

**ExpressoLivre - ExpressoMail**

---

Remetente: "Rodrigo Pedrosa de Figueiredo" <rodrigo.figueiredo@copergas.com.br>  
Para: "Ramon Mendonca de Souza Abelenda" <ramon.abelenda@sepe.pe.gov.br>  
Data: 05/08/2025 15:09  
Assunto: RES: Viabilidade - Creche Abreu e Lima  
Anexos: image001.png (28 KB)  
image002.png (153 KB)

---

**Ao Sr.**

**Ramon Abelenda**

**Engenheiro Ambiental**

**Secretaria de Projetos Estratégicos de Pernambuco**

Gostaríamos de informar que, infelizmente, não temos a infraestrutura necessária para atender à sua solicitação (Creche Abreu e Lima) neste momento.

Estamos constantemente avaliando nossas capacidades e planejando futuras expansões, e esperamos poder oferecer nossos serviços em sua região no futuro.

Agradecemos a sua compreensão e, se houver qualquer outra questão ou se precisar de mais informações, não hesite em entrar em contato conosco.

---

**De:** Ramon Mendonca de Souza Abelenda <[ramon.abelenda@sepe.pe.gov.br](mailto:ramon.abelenda@sepe.pe.gov.br)>

**Enviada em:** quarta-feira, 30 de julho de 2025 16:28

**Para:** Rodrigo Pedrosa de Figueiredo <[rodrigo.figueiredo@copergas.com.br](mailto:rodrigo.figueiredo@copergas.com.br)>

**Assunto:** Viabilidade - Creche Abreu e Lima

**Ao Sr.**

**Rodrigo Pedrosa de Figueiredo**

**Supervisor do Segmento Comercial**

**COPERGÁS**

Em nome do Governo do Estado de Pernambuco, por intermédio da Secretária de Projetos Estratégicos - SEPE, venho através deste solicitar desta instituição informações quanto da viabilidade de ligação de uma Creche a ser edificada na PE - 018, S/N, Distrito Industrial ? Abreu e Lima - PE, CEP.: 53520-710. com coordenadas: -7.924334790137608, -34.93658959908452, à rede de Gás Natural da COPERGÁS.

O abastecimento de gás será apenas para uso de uma cozinha Industrial composta pelos equipamentos e potências, citados abaixo:

Fogão Industrial de 6 bocas ? 11,6 kg/h

Forno a gás ? 2,5 kg/h (média para forno industrial de 80 a 120L)

Potência Acumulada Total =14,1 kg/h ? 121.260 kcal/h

Atenciosamente.