candidato portador de necessidades especiais.
- 2.8 As vagas definidas no Anexo II que não forem providas por falta de candidatos portadores de necessidades especiais classificados serão preenchidas pelos demais candidatos, observada a ordem geral de classificação na categoria/localidade/turno.

- 2.9 Devido às condições de periculosidade, insalubridade, exposição a riscos e situações de emergência, **não** haverá reserva de vagas para pessoas portadoras de necessidades especiais para as atividades de construção e montagem e manutenção da operação. As atividades previstas para essas categorias estão diretamente relacionadas com a operacionalização, o que exige aptidão plena do candidato.
- 2.10 Os candidatos portadores de necessidades especiais deverão enviar, até 10/09/2010, os documentos referidos nos subitens 2.3 e 2.4.1 deste Edital, para o Departamento de Concursos da FUNDAÇÃO CESGRANRIO (mencionando processo seletivo público Prominp), situado à Rua Santa Alexandrina, 1011, Rio Comprido, Rio de Janeiro, RJ, CEP 20261-903. Os documentos podem ser enviados via Correios.

3 - DOS REQUISITOS BÁSICOS EXIGIDOS PARA ADMISSÃO NOS CURSOS

- **3.1** Ter nacionalidade brasileira ou portuguesa e, em caso de nacionalidade portuguesa, estar amparado pelo estatuto de igualdade entre brasileiros e portugueses, com reconhecimento de gozo de direitos políticos, nos termos do parágrafo 1º artigo 12 da Constituição Federal e do Decreto n.º 70.436/72.
- 3.2 Estar em dia com as obrigações eleitorais.
- 3.3 Ter certificado de reservista ou de dispensa de incorporação, em caso de candidato, brasileiro, do sexo masculino.
- 3.4 Ter idade mínima de dezoito anos completos na data da matrícula no curso.
- **3.5** Fica vedada a participação de empregados da Petrobras ou de suas subsidiárias, controladas e coligadas nos cursos oferecidos pelo Prominp.
- **3.6** Fica vedada a participação, por um período mínimo de um ano, de alunos que concluíram qualquer curso de qualificação profissional oferecido pelo Prominp, a contar da data de conclusão do curso anterior até a data de matrícula do curso seguinte.
- **3.6.1** Fica vedada a participação, por um período mínimo de um ano, de alunos que se matricularam em qualquer curso do Prominp, e posteriormente abandonaram ou se desligaram do curso, a contar da data de conclusão da turma em que o aluno foi matriculado.
- 3.6.2 Não é permitido ao aluno matricular-se em mais de um curso oferecido pelo Prominp simultaneamente.
- **3.7** Ser aprovado no processo seletivo público, possuir e comprovar experiência profissional, nível de escolaridade e aptidão física, quando exigida, para participação no curso conforme estabelecido no **Anexo III** e cumprir as determinações deste Edital.
- **3.8** A classificação dos candidatos para o preenchimento das vagas será em função da avaliação final obtida no processo de selecão, que testará os conhecimentos com relação às disciplinas correlatas ao curso oferecido.
- **3.9** A convocação dos candidatos aprovados será realizada em chamadas sucessivas, por ordem de classificação, por meio de carta registrada, até o preenchimento total das vagas.
- 3.9.1 Os candidatos que obtiverem classificação dentro do total de vagas disponível na categoria/localidade/turno serão considerados **aprovados**, já os demais candidatos que não forem eliminados deste processo seletivo serão considerados como **reservas**. Os candidatos considerados reservas serão convocados caso ocorra alguma desistência ou eliminação de candidatos aprovados.
- 3.9.2 O candidato que foi aprovado em um determinado turno não terá a opção de solicitar a troca de horário, ainda que seja para o mesmo curso, na mesma localidade.
- 3.9.3 Caso todos os alunos classificados em determinado curso, turno e localidade sejam convocados e ainda assim a turma não seja completa por insuficiência de alunos, o Prominp poderá convocar, por deliberação própria, alunos do mesmo curso, na mesma localidade e em diferente turno que não foram aprovados para a opção de turno que prestaram concurso, seguindo a ordem de classificação.
- **3.10** Os candidatos convocados para preenchimento de vagas, em quaisquer das chamadas, deverão comparecer pessoalmente (ou seu bastante procurador), na data e no local da matrícula a serem divulgados pela instituição de ensino que executará o curso, munidos de documento de identidade original e de cópia do comprovante de escolaridade, além de cópia dos demais documentos que comprovem o atendimento aos requisitos exigidos no **Anexo III** deste Edital.

- 3.10.1 Os candidatos convocados deverão comprovar a experiência requerida exclusivamente por meio de apresentação de Carteira de Trabalho e Previdência Social (CTPS) e/ou Atestados, complementada por declaração do contratante, em que conste claramente que o candidato exerceu as atividades previstas no tempo mínimo exigido ou, ainda, por meio de apresentação de contratos, juntamente com os respectivos recibos de pagamento, comprobatórios de prestação de serviços no exercício da profissão, atividades desenvolvidas e o período de tempo correspondente.
- 3.10.2 Os candidatos convocados deverão comprovar os requisitos de escolaridade conforme especificado no Anexo III. Para ensinos fundamental, médio ou técnico de nível médio completos, o candidato deverá apresentar no ato da matrícula o certificado de conclusão de ensino ou declaração de conclusão do curso emitida pela instituição de ensino. Para ensino superior completo, o candidato deverá apresentar no ato da matrícula o diploma de conclusão de curso de graduação ou declaração de conclusão do curso emitida pela instituição de ensino.
- **3.11** Os candidatos convocados, em quaisquer das chamadas, que não comparecerem para efetivar a matrícula no prazo estabelecido ou que não apresentarem a documentação completa para o registro acadêmico perderão o direito ao ingresso nos cursos, sendo considerados desclassificados deste processo seletivo do Prominp.
- **3.12** Os candidatos convocados realizarão os cursos na localidade escolhida no momento de sua inscrição. Em nenhuma hipótese será aceita a transferência de localidade e/ou categoria profissional e/ou turno ou de turma na qual o candidato realizou a matrícula, salvo situação descrita no item 3.9.3.
- 3.13 Se o candidato não efetuar sua matrícula na turma para qual foi convocado, perderá o direito ao ingresso no curso.
- **3.14** A classificação do presente processo de seleção é válida pelo período de **seis meses**, a contar da data de publicação dos resultados no Diário Oficial da União. Este prazo poderá ser prorrogado a critério do Prominp.

4 - DO RECOLHIMENTO DA TAXA E DOS PROCEDIMENTOS PARA A INSCRIÇÃO

- **4.1** As inscrições dos candidatos no processo de seleção dos alunos-público poderão ser realizadas via Internet de **17/08/2010 a 12/09/2010**.
- **4.2** O candidato deverá selecionar a categoria profissional, localidade e turno de interesse dentre as opções que estão especificadas nos **Anexos I e II.**
- 4.2.1 O candidato só poderá realizar prova para uma única categoria profissional/localidade/turno.
- **4.2.2** Para inscrever-se, todo candidato deverá ter o seu próprio **número do Cadastro de Pessoas Físicas (CPF)**, que deverá ser reproduzido no ato de **inscrição**.
- **4.3** Antes de efetuar a inscrição, o candidato deverá conhecer o Edital no Portal do Prominp (www.prominp.com.br) ou na página da FUNDAÇÃO CESGRANRIO (www.cesgranrio.org.br), e certificar-se de que preencherá todos os requisitos exigidos para a categoria profissional de sua opção.
- **4.4** O candidato, ao se inscrever, estará concorrendo às vagas disponíveis na categoria/localidade/turno de sua opção e fará as provas exclusivamente na cidade vinculada a esta categoria/localidade/turno escolhida conforme especificado nos **Anexos I e II.**

4.5 - INSCRIÇÕES VIA PORTAL

- 4.5.1 Para inscrição via Internet, o candidato deverá adotar os seguintes procedimentos:
- a) estar ciente de todas as informações sobre processo seletivo público. Essas informações estão disponíveis no Portal do Prominp (www.prominp.com.br) e também na página da FUNDAÇÃO CESGRANRIO (www.cesgranrio.org.br) para download;
- **b)** cadastrar-se, no período entre 0 (ZERO) hora do dia **17/08/2010** e 23h e 59 min do dia **12/09/2010**, observando o horário oficial de Brasília/DF, por meio do formulário específico disponível no Portal do Prominp (www.prominp.com.br);
- c) imprimir o boleto bancário e efetuar o pagamento da taxa de inscrição em qualquer banco até a data de vencimento constante no mesmo, sendo as taxas de inscrição, expressas em reais, R\$ 24,00 (vinte e quatro reais) para as categorias de níveis básico I e II, R\$ 40,00 (quarenta reais) para categorias de nível médio e técnico de nível médio, e R\$ 60,00 (sessenta reais) para as categorias de nível superior. O pagamento após a data de vencimento ou não confirmação do pagamento implicará o cancelamento da inscrição. O banco confirmará o seu pagamento junto à FUNDAÇÃO CESGRANRIO; e

- d) verificar a Confirmação de Inscrição, a partir de **20/10/2010**, na página da FUNDAÇÃO CESGRANRIO. ATENÇÃO: a inscrição via Internet só será válida **após** a confirmação do pagamento feito por meio do boleto bancário até a data do vencimento.
- **4.5.2** A FUNDAÇÃO CESGRANRIO e o Prominp não se responsabilizam por solicitações de inscrição via Internet NÃO RECEBIDAS por quaisquer motivos de ordem técnica ou por procedimento indevido do usuário.
- **4.5.3** O candidato inscrito via Internet não deverá enviar cópia do documento de identidade, sendo de sua exclusiva responsabilidade a informação dos dados cadastrais no ato de inscrição sob as penas da Lei.
- **4.6** O candidato deverá se inscrever em **apenas uma** categoria/localidade/turno oferecida pelo Prominp. As provas das categorias apresentadas neste Edital ocorrerão simultaneamente nas localidades especificadas nos **Anexos I e II**.
- **4.7** Qualquer declaração falsa ou inexata prestada ao se inscrever ou a **impossibilidade de satisfação de** todas as condições enumeradas neste Edital implicará o cancelamento da inscrição, bem como a **nulidade** de todos os atos dela decorrentes, mesmo que classificado nas provas, exames e avaliações.
- **4.8** A não integralização dos procedimentos de inscrição, incluindo o pagamento da taxa de inscrição implicará a **insubsistência** da inscrição, tornando-a **inválida**.
- **4.9** Uma vez paga, a taxa de inscrição não será devolvida em nenhuma hipótese, salvo em caso de cancelamento deste processo seletivo público em virtude de **caso fortuito** ou de força maior ou não execução do curso conforme previsto no subitem **10.12**. Não serão aceitos quaisquer pedidos de alteração de categoria/localidade/turno.
- **4.10** Para os candidatos que não dispuserem de acesso à internet, a FUNDAÇÃO CESGRANRIO disponibilizará nos dias úteis postos de inscrição com computadores, no período entre 09 horas e 16 horas do dia **17/08/2010** ao dia **10/09/2010** (horário oficial de Brasília/DF), localizado nos endereços constantes do **Anexo V** deste Edital.
- **4.11** Não haverá isenção total ou parcial do valor da taxa de inscrição, exceto para os candidatos que declararem e comprovarem hipossuficiência de recursos financeiros para pagamento da referida taxa, nos termos do Decreto nº 6.593/2008 e deste Edital.
- 4.11.1 Fará jus à isenção total de pagamento da taxa de inscrição o candidato que, cumulativamente:
- a) estiver inscrito no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal CadÚnico, nos termos do Decreto nº 6.135/2008; e
- b) for membro de "família de baixa renda", nos termos do Decreto nº 6.135/2008. Compreende-se por "família de baixa renda" aquela que possua renda familiar mensal per capita de até meio salário mínimo ou aquela que possua renda familiar mensal de até três salários mínimos;
- **4.11.2** A isenção tratada no **subitem 4.11.1** retro deverá ser solicitada durante a inscrição via Internet, onde o candidato deverá, obrigatoriamente, (i) indicar o seu Número de Identificação Social NIS, atribuído pelo CadÚnico, bem como (ii) declarar-se membro de "família de baixa renda", nos termos da letra "b" do subitem **4.11.1** retro.
- **4.11.3** A FUNDAÇÃO CESGRANRIO irá consultar o órgão gestor do CadÚnico, a fim de verificar a veracidade das informações prestadas pelo candidato. A declaração falsa sujeitará o candidato às sanções previstas em lei, aplicando-se, ainda, o disposto no parágrafo único do art. 10 do Decreto nº 83.936/79.
- **4.11.4** O candidato interessado que preencher os requisitos descritos no **subitem 4.11.1** e desejar solicitar isenção de pagamento da taxa de inscrição neste processo seletivo deverá solicitar isenção ao se inscrever via internet, conforme descrito no **subitem 4.11.2**. no período de **17/08 a 24/08/2010**.
- **4.11.4.1** O simples preenchimento dos dados, necessários para a solicitação da isenção de taxa de inscrição, durante a inscrição via Internet, não garante ao interessado a isenção de pagamento da taxa de inscrição, a qual estará sujeita à análise e deferimento da solicitação por parte da FUNDAÇÃO CESGRANRIO.
- 4.11.4.2 Não serão aceitos, após realização da inscrição, acréscimos ou alterações das informações prestadas.
- 4.11.4.3 Não será aceita solicitação de isenção de pagamento de taxa de inscrição via correio ou via fax.
- **4.11.4.4** O não cumprimento de uma das etapas fixadas, a falta ou a inconformidade de alguma informação ou a solicitação apresentada fora do período fixado implicará a eliminação automática deste processo de isenção.

- **4.11.4.5** O resultado da análise dos pedidos de isenção de taxa de inscrição será divulgado no dia **02/09/2010**, pela Internet, no endereço eletrônico (www.cesgranrio.org.br).
- **4.11.4.6** O candidato poderá a partir da data de divulgação da relação citada no subitem anterior, contestar o indeferimento, até o dia **03/09/2010**, por meio do campo de Interposição de Recursos, na página referente a este processo seletivo público no endereço eletrônico (www.cesgranrio.org.br). Após esse período, não serão aceitos pedidos de revisão.
- **4.11.4.7** Para ter acesso ao resultado da referida análise, os interessados poderão, ainda, consultar a Central de Atendimento da FUNDAÇÃO CESGRANRIO, pelo telefone 0800 701 2028, no período de **02 a 03/09/2010**, das 09 às 17 horas, horário de Brasília.
- 4.11.4.8 Os candidatos cujas solicitações tiverem sido indeferidas poderão efetuar a inscrição até o dia 12/09/2010.

5 - DA CONFIRMAÇÃO DE INSCRIÇÃO

- **5.1** O Cartão de Confirmação de Inscrição será encaminhado individualmente para cada candidato via Correios conforme endereço informado no ato da inscrição. No Cartão de Confirmação de Inscrição serão colocados, além dos principais dados do candidato, seu número de inscrição, categoria, data, horário e local de realização das provas.
- **5.2** A confirmação de inscrição deverá ser consultada através do Portal do Prominp (www.prominp.com.br). O candidato poderá obter cópia impressa de seu Cartão de Confirmação de Inscrição no endereço eletrônico da FUNDAÇÃO CESGRANRIO (www.cesgranrio.org.br).
- **5.3** É obrigação do candidato conferir, no Cartão de Confirmação de Inscrição, os seguintes dados: nome; número do documento de identidade, sigla do Órgão expedidor e Estado emitente; CPF; data de nascimento; sexo e categoria/localidade/turno de sua opção; quando for o caso, a informação de tratar-se de pessoa portadora de necessidades especiais que demande condição especial para a realização das provas e/ou esteja concorrendo às vagas reservadas a tais pessoas.
- **5.4** Caso haja inexatidão na informação relativa à categoria/localidade/turno de sua opção e/ou em relação a sua eventual condição de pessoa portadora de necessidades especiais, que demande condição especial para realização das provas e/ou esteja concorrendo às vagas reservadas para portadores de necessidades especiais, o candidato deverá entrar em contato com a FUNDAÇÃO CESGRANRIO, das 09 às 17 horas, horário de Brasília, nos dias **21 ou 22/10/2010**, pelo telefone 0800 701 2028 ou por e-mail (prominp@cesgranrio.org.br).
- **5.5** Os eventuais erros de digitação no nome, número/órgão expedidor ou Estado emitente do documento de identidade, CPF, data de nascimento, sexo, entre outros, deverão ser corrigidos somente no dia das respectivas provas.
- 5.6 O candidato é co-responsável pela sua inscrição neste processo seletivo. Portanto, caso seu nome não conste na relação de inscritos ou não receba o seu Cartão de Confirmação de Inscrição até 20/10/2010, o candidato deverá entrar em contato com a FUNDAÇÃO CESGRANRIO, das 09 às 17 horas, horário oficial de Brasília, nos dias 21 ou 22/10/2010, pelo telefone 0800 701 2028 ou por e-mail (prominp@cesgranrio.org.br).
- **5.7** O candidato não poderá alegar desconhecimento dos locais de realização das provas como justificativa de sua ausência. O não comparecimento às provas ou aos exames, qualquer que seja o motivo, será considerado como desistência do candidato e resultará em **eliminação** deste processo seletivo público.
- **5.8** Não serão emitidas e enviadas pelos Correios segundas vias do Cartão de Confirmação de Inscrição sob qualquer justificativa.

6 - DA ESTRUTURA DO PROCESSO SELETIVO PÚBLICO

6.1 - GRUPO A - NÍVEL BÁSICO I - 4ª série do Ensino Fundamental de 8 anos ou 5ª série do Ensino Fundamental de 9 anos (todas as categorias)

6.1.1 - ETAPA ÚNICA - Constituída de provas objetivas (40 questões de múltipla escolha), de caráter eliminatório e classificatório.				
Disciplinas Número de Questões / Valor de cada Questão				
Prova 1 (Língua Portuguesa)	(20 questões), sendo 5 com valor de 2,0 pontos; 5 com valor de 2,5 pontos; 5 com valor de 3,0 pontos e 5 com valor de 3,5 pontos, subtotalizando 55,0 pontos.			
Prova 2 (Matemática) (20 questões), sendo 5 com valor de 1,5 ponto; 5 com valor de 2,0 pontos; 5 com valor de 2,5 por 5 com valor de 3,0 pontos, subtotalizando 45,0 pontos.				
Cada questão apresentará cinco alternativas (A; B; C; D e E) e uma única resposta correta.				

6.1.2 - Após a etapa única, os candidatos serão classificados, por categoria/localidade/turno, de acordo com o total de pontos obtidos, sendo eliminado o candidato que obtiver aproveitamento inferior a 20% (vinte por cento) do total de pontos das provas ou obtiver zero ponto em qualquer das provas. Havendo empate na totalização, terá preferência, sucessivamente, o candidato que tiver idade igual ou superior a sessenta anos, até o último dia de inscrição neste concurso público, conforme o artigo 27, parágrafo único, do Estatuto do Idoso; obtiver o maior número de pontos, na prova de Língua Portuguesa. Persistindo o empate, preponderará o maior número de acertos nas questões de maior valor, sucessivamente, em Língua Portuguesa e em Matemática. Perdurando o empate, terá preferência o candidato com mais idade.

6.2 - GRUPO B - NÍVEL BÁSICO II - 8ª série do Ensino Fundamental de 8 anos ou 9ª série do Ensino Fundamental de 9 anos (todas as categorias)

6.2.1 - ETAPA ÚNICA - Constituída de provas objetivas (50 questões de múltipla escolha), de caráter eliminatório e classificatório.					
Disciplinas Número de Questões / Valor de cada Questão					
Prova 1(Língua Portuguesa)	(20 questões), sendo 5 com valor de 1,0 ponto; 5 com valor de 1,5 ponto; 5 com valor de 2,5 pontos e 5 com valor de 3,0 pontos, subtotalizando 40,0 pontos.				
Prova 2 (Matemática)	(20 questões), sendo 5 com valor de 1,0 ponto; 5 com valor de 1,5 ponto; 5 com valor de 2,5 pontos e 5 com valor de 3,0 pontos, subtotalizando 40,0 pontos.				
Prova 3 (Raciocínio Lógico) (10 questões), sendo 5 com valor de 1,5 ponto e 5 com valor de 2,5 pontos, subtotalizando pontos.					
Cada questão apresentará cinco alternativas (A; B; C; D e E) e uma única resposta correta.					

6.2.2 - Após a etapa única, os candidatos serão classificados, por categoria/localidade/turno, de acordo com o total de pontos obtidos, sendo **eliminado** o candidato que obtiver aproveitamento inferior a **20%** (vinte por cento) do total de pontos das provas ou obtiver zero ponto em qualquer das provas. Havendo empate na totalização, terá preferência, sucessivamente, o candidato que tiver **idade igual ou superior a sessenta anos**, até o último dia de inscrição neste concurso público, conforme o artigo 27, parágrafo único, do Estatuto do Idoso; obtiver o maior número de pontos, sucessivamente, nas provas de **Língua Portuguesa** e de **Matemática**. Persistindo o empate, prevalecerá o maior número de acertos nas questões de maior valor, sucessivamente, em **Língua Portuguesa**, em **Matemática** e em **Raciocínio Lógico**. Se, ainda assim, permanecer o empate, terá preferência o candidato com **mais idade**.

6.3 - **GRUPO C - NÍVEL MÉDIO I** (todas as categorias de nível médio, à exceção das categorias ENG - Projetista PDMS, ENG - Desenhista Projetista de Tubulação, ENG - Projetista CAE Elétrica, ENG - Projetista CAE Instrumentação, ENG - Projetista CAE Tubulação) e **GRUPO E - TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO** (todas as categorias, à exceção das categorias ENG - Administrador de COMOS e ENG - Administrador de PDMS)

6.3.1 - ETAPA ÚNICA - Constituída de provas objetivas (50 questões de múltipla escolha), de caráter eliminatório e classificatório.				
Disciplinas Número de Questões / Valor de cada Questão				
Prova 1 (Língua Portuguesa)	(20 questões), sendo 5 com valor de 1,0 ponto; 5 com valor de 1,5 ponto; 5 com valor de 2,5 pontos e 5 com valor de 3,0 pontos, subtotalizando 40,0 pontos.			
Prova 2 (Matemática)	(20 questões), sendo 5 com valor de 1,0 ponto; 5 com valor de 1,5 ponto; 5 com valor de 2,5 pontos e 5 com valor de 3,0 pontos, subtotalizando 40,0 pontos.			
Prova 3 (Raciocínio Lógico) (10 questões), sendo 5 com valor de 1,5 ponto e 5 com valor de 2,5 pontos, subtotalizando pontos.				
Cada questão apresentará cinco alternativas (A; B; C; D e E) e uma única resposta correta.				

6.3.2 - Após a etapa única, os candidatos serão classificados, por categoria/localidade/turno, de acordo com o total de pontos obtidos, sendo eliminado o candidato que obtiver aproveitamento inferior a 20% (vinte por cento) do total de pontos das provas ou obtiver zero ponto em qualquer das provas. Havendo empate na totalização, terá preferência, sucessivamente, o candidato que tiver idade igual ou superior a sessenta anos, até o último dia de inscrição neste concurso público, conforme o artigo 27, parágrafo único, do Estatuto do Idoso; obtiver o maior número de pontos, sucessivamente, nas provas de Língua Portuguesa e de Matemática. Persistindo o empate, preponderará o maior número de acertos nas questões de maior valor, sucessivamente, em Língua Portuguesa, em Matemática e em Raciocínio Lógico. Se, ainda assim, permanecer o empate, terá preferência o candidato com mais idade.

6.4 - **GRUPO D - NÍVEL MÉDIO II** (somente as categorias ENG - Projetista PDMS, ENG - Desenhista Projetista de Tubulação, ENG - Projetista CAE Elétrica, ENG - Projetista CAE Instrumentação, ENG - Projetista CAE Tubulação) e **GRUPO E - TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO** (somente as categorias ENG - Administrador de COMOS e ENG - Administrador de PDMS)

Disciplinas Número de Questões / Valor de cada Questão				
Prova 1 (Língua Portuguesa)	(15 questões), sendo 3 com valor de 1,5 ponto; 4 com valor de 2,0 ponto; 3 com valor de 2,5 pontos e 5 com valor de 3,0 pontos, subtotalizando 35,0 pontos.			
Prova 2 (Matemática)	(15 questões), sendo 3 com valor de 1,5 ponto; 4 com valor de 2,0 ponto; 3 com valor de 2,5 pontos e 5 com valor de 3,0 pontos, subtotalizando 35,0 pontos.			
Prova 3 (Raciocínio Lógico)	(10 questões), sendo 5 com valor de 1,0 ponto e 5 com valor de 2,0 pontos, subtotalizando 15,0 pontos.			
Prova 4 (Conhecimentos de Informática)	(10 questões), sendo 5 com valor de 1,0 ponto e 5 com valor de 2,0 pontos, subtotalizando 15,0 pontos.			

6.4.2 - Após a etapa única, os candidatos serão classificados, por categoria/localidade/turno, de acordo com o total de pontos obtidos, sendo eliminado o candidato que obtiver aproveitamento inferior a 20% (vinte por cento) do total de pontos das provas ou obtiver zero ponto em qualquer das provas. Havendo empate na totalização, terá preferência, sucessivamente, o candidato que tiver idade igual ou superior a sessenta anos, até o último dia de inscrição neste concurso público, conforme o artigo 27, parágrafo único, do Estatuto do Idoso; obtiver o maior número de pontos, sucessivamente, nas provas de Língua Portuguesa, de Matemática e de Raciocínio Lógico. Persistindo o empate, preponderará o maior número de acertos nas questões de maior valor, sucessivamente, em Língua Portuguesa, em Matemática, em Raciocínio Lógico e em Conhecimentos de Informática. Se, ainda assim, permanecer o empate, terá preferência o candidato com mais idade.

6.5 - GRUPO F - NÍVEL SUPERIOR

Disciplinas	Número de Questões / Valor de cada Questão
Prova 1 (Língua Portuguesa)	(10 questões), sendo 5 com valor de 2,0 pontos e 5 com valor de 3,0 pontos, subtotalizando 25,0 pontos.
Prova 2 (Matemática)	(10 questões), sendo 5 com valor de 1,0 ponto e 5 com valor de 2,0 pontos, subtotalizando 15,0 pontos.
Prova 3 (Raciocínio Lógico)	(10 questões), sendo 5 com valor de 1,0 ponto e 5 com valor de 2,0 pontos, subtotalizando 15,0 pontos.
Prova 4 (Conhecimentos Específicos)	(20 questões), sendo 5 com valor de 1,5 ponto; 5 com valor de 2,0 pontos; 5 com valor de 2,5 pontos e 5 com valor de 3,0 pontos, subtotalizando 45,0 pontos.

6.5.2 - Após a etapa única, os candidatos serão classificados, por categoria/localidade/turno, de acordo com o total de pontos obtidos, sendo eliminado o candidato que obtiver aproveitamento inferior a 20% (vinte por cento) do total de pontos das provas ou obtiver zero ponto em qualquer das provas. Havendo empate na totalização, terá preferência, sucessivamente, o candidato que tiver idade igual ou superior a sessenta anos, até o último dia de inscrição neste concurso público, conforme o artigo 27, parágrafo único, do Estatuto do Idoso; obtiver o maior número de pontos, sucessivamente, nas provas Conhecimentos Específicos, de Língua Portuguesa e de Matemática. Persistindo o empate, prevalecerá o maior número de acertos nas questões de maior valor, sucessivamente, em Conhecimentos Específicos, em Língua Portuguesa, em Matemática e em Raciocínio Lógico. Se, ainda assim, permanecer o empate, terá preferência o candidato com mais idade.

7 - DAS NORMAS E DOS PROCEDIMENTOS COMUNS RELATIVOS À CONTINUIDADE DO PROCESSO SELETIVO PÚBLICO

- **7.1** As provas, com 3 (três) horas de duração para todas as categorias, terão por base os conteúdos programáticos especificados no **Anexo VI**. O Prominp definiu apenas os conteúdos programáticos referentes a este processo seletivo público, ficando a critério de cada candidato escolher a bibliografía que entender como mais conveniente.
- **7.2** As provas serão realizadas, obrigatoriamente, nos locais previstos nos CARTÕES DE CONFIRMAÇÃO DE INSCRIÇÃO ou nas listas de locais de realização das provas disponíveis nas páginas do Prominp (www.prominp.com.br) e da FUNDAÇÃO CESGRANRIO (www.cesgranrio.org.br).
- 7.3 Somente será admitido à sala de provas o candidato que estiver munido de documento original válido (não-vencido), sendo aceitos: Cédula Oficial de Identidade ou Carteira expedida por Órgãos ou Conselhos de Classe ou de Carteira de Trabalho e Previdência Social ou Certificado de Reservista ou Passaporte (documentação que, necessariamente, deverá conter fotografia do candidato). Como o documento não ficará retido, será exigida a apresentação do original, não sendo aceitas cópias, ainda que autenticadas.
- **7.4** Caso o candidato esteja impossibilitado de apresentar, no dia de realização das provas, documento de identidade original, por motivo de perda, roubo ou furto, deverá ser apresentado documento que ateste o registro da ocorrência em órgão policial, expedido há, no máximo noventa dias antes da realização da prova, ocasião em que será submetido à identificação especial, compreendendo coleta de dados, de assinatura e de impressão digital em formulário próprio.
- **7.4.1** A identificação especial será exigida, também, do candidato cujo documento de identificação apresente dúvidas relativas à fisionomia ou à assinatura do portador.
- **7.5** O candidato deverá chegar ao local das provas ou dos exames com uma hora de antecedência do início dos mesmos, munido de Cartão de Confirmação de Inscrição, do documento original (não-vencido) com o qual se inscreveu, conforme estabelecido no **subitem 7.3** deste Edital, e de caneta esferográfica de tinta preta.
- **7.5.1** Não será admitido ingresso do candidato no local de realização de provas após o horário estabelecido para o início das mesmas.
- 7.6 Não haverá segunda chamada seja qual for o motivo alegado para justificar o atraso ou a ausência do candidato.

- 7.7 O candidato só poderá ausentar-se do recinto das provas após uma hora contada a partir do efetivo início das mesmas. Por motivos de segurança, o candidato não poderá levar o Caderno de Questões em qualquer momento.
- **7.7.1** As questões das provas estarão à disposição dos candidatos, no dia útil seguinte ao de realização das mesmas, nas páginas do Prominp (www.prominp.com.br) e da FUNDAÇÃO CESGRANRIO (www.cesgranrio.org.br) por um período mínimo de três meses após a divulgação dos resultados finais deste processo seletivo público.
- **7.8** Ao final das provas, os 3 (três) últimos candidatos na sala só serão liberados quando todos as tiverem concluído ou o tempo das mesmas tenham se encerrado. Não haverá, por qualquer motivo, prorrogação do tempo previsto para a aplicação das provas em virtude de afastamento do candidato da sala de provas.
- **7.9** O candidato deverá assinalar suas respostas na folha própria (Cartão-Resposta) e assinar, no espaço devido, a caneta esferográfica de tinta na cor preta.
- **7.10** Não serão computadas questões não assinaladas e questões que contenham mais de uma resposta, emendas ou rasuras, ainda que legíveis.
- **7.11** Os gabaritos das provas objetivas serão distribuídos à Imprensa, no dia útil seguinte ao de realização das mesmas, estando disponíveis, também, nas páginas do Prominp (www.prominp.com.br) e da FUNDAÇÃO CESGRANRIO (www.cesgranrio.org.br) a partir de **25/10/2010**.
- 7.12 O candidato será sumariamente eliminado deste processo seletivo público se: lançar mão de meios ilícitos para realização das provas; perturbar, de qualquer modo, a ordem dos trabalhos, incorrendo em comportamento indevido ou descortês com qualquer dos aplicadores, seus auxiliares ou autoridades; atrasar-se ou não comparecer a qualquer das provas; afastar-se do local das provas sem o acompanhamento do fiscal, antes de ter concluído as mesmas; deixar de assinar a Lista de Presença e/ou os respectivos Cartões-Resposta; ausentar-se da sala portando o Cartão-Resposta e/ou o Caderno de Questões; descumprir as instruções contidas nas capas das provas; for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato ou utilizando máquinas de calcular ou similares, livros, códigos, manuais, impressos ou anotações, ou, após as provas, for constatado por meio eletrônico, estatístico, visual ou grafológico, ter utilizado processos ilícitos na realização das mesmas.
- **7.13** São vedados o porte e/ou o uso de armas, de aparelhos sonoros, fonográficos, de comunicação ou de registro, eletrônicos ou não, tais como: agendas, calculadoras, relógios não convencionais, relógios digitais, telefones celulares, "pagers", microcomputadores portáteis ou similares.
- **7.14** A candidata que tiver necessidade de amamentar durante a realização das provas, além de solicitar atendimento especial para tal fim, deverá levar acompanhante que ficará em sala reservada para essa finalidade e será responsável pela guarda da criança. A candidata que não levar acompanhante não realizará as provas. Não será concedido tempo adicional para realização das provas para as candidatas lactantes.
- **7.15** No dia de realização das provas, não serão fornecidas, por qualquer membro da equipe de aplicação das mesmas e/ou pelos representantes do Prominp ou da FUNDAÇÃO CESGRANRIO, informações referentes ao conteúdo das provas.

8 - DA CONCESSÃO DE BOLSA

- 8.1 A bolsa é um auxílio para cobertura dos gastos pessoais durante o período de realização do curso.
- **8.2** A bolsa será concedida para os alunos-público efetivamente matriculados num dos cursos do Prominp que atendam aos seguintes requisitos:
- a) estar matriculados em curso integrante do Plano Nacional de Qualificação Profissional do Prominp;
- b) não possuir vínculo empregatício e
- c) não receber quaisquer proventos regulares, tais como, mas não se limitando à bolsa de estudo, bolsa de monitoria, aposentadoria, pensão, bolsa-auxílio de estágio/trainee, quaisquer vencimentos como servidor da Administração Pública Direta ou Indireta ou qualquer auxílio financeiro de outra agência de fomento nacional ou internacional.
- **8.2.1** Os alunos que estejam recebendo bolsa-família, auxílio desemprego, renda cidadã e/ou auxílio doença terão direito a bolsa-auxílio concedida pelo Prominp caso cumpram as condições dispostas neste Edital.

- **8.3** Para manutenção da bolsa-auxílio, o aluno deverá ter durante o período de aula do curso presença mínima de 95% (noventa e cinco por cento) do total das aulas e média das avaliações realizadas pelo aluno igual ou superior a 8,0 (oito).
- **8.3.1** A bolsa-auxílio somente será concedida no período em que serão ministradas as aulas, não se estendendo a concessão das bolsas auxílio após o término das aulas, em nenhuma hipótese.
- **8.3.2** Será concedido o direito de recebimento da bolsa-auxílio somente no ato da matrícula. Não será concedida bolsa-auxílio para os alunos após a efetivação da matrícula ou durante a realização do curso, mesmo que o aluno venha a ficar desempregado.
- **8.3.3** Na hipótese de o aluno, ao longo do curso, alterar a condição que o habilitou a receber bolsa-auxílio, ele se compromete a informar imediatamente a instituição de ensino desta nova situação, bem como restituir os eventuais valores relativos à bolsa-auxílio indevidamente recebidos. No caso de perda do direito ao recebimento da bolsa-auxílio durante a realização do curso, em nenhuma hipótese, o aluno terá direito a uma nova concessão de bolsa-auxílio.
- 8.3.4 Caso o aluno seja reprovado em qualquer disciplina do curso, o mesmo perderá o direito a bolsa-auxílio.
- **8.4** Valores das bolsas mensais referentes às categorias profissionais: a) cursos de níveis básicos I e II R\$ 300,00 (trezentos reais), b) cursos de nível médio e técnico de nível médio R\$ 600,00 (seiscentos reais) e c) curso de nível superior R\$ 900,00 (novecentos reais).
- **8.5** O primeiro pagamento da bolsa-auxílio será realizado em até 45 (quarenta e cinco) dias da data de início do curso. Quando aplicável, o pagamento de bolsa-auxílio referente à última parcela será proporcional ao número de dias de realização do curso neste último período.
- **8.6** Para se habilitar a receber bolsa-auxílio, o aluno deverá apresentar a documentação necessária para comprovar as condições estabelecidas neste Edital e a assinar um termo de compromisso de concessão de bolsa.
- **8.7** Fica vedado o pagamento de bolsa-auxílio aos alunos que apresentarem a situação de seu Cadastro de Pessoa Física (CPF) como "Suspenso" junto à Receita Federal. Caso a situação do aluno venha a ser regularizada, não será realizado o pagamento retroativo da bolsa-auxílio.
- **8.8** A concessão de bolsa-auxílio ao aluno será suspensa caso ocorra um período de interrupção das aulas, decorrentes de eventos caracterizados como recesso escolar, greve, força maior ou caso fortuito.
- **8.9** Caso qualquer das condições descrita neste Edital seja descumprida ou não comprovada, o aluno perderá o direito a bolsa-auxílio e deverá ressarcir o Prominp de valores indevidamente recebidos.
- **8.10** Como principal financiadora do Prominp, a Petrobras poderá realizar o pagamento da bolsa-auxílio diretamente ao alunopúblico, que preencha as condições estabelecidas anteriormente, para cobertura dos gastos pessoais durante o período de realização do curso, sem que isso caracterize qualquer vínculo empregatício entre a Petrobras e o aluno-público.

9 - DOS RECURSOS

- **9.1 -** Recursos aos conteúdos das questões objetivas e/ou aos gabaritos divulgados admitir-se-á um único recurso, para cada candidato, desde que devidamente fundamentado e apresentado no prazo máximo de 2 (dois) dias contados após a divulgação dos gabaritos e encaminhado à FUNDAÇÃO CESGRANRIO (www.cesgranrio.org.br) conforme orientação constante no referido endereço.
- **9.1.1 -** As decisões dos recursos serão dadas a conhecer, coletivamente, e apenas as relativas aos pedidos que forem deferidos e quando da divulgação dos resultados das provas em **18/11/2010**.
- **9.1.2 -** O(s) ponto(s) relativo(s) à(s) questão(ões) eventualmente anulada(s) será(ão) atribuído(s) a todos os candidatos que realizaram as provas.
- **9.1.3** A Banca Examinadora da entidade promotora do presente processo seletivo público constitui última instância para recurso, sendo soberana em suas decisões, razão porque não caberão recursos adicionais.

10 - DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- **10.1 -** A inscrição do candidato implicará a aceitação das normas para o processo seletivo público contidas nos comunicados, neste Edital e em outros a serem eventualmente divulgados.
- **10.2 -** O Prominp e a FUNDAÇÃO CESGRANRIO se eximem das despesas com viagens e estadas dos candidatos em quaisquer das etapas deste processo seletivo público.
- **10.3** Os candidatos poderão obter as informações a respeito deste processo seletivo público, incluindo os resultados, através dos endereços eletrônicos (www.prominp.com.br) e (www.cesgranrio.org.br), sendo de inteira responsabilidade dos mesmos acompanhar todas as divulgações feitas por este meio e também através de atos e editais publicados no Diário Oficial da União.
- **10.4 -** Não será fornecido qualquer documento comprobatório de aprovação/classificação no processo seletivo público, valendo para este fim o Edital de Homologação publicado no Diário Oficial da União.
- **10.5** A aprovação e a classificação no presente processo seletivo público geram, para o candidato, apenas a expectativa de direito à participação no curso de sua opção, e em hipótese alguma haverá a garantia de emprego após o término do curso.
- 10.5.1 O aluno matriculado em um dos cursos do Prominp terá seu currículo automaticamente disponibilizado no Banco de Currículos no Portal de Qualificação do Prominp (www.prominp.com.br). No momento em que o currículo estiver disponibilizado no Portal, o aluno também poderá atualizá-lo com novas informações sobre sua carreira profissional. O Banco de Currículos do Prominp poderá ser acessado pelas empresas fornecedoras do setor de petróleo e gás natural, cadastradas no Portal de Qualificação do Prominp. Caso o aluno seja reprovado ou desligado do curso do Prominp, seu currículo estará automaticamente indisponível no Banco de Currículos.
- **10.5.2** O certificado de conclusão do curso do Prominp somente será concedido ao aluno que cumprir com todas as exigências dispostas neste Edital e que for aprovado no curso. Caso o aluno seja reprovado em alguma disciplina do curso, e esta venha comprometer sua aprovação final no curso, em nenhuma hipótese, será concedido o certificado de conclusão do curso ao aluno.
- **10.6 -** O candidato convocado para a realização de qualquer fase vinculada ao processo seletivo público e que não a atender, no prazo estipulado pelo Prominp, será considerado desistente e automaticamente excluído.
- **10.7 -** O candidato aprovado no presente processo seletivo público, quando convocado para manifestar-se acerca de sua participação no curso, poderá dela desistir definitivamente.
- **10.8 -** Caberá ao candidato convocado que ocupar vaga em localidade diversa de seu domicílio arcar com as despesas de mudança, instalação e permanência.
- **10.9 -** O aluno, uma vez matriculado no curso do Prominp, deverá concluir o curso oferecido integralmente, não sendo permitida a complementação do curso ou módulo do curso em outra turma diferente da originalmente em que foi matriculado.
- 10.9.1 Em caso de afastamento do aluno por motivo de saúde, o mesmo (ou seu bastante procurador) deverá informar a situação à entidade de ensino, apresentar o atestado médico de saúde e assinar o termo de solicitação de afastamento e ciência. O atestado médico deverá conter claramente o nome completo e CPF do aluno, o motivo e o período do afastamento, bem como, assinatura, nome completo, número do CRM e CPF do médico. No caso de afastamento prolongado, o aluno somente terá direito a retomar o curso interrompido caso haja disponibilidade de vaga em outra turma da mesma categoria profissional em execução, nada tendo a reclamar, caso não seja possível a continuidade do curso após término do período de seu afastamento.
- **10.10 -** O resultado do presente processo seletivo público será publicado no Diário Oficial da União e informado nos endereços eletrônicos (www.prominp.com.br) e (www.cesgranrio.org.br).
- **10.11 -** O candidato deverá manter atualizados todos seus dados cadastrais como, por exemplo, endereço, telefone, e-mail no Portal do Prominp (www.prominp.com.br).
- **10.11.1 -** Para os candidatos inscritos via internet, o acesso para atualização dos dados no Portal do Prominp deverá ser realizado utilizando os dados de usuário e senha cadastrados pelo candidato durante o processo de inscrição.
- **10.11.2 -** Caso os dados cadastrais do candidato não estejam atualizados, conforme disposto no **subitem 10.11** deste Edital, o Prominp não se responsabilizará pela não convocação do candidato, e o mesmo perderá o direito ao ingresso no curso.

- **10.12 -** O Prominp resguarda para si o direito de não ofertar o curso se o número de aprovados no processo seletivo, e que comprovarem o atendimento aos requisitos exigidos no Anexo III deste Edital, for inferior ao das vagas ofertadas. Nestes casos, poderá ser devolvido ao candidato o valor referente à taxa de inscrição paga.
- **10.13** As informações referentes à data de início da turma, os dias e horários de realização dos cursos, considerando o turno escolhido, serão fornecidas após convocação do candidato para efetivação da matrícula. Em caso de alteração da data de início, dias e horários das aulas, os alunos serão comunicados pela entidade de ensino executora do curso.
- 10.13.1 Os cursos oferecidos pelo Prominp poderão ser realizados no período da manhã, tarde, noite ou integral.
- **10.13.2 -** Os cursos no turno da manhã podem começar a partir de 6h e terminar até às 13h. Os cursos no turno integral podem começar a partir de 6h e terminar até às 18h. Os cursos no turno da noite podem começar a partir das 18h.
- **10.14 -** Os cursos de CM SOLDADOR DE ESTRUTURA e CM SOLDADOR DE TUBULAÇÃO do Prominp não incluem o processo de obtenção do Certificado de Qualificação de Soldador (CQS).
- **10.15** Durante a realização dos cursos do Prominp, o aluno deverá respeitar as diretrizes, regras e condutas disciplinares da escola executora do curso, estando sujeito ao desligamento do curso em caso de qualquer descumprimento.
- **10.16 -** O Prominp não comercializa material didático de preparação para os processos seletivos e para os cursos do Prominp e tampouco autoriza ou credencia que terceiros o façam.

José Renato Ferreira de Almeida Coordenador Executivo do Prominp

ANEXO I VAGAS, CÓDIGOS E LOCALIDADES DAS PROVAS E DOS CURSOS

GRUPO A - CATEGORIAS: NÍVEL BÁSICO I

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
AM	CM – PINTOR	INTEGRAL	MANAUS	MANAUS	16
Aivi	CIVI - FINTOR	NOITE	MANAUS	MANAUS	32
BA	CM – PINTOR	INTEGRAL	SALVADOR	SALVADOR	64
DA	CIVI - PINTOR	INTEGRAL	SÃO ROQUE OU VERA CRUZ	SÃO ROQUE	80
CE	CM - PINTOR	NOITE	FORTALEZA	MARACANAÚ	16
ES	OM – PINTOR	INTEGRAL	ANCHIETA	ANCHIETA	96
ES	OW - PINTOR	INTEGRAL	ARACRUZ	ARACRUZ	64
MA	CM - PINTOR	INTEGRAL	SÃO LUÍS	SÃO LUÍS	32
MG	CM - PINTOR	INTEGRAL	BELO HORIZONTE	BELO HORIZONTE	32
IVIG		NOITE	BELO HORIZONTE	BELO HORIZONTE	32
PE	CM - PINTOR	INTEGRAL	RECIFE	RECIFE	384
PR	CM - PINTOR	NOITE	ARAUCÁRIA	ARAUCÁRIA	35
		INITEODAL	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	224
RJ	CM - PINTOR	INTEGRAL	ANGRA DOS REIS	ANGRA DOS REIS	96
	OM - PINTOR	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	48
RS	OM DINITOD	INITEODAL	PORTO ALEGRE	SAPUCAIA DO SUL	64
KS	CM - PINTOR	CM - PINTOR INTEGRAL	RIO GRANDE	RIO GRANDE	326
		INTEGRAL	CARAGUATATUBA	CARAGUATATUBA	32
SP	CM - PINTOR	INTEGRAL	SANTOS	SANTOS	96
		NOITE	CARAGUATATUBA	CARAGUATATUBA	16

Legenda: CM - Segmento Construção e Montagem, ENG - Segmento Engenharia, OM - Segmento Manutenção da Operação

GRUPO B - CATEGORIAS: NÍVEL BÁSICO II

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
		INTEGRAL	MANAUS	MANAUS	80
	CM - CALDEIREIRO	NOITE	MANAUS	MANAUS	16
	CM - ENCANADOR	INTEGRAL	MANAUS	MANAUS	48
	INDUSTRIAL	NOITE	MANAUS	MANAUS	16
	CM - LIXADOR	INTEGRAL	MANAUS	MANAUS	64
	CM - MAÇARIQUEIRO	INTEGRAL	MANAUS	MANAUS	16
AM	CM - MECÂNICO AJUSTADOR	INTEGRAL	MANAUS	MANAUS	32
	CM - MECÂNICO MONTADOR	INTEGRAL	MANAUS	MANAUS	32
		NOITE	MANAUS	MANAUS	16
		INTEGRAL	MANAUS	MANAUS	32
	CM - MONTADOR	NOITE	MANAUS	MANAUS	16
	CM MONTADOR DE ANDAIME	INTEGRAL	MANAUS	MANAUS	48
	CM - MONTADOR DE ANDAIME	NOITE	MANAUS	MANAUS	16

GRUPO B - CATEGORIAS: NÍVEL BÁSICO II – continuação

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
	CM - SOLDADOR DE	INTEGRAL	MANAUS	MANAUS	32
	ESTRUTURA	NOITE	MANAUS	MANAUS	16
AM	CM - SOLDADOR DE	INTEGRAL	MANAUS	MANAUS	16
	TUBULAÇÃO	NOITE	MANAUS	MANAUS	16
	OM OMBEIDEIDO	WITE OR AL	SALVADOR OU CANDEIAS	CANDEIAS	96
	CM - CALDEIREIRO	INTEGRAL	SÃO ROQUE OU VERA CRUZ	SÃO ROQUE	80
	CM - ENCANADOR	WITE OR AL	SALVADOR OU CANDEIAS	CANDEIAS	111
	INDUSTRIAL	INTEGRAL	SÃO ROQUE OU VERA CRUZ	SÃO ROQUE	80
	CM - ISOLADOR	INTEGRAL	SALVADOR	SALVADOR	80
	CM - JATISTA	INTEGRAL	SÃO ROQUE OU VERA CRUZ	SÃO ROQUE	64
	CM - LIXADOR	NOITE	SÃO ROQUE OU VERA CRUZ	SÃO ROQUE	80
	CM - MAÇARIQUEIRO	NOITE	SÃO ROQUE OU VERA CRUZ	SÃO ROQUE	48
			SALVADOR	SALVADOR	32
	CM - MECÂNICO AJUSTADOR	INTEGRAL	SÃO ROQUE OU VERA CRUZ	SÃO ROQUE	16
BA	•		SALVADOR	SALVADOR	95
	CM - MECÂNICO MONTADOR	INTEGRAL	SÃO ROQUE OU VERA CRUZ	SÃO ROQUE	32
	CM - MONTADOR		SALVADOR OU CANDEIAS	CANDEIAS	48
		INTEGRAL	SÃO ROQUE OU VERA CRUZ	SÃO ROQUE	16
	CM - MONTADOR DE ANDAIME	INTEGRAL	SALVADOR	SALVADOR	16
	CM - SOLDADOR DE ESTRUTURA	INTEGRAL	SALVADOR	SALVADOR	31
ļ			SÃO ROQUE OU VERA CRUZ	SÃO ROQUE	32
		NOITE	SÃO ROQUE OU VERA CRUZ	SÃO ROQUE	48
ļ	CM - SOLDADOR DE TUBULAÇÃO	INTEGRAL	SALVADOR	SALVADOR	28
ļ			SÃO ROQUE OU VERA CRUZ	SÃO ROQUE	80
	CM - CALDEIREIRO	INTEGRAL	FORTALEZA	FORTALEZA	16
	CM - ENCANADOR INDUSTRIAL	INTEGRAL	FORTALEZA	MARACANAÚ	16
	CM - ISOLADOR	INTEGRAL	FORTALEZA	MARACANAÚ	32
	CM - LIXADOR	INTEGRAL	FORTALEZA	FORTALEZA	16
	CM - MECÂNICO AJUSTADOR	INTEGRAL	FORTALEZA	FORTALEZA	16
CE	CM - MECÂNICO MONTADOR	INTEGRAL	FORTALEZA	MARACANAÚ	32
	CM - MONTADOR	NOITE	FORTALEZA	MARACANAÚ	32
	CM - MONTADOR DE ANDAIME	NOITE	FORTALEZA	MARACANAÚ	16
	CM - SOLDADOR DE ESTRUTURA	NOITE	FORTALEZA	MARACANAÚ	16
	CM - SOLDADOR DE	INTEGRAL	FORTALEZA	MARACANAÚ	32
	TUBULAÇÃO	NOITE	FORTALEZA	MARACANAÚ	16
		-	ANCHIETA	ANCHIETA	20
	OM - CALDEIREIRO	INTEGRAL	ARACRUZ	ARACRUZ	40
		NOITE	ANCHIETA	ANCHIETA	80
ES	OM - CALDEIREIRO OFFSHORE	NOITE	VITÓRIA	VITÓRIA	16
		INTEGRAL	ANCHIETA	ANCHIETA	16
ļ	OM - MECÂNICO MONTADOR	NOITE	ANCHIETA	ANCHIETA	48

GRUPO B - CATEGORIAS: NÍVEL BÁSICO II – continuação

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
		INTEGRAL	LINHARES	LINHARES	96
ES	OM - MONTADOR DE ANDAIME		LINHARES	LINHARES	64
		NOITE	ANCHIETA	ANCHIETA	80
MA	CM - ENCANADOR INDUSTRIAL	INTEGRAL	SÃO LUÍS	SÃO LUÍS	176
		INTEGRAL	BELO HORIZONTE	CONTAGEM	32
	CM - CALDEIREIRO	NOITE	BELO HORIZONTE	CONTAGEM	16
		WITTOON	DEL O LIODIZONIE	CONTAGEM	48
	CM - ENCANADOR INDUSTRIAL	INTEGRAL	BELO HORIZONTE	IBIRITÉ	16
		NOITE	BELO HORIZONTE	IBIRITÉ	16
	CM - ISOLADOR	INTEGRAL	BELO HORIZONTE	IBIRITÉ	64
	OM LIVADOD	INTEGRAL	BELO HORIZONTE	CONTAGEM	32
	CM - LIXADOR	NOITE	BELO HORIZONTE	CONTAGEM	32
MG	CM - MECÂNICO AJUSTADOR	NOITE	BELO HORIZONTE	CONTAGEM	32
	OM MEGÂNICO MONTAROR	INTEGRAL	BELO HORIZONTE	BELO HORIZONTE	32
	CM - MECÂNICO MONTADOR	NOITE	BELO HORIZONTE	BELO HORIZONTE	32
	CM - MONTADOR	INTEGRAL	BELO HORIZONTE	IBIRITÉ	48
	CM - MONTADOR DE ANDAIME	INTEGRAL	BELO HORIZONTE	BELO HORIZONTE	48
	CM - SOLDADOR DE ESTRUTURA	NOITE	BELO HORIZONTE	BETIM	16
	CM - SOLDADOR DE TUBULAÇÃO	INTEGRAL	BELO HORIZONTE	BETIM	32
				CONTAGEM	32
		NOITE	BELO HORIZONTE	CONTAGEM	16
	CM - CALDEIREIRO	INTEGRAL	RECIFE	CABO	360
		NOITE	RECIFE	CABO	120
	CM - ENCANADOR INDUSTRIAL	INTEGRAL	RECIFE	RECIFE OU JABOATÃO DOS GUARARAPES	1099
	CM - ISOLADOR	INTEGRAL	RECIFE	CABO	320
	CM - JATISTA	INTEGRAL	RECIFE	RECIFE	300
	CM - LIXADOR	INTEGRAL	RECIFE	CABO	704
	CM - MAÇARIQUEIRO	INTEGRAL	RECIFE	PAULISTA	608
PE	CM - MECÂNICO AJUSTADOR	INTEGRAL	RECIFE	RECIFE	96
	CM - MECÂNICO MONTADOR	INTEGRAL	RECIFE	RECIFE	112
	CM - MONTADOR	INTEGRAL	RECIFE	PAULISTA	720
	CM - MONTADOR DE ANDAIME	INTEGRAL	RECIFE	RECIFE	768
	CM - SOLDADOR DE	INTEGRAL	RECIFE	CABO	960
	ESTRUTURA	NOITE	RECIFE	CABO	140
	CM - SOLDADOR DE	INTEGRAL	RECIFE	CABO OU ESCADA	640
	TUBULAÇÃO	NOITE	RECIFE	CABO OU ESCADA	160
	CM - ENCANADOR INDUSTRIAL	NOITE	ARAUCÁRIA	ARAUCÁRIA	29
PR	CM - MECÂNICO MONTADOR	INTEGRAL	ARAUCÁRIA	ARAUCÁRIA	32
	CM - MONTADOR DE ANDAIME	NOITE	ARAUCÁRIA	ARAUCÁRIA	32
	CM - SOLDADOR DE TUBULAÇÃO	INTEGRAL	ARAUCÁRIA	ARAUCÁRIA	28

GRUPO B - CATEGORIAS: NÍVEL BÁSICO II – continuação

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
			RIO DE JANEIRO	CAXIAS	240
		INTEGRAL		RIO DE JANEIRO	32
	CM - CALDEIREIRO		NITERÓI	SÃO GONÇALO	48
		NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	64
		NOTE	NITERÓI	SÃO GONÇALO	48
			RIO DE JANEIRO	CAXIAS	64
		INTEGRAL	INIO DE GANEIRO	RIO DE JANEIRO	144
	CM - ENCANADOR INDUSTRIAL	INTEGRAE	NITERÓI	SÃO GONÇALO	256
			ANGRA DOS REIS	ANGRA DOS REIS	144
		NOITE	NITERÓI	SÃO GONÇALO	112
	CM - ISOLADOR	INTEGRAL	NITERÓI	SÃO GONÇALO	16
	CM - MECÂNICO AJUSTADOR -	INTEGRAL	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	16
	OW MEDINGO / NOOT/ NOOT	NOITE	NITERÓI	SÃO GONÇALO	16
		INTEGRAL	NITERÓI	NITERÓI	48
	CM - MECÂNICO MONTADOR	NOITE	NITERÓI	SÃO GONÇALO	32
		NOTE	ANGRA DOS REIS	ANGRA DOS REIS	80
	CM - MONTADOR	INTEGRAL	RIO DE JANEIRO	CAXIAS	80
				RIO DE JANEIRO	96
			NITERÓI	NITERÓI	144
				SÃO GONÇALO	64
RJ			ANGRA DOS REIS	ANGRA DOS REIS	96
		NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	144
			NITERÓI	NITERÓI	48
				SÃO GONÇALO	48
		INTEGRAL -	RIO DE JANEIRO	CAXIAS	112
				RIO DE JANEIRO	80
	CM - SOLDADOR DE ESTRUTURA		NITERÓI	NITERÓI	304
				SÃO GONÇALO	192
		NOITE	NITERÓI	SÃO GONÇALO	96
			RIO DE JANEIRO	ITAGUAÍ	32
		INTEGRAL		RIO DE JANEIRO	96
		20.0.12	NITERÓI	SÃO GONÇALO	592
	CM - SOLDADOR DE TUBULAÇÃO		ANGRA DOS REIS	ANGRA DOS REIS	112
			RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	32
		NOITE	NITERÓI	SÃO GONÇALO	224
			ANGRA DOS REIS	ANGRA DOS REIS	32
	OM - AJUDANTE DE COZINHA	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	32
	OM - CALDEIREIRO	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	60
	OM - CALDEIREIRO OFFSHORE	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	30
	OM - MECÂNICO AJUSTADOR	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	40
	OM - MECÂNICO MONTADOR	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	40
<u></u>	OM - MONTADOR DE ANDAIME	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	80

GRUPO B - CATEGORIAS: NÍVEL BÁSICO II – continuação

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
RJ	OM - SALONEIRO	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	20
	CM - ENCANADOR INDUSTRIAL	INTEGRAL	MOSSORÓ	MOSSORÓ	32
	CM - MECÂNICO AJUSTADOR	INTEGRAL	GUAMARÉ	GUAMARÉ	16
	CM - MECÂNICO MONTADOR	INTEGRAL	GUAMARÉ	GUAMARÉ	16
	CM MONTADOD	INTEGRAL	MOSSORÓ	MOSSORÓ	32
	CM - MONTADOR	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	16
	CM - SOLDADOR DE ESTRUTURA	INTEGRAL	GUAMARÉ	GUAMARÉ	16
RN	CM - SOLDADOR DE TUBULAÇÃO	INTEGRAL	MOSSORÓ	MOSSORÓ	32
	OM - AJUDANTE DE COZINHA	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	16
	OM - CALDEIREIRO	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	15
		INTEGRAL	MOSSORÓ	MOSSORÓ	32
	OM - MECÂNICO AJUSTADOR	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	16
	OM - SALONEIRO	INTEGRAL	MOSSORÓ	MOSSORÓ	20
	OM - TAIFEIRO	INTEGRAL	MOSSORÓ	MOSSORÓ	20
			PORTO ALEGRE	CANOAS	32
		INTEGRAL	PELOTAS	PELOTAS	16
	CM - CALDEIREIRO		RIO GRANDE	RIO GRANDE	526
		NOITE	PORTO ALEGRE	CANOAS	16
	CM - ENCANADOR INDUSTRIAL		PORTO ALEGRE	SAPUCAIA DO SUL	32
		INTEGRAL	PELOTAS	PELOTAS	4
			RIO GRANDE	RIO GRANDE	334
		NOITE	PORTO ALEGRE	SAPUCAIA DO SUL	48
	CM - ISOLADOR	NOITE	PORTO ALEGRE	SAPUCAIA DO SUL	48
	CM - MECÂNICO AJUSTADOR		PORTO ALEGRE	PORTO ALEGRE	32
RS		INTEGRAL	RIO GRANDE	RIO GRANDE	80
		INTEGRAL	PORTO ALEGRE	PORTO ALEGRE	32
	CM - MECÂNICO MONTADOR		RIO GRANDE	RIO GRANDE	112
			PORTO ALEGRE	SAPUCAIA DO SUL	32
	CM - MONTADOR	INTEGRAL	RIO GRANDE	RIO GRANDE	352
	CM - MONTADOR DE ANDAIME	INTEGRAL	PORTO ALEGRE	CANOAS	38
	CM - SOLDADOR DE ESTRUTURA	INTEGRAL	RIO GRANDE	RIO GRANDE	718
	2011010101		PORTO ALEGRE	CANOAS	48
	CM - SOLDADOR DE TUBULAÇÃO	INTEGRAL	RIO GRANDE	RIO GRANDE	350
	1000214,10	NOITE	PORTO ALEGRE	CANOAS	16
	CM - MECÂNICO AJUSTADOR	INTEGRAL	CARMÓPOLIS OU DIVINA PASTORA	ARACAJU	16
SE	CM - SOLDADOR DE	INTEGRAL	CARMÓPOLIS OU DIVINA PASTORA	ARACAJU	16
	ESTRUTURA	NOITE	CARMOPOLIS OU DIVINA PASTORA	ARACAJU	16
	CM - CALDEIREIRO	INTEGRAL	SANTOS	CUBATÃO	64
	CM - ENCANADOR	INTEGRAL	SANTOS	CUBATÃO	64
SP	INDUSTRIAL	NOITE	SANTOS	CUBATÃO	64
		INTEGRAL	SANTOS	CUBATÃO	48
	CM - ISOLADOR	NOITE	SANTOS	CUBATÃO	32

GRUPO B - CATEGORIAS: NÍVEL BÁSICO II - continuação

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
	CM - LIXADOR	INTEGRAL	SANTOS	CUBATÃO	48
	CIVI - LIXADOR	NOITE	SANTOS	CUBATÃO	32
	CM - MAÇARIQUEIRO	NOITE	SANTOS	CUBATÃO	16
		INTEGRAL	CARAGUATATUBA	CARAGUATATUBA	16
	CM - MECÂNICO AJUSTADOR	INTEGRAL	SANTOS	SANTOS	80
		NOITE	CARAGUATATUBA	CARAGUATATUBA	16
		INTEGRAL	CARAGUATATUBA	CARAGUATATUBA	96
	CM - MECÂNICO MONTADOR	INTEGRAL	SANTOS	CUBATÃO	32
	CW - MECANICO MONTADOR	NOITE	CARAGUATATUBA	CARAGUATATUBA	32
		NOTE	SANTOS	CUBATÃO	64
SP	CM - MONTADOR	INTEGRAL	SANTOS	CUBATÃO	48
56		NOITE	SANTOS	CUBATÃO	48
	CM - MONTADOR DE ANDAIME	INTEGRAL	SANTOS	CUBATÃO	48
	CIVI - INION FADOR DE ANDAINIE		SANTOS	SANTOS	16
	CM - SOLDADOR DE	INTEGRAL	SANTOS	CUBATÃO	16
	ESTRUTURA	NOITE	SANTOS	CUBATÃO	16
	CM - SOLDADOR DE	INTEGRAL	SANTOS	CUBATÃO	48
	TUBULAÇÃO	NOITE	SANTOS	CUBATÃO	48
	OM - AJUDANTE DE COZINHA	INTEGRAL	SANTOS	SANTOS	16
	OM - CALDEIREIRO	NOITE	SANTOS	CUBATÃO	16
	OM - SALONEIRO	INTEGRAL	SANTOS	SANTOS	20
	OM - TAIFEIRO	INTEGRAL	SANTOS	SANTOS	20

GRUPO C - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO I – (todas as categorias, à exceção das categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação)

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
	CM - ELETRICISTA FORÇA E	INTEGRAL	MANAUS	MANAUS	15
	CONTROLE	NOITE	MANAUS	MANAUS	30
	CM - ELETRICISTA	INTEGRAL	MANAUS	MANAUS	15
AM	MONTADOR	NOITE	MANAUS	MANAUS	30
Aivi	CM - INSTRUMENTISTA	INTEGRAL	MANAUS	MANAUS	15
	MONTADOR	NOITE	MANAUS	MANAUS	15
	CM - INSTRUMENTISTA SISTEMAS	NOITE	MANAUS	MANAUS	15
	CM - TOPÓGRAFO	NOITE	MANAUS	MANAUS	15
BA	OM - OPERADOR DE SONDA	INTEGRAL	SALVADOR	SALVADOR	416
571	DE PERFURAÇÃO	NOITE	SALVADOR	SALVADOR	160
	CM - ELETRICISTA FORÇA E CONTROLE	INTEGRAL	FORTALEZA	FORTALEZA	16
CE	CM - ELETRICISTA MONTADOR	INTEGRAL	FORTALEZA	FORTALEZA	16
	CM - INSTRUMENTISTA MONTADOR	INTEGRAL	FORTALEZA	FORTALEZA	16

GRUPO C - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO I – continuação (todas as categorias, à exceção das categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação)

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
	CM - INSTRUMENTISTA	INTEGRAL	FORTALEZA	FORTALEZA	16
CE	SISTEMAS OM - ASSISTENTE DE	INTEGRAL	FORTALEZA	FORTALEZA	16
	LOGÍSTICA OM - PROFISSIONAL DE	INTEGRAL	FORTALEZA	FORTALEZA	16
	SUPRIMENTO	INTEGRAL	LINHARES	LINHARES	32
ES	OM - INSTRUMENTISTA REPARADOR	NOITE	LINHARES	LINHARES	16
	OM - OPERADOR DE SONDA	INTEGRAL	LINHARES	SÃO MATEUS	80
	DE PERFURAÇÃO CM - ELETRICISTA FORÇA E	NOITE	SÃO LUÍS	SÃO LUÍS	128
	CONTROLE CM - ELETRICISTA	NOITE	SÃO LUÍS	SÃO LUÍS	32
	MONTADOR		SÃO LUÍS SÃO LUÍS		
MA	CM - TOPÓGRAFO	INTEGRAL		SÃO LUÍS	32
IVIA	OM - ASSISTENTE DE	NOITE	SÃO LUÍS	SÃO LUÍS	16
	LOGÍSTICA	INTEGRAL	SÃO LUÍS	SÃO LUÍS	32
	OM - PROFISSIONAL DE SUPRIMENTO	INTEGRAL	SÃO LUÍS	SÃO LUÍS	48
		NOITE	SÃO LUÍS	SÃO LUÍS	48
	CM - ELETRICISTA FORÇA E CONTROLE	INTEGRAL	BELO HORIZONTE	BETIM	16
	CONTROLE	NOITE	BELO HORIZONTE	BETIM	16
	CM - ELETRICISTA MONTADOR	INTEGRAL BELO HORIZONTE	BETIM	16	
MG			5220 NONESWIE	IBIRITÉ	32
		NOITE	BELO HORIZONTE	BETIM	16
	CM - INSTRUMENTISTA MONTADOR	INTEGRAL	BELO HORIZONTE	BELO HORIZONTE	16
		NOITE	BELO HORIZONTE	BELO HORIZONTE	16
	CM - INSTRUMENTISTA SISTEMAS	INTEGRAL	BELO HORIZONTE	BELO HORIZONTE	16
	CM - ELETRICISTA FORÇA E	INTEGRAL	RECIFE	RECIFE	60
	CONTROLE	NOITE	RECIFE	RECIFE	60
	CM - ELETRICISTA	INTEGRAL	RECIFE	RECIFE	60
PE	MONTADOR	NOITE	RECIFE	RECIFE	60
	CM - INSTRUMENTISTA MONTADOR	INTEGRAL	RECIFE	PAULISTA	400
	CM - INSTRUMENTISTA SISTEMAS	NOITE	RECIFE	RECIFE	30
	CM - TOPÓGRAFO	INTEGRAL	RECIFE	RECIFE	15
PR	CM - ELETRICISTA MONTADOR	NOITE	CURITIBA	CURITIBA	40
	CM - ELETRICISTA FORÇA E	INTEGRAL	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	120
	CONTROLE	NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	120
	CM - ELETRICISTA	INTEGRAL	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	40
RJ	MONTADOR	NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	20
170	CM - INSTRUMENTISTA MONTADOR	NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	20
	CM - INSTRUMENTISTA SISTEMAS	INTEGRAL	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	40
	CM - TOPÓGRAFO	INTEGRAL	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	40
	ENG - APOIO ADMINISTRATIVO	NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	38

GRUPO C - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO I – continuação (todas as categorias, à exceção das categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação)

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE MECÂNICA	INTEGRAL	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	19
	(ROTATIVOS)	NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	19
	ENG - PROFISSIONAL DE PLANEJAMENTO	NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	38
	OM - ASSISTENTE DE LOGÍSTICA	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	40
RJ	OM - COZINHEIRO	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	32
	OM - INSTRUMENTISTA REPARADOR	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	21
	OM - PLATAFORMISTA DE	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	160
	SONDAS	NOITE	MACAÉ	MACAÉ	80
	OM - PROFISSIONAL DE SUPRIMENTO	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	60
	CM - ELETRICISTA FORÇA E	INTEGRAL	GUAMARÉ	GUAMARÉ	16
	CONTROLE	NOITE	NATAL	NATAL	32
	CM - ELETRICISTA MONTADOR	INTEGRAL	GUAMARÉ	GUAMARÉ	16
	CM - INSTRUMENTISTA MONTADOR	INTEGRAL	GUAMARÉ	GUAMARÉ	16
	CM - INSTRUMENTISTA SISTEMAS	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	15
	OM - COZINHEIRO	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	16
	OM - DESENHISTA PROJETISTA DE AUTOMAÇÃO	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	15
	OM - DESENHISTA PROJETISTA DE CIVIL	INTEGRAL	MOSSORÓ	MOSSORÓ	15
RN		NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	15
	OM - DESENHISTA PROJETISTA DE CIVIL - ESTRUTURA METÁLICA	INTEGRAL	MOSSORÓ	MOSSORÓ	32
	OM - DESENHISTA PROJETISTA DE ELÉTRICA	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	30
	OM - DESENHISTA PROJETISTA DE INSTRUMENTAÇÃO	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	30
	OM - DESENHISTA PROJETISTA DE TUBULAÇÃO	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	30
	OM - OPERADOR DE SONDA	INTEGRAL	MOSSORÓ	MOSSORÓ	140
	DE PERFURAÇÃO	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	120
	OM - PADEIRO/ CONFEITEIRO	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	16
		INTEGRAL	PORTO ALEGRE	SAPUCAIA DO SUL	20
	CM - ELETRICISTA FORÇA E	WY LOTO LE	PELOTAS	PELOTAS	20
	CONTROLE	NOITE	PORTO ALEGRE	SAPUCAIA DO SUL	20
		·· · ··	PELOTAS	PELOTAS	20
		INTEGRAL	PORTO ALEGRE	SAPUCAIA DO SUL	40
RS	CM - ELETRICISTA		PELOTAS	PELOTAS	20
	MONTADOR	NOITE	PORTO ALEGRE	SAPUCAIA DO SUL	20
			PELOTAS	PELOTAS	20
		INTEGRAL	PORTO ALEGRE	SAPUCAIA DO SUL	20
	CM - INSTRUMENTISTA MONTADOR		PELOTAS	PELOTAS	20
	NOUNTROOK	NOITE	PORTO ALEGRE	SAPUCAIA DO SUL	20
			PELOTAS	PELOTAS	20

GRUPO C - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO I – continuação (todas as categorias, à exceção das categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação)

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS	
RS	CM - INSTRUMENTISTA	INTEGRAL	PELOTAS	PELOTAS	20	
KS	SISTEMAS	NOITE	PELOTAS	PELOTAS	20	
	OM - INSTRUMENTISTA REPARADOR	INTEGRAL	CARMOPOLIS OU DIVINA PASTORA	ARACAJU	16	
SE	OM - OPERADOR DE SONDA DE PERFURAÇÃO	INTEGRAL	CARMOPOLIS OU DIVINA PASTORA	ARACAJU	64	
		INTEGRAL	CARAGUATATUBA	CARAGUATATUBA	32	
SP	CM - ELETRICISTA FORÇA E CONTROLE	INTEGRAL	SANTOS	SANTOS	80	
		NOITE	CARAGUATATUBA	CARAGUATATUBA	16	
		INTEGRAL	CARAGUATATUBA	CARAGUATATUBA	64	
	CM - ELETRICISTA MONTADOR	INTEGRAL	SANTOS	SANTOS	32	
		NOITE	CARAGUATATUBA	CARAGUATATUBA	48	
	CM - INSTRUMENTISTA MONTADOR	INTEGRAL	CARAGUATATUBA	CARAGUATATUBA	32	
		CM - INSTRUMENTISTA	INTEGRAL	SANTOS	SANTOS	48
		NOITE	CARAGUATATUBA	CARAGUATATUBA	16	
	CM - INSTRUMENTISTA SISTEMAS	INTEGRAL	SANTOS	SANTOS	16	
	CM - TOPÓGRAFO	NOITE	SÃO PAULO	SÃO PAULO	20	
SP	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE ARQUITETURA	MANHÃ	SÃO PAULO	SÃO PAULO	38	
	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE	INTEGRAL	SÃO PAULO	SÃO PAULO	12	
	AUTOMAÇÃO	NOITE	SÃO PAULO	SÃO PAULO	38	
	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE CIVIL	NOITE	SÃO PAULO	SÃO PAULO	38	
	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE CÍVIL -	INTEGRAL	SÃO PAULO	SÃO PAULO	19	
	ESTRUTURA METÁLICA	NOITE	SÃO PAULO	SÃO PAULO	19	
	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE TELECOMUNICAÇÃO	MANHÃ	SÃO PAULO	SÃO PAULO	14	
	OM - COZINHEIRO	INTEGRAL	SANTOS	SANTOS	48	

GRUPO D - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO II (somente as categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação)

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS		
	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE TUBULAÇÃO	INTEGRAL	NITERÓI	NITERÓI	48		
	ENG - PROJETISTA CAE ELÉTRICA	NOITE	NITERÓI	NITERÓI	42		
RJ	ENG - PROJETISTA CAE INSTRUMENTAÇÃO	INTEGRAL	NITERÓI	NITERÓI	70		
	ENG - PROJETISTA CAE TUBULAÇÃO	INTEGRAL	NITERÓI	NITERÓI	70		
	ENG - PROJETISTA PDMS	NOITE	NITERÓI	NITERÓI	57		

GRUPO D - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO II – continuação (somente as categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação)

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
	ENG - PROJETISTA CAE ELÉTRICA	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	56
SP	ENG - PROJETISTA CAE INSTRUMENTAÇÃO	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	84
	ENG - PROJETISTA CAE TUBULAÇÃO	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	84

Legenda: CM - Segmento Construção e Montagem, ENG - Segmento Engenharia, OM - Segmento Manutenção da Operação

GRUPO E - CATEGORIAS: TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
		INTEGRAL	LINHARES	LINHARES	48
ES	OM - ELETRICISTA DE	INTEGRAL	VITÓRIA	VITÓRIA	96
	MANUTENÇÃO	NOITE	LINHARES	LINHARES	32
			VITÓRIA	VITÓRIA	48
	ENG - ADMINISTRADOR COMOS	NOITE	NITERÓI	NITERÓI	14
	ENG - ADMINISTRADOR DE PDMS	NOITE	NITERÓI	NITERÓI	14
	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE ARQUITETURA NAVAL	INTEGRAL	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	19
		NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	19
	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE EQUIPAMENTO DE EMBARCAÇÃO	NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	19
	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE ESTRUTURA NAVAL	INTEGRAL	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	19
		NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	38
	OM - ELETRICISTA DE MANUTENÇÃO	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	40
	OM - PROJETISTA DE ESTRUTURAS METÁLICAS	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	57
RJ	OM - PROJETISTA DE INSTRUMENTAÇÃO/ AUTOMAÇÃO	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	60
	OM - PROJETISTA DE TUBULAÇÃO	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	47
		NOITE	MACAÉ	MACAÉ	20
	OM - PROJETISTA ELETRICISTA	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	60
		NOITE	MACAÉ	MACAÉ	20
	OM - TÉCNICO AMBIENTAL	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	48
	OM - TÉCNICO EM PLANEJAMENTO OFFSHORE	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	59
		NOITE	MACAÉ	MACAÉ	20
	OM - TÉCNICO MECÂNICO	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	32
	OM - TÉCNICO QUÍMICO	NOITE	MACAÉ	MACAÉ	64
	OM - TÉCNICO SEGURANÇA DO TRABALHO	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	32
	OM - TURBOMÁQUINA COM ÊNFASE EM INSTRUMENTAÇÃO	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	48
	INOTROMENTAÇÃO	NOITE	MACAÉ	MACAÉ	16
	OM - TURBOMÁQUINA COM ÊNFASE EM MECÂNICA	INTEGRAL	MACAÉ	MACAÉ	48
	OM - ELETRICISTA DE MANUTENÇÃO	INTEGRAL	MOSSORÓ	MOSSORÓ	15
	IVIANOTENÇÃO	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	30
	OM - PROJETISTA DE ESTRUTURAS METÁLICAS	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	30
RN	OM - PROJETISTA DE INSTRUMENTAÇÃO/ AUTOMAÇÃO	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	30
	OM - PROJETISTA DE TUBULAÇÃO	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	30
	OM - PROJETISTA ELETRICISTA	NOITE	MOSSORÓ	MOSSORÓ	30

Legenda: CM - Segmento Construção e Montagem, ENG - Segmento Engenharia, OM - Segmento Manutenção da Operação

GRUPO E - CATEGORIAS: TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO – continuação

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
SE	OM - ELETRICISTA DE MANUTENÇÃO	NOITE	ARACAJU	ARACAJU	16
SP	ENG - ADMINISTRADOR COMOS	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	28
SF.	ENG - ADMINISTRADOR DE PDMS	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	28

Legenda: CM - Segmento Construção e Montagem, ENG - Segmento Engenharia, OM - Segmento Manutenção da Operação

GRUPO F - CATEGORIAS: NÍVEL SUPERIOR

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
ВА	ENG - ENGENHEIRO NAVAL	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SALVADOR	SALVADOR	28
CE	CM - ENGENHEIRO DE CAMPO - CONSTRUÇÃO E MONTAGEM	NOITE	FORTALEZA	FORTALEZA	30
	CM - ENGENHEIRO DE CAMPO - SMS	NOITE	FORTALEZA	FORTALEZA	30
	CM - ENGENHEIRO DE CAMPO - SMS	NOITE	SÃO LUÍS	SÃO LUÍS	30
MA	CM - ENGENHEIRO ELÉTRICO / INSTRUMENTAÇÃO	NOITE	SÃO LUÍS	SÃO LUÍS	30
	ENG - ENGENHEIRO DE PLANEJAMENTO	NOITE	SÃO LUÍS	SÃO LUÍS	28
	CM - ENGENHEIRO DE CAMPO - QUALIDADE	NOITE	RECIFE	RECIFE	30
	CM - ENGENHEIRO DE CAMPO - SMS	NOITE	RECIFE	RECIFE	30
PE	CM - ENGENHEIRO DE PLANEJAMENTO	NOITE	RECIFE	RECIFE	30
	CM - ENGENHEIRO DE SUPRIMENTO	NOITE	RECIFE	RECIFE	30
	ENG - ENGENHEIRO NAVAL	NOITE	RECIFE	RECIFE	28
	CM - ENGENHEIRO DE CAMPO - CONSTRUÇÃO E MONTAGEM	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	NITERÓI	NITERÓI	30
	CM - ENGENHEIRO DE SUPRIMENTO	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	NITERÓI	NITERÓI	30
RJ	ENG - ENGENHEIRO DE PROCESSAMENTO PETROQUIMICO	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	NITERÓI	NITERÓI	28
	ENG - ENGENHEIRO DE PROJETO DE VÁLVULAS INDUSTRIAIS	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	28
	ENG - ENGENHEIRO NAVAL	INTEGRAL (SÁBADO)	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	28
	ENG - PROJETISTA CAE PROCESSO	NOITE	NITERÓI	NITERÓI	28
RN	ENG - PROFISSIONAL DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL ON SHORE	INTEGRAL*	NATAL	NATAL	56
	CM - ENGENHEIRO DE CAMPO - CONSTRUÇÃO E MONTAGEM	NOITE	RIO GRANDE	RIO GRANDE	30
	CM - ENGENHEIRO DE PLANEJAMENTO	NOITE	RIO GRANDE	RIO GRANDE	30
RS	ENG - ENGENHEIRO DE AUTOMAÇÃO E INSTRUMENTAÇÃO	NOITE	PORTO ALEGRE	PORTO ALEGRE	56
	ENG - ENGENHEIRO NAVAL	NOITE	RIO GRANDE	RIO GRANDE	28
	CM - ENGENHEIRO DE SEGURANÇA	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	30
	ENG - ENGENHEIRO DE PROJETO DE VÁLVULAS INDUSTRIAIS	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	28
SP	ENG - PROFISSIONAL DE ANÁLISE DE RISCO AMBIENTAL	NOITE	CAMPINAS	CAMPINAS	28
	ENG - PROJETISTA CAE PROCESSO	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	28

Legenda: CM - Segmento Construção e Montagem, ENG - Segmento Engenharia, OM - Segmento Manutenção da Operação * As aulas serão oferecidas uma sexta e um sábado (turno integral) a cada quinze dias

ANEXO II

VAGAS DESTINADAS AOS PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS, CÓDIGOS E LOCALIDADES DAS PROVAS E DOS CURSOS

GRUPO C - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO I (todas as categorias, à exceção das categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação)

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
	ENG - APOIO ADMINISTRATIVO	NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	2
Б.	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE MECÂNICA	INTEGRAL	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	1
RJ	(ROTATIVOS)	NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	1
	ENG - PROFISSIONAL DE PLANEJAMENTO	NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	2
	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE ARQUITETURA	MANHÃ	SÃO PAULO	SÃO PAULO	2
	ENG - DESENHISTA	INTEGRAL	SÃO PAULO	SÃO PAULO	1
	PROJETISTA DE AUTOMAÇÃO	NOITE	SÃO PAULO	SÃO PAULO	2
SP	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE CIVIL	NOITE	SÃO PAULO	SÃO PAULO	2
	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE CIVIL -	INTEGRAL	SÃO PAULO	SÃO PAULO	1
	ESTRUTURA METÁLICA	NOITE	SÃO PAULO	SÃO PAULO	1
	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE TELECOMUNICAÇÃO	MANHÃ	SÃO PAULO	SÃO PAULO	1

Legenda: CM - Segmento Construção e Montagem, ENG - Segmento Engenharia, OM - Segmento Manutenção da Operação

GRUPO D - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO II – (somente as categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação)

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
RJ	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE TUBULAÇÃO	INTEGRAL	NITERÓI	NITERÓI	3
	ENG - PROJETISTA CAE ELÉTRICA	NOITE	NITERÓI	NITERÓI	3
	ENG - PROJETISTA CAE INSTRUMENTAÇÃO	INTEGRAL	NITERÓI	NITERÓI	5
	ENG - PROJETISTA CAE TUBULAÇÃO	INTEGRAL	NITERÓI	NITERÓI	5
	ENG - PROJETISTA PDMS	NOITE	NITERÓI	NITERÓI	3
SP	ENG - PROJETISTA CAE ELÉTRICA	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	4
	ENG - PROJETISTA CAE INSTRUMENTAÇÃO	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	6
	ENG - PROJETISTA CAE TUBULAÇÃO	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	6

Legenda: CM - Segmento Construção e Montagem, ENG - Segmento Engenharia, OM - Segmento Manutenção da Operação

GRUPO E - CATEGORIAS: TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
	ENG - ADMINISTRADOR COMOS	NOITE	NITERÓI	NITERÓI	1
	ENG - ADMINISTRADOR DE PDMS	NOITE	NITERÓI	NITERÓI	1
	ENG - DESENHISTA INTE PROJETISTA DE	INTEGRAL	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	1
RJ	ARQUITETURA NAVAL	NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	1
	ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE EQUIPAMENTO DE EMBARCAÇÃO	NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	1
	ENG - DESENHISTA INTEGRAL RIO DE JANEIRO PROJETISTA DE ESTRUTURA	RIO DE JANEIRO	1		
	NAVAL	NOITE	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	2

GRUPO E - CATEGORIAS: TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO – continuação

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
SP	ENG - ADMINISTRADOR COMOS	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	2
35	ENG - ADMINISTRADOR DE PDMS	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	2

GRUPO F - CATEGORIAS: NÍVEL SUPERIOR

ESTADO	CATEGORIAS	TURNO	LOCALIDADE DAS PROVAS	LOCALIDADE DOS CURSOS	VAGAS
ВА	ENG - ENGENHEIRO NAVAL	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SALVADOR	SALVADOR	2
MA	ENG - ENGENHEIRO DE PLANEJAMENTO	NOITE	SÃO LUÍS	SÃO LUÍS	2
PE	ENG - ENGENHEIRO NAVAL	NOITE	RECIFE	RECIFE	2
	ENG - ENGENHEIRO DE PROCESSAMENTO PETROQUIMICO	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	NITERÓI	NITERÓI	2
RJ	ENG - ENGENHEIRO DE PROJETO DE VÁLVULAS INDUSTRIAIS	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	2
	ENG - ENGENHEIRO NAVAL	INTEGRAL (SÁBADO)	RIO DE JANEIRO	RIO DE JANEIRO	2
	ENG - PROJETISTA CAE PROCESSO	NOITE	NITERÓI	NITERÓI	2
RN	ENG - PROFISSIONAL DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL ON SHORE	INTEGRAL *	NATAL	NATAL	4
RS	ENG - ENGENHEIRO DE AUTOMAÇÃO E INSTRUMENTAÇÃO	NOITE	PORTO ALEGRE	PORTO ALEGRE	4
	ENG - ENGENHEIRO NAVAL	NOITE	RIO GRANDE	RIO GRANDE	2
	ENG - ENGENHEIRO DE PROJETO DE VÁLVULAS INDUSTRIAIS	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	2
SP	ENG - PROFISSIONAL DE ANÁLISE DE RISCO AMBIENTAL	NOITE	CAMPINAS	CAMPINAS	2
	ENG - PROJETISTA CAE PROCESSO	NOITE E INTEGRAL (SÁBADO)	SÃO PAULO	SÃO PAULO	2

^{*} As aulas serão oferecidas uma sexta e um sábado (turno integral) a cada quinze dias

ANEXO III

REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE/ CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS/ APTIDÃO FÍSICA / SEGMENTO/ SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES E TAXA DE INSCRIÇÃO

GRUPO A - CATEGORIAS: NÍVEL BÁSICO I

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
CM - PINTOR R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental com 1º Segmento completo (4ª série do ensino fundamental de 8 anos ou 5ª série do ensino fundamental de 9 anos). EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Pintar tubulação, estruturas metálicas, paredes, portas, forros, vitrais e outros, aplicando massa apropriada e camadas de tinta por meio de instrumentos próprios como agulheiro e lixadeira; conhecer e manusear apropriadamente equipamentos inerentes à atividade; identificar e preparar tintas.	98
OM - PINTOR R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental com 1º Segmento completo (4ª série do ensino fundamental de 8 anos ou 5ª série do ensino fundamental de 9 anos). EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Pintar tubulação, estruturas metálicas, paredes, portas, forros, vitrais e outros, aplicando massa apropriada e camadas de tinta por meio de instrumentos próprios como agulheiro e lixadeira; conhecer e manusear apropriadamente equipamentos inerentes à atividade; identificar e preparar tintas.	96

GRUPO B - CATEGORIAS: NÍVEL BÁSICO II

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
CM - CALDEIREIRO R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Executar o traçado da peça em material de aço carbono, inox, cobre, alumínio, chapa de ferro, etc., utilizando-se de compasso, régua, transferidor, trena, punção, nível, prumo de centro e outras ferramentas, conforme as medidas, ângulos, larguras e diâmetros especificados nos desenhos; cortar, dobrar, montar e dar acabamentos nas peças traçadas, utilizando-se de limas, chaves diversas, maçarico, lixadeira, martelo, tesoura e preparar as peças para soldagem.	336
CM - ENCANADOR INDUSTRIAL R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Executar tarefas de pré-fabricação e de montagem de tubulações industriais metálicas, em conformidade com normas técnicas e procedimentos da qualidade, segurança meio ambiente e saúde, atendendo a projetos e especificações estabelecidos.	264
CM - ISOLADOR R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Conhecer e manusear apropriadamente equipamentos inerentes à atividade; executar as atividades de isolamento em tubulação e equipamentos; identificar e preparar os materiais a serem utilizados; limpar superfícies por ação físico-química; ser um multiplicador das diretrizes referentes à saúde, segurança, meio-ambiente e qualidade.	240
CM - JATISTA R\$24	REQUISITO BÁSICO: Ensino Fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigida. SEGMENTO: construção e montagem SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Preparar o equipamento: executar o enchimento de máquina de jato, verificar o bom funcionamento de mangueiras, bicos de jato e válvulas, verificar a granulometria de materiais, tais como: granalha de aço, sinterball; outros e verificar as pressões de jato de acordo com o tipo de abrasivo a utilizar; observar os princípios de segurança na utilização do equipamento; conhecer e utilizar os Equipamentos de Proteção Individual e Coletiva (EPI/EPC) aplicáveis à atividade; executar jateamento de superfícies de acordo com os padrões normalizados de acabamento; realizar as atividades de acordo com as normas técnicas, procedimentos; instruções técnicas e padrões de qualidade, segurança, meio ambiente e saúde ocupacional, aplicáveis.	88
CM - LIXADOR R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Efetuar cortes, preparar extremidades de tubos para soldagem, bem como realizar limpeza durante e após a execução da soldagem, utilizando equipamentos e acessórios adequados de acordo com padrões de qualidade, segurança, saúde e meio ambiente.	96
CM - MAÇARIQUEIRO R\$24	REQUISITO BÁSICO: Ensino Fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigida. SEGMENTO: construção e montagem SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Preparar e posicionar o equipamento, verificando o bom funcionamento de mangueiras, bicos e manômetros; observar os princípios de segurança na utilização do equipamento; conhecer e utilizar os Equipamentos de Proteção Individual e Coletiva (EPI/EPC) aplicáveis à atividade; executar cortes a quente de acordo com as especificações, normas técnicas, procedimentos e instruções aplicáveis; realizar as atividades de acordo com as normas técnicas, procedimentos; instruções técnicas e padrões de qualidade, segurança, meio ambiente e saúde ocupacional, aplicáveis. Ser um multiplicador das diretrizes referentes à saúde, segurança, meio-ambiente e qualidade.	176

GRUPO B - CATEGORIAS: NÍVEL BÁSICO II (continuação)

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
CM - MECÂNICO AJUSTADOR R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar desenhos e croquis, verificando a melhor forma de realizar o serviço e o material a ser utilizado e executar serviços de ajustagem em ferramentas, dispositivos e máquinas, obedecendo a critérios padronizados relativos à tolerância, ajustagem; usinando os materiais, lixando superfícies planas, paralelas, chanfrados, ângulos, curvas e dobras de materiais; furando, desbastando, utilizando equipamentos de medição tais como: paquímetro, esquadro, trena, relógio comparador e ferramental apropriado.	310
CM - MECÂNICO MONTADOR R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Montar estruturas, suportes, máquinas e equipamentos mecânicos em geral; ler e interpretar desenhos, esboços, ilustrações técnicas, modelos, especificações e outras instruções a fim de estabelecer o roteiro do trabalho e sanar eventuais dividas; selecionar e utilizar materiais e ferramentas necessárias ao desenvolvimento dos trabalhos; manusear medidores tais como: escalas, paquímetro, micrômetros, níveis e ser um multiplicador das diretrizes referentes à saúde, segurança, meio-ambiente e qualidade.	284
CM - MONTADOR R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Montar os componentes de estruturas metálicas, equipamentos mecânicos, utilizando ferramentas e equipamentos de içar, transportar e outros dispositivos apropriados; posicionar e fixar os postes de estruturas, seguindo desenhos e orientações recebidas e ser um multiplicador das diretrizes referentes à saúde, segurança, meio-ambiente e qualidade.	140
CM - MONTADOR DE ANDAIME R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. Apresentar, no ato da matrícula, o atestado médico indicando que o aluno apresenta condições de saúde para atuar na prática. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Montar andaimes, armando e fixando suas peças de madeira ou metal, para permitir a execução de trabalhos de construção, restauração e pintura nas partes elevadas das edificações; Instalar a armação, fixando os módulos verticais e prendendo os travessões horizontais, para formar o suporte das plataformas; montar as plataformas, fixando suas peças de madeira ou metal sobre os travessões, para possibilitar aos trabalhadores a execução de suas tarefas nas alturas necessárias; Montar os acessórios, instalando corrimãos, escadas e outros dispositivos, para permitir o acesso e trânsito e dar segurança aos trabalhadores; Modificar andaimes, alterando e ampliando armações, plataformas e outros elementos, para adaptá-los à progressão das tarefas; Desmontar os andaimes, uma vez concluídos os trabalhos, desarmando as plataformas, módulos verticais, corrimãos e demais acessórios, para possibilitar a reutilização dessas estruturas.	76
CM - SOLDADOR DE ESTRUTURA R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Estudar a peça a ser soldada, verificando a melhor forma de realizar o serviço; operar equipamento de solda para unir partes de estruturas e equipamentos em aço carbono; examinar as peças a serem trabalhadas, verificando a traçagem, desenhos para identificar as partes que devem ser soldadas e preparar a máquina, selecionando eletrodo e regulando a amperagem.	338
CM - SOLDADOR DE TUBULAÇÃO R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Estudar a peça a ser soldada, verificando a melhor forma de realizar o serviço; operar equipamento de solda para unir partes de estruturas e equipamentos em aço carbono; examinar as peças a serem trabalhadas, verificando a traçagem, desenhos para identificar as partes que devem ser soldadas.	338
OM - AJUDANTE DE COZINHA R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Higienizar, limpar, lavar e arrumar as louças, talheres, cristais, panelas, utensílios e equipamentos de cozinha, de acordo com os padrões de higiene e segurança alimentar.	125
OM - CALDEIREIRO OFFSHORE R\$24	REQUISITO BÁSICO: Ensino Fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: Experiência profissional mínima de 3 meses como Caldeireiro na área de construção e montagem industrial, ou 6 meses como Encanador ou Mecânico Montador na área de construção e montagem industrial, ou 6 meses em atividades semelhantes — oficinas mecânicas, fabricação ou manutenção de máquinas, implementos agrícolas, veículos, estruturas metálicas e/ou equipamentos diversos, inclusive na atividade de manutenção. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Mecânica, Manutenção Mecânica, Manutenção de Máquinas Industriais, Manutenção Industrial, Manutenção na Indústria de Petróleo e Gás, Manutenção de Equipamentos Mecânicos, Metalurgia ou Caldeireiro Industrial não necessitam de comprovação de experiência. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Executar o traçado da peça em material de aço carbono, inox, cobre, alumínio, chapa de ferro, etc., utilizando-se de compasso, régua, transferidor, trena, punção, nível, prumo de centro e outras ferramentas, conforme as medidas, ângulos, larguras e diâmetros especificados nos desenhos; cortar, dobrar, montar e dar acabamentos nas peças traçadas, utilizando-se de limas, chaves diversas, maçarico, lixadeira, martelo, tesoura e preparar as peças para soldagem. Montar os componentes de estruturas metálicas, equipamentos mecânicos, utilizando ferramentas e equipamentos de içar, transportar e outros dispositivos apropriados; posicionar e fixar os postes de estruturas, seguindo desenhos e orientações recebidas e ser um multiplicador das diretrizes referentes à saúde, segurança, meio-ambiente e qualidade.	360
OM - CALDEIREIRO R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Executar o traçado da peça em material de aço carbono, inox, cobre, alumínio, chapa de ferro, etc., utilizando-se de compasso, régua, transferidor, trena, punção, nível, prumo de centro e outras ferramentas, conforme as medidas, ângulos, larguras e diâmetros especificados nos desenhos; cortar, dobrar, montar e dar acabamentos nas peças traçadas, utilizando-se de limas, chaves diversas, maçarico, lixadeira, martelo, tesoura e preparar as peças para soldagem.	336

GRUPO B - CATEGORIAS: NÍVEL BÁSICO II (continuação)

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
OM - MECÂNICO AJUSTADOR R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar desenhos e croquis, verificando a melhor forma de realizar o serviço e o material a ser utilizado e executar serviços de ajustagem em ferramentas, dispositivos e máquinas, obedecendo a critérios padronizados relativos à tolerância, ajustagem; usinando os materiais, lixando superfícies planas, paralelas, chanfrados, ângulos, curvas e dobras de materiais; furando, desbastando, utilizando equipamentos de medição tais como: paquímetro, esquadro, trena, relógio comparador e ferramental apropriado.	310
OM - MONTADOR DE ANDAIME R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. Apresentar, no ato da matrícula, o atestado médico indicando que o aluno apresenta condições de saúde para atuar na prática. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Montar andaimes, armando e fixando suas peças de madeira ou metal, para permitir a execução de trabalhos de construção, restauração e pintura nas partes elevadas das edificações; Instalar a armação, fixando os módulos verticais e prendendo os travessões horizontais, para formar o suporte das plataformas; montar as plataformas, fixando suas peças de madeira ou metal sobre os travessões, para possibilitar aos trabalhadores a execução de suas tarefas nas alturas necessárias; Montar os acessórios, instalando corrimãos, escadas e outros dispositivos, para permitir o acesso e trânsito e dar segurança aos trabalhadores; Modificar andaimes, alterando e ampliando armações, plataformas e outros elementos, para adaptá-los à progressão das tarefas; Desmontar os andaimes, uma vez concluídos os trabalhos, desarmando as plataformas, módulos verticais, corrimãos e demais acessórios, para possibilitar a reutilização dessas estruturas.	76
OM - MECÂNICO MONTADOR R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Montar estruturas, máquinas e equipamentos mecânicos em geral; ler e interpretar desenhos, esboços, ilustrações técnicas, modelos, especificações e outras instruções a fim de estabelecer o roteiro do trabalho e sanar eventuais dúvidas; selecionar e utilizar materiais e ferramentas necessárias ao desenvolvimento dos trabalhos; manusear medidores tais como: escalas, paquímetro, micrômetros, níveis e ser um multiplicador das diretrizes referentes à saúde, segurança, meio-ambiente e qualidade.	284
OM - SALONEIRO R\$24	REQUISITO BÁSICO: ensino fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Esterilizar prato, talher e copo, limpar e arrumar salão e espaço para refeição, antes e após o atendimento, de auxiliar o garçom no atendimento ao cliente, na estocagem e no reabastecimento de alimento, bebida, prato, talher, copo e utensílios do salão.	87
OM - TAIFEIRO R\$24	REQUISITO BÁSICO: Ensino Fundamental completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigida. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Limpar, higienizar e arrumar as unidades habitacionais e áreas sociais, repor e controlar material de limpeza, etc.	76

GRUPO C - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO I (todas as categorias, à exceção das categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação)

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
CM - ELETRICISTA FORÇA E CONTROLE R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Executar a montagem de painéis e quadro de distribuição, caixas de fusíveis e outros instrumentos de comandos, encaixando e ajustando as peças através de ferramentas apropriadas e confeccionar caixas apropriadas para derivação de fiação elétrica, montar as tubulações, instalar fios e colocar braçadeiras de fixação.	240
CM - ELETRICISTA MONTADOR R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Executar os serviços de montagem de eletrodutos, bandejas e suportes para fios e cabos elétricos, utilizando ferramentas como furadeira, talhadeira, martelo, marreta, chave de fenda e metro.	240
CM - INSTRUMENTISTA MONTADOR R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Calibrar e revisar equipamentos e instrumentos de medição; selecionar adequadamente e utilizar ferramentas ou equipamentos usados em medição e controle de processos; executar manutenção em instrumentos e equipamentos mecânicos utilizados em instrumentação, substituindo peças defeituosas e detectando condições anormais de funcionamento; executar manutenção em instrumentos e equipamentos eletrônicos detectando condições anormais de funcionamento e ler e interpretar diagramas elétricos funcionais e diagramas de processos e instrumentação.	240

GRUPO C - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO I – continuação (todas as categorias, à exceção das categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação)

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
CM - INSTRUMENTISTA SISTEMAS R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 3 meses como instrumentista montador ou instrumentista sistemas na área de construção e montagem industrial, ou 6 meses como instrumentista ou eletricista em instalações industriais, prediais e/ou redes elétricas de baixa e média tensão. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Mecânica, Eletricidade, Eletromecânica, Eletrônica, Instrumentação, Eletrotécnica, Eletroeletrônica, Manutenção de Equipamentos Eletrônicos, Manutenção Eletroeletrônica ou Manutenção Eletromecânica não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Calibrar e revisar equipamentos e instrumentos de medição; selecionar adequadamente e utilizar ferramentas ou equipamentos usados em medição e controle de processos; executar manutenção em instrumentos e equipamentos mecânicos utilizados em instrumentação, substituindo peças defeituosas e detectando condições anormais de funcionamento; executar manutenção em instrumentos e equipamentos eletrônicos detectando condições anormais de funcionamento e ler e interpretar diagramas elétricos funcionais e diagramas de processos e instrumentação.	240
ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE ARQUITETURA R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 1 ano como desenhista. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Construção Civil, Edificações, Desenho de Arquitetura, Desenho de Construção Civil ou Desenho de Projetos não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Executar sob orientação imediata do supervisor, as atividades de detalhamento do projeto de arquitetura, observando normas, simbologias, especificações e procedimentos específicos da área; noções de utilização das ferramentas de projetos em 2D e 3D; efetuar marcações de campo para que elaboração do projeto e "as built" e ser um multiplicador das diretrizes referentes à saúde, segurança, meio-ambiente e qualidade.	240
ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE AUTOMAÇÃO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 1 ano como desenhista de elétrica, instrumentação, automação ou telecomunicação. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Eletrônica, Eletroeletrônica, Instrumentação ou Telecomunicações não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar criticamente os dados básicos de projeto sob orientação e supervisão, desenvolver o detalhamento do projeto de automação; aplicar normas, procedimentos, regulamentos, códigos, e simbologia relativos aos projetos de automação; elaborar take off e listas de equipamentos e materiais; analisar e comentar o detalhamento do projeto de fabricantes/ fornecedores; noções de utilização das ferramentas de projetos em 2D e 3D e desenvolver, sob orientação e supervisão, o detalhamento de projeto de automação, através da elaboração de especificações, requisições, desenhos e diagramas.	240
ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE CIVIL R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 1 ano como desenhista na área de construção civil ou construção e montagem industrial. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Construção Civil, Desenho de Projetos ou Edificações não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUJÕES: Executar sob orientação imediata do supervisor, as atividades de detalhamento do projeto de civil, observando normas, simbologias, especificações e procedimentos específicos da área; noções de utilização das ferramentas de projetos em 2D e 3D; efetuar marcações de campo para elaboração do projeto e "as built" e ser um multiplicador das diretrizes referentes à saúde, segurança, meio-ambiente e qualidade.	240
ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE CIVIL - ESTRUTURA METÁLICA R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 1 ano como desenhista na área de construção civil ou construção e montagem industrial. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Construção Civil, Desenho de Projetos ou Edificações não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar criticamente os dados básicos de projeto sob orientação e supervisão, desenvolver o detalhamento do projeto de Estrutura Metálica; aplicar normas, procedimentos, regulamentos, códigos, e simbologia relativos aos projetos de equipamentos estrutura metálica; analisar e comentar o detalhamento do projeto de fabricantes/fornecedores; noções de utilização das ferramentas de projetos em 2D e 3D e noções de tensões de flexibilidade aplicadas em estrutura metálica.	240
ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE TELECOMUNICAÇÃO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 1 ano como desenhista de elétrica, instrumentação ou telecomunicações. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Eletrônica, Eletroeletrônica, Instrumentação ou Telecomunicações não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar criticamente os dados básicos de projeto sob orientação e supervisão, desenvolver o detalhamento do projeto de telecomunicação; aplicar normas, procedimentos, regulamentos, códigos, e simbologia relativos aos projetos de telecomunicação; analisar e comentar o detalhamento do projeto de fabricantes/fornecedores e noções de utilização das ferramentas de projetos em 2D e 3D.	240
CM - TOPÓGRAFO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 06 meses como Topógrafo ou 12 meses como Auxiliar de Topógrafo. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Realizar atividades de topografia nas fases de projeto, construção e montagem de dutos terrestres, utilizando instrumental topográfico de acordo com a legislação, normas técnicas e padrões de QSM.	240

GRUPO C - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO I – continuação (todas as categorias, à exceção das categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação)

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
ENG - APOIO ADMINISTRATIVO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Apoiar nas atividades administrativas associadas ao desenvolvimento de projeto, tais como logística de transporte de pessoal, alimentação, vigilância, limpeza, viagens de pessoal a serviço, mudanças e pequenos pagamentos e ser um multiplicador das diretrizes referentes à saúde, segurança, meioambiente e qualidade.	240
ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE MECÂNICA (ROTATIVOS) R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 1 ano como desenhista. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Mecânica, Máquinas ou Máquinas e Motores não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar criticamente os dados básicos de projeto sob orientação e supervisão, desenvolver o detalhamento do projeto de equipamentos rotativos; aplicar normas, procedimentos, regulamentos, códigos, e simbologia relativos aos projetos de equipamentos rotativos; elaborar take off e listas de equipamentos; analisar e comentar o detalhamento do projeto de fabricantes/fornecedores e noções de utilização das ferramentas de projetos em 2D e 3D.	240
ENG - PROFISSIONAL DE PLANEJAMENTO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 6 meses na área de Qualidade ou Planejamento. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Construção Civil, Administração, Edificações, Qualidade, Recursos Humanos, Operações Logísticas, Operações Administrativas ou Operações Financeiras não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Conhecer o contrato e as condições de escopo, prazos e medição; participar, implementar e monitorar as atividades de planejamento estabelecidas; coletar dados dos controles estabelecidos; fornecer dados para atualização das planilhas de controle, programações das emissões e relatórios de planejamento; manter, atualizar e controlar a lista de documentos de projeto e ser um multiplicador das diretrizes referentes à saúde, segurança, meio-ambiente e qualidade.	240
OM - ASSISTENTE DE LOGÍSTICA R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigida. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Controlar, conferir e programar recebimento de bens em ambiente onshore e offshore, armazenar bens em ambiente onshore e offshore, expedir bens em ambiente onshore e offshore, adquirir insumos para a cadeia de suprimento onshore e offshore.	256
OM - COZINHEIRO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Criar, coordenar e realizar receitas e pratos; supervisar equipes de trabalho da cozinha; garantir a qualidade dos produtos e serviços, organizar e manter o ambiente de trabalho na cozinha, etc.	257
OM - INSTRUMENTISTA REPARADOR R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 3 meses como Instrumentista Montador ou Instrumentista Sistemas na área de construção e montagem industrial, ou 6 meses como Instrumentista ou Eletricista em instalações industriais, prediais e/ou redes elétricas de baixa e média tensão. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Eletricidade, Eletromecânica, Eletrônica, Instrumentação, Eletrotécnica, Eletroeletrônica, Manutenção de Equipamentos Eletrônicos, Manutenção de Equipamentos Eletrônica ou Manutenção Eletromecânica não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Calibrar e revisar equipamentos e instrumentos de medição; selecionar adequadamente e utilizar ferramentas ou equipamentos usados em medição e controle de processos; executar manutenção em instrumentos e equipamentos mecânicos utilizados em instrumentação, substituindo peças defeituosas e detectando condições anormais de funcionamento; executar manutenção em instrumentos e equipamentos eletrônicos detectando condições anormais de funcionamento e ler e interpretar diagramas elétricos funcionais e diagramas de processos e instrumentação.	216
OM - OPERADOR DE SONDA DE PERFURAÇÃO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigida. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Conhecer os sistemas de uma sonda de perfuração. Executar operações rotineiras de perfuração (manobra, circulação, DTM). Operar com fluidos de perfuração. Executar operações especiais de perfuração (controle de kicks, pescaria, testemunhagem, teste de formação). Acompanhar operações específicas de perfuração (perfilagem, revestimento, cimentação). Conhecer os padrões e procedimentos de SMS na atividade.	212
OM - PADEIRO/ CONFEITEIRO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Execução de receitas, elaboração, preparo, montagem e apresentação de sobremesa, sorvete, massas (doces e salgadas) e da decoração de produtos de confeitaria.	221

GRUPO C - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO I – continuação (todas as categorias, à exceção das categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação)

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
OM - DESENHISTA PROJETISTA DE AUTOMAÇÃO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 1 ano como desenhista de elétrica, instrumentação, automação ou telecomunicação. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Eletrônica, Eletroeletrônica, Instrumentação ou Telecomunicações não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar criticamente os dados básicos de projeto sob orientação e supervisão, desenvolver o detalhamento do projeto de automação; aplicar normas, procedimentos, regulamentos, códigos, e simbologia relativos aos projetos de automação; elaborar take off e listas de equipamentos e materiais; analisar e comentar o detalhamento do projeto de fabricantes/ fornecedores; noções de utilização das ferramentas de projetos em 2D e 3D e desenvolver, sob orientação e supervisão, o detalhamento de projeto de automação, através da elaboração de específicações, requisições, desenhos e diagramas.	240
OM - DESENHISTA PROJETISTA DE CIVIL R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 1 ano como desenhista na área de construção civil ou construção e montagem industrial. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Construção Civil, Desenho de Projetos ou Edificações não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Executar sob orientação imediata do supervisor, as atividades de detalhamento do projeto de civil, observando normas, simbologias, especificações e procedimentos específicos da área; noções de utilização das ferramentas de projetos em 2D e 3D; efetuar marcações de campo para elaboração do projeto e "as built" e ser um multiplicador das diretrizes referentes à saúde, segurança, meio-ambiente e qualidade.	240
OM - DESENHISTA PROJETISTA DE CIVIL - ESTRUTURA METÁLICA R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 1 ano como desenhista na área de construção civil ou construção e montagem industrial. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Construção Civil, Desenho de Projetos ou Edificações não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar criticamente os dados básicos de projeto sob orientação e supervisão, desenvolver o detalhamento do projeto de Estrutura Metálica; aplicar normas, procedimentos, regulamentos, códigos, e simbologia relativos aos projetos de equipamentos estrutura metálica; analisar e comentar o detalhamento do projeto de fabricantes/fornecedores; noções de utilização das ferramentas de projetos em 2D e 3D e noções de tensões de flexibilidade aplicadas em estrutura metálica.	240
OM - DESENHISTA PROJETISTA DE ELÉTRICA R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 1 ano como desenhista de elétrica, instrumentação ou telecomunicações. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Eletrônica, Eletricidade, Eletrotécnica, Eletroeletrônica, Instrumentação ou Telecomunicações não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar criticamente os dados básicos de projeto sob orientação e supervisão, desenvolver o detalhamento do projeto de elétrica; aplicar normas, procedimentos, regulamentos, códigos, e simbologia relativos aos projetos de elétrica; elaborar take off e listas de equipamentos e materiais; analisar e comentar o detalhamento do projeto de fabricantes/ fornecedores e noções de utilização das ferramentas de projetos em 2D e 3D.	240
OM - DESENHISTA PROJETISTA DE INSTRUMENTAÇÃO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 1 ano como desenhista de elétrica, instrumentação ou telecomunicações. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Eletrônica, Eletroeletrônica, Instrumentação ou Telecomunicações não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar criticamente os dados básicos de projeto sob orientação e supervisão, desenvolver o detalhamento do projeto de instrumentação; aplicar normas, procedimentos, regulamentos, códigos, e simbologia relativos aos projetos de instrumentação; elaborar take off e listas de materiais de projeto; analisar e comentar o detalhamento do projeto de fabricantes/fornecedores e noções de utilização das ferramentas de projetos em 2D e 3D.	120
OM - DESENHISTA PROJETISTA DE TUBULAÇÃO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 1 ano como desenhista. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Mecânica ou Metalurgia não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar criticamente os dados básicos de projeto sob orientação e supervisão; desenvolver o detalhamento do projeto de Tubulação; aplicar normas, procedimentos, regulamentos, códigos, e simbologia relativos aos projetos de tubulação; analisar e comentar o detalhamento do projeto de fabricantes/fornecedores; elaborar take off e listas de materiais de projeto e noções de utilização das ferramentas de projetos em 2D e 3D.	160
OM - PROFISSIONAL DE SUPRIMENTO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo ou curso técnico de nível médio completo em Administração. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 12 meses como profissional na área de suprimento. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigida. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Coordenar (planejar, executar, avaliar e ajustar), no âmbito de sua atuação, as atividades logísticas em ambiente onshore e offshore nas áreas de recebimento, armazenagem, expedição e transporte, segundo as normas técnicas, de qualidade, segurança, meio ambiente e saúde. Coordenar as atividades de recebimento de bens em ambiente onshore e offshore, coordenar as atividades de expedição de bens em ambiente onshore e offshore, coordenar as atividades de expedição de bens em ambiente onshore e offshore, coordenar as atividades de expedição de bens em ambiente onshore e offshore, coordenar as atividades de transporte de bens em ambiente onshore e offshore.	256

GRUPO C - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO I – continuação (todas as categorias, à exceção das categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação)

CATEGORIA / TAXA	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS /	CARGA HORÁRIA
DE INSCRICAO	SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	(EM HORAS)
OM - PLATAFORMISTA DE SONDAS R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigida. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Conhecer os sistemas de uma sonda de perfuração. Executar operações rotineiras de perfuração (manobra, circulação, DTM). Operar com fluidos de perfuração. Executar operações especiais de perfuração (controle de kicks, pescaria, testemunhagem, teste de formação). Acompanhar operações específicas de perfuração (perfilagem, revestimento, cimentação). Conhecer os padrões e procedimentos de SMS na atividade.	120

GRUPO D - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO II (somente as categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação)

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE TUBULAÇÃO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 1 ano como desenhista. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Mecânica ou Metalurgia não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar criticamente os dados básicos de projeto sob orientação e supervisão; desenvolver o detalhamento do projeto de Tubulação; aplicar normas, procedimentos, regulamentos, códigos, e simbologia relativos aos projetos de tubulação; analisar e comentar o detalhamento do projeto de fabricantes/fornecedores; elaborar take off e listas de materiais de projeto e noções de utilização das ferramentas de projetos em 2D e 3D.	240
ENG - PROJETISTA PDMS R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 5 anos como desenhista projetista. Candidatos que possuem curso superior completo em Engenharia não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Executar sob orientação imediata do projetista ou supervisor, as atividades de detalhamento de projetos de tubulação, mecânica, elétrica, instrumentação, civil, arquitetura observando normas, simbologias, especificações e procedimentos específicos da área; utilização da ferramenta PDMS e ser um multiplicador das diretrizes referentes à saúde, segurança, meio-ambiente e qualidade.	300
ENG - PROJETISTA CAE ELÉTRICA R\$40	REQUISITO BÁSICO: Conhecimento de informática, nível médio com 3anos de experiência em projetos industriais ou formação superior em engenharia elétrica ou formação nos cursos do Prominp ENG-Desenhista Projetista de Elétrica, OM - Projetista Eletricista Atribuições: Desenvolver o detalhamento do projeto no software COMOS©, aplicar normas, procedimentos, regulamentos, códigos, e simbologia relativos aos projetos de eletricidade; elaborar take off e listas de equipamentos e materiais; utilizando as ferramentas de projetos em 2D e 3D, sob orientação e supervisão. Gerando folhas de dados com as especificações dos equipamentos elétricos (incluindo: motores elétricos, painéis, reles de proteção, transformadores, disjuntores), elaborando diagramas unifilares, funcionais, interligação elétrica / instrumentação, lógicos e outros, gerando lay-outs de armários e listas de cabos, cargas, entradas e saídas de sistemas digitais de controle, proteção elétrica e materiais, exportando e importando dados de maquetes em PDMS© com criação de plantas e desenhos de classificação de área, importação e exportação de dados de ferramenta CAE para Excel© Conhecimentos específicos: Conhecer a normalização aplicável nos aspectos de: Simbologia em desenhos e fluxogramas e Padrões de folhas de dados	160

GRUPO D - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO II – continuação (somente as categorias ENG – Desenhista Projetista de Tubulação, ENG – Projetista PDMS, ENG – Projetista CAE Elétrica, ENG – Projetista CAE Instrumentação, ENG – Projetista CAE Tubulação, ENG – Administrador de COMOS, ENG – Administrador de PDMS)

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
ENG - PROJETISTA CAE INSTRUMENTAÇÃO R\$40	REQUISITO BÁSICO: Conhecimento de informática, nível médio com 3anos de experiência em projetos industriais ou formação superior em Engenharia Eletrônica, Engenharia Mecatrônica, Engenharia de Automação e Controle ou formação nos cursos do Prominp ENG-Desenhista Projetista de Instrumentação, OM - Projetista de Instrumentação e Automação e ENG - Projetista PDMS. Atribuições: Desenvolver o detalhamento do projeto no software COMOS©, aplicar normas, procedimentos, regulamentos, códigos, e simbologia relativos aos projetos de instrumentação; elaborar take off e listas de equipamentos e materiais; utilizando as ferramentas de projetos em 2D e 3D, sob orientação e supervisão. Desenvolvendo malhas de controle e supervisão nos fluxogramas, redes de sistema de controle, especificações de instrumentos nas respectivas folhas de dados (incluindo: transmissores, analisadores, válvulas de controle, PSV), elaborando diagramas de interligação de armários e caixas de junção, interligação elétrica / instrumentação, diagrama de malhas, lógicos (conforme a ISA 5.2) e outros, gerando layouts e listas de cargas elétricas de instrumentação, entradas e saídas de sistemas digitais de controle e de intertravamento, exportando e importando dados de maquetes em PDMS© e plantas de instrumentação, importação e exportação de dados do COMOS© para Excel© Conhecimentos específicos: Conhecer a normalização aplicável nos aspectos de: Simbologia em desenhos e fluxogramas e Padrões de folhas de dados	160
ENG - PROJETISTA CAE TUBULAÇÃO R\$40	REQUISITO BÁSICO: Conhecimento de informática, nível médio com 3anos de experiência em projetos industriais ou formação superior em engenharia mecânica ou formação nos Cursos do Prominp ENG-Desenhista Projetista de Tubulação, OM - Projetista de Tubulação e ENG - Projetista PDMS. Atribuições: Desenvolver o detalhamento do projeto 2D no software COMOS©, aplicar normas, procedimentos, regulamentos, códigos, e simbologia relativos aos projetos de tubulação; elaborar take off e listas de equipamentos e materiais; utilizando as ferramentas de projetos em 2D e 3D, sob orientação e supervisão. Gerando especificações de materiais utilizando ferramentas automatizadas específicas, folhas de dados com as especificações criadas, exportação das específicações para o PDMS©, elaboração de maquetes a partir dos equipamentos mecânicos e das informações migradas diretamente dos fluxogramas, verificações de inconsistências entre os dados de processo e as informações das maquetes, exportando e importando dados de maquetes em PDMS©. Conhecimentos específicos: Conhecer a normalização aplicável nos aspectos de: Simbologia em desenhos e fluxogramas e Padrões de folhas de dados	160

GRUPO E - CATEGORIAS: TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE ESTRUTURA NAVAL R\$40	REQUISITO BÁSICO: Curso técnico de nível médio completo em Naval, Construção Naval, Estruturas Navais, Máquinas Navais, Mecânica, Metalurgia, Náutica, Soldagem ou Usinagem Mecânica. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 6 meses como Desenhista Projetista, ou 12 meses na função de técnico na área de naval. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Elaborar desenhos estruturais com todos os códigos de solda e detalhes que facilitem a produção.	240
ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE ARQUITETURA NAVAL R\$40	REQUISITO BÁSICO: Curso técnico de nível médio completo em Naval, Construção Naval, Estruturas Navais, Máquinas Navais, Mecânica, Metalurgia, Náutica, Soldagem ou Usinagem Mecânica. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 6 meses como Desenhista de Arquitetura Naval, ou 12 meses na função de técnico na área de naval. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Executar sob orientação imediata do supervisor, as atividades de detalhamento do projeto de arquitetura, observando normas, simbologias, especificações e procedimentos específicos da área; noções de utilização das ferramentas de projetos em 2D e 3D; efetuar marcações de campo para elaboração do projeto e "as built" e ser um multiplicador das diretrizes referentes à saúde, segurança, meio-ambiente e qualidade.	240
ENG - DESENHISTA PROJETISTA DE EQUIPAMENTO DE EMBARCAÇÃO R\$40	REQUISITO BÁSICO: Curso técnico de nível médio completo em Naval, Construção Naval, Estruturas Navais, Máquinas Navais, Mecânica, Metalurgia, Náutica, Soldagem ou Usinagem Mecânica. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 6 meses como Desenhista Projetista de Equipamentos de Embarcação, ou 12 meses na função de técnico na área de naval. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Participar, implementar e monitorar as atividades de planejamento estabelecidas; ler e interpretar corretamente desenhos e plantas, orientando os trabalhos dos montadores e pessoal auxiliar; selecionar o pessoal necessário, para montagens de estruturas e de equipamentos; elaborar e implementar procedimentos e instruções técnicas; supervisionar a correta utilização dos equipamentos/materiais sob sua responsabilidade, selecionando e controlando sua aplicação e controlar plano de calibração de instrumentos de medição e ensaios.	240
OM - ELETRICISTA DE MANUTENÇÃO R\$40	REQUISITO BÁSICO: Curso técnico de nível médio completo em Eletrotécnica ou Eletromecânica. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Executar tarefas de manutenção elétrica preventiva, preditiva e corretiva de modo permanente, empregando métodos e ferramental adequados. Executar atividades necessárias ou facilitadoras à execução de sua tarefa principal. Elaborar estudos, análises técnicas, especificações, instruções, procedimentos e relatórios técnicos.	300

GRUPO E - CATEGORIAS: TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO (continuação)

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
OM - PROJETISTA DE ESTRUTURAS METÁLICAS R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 5 anos na área de projetos de estruturas metálicas industriais. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Naval, Mecânica ou Eletromecânica não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigida. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar projeto básico ou base de projeto ou especificação técnica seguindo a especificação técnica, regras das sociedades classificadoras e diretrizes de projeto de produção. Identificar inconsistências em projetos básicos e propor soluções, realizar levantamento de dados em campo considerando analise do projeto básico, estratégia de montagem industrial que otimizem os serviços de instalação e manutenção offshsore, analisar o impacto da obra na operação da unidade, planejar e quantificar documentos técnicos de engenharia a serem elaborados e revisados, definir o dimensionamento, especificação e o posicionamento dos elementos em desenho técnico industrial para as plantas de estrutura, cortes e detalhes, gerar desenhos de procedimento de instalação e movimentação de cargas, especificar e quantificar materiais do projeto, revisar plano de cargas definindo a posição dos centros de gravidade dos novos equipamentos e estruturas introduzidos ou retirados da plataforma, elaborar lista de materiais e conferir projeto de estrutura.	420
OM - PROJETISTA DE TUBULAÇÃO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 5 anos na área de na área de projetos de tubulação de indústria petroquímica. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Naval, Mecânica ou Eletromecânica não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigida. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar o projeto básico quanto à exeqüibilidade do projeto de detalhamento de tubulação seguindo a especificação técnica, normas técnicas da Petrobras e externas, regra das sociedades classificadoras e diretrizes de projeto de processo; identificar inconsistências no projeto básico em relação à disciplina tubulações propondo soluções, realizar levantamento de dados em campo; analisar o impacto da obra na operação da unidade; planejar e quantificar documentos técnicos de engenharia a serem elaborados ou revisados; definir o dimensionamento, especificação e o posicionamento dos elementos em Desenho Técnico Industrial para as plantas de arranjo geral de equipamentos, de tubulação e de suportação, definir o dimensionamento, especificação e o posicionamento dos elementos em Desenho Técnico industrial para as plantas do projeto, elaborar lista de linha, materiais, isométricos, suporte, dados.	376
OM - PROJETISTA DE INSTRUMENTAÇÃO/ AUTOMAÇÃO R\$40	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: Curso técnico de nível médio completo em Eletrônica ou Eletrotécnica com experiência profissional mínima de 3 anos em projetos na área de automação ou instrumentação. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Instrumentação ou Automação não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigida. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Desenvolver, no âmbito de sua atuação, o detalhamento de projetos nas áreas de instrumentação e automação na indústria do petróleo, dentro dos padrões técnicos, de segurança, qualidade, saúde, responsabilidade social e preservação ambiental estabelecido. Analisar o escopo do projeto de instrumentação e automação, Elaborar o detalhamento de projetos de instrumentação e automação, Analisar o projeto básico quanto à exeqüibilidade do projeto de detalhamento de instrumentação e automação, 1.2. Pesquisar e levantar as informações preliminares para execução do projeto, Realizar levantamento de dados em campo, Analisar o impacto da obra na operação da unidade, Planejar e quantificar documentos técnicos de engenharia a serem elaborados ou revisados.	376
OM - PROJETISTA ELETRICISTA R\$40	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: curso técnico de nível médio completo em Eletrônica com experiência profissional mínima de 3 anos em projetos de eletricidade. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Eletrotécnica não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigida. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Interpretar o escopo do projeto (análise do memorial descritivo de engenharia básica; Levantar os dados de campo para a elaboração de projetos de instalações elétricas; Elaborar croquis e esboços de projetos de instalações elétricas; Elaborar relatórios de levantamento de dados; Dimensionar e especificar perfis e elementos estruturais para suportação, Dimensionar e especificar eletrovias (leitos, eletrocalhas, eletrodutos, envelope de concreto, etc, dimensionar e especificar cabos elétricos para alimentação e controle de equipamentos elétricos, dimensionar e especificar redes de aterramento de equipamentos e sistemas e proteção contra descargas atmosféricas, elaborar diagramas de força, controle e interligação, elaborar as plantas de classificação de áreas, elaborar a planta de encaminhamento elétrico e de locação de equipamentos, elaborar, no escopo de sua atuação, a memória de calculo de iluminação, dimensionamento de cabos, dispositivos de proteção e manuais de operação, emitir os documentos técnicos do projeto, verificar a consistência e exatidão do projeto de instalações elétricas.	376
OM - TÉCNICO EM PLANEJAMENTO OFFSHORE R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 5 anos de experiência na área de Projetos de Tubulação de Indústria Petroquímica. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em Naval, Mecânica ou Eletromecânica não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigida. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Analisar o escopo da solicitação do serviço / obra, efetuar levantamento e relatório de campo, definir recursos materiais para a execução da obra, definir recursos humanos e prazos de execução da obra, elaborar orçamento e planilha de medição de serviço, elaborar procedimento de instalação, acompanhar e controlar a execução da obra.	376
OM - TURBOMÁQUINA COM ÊNFASE EM INSTRUMENTAÇÃO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 2 anos em operação e/ou manutenção em instrumentação e sistema de controle de sistemas com turbinas a gás e/ou compressores dinâmicos. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em eletrônica, eletromecânica e/ou mecatrônica não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Detalhar, programar, executar e/ou orientar tecnicamente tarefas de manutenção preventiva, corretiva e/ou preditiva em turbomáquinas; Operar instalações e equipamentos com turbomáquinas dentro dos padrões técnicos e normas operacionais; Exercer a fiscalização técnica, administrativa e gerência dos contratos de serviços na área de turbomáquinas; Elaborar estudos, análises técnicas, especificações, instruções, procedimentos e relatórios técnicos de sistemas com turbomáquinas; Assessorar na elaboração de projetos de melhoria de equipamentos e instalação com turbomáquinas.	364

GRUPO E - CATEGORIAS: TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO (continuação)

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
OM - TURBOMÁQUINA COM ÊNFASE EM MECÂNICA R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: experiência profissional mínima de 2 anos de experiência em operação e/ou manutenção mecânica de sistemas com turbinas a gás e/ou compressores dinâmicos. Candidatos que possuem curso técnico de nível médio completo em mecânica, eletromecânica e/ou mecatrônica não necessitam de comprovação de experiência profissional. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SINTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Detalhar, programar, executar e/ou orientar tecnicamente tarefas de manutenção preventiva, corretiva e/ou preditiva em turbomáquinas, empregando métodos e ferramentas adequados; Operar instalações e equipamentos com turbomáquinas dentro dos padrões técnicos e normas operacionais; Exercer a fiscalização técnica, administrativa e gerência dos contratos de serviços na área de turbomáquinas; Elaborar estudos, análises técnicas, especificações, instruções, procedimentos e relatórios técnicos de sistemas com turbomáquinas; Assessorar na elaboração de projetos de melhoria de equipamentos e instalação com turbomáquinas.	344
OM - TÉCNICO AMBIENTAL R\$40	REQUISITO BÁSICO: curso técnico de nível médio completo em Meio Ambiente, Técnico de Controle Ambiental, Técnico em Controle de Meio Ambiente, Técnico em Biotecnologia, Técnico Agropecuário, Técnico Florestal, Técnico em Tratamento de Efluentes, Tecnólogo em Gestão Ambiental - Registro no respectivo conselho de classe. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ESPECIALIDADE: Não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Executar e participar de Programas de controle de poluição, de otimização e de utilização de água, energia e insumos; realizar o monitoramento e coleta de amostras de águas, efluentes, ar, emissões atmosféricas e resíduos; realizar o monitoramento do subsolo e da proteção da biodiversidade; avaliar o local de trabalho, identificando os recursos naturais e os ativos ambientais, orientando para os aspectos de meio ambiente; participar na elaboração e revisão das normas e procedimentos de meio ambiente, manutenção do sistema de gestão de SMS; processos de licenciamento e autorizações ambientais; identificação, registro e comunicação de ocorrência de anomalia ambiental; e em rotinas laboratoriais de atividades biológicas e microbiológicas; atuar em atividades relacionadas a perícias e avaliações, valorações, cálculo de produção e produtividade, realizar vistorias, participar das medições e da elaboração de laudos; participar das atividades de pesquisa e desenvolvimento, atuando na implantação de novos padrões e metodologias analíticas associadas a preservação, caracterização e remediação ambiental; participar de análises e investigações na sua área de atuação; participar de auditorias, inspeções e vistorias na sua área de atuação; atuar na manutenção, prontidão e operacionalidade dos equipamentos para atendimento de acidentes ambientais, operando-os quando necessário; controlar a destinação, reciclagem e reutilização de resduos; participar da atualização de banco de dados, inventários ambientais e demais sistemas informatizados de	376
OM - TÉCNICO MECÂNICO R\$40	REQUISITO BÁSICO: ensino médio completo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ESPECIALIDADE: 3 anos ou ter concluído curso Técnico de nível médio completo em Mecânica e experiência de 1 ano. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ÁTRIBUIÇÕES: Interpretação de desenho técnico, especificação técnica, normas técnicas da Petrobras e externas, noções básicas de instrumentação/automação mecânica, conhecimento de metrologia, conhecimento em manutenção de bombas, compressores, válvulas e motores diesel; avaliar condições de funcionamento de equipamentos e componentes mecânicos, propondo soluções; planejar e executar as fases da manutenção; conhecer ferramentas e instrumentos; conhecimento básicos em hidráulica e pneumática, noções de operação de máquinas operatrizes; elaborar lista de materiais sobressalentes; conhecer normas que tratam de segurança, meio ambiente, saúde e qualidade.	360
OM - TÉCNICO QUÍMICO R\$40	REQUISITO BÁSICO: curso técnico de nível médio completo em química, técnico em petroquímica ou técnico de análises químicas e registro no Conselho Regional de Química. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ESPECIALIDADE: Não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Não exigidos. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: executar análises laboratoriais de natura física, física-química, química e micro-biológica em petróleo, gás natural, fluidos aquosos em geral, produtos químicos, efluentes sanitários e efluentes industriais em apoio às atividades que compõem a cadeia produtiva de Exploração & Produção; executar amostragens de fluidos, produtos químicos e resíduos em apoio às atividades operacionais de campo que compõem a cadeia produtiva de Exploração & Produção.	292
OM - TÉCNICO SEGURANÇA DO TRABALHÓ R\$40	REQUISITO BÁSICO: curso técnico de nível médio completo em Segurança do Trabalho ou ensino médio completo acrescido de curso completo de Supervisor de Segurança do Trabalho, todos expedidos por instituição de ensino reconhecida pelo Ministério da Educação, Secretarias ou Conselhos Estaduais de Educação e Registro no Ministério do Trabalho e Emprego. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: informática básica e Sistemas de Gestão (Normas ISO da Qualidade e de Segurança no trabalho). EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL: Não exigida. SEGMENTO: manutenção da operação. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: -inspeções, recomendações e, quando necessário, a manutenção em equipamentos e instrumentos de segurança; - estudos, avaliações e inspeções das condições de trabalho, quanto aos aspectos de segurança; - treinamentos teórico e prático sobre segurança, visando manter os trabalhadores informados e treinados sobre os riscos, normas e procedimentos aplicáveis; - liderança e orientação das equipes no controle de emergências, abrangendo a condução de veículos, operação de equipamentos e sistemas de combate à emergência atuar e orientar na implementação de medidas preventivas e corretivas de segurança; - participar na análise e investigação de acidentes, incidentes e desvios, visando apurar as causas e colaborar no plano de ações corretivas e preventivas; - levantar e disponibilizar os dados relativos aos indicadores de segurança; - participar dos programas de auditoria de segurança; - participar da atualização de sistemas informatizados de gestão da sua área de atuação; - participar das ações de reconhecimento e avaliação dos agentes de riscos ambientais, e das ações de controle das exposições nos trabalhadores.	350

GRUPO E - CATEGORIAS: TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO (continuação)

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES (EI		
ENG - ADMINISTRADOR COMOS R\$40	REQUISITO BÁSICO: Conhecimento de informática, formação superior em Ciências Exatas ou curso técnico de nível médio com 3 anos de experiência em projetos industriais, ou formação nos cursos do Prominp ENG - Projetista CAE Elétrica ou ENG - Projetista CAE Instrumentação ou ENG - Projetista CAE Tubulação ou ENG - ENG - Projetista CAE Processo. Atribuições: Instalação, configuração e manutenção básica do software COMOS©, administração de projetos e da base de usuários atribuindo privilégios de acesso e de responsabilidades, gerenciar as camadas de projetos em execução interna e externa ao seu ambiente de trabalho, efetuar atualizações do aplicativo e da biblioteca de objetos utilizada para a elaboração dos projetos, configurar a interface de comunicação com o software PDMS© de geração de maquetes eletrônicas, criar e implementar novas funcionalidades e objetos dentro da biblioteca básica de projetos, analisar e corrigir problemas de consistência de informações nos projetos realizados utilizando o software COMOS©.	120	
ENG - ADMINISTRADOR DE PDMS R\$40	REQUISITO BÁSICO: Conhecimento de informática, formação superior em Ciências Exatas ou curso técnico de nível médio com 3 anos de experiência em projetos industriais, ou formação nos cursos do Prominp ENG - Desenhista Projetista de Tubulação, OM - Projetista de Tubulação. Atribuições: Instalação, configuração e manutenção básica do software PDMS©, criação e administração de bancos de dados de projetos e da base de usuários atribuindo privilégios de acesso e de responsabilidades, gerenciar os projetos em execução, efetuar atualizações do aplicativo, configurar a interface de comunicação com o software COMOS©, criar e implementar novas funcionalidades e dentro da biblioteca básica de projetos, analisar e corrigir problemas de consistência de informações nos projetos realizados utilizando o software PDMS©, treinamento nos módulos Design, Draft Usuário, Review, Paragon/Specon, Estruturas, Draft Admin e Admin.	120	

GRUPO F - CATEGORIAS: NÍVEL SUPERIOR

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
CM - ENGENHEIRO DE CAMPO - CONSTRUÇÃO E MONTAGEM R\$60	REQUISITO BÁSICO: curso superior completo em Engenharias ou Arquitetura e Urbanismo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: conhecer o contrato da obra em sua totalidade; executar e manter as instalações do canteiro de obras; acompanhar o planejamento e os custos da obra; acompanhar e orientar a manutenção de todos os equipamentos e instalações necessárias para o atendimento da obra; assegurar a qualidade dos trabalhos das instalações em geral das obras, manter estreito relacionamento entre as disciplinas envolvidas no Empreendimento; aplicar e fazer cumprir as normas de QSMS na execução dos trabalhos; conhecer a norma sobre Responsabilidade Social (SA 8000); acompanhar e controlar os levantamentos topográficos, relatórios técnicos e demais relatórios da obra e acompanhar as interfaces entre o projeto, a fabricação e a montagem, e manter os desenhos atualizados; assegurar que os materiais empregados estejam de acordo com as específicações técnicas; acompanhar a realização das inspeções dos equipamentos quando do recebimento, montagem e ou desmontagem de acordo com específicações e normas aplicáveis; solicitar e acompanhar a aquisição de equipamentos, ferramentas e materiais diversos; administrar as interfaces interpessoais e profissionais entre os envolvidos na obra (gestão de pessoas) e auxiliar na elaboração de toda documentação necessária para a entrega da obra.	496
CM - ENGENHEIRO DE CAMPO - QUALIDADE R\$60	REQUISITO BÁSICO: curso superior completo em Engenharias ou Arquitetura e Urbanismo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: planejar, acompanhar e implementar as diretrizes e procedimentos da Qualidade, atendendo aos requisitos do Contrato, da Empresa e das normas específicas (ISO 9001:2000); providenciar a emissão e/ou distribuição de documentos da Qualidade requeridos para o Empreendimento; coordenar e supervisionar a aplicação no Empreendimento dos conceitos e indicadores da Qualidade; orientar, coordenar supervisionar as atividades de treinamento e conscientização (palestras, cursos, etc.) em assuntos pertinentes à Qualidade para as equipes do Empreendimento, conforme requerido; manter contato com fornecedores e fabricantes; garantir a performance conforme as diretrizes técnicas; administrar e manter os recursos dentro do orçamento e planejar as atividades das equipes para os serviços.	376
CM - ENGENHEIRO DE CAMPO - SMS R\$60	REQUISITO BÁSICO: curso superior completo em Geologia, Engenharias, Arquitetura e Urbanismo, Química, Química Industrial, Biologia ou Oceanografia. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: planejar, acompanhar e implementar as diretrizes e procedimentos de Saúde, Meio Ambiente e Segurança, atendendo aos requisitos do Contrato, da Empresa e das normas específicas de SMS; providenciar a emissão e/ou distribuição de documentos do SMS requeridos para o Empreendimento; coordenar e supervisionar a aplicação no Empreendimento dos conceitos e indicadores de SMS; orientar, coordenar supervisionar as atividades de treinamento e conscientização em assuntos pertinentes a SMS para as equipes do Empreendimento, conforme requerido e administrar e manter os recursos dentro do orçamento e planejar as atividades das equipes para os serviços.	376
CM - ENGENHEIRO DE PLANEJAMENTO R\$60	REQUISITO BÁSICO: curso superior completo em Engenharias ou Arquitetura e Urbanismo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: planejar a execução; realizar estudos detalhados e análise crítica do contrato; avaliar e planejar os recursos e custos previstos para execução do contrato; elaborar cronogramas básicos e de execução do obra; acompanhar o planejamento da execução física e dos custos; atender aos requisitos internos e externos de acompanhamento; registrar ocorrências não conformes ao escopo, tempo e custos do contrato e assessorar a gerência de planejamento quanto às obrigações contratuais e na emissão de relatórios.	376

GRUPO F - CATEGORIAS: NÍVEL SUPERIOR (continuação)

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
CM - ENGENHEIRO DE SEGURANÇA R\$60	REQUISITO BÁSICO: curso superior completo em Engenharias ou Arquitetura e Urbanismo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: inspecionar instalações industriais; executar classificação à exposição a riscos potenciais; elaborar o LTCAT, quantificando e qualificando agentes agressivos; montar programas de preservação ambientait; providenciar sinalizações de segurança; dimensionar sistemas de prevenção e combate a incêndios; solicitar autorização para aquisição de produtos controlados; determinar procedimentos de segurança para áreas confinadas; determinar procedimentos de segurança para armazenagem, transporte e utilização de produtos químicos; determinar procedimentos de segurança para redução ou eliminação de ruídos industriais; providenciar avaliação ergonômica de postos de trabalho; determinar tipos de equipamentos de proteção individual e coletiva conforme os riscos; verificar procedimentos de descarte de rejeitos industriais; controlar a emissão de efluentes líquidos, gasosos e sólidos; coordenar e implantar o SESMT (Serviço Especializado em Engenharia da Segurança e Medicina do Trabalho); coordenar os trabalhos de investigação e análise de acidentes identificando e propondo ações preventivas; emitir e controlar relatórios estatísticos de segurança, conforme portaria do Ministério do Trabalho; elaborar e promover programas de conscientização, treinamento ou reciclagem em segurança e meio ambiente; e elaborar o Programa de Prevenção e Riscos Ambientais (PPRA), O Programa de Condições do Meio Ambiente de Trabalho (PCMAT), O Programa de Proteção Respiratória (PPR) e O Programa de Conservação Auditiva (PCA).	666
CM - ENGENHEIRO DE SUPRIMENTO R\$60	REQUISITO BÁSICO: curso superior completo em Engenharias. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: elaborar e aperfeiçoar procedimentos e instruções de trabalho abrangendo todas as atividades de suprimentos; elaborar e gerir as Ávaliações de Fornecedores de Materiais e Prestadores de Serviços; homologar Fornecedores de Materiais e Prestadores de Serviços incorporando-os ao Cadastro; pesquisar e desenvolver novos fornecedores no mercado nacional e internacional, incorporando-os ao Cadastro; identificar produtos e serviços alternativos que ofereçam diferenciais qualitativos e de custo; efetuar cotações, negociar e contratar materiais, serviços e equipamentos; disponibilizar informações sobre patamares de preços praticados; garantir o cumprimento dos procedimentos e instruções referentes a suprimentos; efetuar as importações de materiais; coordenar as atividades de compras, transporte de equipamentos e materiais incorporados ao objeto do contrato; controlar o fluxo de documentos desde a emissão da requisição de compras até a chegada do material no canteiro de obras e conhecer as legislações alfandegária, tributária e fiscal.	496
CM - ENGENHEIRO ELÉTRICO / INSTRUMENTAÇÃO R\$60	REQUISITO BÁSICO: curso superior completo em Engenharia Elétrica, Eletrofica, Eletrofecnica, Mecatrônica e Controle e Automação. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: construção e montagem. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: conhecer o escopo do contrato; planejar as atividades; elaborar procedimentos e instruções técnicas; ler e interpretar corretamente desenhos e plantas, orientando os trabalhos dos montadores e pessoal auxiliar; providenciar recursos como mão-de-obra e aluguel de equipamentos; solicitar a compra de materiais de consumo e aplicação; emitir parecer técnico das características técnicas de produtos e serviços dos diversos fornecedores; coordenar as atividades e controlar os resultados físicos, econômico-financeiros; acompanhar a realização de testes e inspeções; coordenar as atividades de instalação de quadros, painéis, instrumentos e sistemas de controle e coordenar as atividades de manutenção de equipamentos, sistemas e instrumentos de medição e controle.	376
ENG - ENGENHEIRO DE AUTOMAÇÃO E INSTRUMENTAÇÃO R\$60	REQUISITO BÁSICO: curso superior completo em Engenharia Elétrica, Eletrônica, Mecatrônica, Mecânica ou Controle e Automação. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: desenvolver, individualmente ou em equipe, análise de dados, aplicação de modelos, concepção; viabilização de soluções de engenharia na elaboração de projetos de sistemas de automação, instrumentação e controle; desenvolver o detalhamento do projeto de sistemas de automação e de instrumentação através da elaboração de especificações, requisições, desenhos, memórias de cálculo, diagramas, pareceres e memoriais descritivos; analisar e comentar o detalhamento do projeto de fabricantes / fornecedores; aplicação de normas, procedimentos, regulamentos e códigos relativos ao projeto de automação, instrumentação e controle e noções de flexibilidade.	418
ENG - ENGENHEIRO DE PLANEJAMENTO R\$60	REQUISITO BÁSICO: curso superior completo em Engenharias. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: planejar a execução; realizar estudos detalhados e análise crítica do contrato; avaliar e planejar os recursos e custos previstos para execução do contrato; elaborar cronogramas básicos e de execução da obra; acompanhar o planejamento da execução física e dos custos; atender aos requisitos internos e externos de acompanhamento; registrar ocorrências não conformes ao escopo, tempo e custos do contrato e assessorar a gerência de planejamento quanto às obrigações contratuais e na emissão de relatórios.	376
ENG - ENGENHEIRO NAVAL R\$60	REQUISITO BÁSICO: curso superior completo em Engenharia Civil, Mecânica ou Naval. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: supervisionar seus técnicos, instruindo-os na elaboração dos desenhos básicos como plano de linhas, arranjos gerais, planos de capacidade e especificações em geral; profundo conhecimento nos sistemas de autocad e microstation; ser o responsável pelo cálculo e verificação das condições de navegação (mar e porto), carga e descarga e pelo comportamento no mar de toda e qualquer embarcação projetada.	380
ENG - PROFISSIONAL DE ANÁLISE DE RISCO AMBIENTAL R\$60	REQUISITO BÁSICO: curso superior completo em Geologia, Engenharias, Arquitetura e Urbanismo, Química, Química Industrial ou Biologia. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: desenvolver, individualmente ou coordenando equipe, análise de dados e aplicação de modelos para obtenção de informações adequadas à tomada de decisão; desenvolver a implementação de ferramentas de análise de risco (HAZOP, FMEA, árvore de falhas, etc.), mantendo memórias de cálculo, diagramas e pareceres e conhecer a legislação ambiental (federal / estadual).	360

GRUPO F - CATEGORIAS: NÍVEL SUPERIOR (continuação)

CATEGORIA / TAXA DE INSCRICAO	REQUISITO BÁSICO/ EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE / CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS / SEGMENTO / SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES	CARGA HORÁRIA (EM HORAS)
ENG - PROFISSIONAL DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL ON SHORE R\$60	REQUISITO BÁSICO: Curso superior completo em Geologia, Engenharias, Química, Química Industrial, Biologia, Geografia, Sociologia, Geofísica, Oceanografia. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Orientar, desenvolver ou analisar projetos ou processos de licenciamento que visem à prevenção, preservação ambiental e da saúde, o cumprimento da legislação ambiental e sanitária; Analisar sob o ponto de vista de impacto de risco ambiental, projetos, contratos, convênios, propostas técnicas e programas de trabalho; Assegurar as ações de preservação ambiental, preparando planos de contingência e ações corretivas, fornecendo informações para a elaboração de projetos de ações corretivas; Desenvolver, individualmente ou coordenando equipe, análise de dados e aplicação de modelos para obtenção de informações adequadas à tomada de decisão; Elaborar laudos técnicos, exigências técnicas e pareceres técnicos; Desenvolver a implementação de ferramentas de análise de risco (HAZOP, FMEA, árvore de falhas, etc.), mantendo memórias de cálculo, diagramas e pareceres; Verificar documentações, dados geográficos e cartográficos, avaliar a existência de irregularidades ambientais e sanitárias, verificarem o cumprimento das exigências legais e técnicas, equipamentos e sistemas de controle ambiental e sanitário; Levantar informações junto à comunidade local, coletar dados e informações técnicas, material para análise; Avaliar o impacto da atividade, do local e aspectos físicos das instalações; Tomar ações e providências preventivas a fim de minimizar impactos de possíveis acidentes ambientais; Orientar processos em manejo de recursos naturais, tratamento de resíduos ou processos de recuperação em área degradada; Enviar materiais para análise nos órgãos competentes; Apresentar soluções para eliminação de situações e áreas de risco, Conhecer e aplicar a legislação ambiental nos âmbitos federal e estadual; Dar orientações	370
ENG - ENGENHEIRO DE PROJETO DE VÁLVULAS INDUSTRIAIS R\$60	REQUISITO BÁSICO: curso superior completo em Engenharia Mecânica, Produção, Naval, Materiais/Metalúrgico ou Civil. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ ESPECIALIDADE: não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: não exigidos. SEGMENTO: engenharia. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: desenvolver, individualmente ou em equipe, análise de dados, aplicação de modelos, concepção / viabilização de soluções de engenharia na elaboração de projetos de válvulas; desenvolver o detalhamento do projeto de válvulas através da elaboração de especificações, requisições, desenhos, memórias de cálculo, diagramas, pareceres e memoriais descritivos; aplicação de normas, procedimentos, regulamentos e códigos relativos ao projeto de válvulas; noções de técnicas construtivas inclusive processos de fabricação, noções de soldagem de metais e tratamento térmico, ensaios não-destrutivos, noções de materiais e seus usos, vedação, noções de elementos finitos, análise de folgas e tolerâncias.	360
ENG - ENGENHEIRO DE PROCESSAMENTO PETROQUIMICO R\$60	REQUISITO BÁSICO: curso superior completo em Engenharia Química ou de Petróleo. EXPERIÊNCIA MÍNIMA/ESPECIALIDADE: Não exigida. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: Não exigidos. SEGMENTO: Engenharia. LÍNGUA ESTRANGEIRA: Inglês básico. SÍNTESE DAS ATIVIDADES DA CATEGORIA E ATRIBUIÇÕES: Grande responsabilidade nos trabalhos das empresas EPCistas, que demandam profissionais com total entendimento do processamento de petróleo e petroquímico a que se destinam os equipamentos em montagem. Dentre as atividades encontram-se: revisão de documentação técnica e de contrato, averiguação de balanços de massa e energia, conferência de listas de materiais e equipamentos, projeto de linhas simples, detalhamento de equipamentos e sistemas simples, articulação com a área de instrumentação de processo e controle, gerenciamento de risco, gerenciamento de contratos, relacionamento com clientes e fornecedores, gestão de mudança, comissionamento de equipamentos de processo, as-built.	528
ENG - PROJETISTA CAE PROCESSO R\$60	REQUISITO BÁSICO: formação superior em engenharia química Atribuições: Desenvolver o detalhamento do projeto no software COMOS©, aplicar normas, procedimentos, regulamentos, códigos, e simbologia relativos aos projetos de engenharia básica e de detalhamento; elaborar listas de equipamentos, instrumentos, linhas, importação e exportação de dados de ferramenta CAE para Excel, balanços de massa e energia, lista de correntes utilizando as ferramentas de projetos em 2D e 3D, sob orientação e supervisão. Desenvolvendo fluxogramas de processo e engenharia a partir de dados importados de simuladores, especificações de instrumentos, equipamentos e tubulações nas respectivas folhas de dados de processo, elaborando diagramas de causa e efeito, lógicos e outros, exportando e importando dados de maquetes em PDMS©. Conhecimentos específicos: Conhecer a normalização aplicável nos aspectos de: Simbologia em desenhos e fluxogramas e Padrões de folhas de dados	160

ANEXO IV CRONOGRAMA

DATAS	EVENTOS BÁSICOS
17/08 a 12/09	Inscrições via internet no Portal do Prominp
17 a 24/08	Solicitação de inscrição com isenção de taxa
02/09/2010	Divulgação da relação de candidatos que tiveram a solicitação de isenção da taxa de inscrição deferida
02 e 03/09/2010	Prazo para contestação dos candidatos que tiveram a solicitação de isenção de taxa de inscrição indeferida
09/09/2010	Divulgação da relação de candidatos que tiveram a solicitação de isenção da taxa de inscrição deferida, após contestação
20/10/2010	Entrega dos Cartões de Confirmação de Inscrição (via ECT)
21 e 22/10/2010	Atendimento aos candidatos que não tenham recebido os respectivos Cartões de Confirmação
24/10/2010	Aplicação das provas
25/10/2010	Divulgação dos gabaritos das provas (via Internet)
26 a 27/10	Interposição de eventuais recursos quanto às questões formuladas e/ou aos gabaritos divulgados
18/11/2010	Divulgação dos resultados finais

^{*}O cumprimento da data e das cidades de provas previstas dependerá da disponibilidade de locais adequados à realização das provas. Os candidatos serão informados da data efetiva, dos horários e dos locais das provas através dos Cartões de Confirmação de Inscrição.

ANEXO V POSTOS CREDENCIADOS

UF	CIDADE	POSTO	ENDEREÇO
AM	Manaus	MICROLINS	Av. Leopoldo Peres, 685 - Educandos
BA	Candeias	MICROLINS	Rua Treze de Maio, 195 / 1º andar - Centro
BA	Salvador	MICROLINS AV 7	Av. Sete de Setembro, 924 - Mercês
BA	São Roque/MARAGOGIPE	BLOGS TECHNOLOGY	Rua Geny de Moraes, 5 - Centro
BA	Vera Cruz	D&A INFORMÁTICA	Rua Julio Abelardo Conceição, 25 - Mar Grande
CE	Fortaleza	MICROLINS	Rua Floriano Peixoto,1040 - Centro
CE	Maracanaú	MICROLINS	Rua Capitão Valdemar de Lima,48 - Centro
ES	Anchieta	MICROLINS	Rua Coronel Vitorino, 112 - 2 º andar - Centro
ES	Aracruz	INTERAGE INFORMÁTICA	Av. Venâncio Flores, 1551 2 andar - Centro
ES	Linhares	MICROLINS	Rua Augusto Pestana, 1301 – Centro
ES	São Mateus	MICROLINS	Av. Jones dos Santos Neves, 426 - Centro
ES	Vitoria	MICROLINS	Av. Jerônimo Monteiro, 776 - Centro
MA	São Luís	MICROLINS	Rua Osvaldo Cruz, 1238 - Centro
MA	Bacabeira	DSNET.COM	Av. Humberto de campos, 856 Centro - CEP: 65143-000
MG	Belo Horizonte	MICROLINS	Av. Afonso Pena, 867 - Sobreloja 24 - Centro
MG	Betim	SOS INFORMÁTICA	Rua Governador Valadares, 88 - Centro
MG	Contagem	ACESSO CURSOS E TREINAMENTOS	Rua Hungria, 36/1º andar - Eldorado
MG	Ibirite	MICROLINS	Rua Freitas de Oliveira, 398 / Lj 01 e 02 - Alvorada
PE	Cabo de Santo Agostinho	MICROLINS	Av. Historiador Pereira da Costa, 201 - Centro
PE	Іројиса	LAN SERVICE	Rua Mario da Costa Monteiro, 08 centro cep: 55590-000
PE	Jaboatão	MICROLINS	Av. Barão de Lucena, 206 - Centro
PE	Olinda	MICROLINS	Av. Presidente Getúlio Vargas, 1646 - Bairro Novo
PE	Paulista	MICROLINS	Rua Getúlio Vargas, 488 - Centro
PE	Recife	MICROLINS	Rua do Livramento, 21 - Santo Antônio
PR	Araucária	REDE TREINFO	Rua São Vicente de Paulo, 102 - Centro
PR	Curitiba	MICROLINS	Av. Presidente Kennedy, 4070 Água Verde - Portão
RJ	Angra dos Reis	MICROLINS	Rua Antonia de Vilhena, 35 - Centro
RJ	Duque de Caxias	MICROLINS	Av. Duque de Caxias, 149-Centro
RJ	Macaé	MICROLINS	Rua Julita Barcelos de Oliveira, 34- Centro
RJ	Niterói	MICROLINS	Rua Aurelino Leal, 25 – Loja e Sobreloja 201 – Centro
RJ	Rio de Janeiro	MICROLINS	Av. Rio Branco, 173 - Centro
RJ	São Gonçalo	MICROLINS	Rua Coronel Moreira Cesar, 79 – Centro
RJ	Cachoeira de Macacu	K1 COMPUTAÇÃO	Praça Duque de Caxias, 59 - Centro
RJ	Itaboraí	MICROLINS	Av. 22 de maio, 5277, Sala 103 - Centro
RN	Guamare	STEEL GUAMARÉ	Rua Professor João Batista № 663 CB - Centro
RN	Mossoró	MICROLINS	Av. Alberto Maranhão, 2040 - Centro
RN	Natal	MICROLINS	Av. Ayrton Senna, 1970 - Neópolis

POSTOS CREDENCIADOS (CONTINUAÇÃO)

UF	CIDADE	POSTO	ENDEREÇO
RS	Canoas	MICROLINS	Rua Tiradentes, 310 - Centro
RS	Pelotas	MICROLINS	Rua Marechal Deodoro, 516 - Centro
RS	Porto Alegre	MICROLINS	Rua Doutor Flores, 385 - Centro
RS	Rio Grande	EXATTUS INFORMATICA	Rua General Neto, 223 - Centro
RS	São José do Norte	NETO INFORMÁTICA	Rua Saturnino de Souza Velho, 677 - Cidade Alta
RS	Sapucaia do Sul/ESTEIO	GIGABYTE INFORMATICA	Rua Santo Amaro, 272/ loja 1 - Centro
SE	Carmópolis	CENTRO DE APOIO FLORIVAL AMARAL LOPES	Av. Otavio Acioli Cabral, 154 - Centro
SE	Divina Pastora	PRÉDIO DO CONSELHO TUTELAR	Rua Santa Rosa, № 10 - Centro – CEP: 49650-000
SP	Campinas	MICROLINS	Av. das Amoreiras, 2076 - Parque Industrial
SP	Caraguatatuba	LAN HOUSE ACTION ACTION	Av. José da Costa Pinheiro Júnior, 610 Travessão – Caraguatatuba
SP	Cubatão	MICROLINS	Av. Nove de Abril,3180 - Altos/ Vila Nova
SP	Santos	MICROLINS	Av. Conselheiro Nébias, 596 - Boqueirão
SP	São Paulo	MICROLINS PINHEIROS	Rua Teodoro Sampaio, 2461-D S/L - Pinheiros

ANEXO VI

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

GRUPO A - CATEGORIAS: NÍVEL BÁSICO I (4º SÉRIE DO ENSINO FUNDAMENTAL DE 8 ANOS OU 5º SÉRIE DO ENSINO FUNDAMENTAL DE 9 ANOS)

LÍNGUA PORTUGUESA I

I - Compreensão de texto. II - Significação das palavras: sinônimos e antônimos. III - Estabelecimento da sequência lógica de frases / acontecimentos, situações. IV - Ortografia oficial. Acentuação gráfica. V - Classificação e separação silábica. VI - Pontuação. VII - Classes das palavras: identificação e flexão (gênero e número).

MATEMÁTICA

I - Conjuntos: noções de conjunto e elemento. Relações. Operações. II - Números inteiros, decimais e fracionários. Operações. Problemas. III - Sistema métrico decimal. Medidas de comprimento, superfície, volume e massa. Conversão de medidas. Cálculo do perímetro e da área do quadrado e do retângulo. Cálculo do volume do cubo e do paralelepípedo. IV - Medidas de tempo.

GRUPO B - CATEGORIAS: NÍVEL BÁSICO II (8ª SÉRIE DO ENSINO FUNDAMENTAL DE 8 ANOS OU 9ª SÉRIE DO ENSINO FUNDAMENTAL DE 9 ANOS)

LÍNGUA PORTUGUESA II

I - Compreensão e interpretação de textos. II - Tipologia textual. III - Significação literal e contextual de vocábulos. IV - Ortografia oficial. V - Acentuação gráfica. VI - Emprego das classes das palavras. VII - Emprego do sinal indicativo de crase. VIII - Sintaxe da oração e do período. IX - Pontuação. X - Concordância nominal e verbal. XI - Regência nominal e verbal. XII - Pronomes: emprego, formas de tratamento e colocação. XIII - Emprego de tempos e modos verbais.

ΜΑΤΕΜΆΤΙCΑ Ι

I - Números inteiros e racionais. Operações. Problemas. II - Números e grandezas proporcionais. Razão e proporção. Divisão proporcional. Regra de três simples. III - Porcentagem. Juros simples e compostos. Descontos. IV - Equações e inequações de 10 e 20 graus. Problemas. V - Medidas de comprimento, superfície, volume, capacidade, massa e tempo. Sistema legal de unidades de medida.

RACIOCÍNIO LÓGICO I

I - Noções básicas de lógica: conectivos, tautologia e contradições, implicações e equivalências, afirmações e negações, silogismos. II - Estrutura lógica de relações entre pessoas, lugares, objetos ou eventos. III - Dedução de novas informações a partir de outras apresentadas. IV - Lógica da argumentação. V - Diagramas lógicos. VI - Análise, interpretação e utilização de dados apresentados em gráficos e tabelas.

GRUPO C - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO I

LÍNGUA PORTUGUESA III

I - Compreensão e interpretação de textos. II - Tipologia textual. III - Significação literal e contextual de vocábulos. IV - Ortografia oficial. V - Acentuação gráfica. VI - Emprego das classes das palavras. VII - Emprego do sinal indicativo de crase. VIII - Sintaxe da oração e do período. IX - Pontuação. X - Concordância nominal e verbal. XI - Regência nominal e verbal. XII - Pronomes: emprego, formas de tratamento e colocação. XIII - Emprego de tempos e modos verbais.

MATEMÁTICA II

I - Números reais, inteiros e racionais. Operações. Problemas. II - Números e grandezas proporcionais. Razão e proporção. Divisão proporcional. Regras de três simples e composta. III - Porcentagem. Juros simples e compostos. Descontos. IV - Equações e inequações de 1o e 2o graus. Sistemas de 1o e 2o graus. Problemas. V - Progressões aritméticas e geométricas. VI - Análise combinatória. VII - Probabilidade. VIII - Medidas de comprimento, superfície, volume, capacidade, massa e tempo. Sistema legal de unidades de medida.

RACIOCÍNIO LÓGICO II

I - Noções básicas de lógica: conectivos, tautologia e contradições, implicações e equivalências, afirmações e negações, silogismos. II - Estrutura lógica de relações entre pessoas, lugares, objetos ou eventos. III - Dedução de novas informações a partir de outras apresentadas. IV - Lógica da argumentação. V - Diagramas lógicos. VI - Análise, interpretação e utilização de dados apresentados em gráficos e tabelas.

GRUPO D - CATEGORIAS: NÍVEL MÉDIO II

LÍNGUA PORTUGUESA III

I - Compreensão e interpretação de textos. II - Tipologia textual. III - Significação literal e contextual de vocábulos. IV - Ortografia oficial. V - Acentuação gráfica. VI - Emprego das classes das palavras. VII - Emprego do sinal indicativo de crase. VIII - Sintaxe da oração e do período. IX - Pontuação. X - Concordância nominal e verbal. XII - Regência nominal e verbal. XII - Pronomes: emprego, formas de tratamento e colocação. XIII - Emprego de tempos e modos verbais.

MATEMÁTICA III

I - Números reais, inteiros e racionais. Operações. Problemas. II - Números e grandezas proporcionais. Razão e proporção. Divisão proporcional. Regras de três simples e composta. III - Porcentagem. Juros simples e compostos. Descontos. IV - Equações e inequações de 10 e 20 graus. Sistemas de 10 e 20 graus. Problemas. V - Progressões aritméticas e geométricas. VI - Análise combinatória. VII - Probabilidade. VIII - Medidas de comprimento, superfície, volume, capacidade, massa e tempo. Sistema legal de unidades de medida.

RACIOCÍNIO LÓGICO II

I - Noções básicas de lógica: conectivos, tautologia e contradições, implicações e equivalências, afirmações e negações, silogismos. II - Estrutura lógica de relações entre pessoas, lugares, objetos ou eventos. III - Dedução de novas informações a partir de outras apresentadas. IV - Lógica da argumentação. V - Diagramas lógicos. VI - Análise, interpretação e utilização de dados apresentados em gráficos e tabelas.

CONHECIMENTOS DE INFORMÁTICA

Constituição básica do microcomputador. Fundamentos e tela do Windows XP. Procedimentos para ligar e desligar o computador. Uso do mouse e seus botões de controle. Descrição das teclas de atalho. Acessórios do Windows XP. Manipulação de arquivos e pastas (Windows Explorer e Meu Computador). Noções do Microsoft Office e Internet.

GRUPO E - CATEGORIAS: TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO

LÍNGUA PORTUGUESA III

I - Compreensão e interpretação de textos. II - Tipologia textual. III - Significação literal e contextual de vocábulos. IV - Ortografia oficial. V - Acentuação gráfica. VI - Emprego das classes das palavras. VII - Emprego do sinal indicativo de crase. VIII - Sintaxe da oração e do período. IX - Pontuação. X - Concordância nominal e verbal. XI - Regência nominal e verbal. XII - Pronomes: emprego, formas de tratamento e colocação. XIII - Emprego de tempos e modos verbais.

MATEMÁTICA IV

I - Teoria dos conjuntos. II - Proporcionalidade e regra de três. III - Porcentagem e médias. IV - Funções algébricas de 10 e 20 graus. V - Trigonometria: funções trigonométricas e relações fundamentais; identidades e equações trigonométricas; as leis do seno e do cosseno; funções trigonométricas inversas e resolução de triângulos. VI - Sistemas de equações lineares: resolução e discussão. VII - Geometria espacial: estudo dos prismas, pirâmides, cilindros, cones e esferas - superfícies e volumes. VIII - Geometria analítica: estudos relativos a ponto, reta e lugares geométricos, a circunferência, a elipse, a parábola e a hipérbole. IX - Geometria plana: polígonos - áreas.

RACIOCÍNIO LÓGICO II

I - Noções básicas de lógica: conectivos, tautologia e contradições, implicações e equivalências, afirmações e negações, silogismos. II - Estrutura lógica de relações entre pessoas, lugares, objetos ou eventos. III - Dedução de novas informações a partir de outras apresentadas. IV - Lógica da argumentação. V - Diagramas lógicos. VI - Análise, interpretação e utilização de dados apresentados em gráficos e tabelas.

CONHECIMENTOS DE INFORMÁTICA (somente as categorias ENG - Administrador de COMOS e ENG - Administrador de PDMS)

Constituição básica do microcomputador. Fundamentos e tela do Windows XP. Procedimentos para ligar e desligar o computador. Uso do mouse e seus botões de controle. Descrição das teclas de atalho. Acessórios do Windows XP. Manipulação de arquivos e pastas (Windows Explorer e Meu Computador). Noções do Microsoft Office e Internet.

GRUPO F - NÍVEL SUPERIOR

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA IV (Para todas as áreas)

I - Compreensão e interpretação de textos. II - Tipologia textual. III - Significação literal e contextual de vocábulos. IV - Ortografia oficial. V - Acentuação gráfica. VI - Emprego das classes das palavras. VII - Emprego do sinal indicativo de crase. VIII - Sintaxe da oração e do período. IX - Pontuação. X - Concordância nominal e verbal. XI - Regência nominal e verbal. XII - Pronomes: emprego, formas de tratamento e colocação. XIII - Emprego de tempos e modos verbais.

MATEMÁTICA V (Para todas as áreas)

I - Cálculo Diferencial e Integral. II - Equações Diferenciais Ordinárias. III - Operadores Diferenciais. IV - Álgebra Linear: Geometria dos Espaços Vetoriais de Dimensão Finita, Transformações Lineares, Matrizes e Determinantes, Produto Escalar, Produto Vetorial. V - Probabilidades. Teoria Elementar das Probabilidades.

RACIOCÍNIO LÓGICO III (Para todas as áreas)

I - Noções básicas de lógica: conectivos, tautologia e contradições, implicações e equivalências, afirmações e negações, silogismos. II - Estrutura lógica de relações entre pessoas, lugares, objetos ou eventos. III - Dedução de novas informações a partir de outras apresentadas. IV - Lógica da argumentação. V - Diagramas lógicos. VI - Análise, interpretação e utilização de dados apresentados em gráficos e tabelas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

ÁREA: AMBIENTAL

(categoria profissional: CM - ENGENHEIRO DE CAMPO - SMS)

I - SMS. II - Tratamento de Efluentes. III - Transferência de massa. IV - Processamento de Petróleo e Gás.

ÁREA: LOGÍSTICA

(categorias profissionais: CM - ENGENHEIRO DE PLANEJAMENTO)

I - Planejamento e Controle da Produção. II - Custos industriais.

ÁREA: MECÂNICA

(categoria profissional: CM - ENGENHEIRO DE CAMPO - CONSTRUÇÃO E MONTAGEM)

I - Sistemas térmicos. II - Transferência de massa. III - Qualidade. IV - Projeto de Máquinas.

ÁREA: QUALIDADE

(categoria profissional: CM - ENGENHEIRO DE CAMPO - QUALIDADE)

I - Controle da Qualidade. II - Garantia da Qualidade. III - Gestão da Qualidade.