

MCTIC nº 2.843, de 07 junho 2019, publicado no DOU de 10 de junho de 2019, Seção 2, página 8, com fundamento nos artigos 61, inciso IV, 68 e 70 da Lei nº 8.112, de 1990, no artigo 12 da Lei nº 8270, de 1991, no Decreto nº 97.458, de 1989, no Decreto nº 877, de 1993, e na Orientação Interna OI-DGI-003, Resolve:

Art. 1º Designar, para exercer trabalho habitual em local com risco de exposição à radiações ionizantes, e atribuir o exercício efetivo e habitual de atividades diretamente relacionadas à fontes radioativas, ambos a seguir especificados, a servidora **LESLIE SILVA PEREIRA**, matrícula CNEN 05081-5, matrícula SIAPE 0670019, Cargo Técnico.

Identificação do local:

Instituto de Radioproteção e Dosimetria -IRD - Avenida Salvador Allende nº 3773 - Barra da Tijuca - Setor - DIFME - Laboratórios de Radiodiagnóstico da DIFME e LCR

Identificação da(s) atividade(s):

Utilização, operação de fontes de radiação ionizante e Emergência radiológica, envolvendo fontes de radiação.

Art. 2º Publique-se em Boletim de Serviço.

**MARIA ANGÉLICA VERGARA WASSERMAN**

Diretora do IRD

#### **PORTARIA Nº 509, DE 14 AGOSTO DE 2020**

PORTARIA DE CONCESSÃO DO ADICIONAL DE RADIAÇÃO IONIZANTE

**A DIRETORA DO INSTITUTO DE RADIOPROTEÇÃO E DOSIMETRIA (IRD), DA COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (CNEN)**, no uso das atribuições que lhe confere a Portaria MCTIC nº 2.843, de 07 junho 2019, publicado no DOU de 10 de junho de 2019, Seção 2, página 8, e com fundamento nos artigos 61, inciso IV, 68 e 70 da Lei nº 8.112/1990, no artigo 12 da Lei nº 8270/1991, no Decreto nº 97.458/1989 e no Decreto nº 877/1993; com base no Laudo Técnico elaborado pela Comissão Interna instituída pelas Portarias Nº 003 e 009 / 2018-CNEN-PR; e considerando o que consta do Processo de Concessão do Adicional de Radiação Ionizante nº 01343.000114/2020-93, Resolve:

Art. 1º Conceder o Adicional de Radiação Ionizante no percentual de 20% (Vinte por cento), de acordo com disposto no Art. 1º do Decreto nº 877, de 20 de julho de 1993, combinado com seu Anexo Único, à servidora **LESLIE SILVA PEREIRA**, matrícula CNEN 050815, matrícula SIAPE 0670019, Cargo Técnico.

Art. 2º Publique-se em Boletim de Serviço.

**MARIA ANGÉLICA VERGARA WASSERMAN**

Diretora do IRD

#### **PORTARIA Nº 511, DE 14 AGOSTO DE 2020**

PORTARIA DE LOCALIZAÇÃO E EXERCÍCIO DE ATIVIDADE

**A DIRETORA DO INSTITUTO DE RADIOPROTEÇÃO E DOSIMETRIA (IRD), DA COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (CNEN)**, no uso das atribuições que lhe confere a Portaria MCTIC nº 2.843, de 07 junho 2019, publicado no DOU de 10 de junho de 2019, Seção 2, página 8, com fundamento nos artigos 61, inciso IV, 68 e 70 da Lei nº 8.112, de 1990, no artigo 12 da Lei nº 8270, de 1991, no Decreto nº 97.458, de 1989, no Decreto nº 877, de 1993, e na Orientação Interna OI-DGI-003, Resolve:

Art. 1º Designar, para exercer trabalho habitual em local com risco de exposição a radiações ionizantes, e atribuir o exercício efetivo e habitual de atividades diretamente

relacionadas as fontes radioativas, ambos a seguir especificados, o **SERVIDOR ANTONIO FERNANDO COSTA DE SOUZA**, matrícula CNEN 016386, matrícula SIAPE 011824646, Cargo Tecnologista.

Identificação do local:

Instituto de Radioproteção e Dosimetria -IRD - Avenida Salvador Allende nº 3773 - Barra da Tijuca - Setor - DIRAD - Divisão de Radioproteção - IRD - Prédios 15000, 16000 e 17000: Laboratórios de radioquímica e de ensaios para materiais radioativos.

Identificação da(s) atividade(s):

Manipulação, Utilização e Controle de fontes de radiação ionizante.

Art. 2 Publique-se em Boletim de Serviço.

**MARIA ANGÉLICA VERGARA WASSERMAN**  
Diretora do IRD

### **PORTARIA Nº 512, DE 14 AGOSTO DE 2020**

PORTARIA DE LOCALIZAÇÃO E EXERCÍCIO DE ATIVIDADE

**A DIRETORA DO INSTITUTO DE RADIOPROTEÇÃO E DOSIMETRIA (IRD), DA COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (CNEN)**, no uso das atribuições que lhe confere a Portaria MCTIC nº 2.843, de 07 junho 2019, publicado no DOU de 10 de junho de 2019, Seção 2, página 8, com fundamento nos artigos 61, inciso IV, 68 e 70 da Lei nº 8.112, de 1990, no artigo 12 da Lei nº 8270, de 1991, no Decreto nº 97.458, de 1989, no Decreto nº 877, de 1993, e na Orientação Interna OI-DGI-003, Resolve:

Art. 1º Designar, para exercer trabalho habitual em local com risco de exposição à radiações ionizantes, e atribuir o exercício efetivo e habitual de atividades diretamente relacionadas à fontes radioativas, ambos a seguir especificados, o servidor **LUIZ FRANCISCO ARAMBURU**, matrícula CNEN 00763-3, matrícula SIAPE 12854786, Cargo Tecnologista.

Identificação do local:

Instituto de Radioproteção e Dosimetria -IRD - Avenida Salvador Allende nº 3773 - Barra da Tijuca - Setor - SESUP

Identificação da(s) atividade(s):

Emergência radiológica, envolvendo fontes de radiação ionizante

Art. 2º Publique-se em Boletim de Serviço.

**MARIA ANGÉLICA VERGARA WASSERMAN**  
Diretora do IRD

### **PORTARIA Nº 513, DE 14 AGOSTO DE 2020**

PORTARIA DE CONCESSÃO DO ADICIONAL DE RADIAÇÃO IONIZANTE

**A DIRETORA DO INSTITUTO DE RADIOPROTEÇÃO E DOSIMETRIA (IRD), DA COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR (CNEN)**, no uso das atribuições que lhe confere a Portaria MCTIC nº 2.843, de 07 junho 2019, publicado no DOU de 10 de junho de 2019, Seção 2, página 8, e com fundamento nos artigos 61, inciso IV, 68 e 70 da Lei nº 8.112/1990, no artigo 12 da Lei nº 8270/1991, no Decreto nº 97.458/1989 e no Decreto nº 877/1993; com base no Laudo Técnico elaborado pela Comissão Interna instituída pelas Portarias Nº 003 e 009 / 2018-CNEN-PR; e considerando o que consta do Processo de Concessão do Adicional de Radiação Ionizante nº 01343.001250/2019-67, Resolve: