



Exmo(a) Senhor(a)
Manigandan
RUA DOUTOR EGAS MONIZ - 10 - 2ESQ
2605-084 BELAS

Lisboa, 2024/04/15

Assunto: Certificado de Inspeção

Junto enviamos o Certificado de Inspeção da instalação de gás sita em RUA DOUTOR EGAS MONIZ - 10 - 2ESQ, 2605-084 BELAS.

Qualquer alteração na instalação de gás, condições de exaustão ou alteração de aparelhos, anula o presente certificado.

Para qualquer esclarecimento adicional, queiram contactar-nos através do telefone 707200542.

Sem outro assunto de momento,

Atentamente

BUREAU VERITAS RINAVE



CERTIFICADO DE INSPEÇÃO

(Instalações de Gás)

000050/2024

Inicial	<input type="checkbox"/>
Outras	<input checked="" type="checkbox"/>
Periódica	<input type="checkbox"/>
Extraordinária	<input type="checkbox"/>

A entidade inspetora Bureau Veritas Rinave, Sociedade Unipessoal Lda., com sede no Rua Laura Ayres, nº 31600-510 Lisboa, reconhecida pela Direção Geral de Energia e Geologia ao abrigo do Despacho (extrato) n.º 1013/2014 (2.ª série) do Diário da Republica n.º 15 de 22 de janeiro de 2014, declara haver inspecionado em 2024/04/15 as partes visíveis da instalação de gás / ~~a montagem dos aparelhos de gás / as condições de ventilação e exaustão dos produtos de combustão~~, situada em RUA DOUTOR EGAS MONIZ - 10 - 2ESQ, 2605-084 BELAS a solicitação de Manigandan.

No âmbito da inspeçãoOutras, verificou-se que a mesma havia sido projetada por e instalada por, a qual emitiu o respetivo termo de responsabilidade nº (Não foi evidenciado o termo de responsabilidade).

Certifica que as partes visíveis da instalação de gás / ~~a montagem dos aparelhos de gás / as condições de ventilação e exaustão dos produtos de combustão~~ cumprem as normas técnicas e regulamentos aplicáveis e que foram sujeitas aos ensaios e verificações regulamentares, com resultados satisfatórios.

Lisboa, 2024/04/15

Técnico de Gás

Mario João Clara

Licença LIC202210-01

(Assinatura produzida por meio digital)

Diretor Técnico

Mario João Clara

(Assinatura produzida por meio digital)

Versão : 1

2ª VIA