



Governo do Estado do Rio de Janeiro

Companhia de Transportes sobre Trilhos do Estado do Rio de Janeiro

Diretoria de Engenharia

A PRESIDÊNCIA,

Venho por meio deste solicitar a aprovação, e posterior publicação, da errata a seguir:

No item 11.4.4.4 do Projeto Básico, e Anexo IX - CRITÉRIOS PARA ENQUADRAMENTO DA EQUIPE TÉCNICA CHAVE , aonde lê-se:

<b>CRITÉRIOS PARA ENQUADRAMENTO DA EQUIPE TÉCNICA CHAVE</b>		
<b>CARGO</b>	<b>FORMAÇÃO PERTINENTE E COMPATÍVEL COM A ATIVIDADE A SER DESENVOLVIDA</b>	<b>EXPERIÊNCIA PERTINENTE E COMPATÍVEL COM A ATIVIDADE A SER ESCOLHIDA</b>
<b>GERENCIAMENTO GERAL</b>		
COORDENADOR GERAL	Curso Superior em Engenharia Civil ou Arquitetura e Pós-Graduação/MBA em Gestão de Projeto	Engenheiro Civil ou Arquiteto com experiência mínima de 60 meses em gestão de contratos de obras de infraestrutura (obras de hidrelétricas ou estações (metroviárias ou ferroviárias) ou túneis (metroviários ou ferroviários ou rodoviários) ou terminais (rodoviários ou portuários ou aeroportuários)
<b>ANÁLISE DOS PROJETOS DE ENGENHARIA</b>		
ENGENHEIRO OU ARQUITETO SÊNIOR	Curso Superior em Engenharia ou Arquitetura	Engenheiros Civis ou Arquitetos com experiência mínima de 48 meses em atividades relacionadas diretamente a análise de projetos de obras civis ou implantação de sistemas de empreendimento de grande porte na área de infraestrutura (obras de hidrelétricas ou estações (metroviárias ou ferroviárias) ou túneis (metroviários ou ferroviários ou rodoviários) ou terminais (rodoviários ou portuários ou aeroportuários)
ENGENHEIRO OU ARQUITETO PLENO	Curso Superior em Engenharia ou Arquitetura	Engenheiros Civis, com experiência mínima de 36 meses em atividades relacionadas diretamente a análise de projetos de obras civis de empreendimentos de grande porte na área de infraestrutura (obras de hidrelétricas ou estações (metroviárias ou ferroviárias) ou túneis (metroviários ou ferroviários ou rodoviários) ou terminais (rodoviários ou portuários ou aeroportuários)
<b>GESTÃO E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS CIVIS</b>		

ENGENHEIRO OU ARQUITETO SÊNIOR	Curso Superior em Engenharia ou Arquitetura	Engenheiros Civis ou Arquitetos com experiência mínima de 48 meses em atividades relacionadas diretamente a fiscalização e controle de obras civis ou implantação de sistemas de empreendimento de grande porte na área de infraestrutura (obras de hidrelétricas ou estações (metroviárias ou ferroviárias) ou túneis (metroviários ou ferroviários ou rodoviários) ou terminais (rodoviários ou portuários ou aeroportuários)
ENGENHEIRO OU ARQUITETO PLENO	Curso Superior em Engenharia ou Arquitetura	Engenheiros Civis ou Arquitetos com experiência mínima de 36 meses em atividades relacionadas diretamente a fiscalização e controle de obras civis ou implantação de sistemas de empreendimento de grande porte na área de infraestrutura (obras de hidrelétricas ou estações (metroviárias ou ferroviárias) ou túneis (metroviários ou ferroviários ou rodoviários) ou terminais (rodoviários ou portuários ou aeroportuários)
ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO	Curso Superior de Engenharia ou Arquitetura com especialização na área de Segurança do Trabalho	Engenheiros ou Arquitetos com especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho e com experiência mínima de 36 meses em atividades relacionadas diretamente a obras civis, e, durante esse período, no mínimo, 24 meses de experiência em Medicina, Higiene e Segurança do Trabalho em obras civis.
GEÓLOGO	Curso superior em Geologia	<b>Engenheiros Civis ou Arquitetos</b> com experiência mínima de 36 meses em atividades relacionadas diretamente com a análise de projetos e fiscalização e controle de obras civis ou implantação de sistemas de empreendimento de grande porte na área de infraestrutura (obras de hidrelétricas ou estações (metroviárias ou ferroviárias) ou túneis (metroviários ou ferroviários ou rodoviários) ou terminais (rodoviários ou portuários ou aeroportuários)

Leia-se:

CRITÉRIOS PARA ENQUADRAMENTO DA EQUIPE TÉCNICA CHAVE		
<b>CARGO</b>	<b>FORMAÇÃO PERTINENTE E COMPATÍVEL COM A ATIVIDADE A SER DESENVOLVIDA</b>	<b>EXPERIÊNCIA PERTINENTE E COMPATÍVEL COM A ATIVIDADE A SER ESCOLHIDA</b>
<b>GERENCIAMENTO GERAL</b>		

COORDENADOR GERAL	Curso Superior em Engenharia Civil ou Arquitetura e Pós-Graduação/MBA em Gestão de Projeto	Engenheiro Civil ou Arquiteto com experiência mínima de 60 meses em gestão de contratos de obras de infraestrutura (obras de hidrelétricas ou estações (metroviárias ou ferroviárias) ou túneis (metroviários ou ferroviários ou rodoviários) ou terminais (rodoviários ou portuários ou aeroportuários)
<b>ANÁLISE DOS PROJETOS DE ENGENHARIA</b>		
ENGENHEIRO OU ARQUITETO SÊNIOR	Curso Superior em Engenharia ou Arquitetura	Engenheiros Cíveis ou Arquitetos com experiência mínima de 48 meses em atividades relacionadas diretamente a análise de projetos de obras civis ou implantação de sistemas de empreendimento de grande porte na área de infraestrutura (obras de hidrelétricas ou estações (metroviárias ou ferroviárias) ou túneis (metroviários ou ferroviários ou rodoviários) ou terminais (rodoviários ou portuários ou aeroportuários)
ENGENHEIRO OU ARQUITETO PLENO	Curso Superior em Engenharia ou Arquitetura	Engenheiros Cíveis <b>ou Arquitetos</b> , com experiência mínima de 36 meses em atividades relacionadas diretamente a análise de projetos de obras civis de empreendimentos de grande porte na área de infraestrutura (obras de hidrelétricas ou estações (metroviárias ou ferroviárias) ou túneis (metroviários ou ferroviários ou rodoviários) ou terminais (rodoviários ou portuários ou aeroportuários)
<b>GESTÃO E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS CIVIS</b>		
ENGENHEIRO OU ARQUITETO SÊNIOR	Curso Superior em Engenharia ou Arquitetura	Engenheiros Cíveis ou Arquitetos com experiência mínima de 48 meses em atividades relacionadas diretamente a fiscalização e controle de obras civis ou implantação de sistemas de empreendimento de grande porte na área de infraestrutura (obras de hidrelétricas ou estações (metroviárias ou ferroviárias) ou túneis (metroviários ou ferroviários ou rodoviários) ou terminais (rodoviários ou portuários ou aeroportuários)
ENGENHEIRO OU ARQUITETO PLENO	Curso Superior em Engenharia ou Arquitetura	Engenheiros Cíveis ou Arquitetos com experiência mínima de 36 meses em atividades relacionadas diretamente a fiscalização e controle de obras civis ou implantação de sistemas de empreendimento de grande porte na área de infraestrutura (obras de hidrelétricas ou estações (metroviárias ou ferroviárias) ou túneis (metroviários ou ferroviários ou rodoviários) ou terminais (rodoviários ou portuários ou aeroportuários)
ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO	Curso Superior de Engenharia ou Arquitetura com especialização na área de Segurança do Trabalho	Engenheiros ou Arquitetos com especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho e com experiência mínima de 36 meses em atividades relacionadas diretamente a obras civis, e, durante esse período, no mínimo, 24 meses de experiência em Medicina, Higiene e Segurança do Trabalho em obras civis.

GEÓLOGO	Curso superior em Geologia	<b>Geólogo</b> com experiência mínima de 36 meses em atividades relacionadas diretamente com a análise de projetos e fiscalização e controle de obras civis ou implantação de sistemas de empreendimento de grande porte na área de infraestrutura (obras de hidrelétricas ou estações (metroviárias ou ferroviárias) ou túneis (metroviários ou ferroviários ou rodoviários) ou terminais (rodoviários ou portuários ou aeroportuários)
---------	----------------------------	--

Atenciosamente,

**Rodrigo Faur de Castro**

Diretor de Engenharia

ID 5146938-3

Rio de Janeiro, 24 de abril de 2025



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Faur de Castro, Diretor**, em 28/04/2025, às 07:58, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento nos art. 28º e 29º do [Decreto nº 48.209, de 19 de setembro de 2022](#) e no art. 4º do [Decreto nº 48.013, de 04 de abril de 2022](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.rj.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=6](http://sei.rj.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=6), informando o código verificador **98688059** e o código CRC **FC8D0FE2**.

Referência: Processo nº SEI-100002/000036/2025

SEI nº 98688059

Av. Nossa Senhora Copacabana, 493, - Bairro Copacabana, Rio de Janeiro/RJ, CEP 22031-000  
Telefone: - <http://www.riotrilhos.rj.gov.br>