

**COMISSÃO DE VALORES MOBILIÁRIOS**

**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DE INSPETOR E DE ANALISTA DA COMISSÃO DE VALORES MOBILIÁRIOS – CVM**

**RESULTADO DEFINITIVO DA AVALIAÇÃO DE PERÍCIA MÉDICA**

A **SUPERINTENDENTE DE GESTÃO DE PESSOAS DA COMISSÃO DE VALORES MOBILIÁRIOS**, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo art. 24-A da Resolução CVM nº 24, de 5 de março de 2021, torna público o resultado definitivo da avaliação de perícia médica dos candidatos convocados em 25 de outubro de 2024.

O não enquadramento da deficiência declarada pela perícia médica ou o não comparecimento à perícia acarretará a perda do direito às vagas reservadas aos candidatos em tais condições, passando estes a configurar apenas na lista de classificação geral do cargo, desde que se encontre no quantitativo de corte previsto para ampla concorrência em cada etapa; caso contrário, será eliminado do Concurso Público.

<b>Cargo</b>	<b>Inscrição</b>	<b>Nome</b>	<b>Resultado</b>
Analista CVM - Perfil 9 - TI / Infraestrutura e Segurança	773004044	Felipe Da Silva Passos	Apto
Analista CVM - Perfil 9 - TI / Infraestrutura e Segurança	773010945	Gilnei Ferraz	Inapto (Ausente)
Analista CVM - Perfil 5 - Gestão	773013249	Joais Rodrigo Azevedo Bezerra	Apto
Analista CVM - Perfil 5 - Gestão	773008472	Jorge Luiz Tinoco Rodrigues	Apto
Analista CVM - Perfil 4 - Mercado de Capitais	773010164	José Luiz Guimaraes Garcia	Apto
Inspetor CVM - Perfil 3 - Contabilidade e Auditoria	773005016	Leonardo Eckhardt Henriques	Apto
Analista CVM - Perfil 5 - Gestão	773009094	Robson Carvalho De Oliveira	Inapto
Analista CVM - Perfil 5 - Gestão	773003284	Caio Matias Sampaio	Apto
Analista CVM - Perfil 9 - TI / Infraestrutura e Segurança	773001585	Cristiano Munerati	Apto
Inspetor CVM - Perfil 1 - Mercado de Capitais	773001378	Marcos Andre Minoru Ota	Apto
Inspetor CVM - Perfil 3 - Contabilidade e Auditoria	773006675	Patricia Silva Casado Lima	Inapto (Ausente)
Analista CVM - Perfil 5 - Gestão	773014530	Carlos Eduardo Reis Fortes Do Rego	Inapto (Ausente)