

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 **RENATO DE BARROS GOVEIA**, matrícula CNEN 01261-7, matrícula SIAPE 1171772, Cargo Assistente em C&T

Identificação do local:

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

Identificação da(s) atividade(s):

Emergência radiológica envolvendo fontes de radiação ionizante

Art. 2 Publique-se em Boletim de Serviço

**MARIA ANGÉLICA VERGARA WASSERMAN**

Diretora do IRD

### **PORTARIA Nº 167, DE 06 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 **MARCUS ALEXANDRE VALLIM DE ALENCAR**, matrícula CNEN 01848-1, matrícula SIAPE 1164852, Cargo Tecnologista.

Identificação do local:

Instituto de Radioproteção e Dosimetria -IRD - Avenida Salvador Allende nº 3773 - Barra da Tijuca - Prédio 28 - Divisão de Dosimetria - DIDOS - Laboratório de Dosimetria Termoluminescente, Laboratório de Dosimetria OSL e Laboratório de Irradiação.

Identificação da(s) atividade(s):

Manipulação, utilização, operação, controle 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 168, DE 06 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

Ihe 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 nº01343.000209/2019-73, 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, ao servidor **RENATO DE BARROS GOVEIA**, matrícula CNEN 01261-7, matrícula SIAPE 1171772, Cargo Assistente em C&T.

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

**MARIA ANGÉLICA VERGARA WASSERMAN**

Diretora do IRD

### **PORTARIA Nº 169, DE 06 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 01343.000495/2019-77, 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, ao servidor **MARCUS ALEXANDRE VALLIM DE ALENCAR**, matrícula CNEN 01848-1, matrícula SIAPE 1164852, Cargo Tecnologista.

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

**MARIA ANGÉLICA VERGARA WASSERMAN**

Diretora do IRD

### **PORTARIA Nº 170, DE 06 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, a servidora **ARLENE ALVES DOS REIS**, matrícula CNEN 00412-7, matrícula SIAPE 1827569, Cargo Pesquisador.

Identificação do local:

Instituto de Radioproteção e Dosimetria -IRD - Avenida Salvador Allende nº 3773 - Barra da Tijuca - Setor - DIRAD - Divisão de Radioproteção - IRD - Prédio 19000, Laboratório do CTBTO e Laboratório de Dosiometria I.