

# SESI - Serviço Social da Indústria

Unidade - Caruaru

07/07/2025

**ID:** 3128702  
**Nome:** NOLASCO NETO, PEDRO  
**Idade:** 1 (07/07/2024)  
**Sexo:** Masculino  
**Altura:** 173 cm.  
**Indicado por:**  
**Profissão:** AGENTE DE SANEAMENTO

**ID alternativa:**  
**Data do exame:** 07/07/2025 08:51  
**Origem:** Não Caucasiano  
**Peso:** 108.0 kg.  
**Fator:** 100  
**Fumante:** 0

## Medicação:

	CV	VEF1	CVF	PFE	VAR	Qualidade	Hora	Data
Pré BD		2.72	3.29	4.57	-5 %	Início lento.	08:51	07/07/2025 (-)
Pré BD		2.82	3.50	7.01	+0 %	Sopro Curto.	08:51	07/07/2025
<b>+ Pré BD</b>		<b>2.82</b>	<b>3.50</b>	<b>7.01</b>			<b>08:51</b>	<b>07/07/2025</b>

*Crítérios ATS/ERS (2005): Número insuficiente de bons testes, pelo menos 3 bons sopros serão necessários.*

*Crítérios ATS/ERS (2005): Os testes não atendem aos padrões de repetitividade para CVF.*

*Crítérios ATS/ERS (2005): Os testes não atendem aos padrões de repetitividade para VEF1.*

Varição baseada em VEF1 + CVF (-) = Excluir

Índice	Pré BD	%Prev	Pós 1	%Prev	Varição	[Min	Prev	Max]	Unids
VEF1	2.82	110				2.05	2.57	3.08	l
CVF	3.50	123				2.24	2.84	3.44	l
PFE	7.01								l/s
VEF1/CVF	81					83	93	100	%
VEF1/VEF6	81								%
FEF25-75	2.59	127				1.59	2.04	2.49	l/s
FEF25-75/CVF	74	63				91	118	145	/s
VIF1									l
TEF	3.74								s

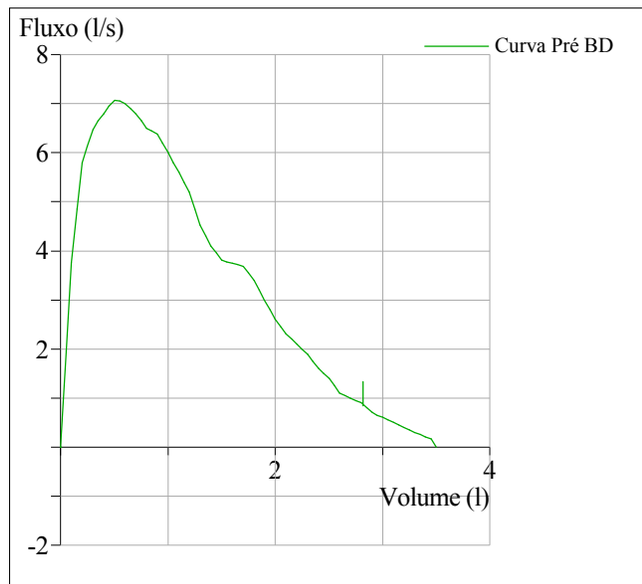
Valores previstos: Pereira 2006 (adulto); Mallozi 1996 (criança)

A idade usada para o cálculo de valores previstos foi aumentada para 6 anos.

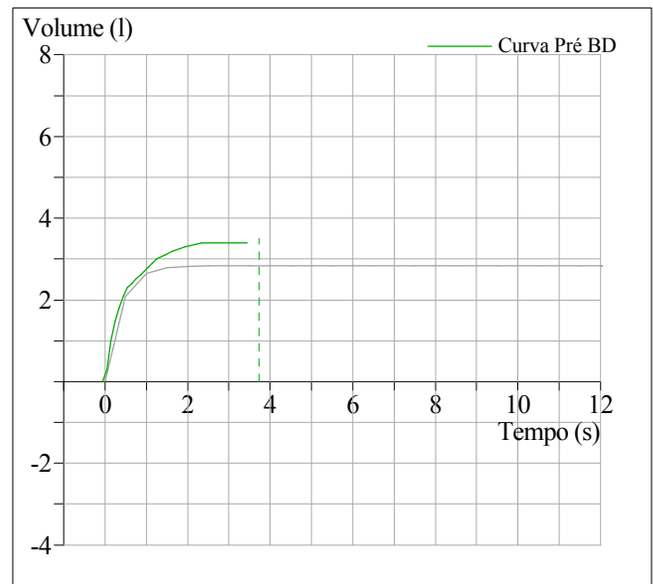
A altura usada para o cálculo de valores previstos foi reduzida para 155 cm.

Resultados em BTPS.

## Melhor gráfico de Fluxo Volume



## Melhor gráfico de Volume Tempo



**ID:** 3128702  
**Nome:** NOLASCO NETO, PEDRO

**Data do exame:** 07/07/2025 08:51

**Notas do Exame:**

Operador: \_\_\_\_\_

Médico: \_\_\_\_\_