

LISTA DE CANDIDATOS APTOS A REALIZAR EXAME DE CERTIFICAÇÃO DE SUPERVISOR DE PROTEÇÃO RADIOLÓGICA 2022.

#Processo	CPF do Solicitante	Área	Classe	Local da prova
14495	018.906.351-38	Mina e Usina de Beneficiamento Físico e Químico de U e Th	I	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14734	804.832.085-15	Mina e Usina de Beneficiamento Físico e Químico de U e Th	I	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14518	114.172.337-96	Mina e Usina de Beneficiamento Físico e Químico de U e Th	I	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14865	047.427.855-76	Mina e Usina de Beneficiamento Físico e Químico de U e Th	I	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14760	015.821.556-74	Mina e Usina de Beneficiamento Físico e Químico de U e Th	I	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14629	870.801.845-68	Mina e Usina de Beneficiamento Físico e Químico de U e Th	I	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14472	057.702.505-85	Mina e Usina de Beneficiamento Físico e Químico de U e Th	I	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14827	037.452.356-81	Mina e Usina de Beneficiamento Físico, Químico e Metalúrgico de Minérios Com U ou Th Associados	I	São Paulo - IPEN

#Processo	CPF do Solicitante	Área	Classe	Local da prova
14914	004.538.696-02	Mina e Usina de Beneficiamento Físico, Químico e Metalúrgico de Minérios Com U ou Th Associados	I	São Paulo - IPEN
14925	025.010.578-05	Mina e Usina de Beneficiamento Físico, Químico e Metalúrgico de Minérios Com U ou Th Associados	I	São Paulo - IPEN
14621	890.290.547-00	Reator Nuclear de Pesquisa e Unidades Críticas e Subcríticas	I	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14773	684.816.592-15	Reator Nuclear de Pesquisa e Unidades Críticas e Subcríticas	I	São Paulo - IPEN
14771	332.578.748-71	Reator Nuclear de Pesquisa e Unidades Críticas e Subcríticas	I	São Paulo - IPEN
14769	247.534.418-06	Reator Nuclear de Pesquisa e Unidades Críticas e Subcríticas	I	São Paulo - IPEN
14406	855.947.844-20	Reator Nuclear de Pesquisa e Unidades Críticas e Subcríticas	I	São Paulo - IPEN
14439	124.897.057-84	Usina de Fabricação de Elemento Combustível	I	Rio de Janeiro - SEDE CNEN

4073	118.640.207-50	Usina de Enriquecimento Isotópico	I	São Paulo - IPEN
14003	081.918.007-64	Usina Nucleoelétrica	I	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
13983	035.392.047-92	Usina Nucleoelétrica	I	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14301	084.755.837-17	Usina Nucleoelétrica	I	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14880	137.342.928-32	Depósito Intermediário ou Depósito Final de Rejeitos Radioativos=Gerência de Rejeitos	I	São Paulo - IPEN
Processo	CPF do Solicitante	Área	Classe	Local da prova
14665	142.371.737-63	Serviço de Transporte de Material Radioativo	II	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14683	088.076.357-47	Serviço de Transporte de Material Radioativo	II	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14765	147.441.757-40	Serviço de Transporte de Material Radioativo	II	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14743	123.485.807-05	Serviço de Transporte de Material Radioativo	II	Rio de Janeiro - SEDE CNEN

14825	052.647.457-22	Depósito Inicial de Rejeitos Radiativos da Classe 2=Gerência de Rejeitos	II	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14818	047.058.795-46	Depósito Inicial de Rejeitos Radiativos da Classe 2=Gerência de Rejeitos	II	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14478	078.862.007-05	Depósito Inicial de Rejeitos Radiativos da Classe 2=Gerência de Rejeitos	II	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14440	034.211.241-40	Depósito Inicial de Rejeitos Radiativos da Classe 2=Gerência de Rejeitos	II	Rio de Janeiro - SEDE CNEN
14357	308.456.668-27	Depósito Inicial de Rejeitos Radiativos da Classe 2=Gerência de Rejeitos	II	São Paulo - IPEN