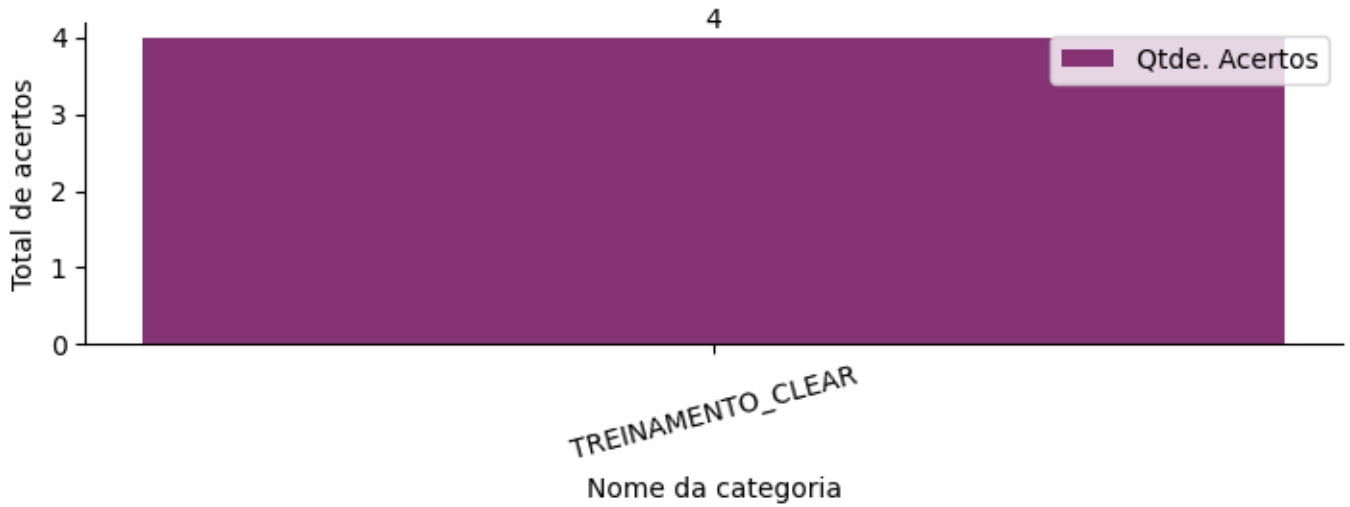
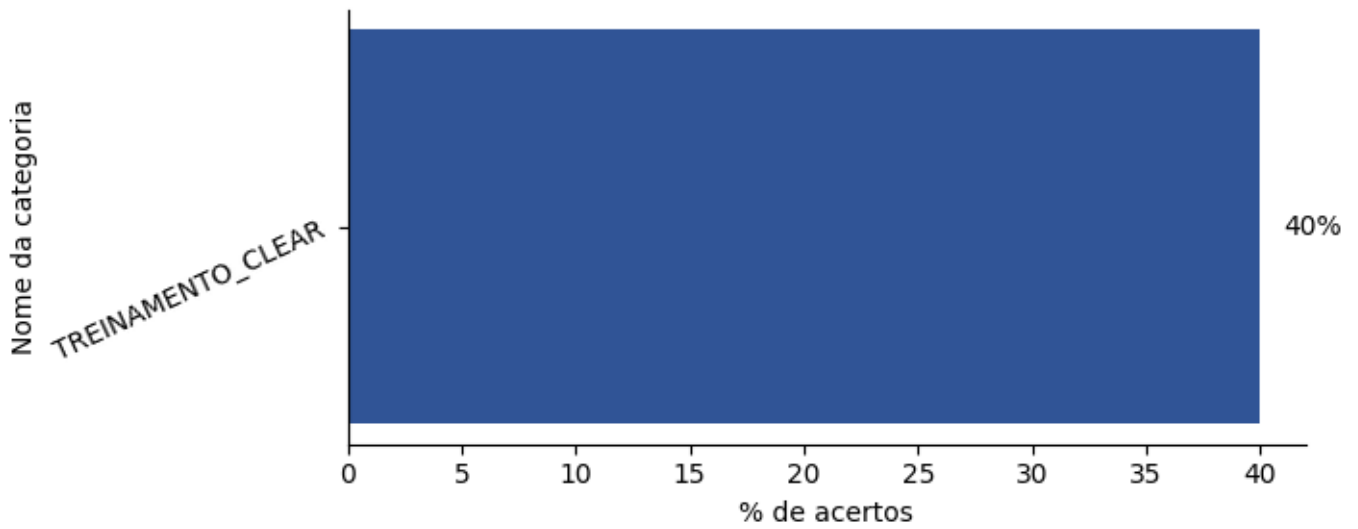
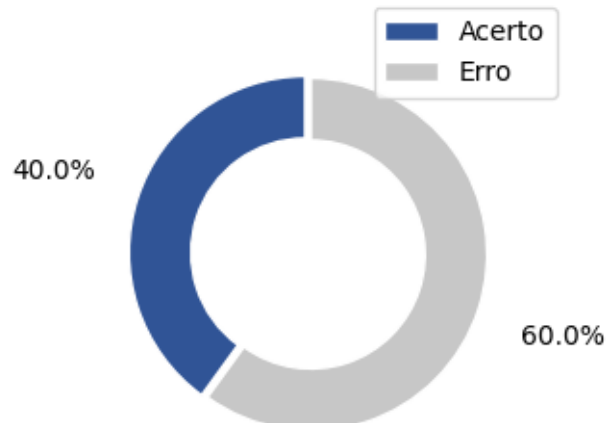


Colaborador: Luiz Cheva

Matrícula: 5177

Setor: PROVA 01\_CLEAR

**Total de acertos: 4**
**Total de erros: 6**
**Avaliação por categoria**

**% Geral de acertos**

**% total de acertos**


---

1) Qual matéria-prima é utilizada para a produção de retainers?

(Categoria da Pergunta: TREINAMENTO\_CLEAR)



☐ Zendura

☐ Zendura Track

☒ Isoplast

☐ Biocryl

☐ Nenhuma das alternativas

Você errou!

---

2) Quando enviar a Patient Box para o cliente?

(Categoria da Pergunta: TREINAMENTO\_CLEAR)



☐ Em casos de 1ª fase

☐ Em casos de retainers no início do plano de tratamento

☐ Em casos de fase 2, 3 e 4

☐ Em caso de reposição de passos de algum caso

☒ Apenas as alternativas 1 e 2

Você acertou!

---

3) Após o escaneamento das peças da impressora do dia, o que deve ser realizado?

(Categoria da Pergunta: TREINAMENTO\_CLEAR)



☒ Realizar o preenchimento do formulário FORM.CQ.101.014 e avisar a produção sobre o resultado

☐ Apenas avisar o pessoal de produção sobre o resultado

☐ Nenhuma das alternativas

Você acertou!

---

4) Esta correta a seguinte alternativa:

(Categoria da Pergunta: TREINAMENTO\_CLEAR)



☐ Chiron - utilizada para recorte automatico das peças

☐ Hamer - utilizada para termoformagem automática das peças

( ) Impressora 3D - utilizada para impressão dos modelos

( ) Tambor - utilizado para o polimento dos alinhadores

(X) Todas as alternativas estão corretas

Você errou!

5) Quais documentos temos na nossa área?

(Categoria da Pergunta: TREINAMENTO\_CLEAR)

Controle de Qualidade - Inspeção de Alinhadores Termoformados

Identificador/ID: IT.CQ-101.001 - Revisão / Revision: 21 - Publicado em/Published in: 29/12/2023

Elaborador ou Revisor(es):	Maria Gonçalves
Aprovador(es):	Carla Ferreira
Homologador(es):	Francine Espósito; Sábina Reikdel; Thiago Ilacsal; Carla Ferreira

Este documento será escrito em: / This document will be written in:

☒ Português/Portuguese / ☐ Inglês/English / ☐ Português-Inglês/Portuguese-English

1. Objetivo

Estabelecer uma metodologia para a Inspeção de Alinhadores, Contensões e Engager Templates, referente ao processo de Alinhadores Termoformados.

2. Escopo

Esta instrução de trabalho se aplica ao Controle de Qualidade relacionado à Produção de Alinhadores, Engagers e Retainers Termoformados da planta 4401 da JJGC Indústria e Comércio de Materiais Dentários S.A.

3. Definições e Siglas

- Alinhadores: Peças plásticas termoformadas a partir de modelos impressos em impressora 3D que promovem o alinhamento e correção da posição dos dentes;
- Contensões: São peças de poliuretano termoformadas a partir de um modelo para garantir que após o tratamento não haja movimentação dos dentes corrigidos;
- CAMDB: Computer Aided Manufacturing Database. Refere-se ao ERP utilizado pela área de alinhadores termoformados para acompanhamento produtivo;
- Cutout: Modificação da linha de corte do alinhador para acomodar fixação elástica ou fornecer espaço para colar um suporte ortodôntico/botão nos dentes.
- ERP: Sistema de Gestão Empresarial.

( ) IT

( ) PROC

( ) LUP

( ) FORM

(X) Todos, exceto a opção 3

Você errou!

6) Quando a peça esta alocada no Parking lot, ela está em qual status?

(Categoria da Pergunta: TREINAMENTO\_CLEAR)

1689280-1-U-F	ClearQuartz	high	880 CA Packaging DONE
1689280-1-L-F	ClearQuartz	high	880 CA Packaging DONE
1689280-2-U-F	ClearQuartz	high	880 CA Packaging DONE
1689280-2-L-F	ClearQuartz	high	880 CA Packaging DONE
1689280-3-U-F	ClearQuartz	high	880 CA Packaging DONE
1689280-3-L-F	ClearQuartz	high	880 CA Packaging DONE
1689280-4-U-F	ClearQuartz	high	880 CA Packaging DONE
1689280-4-L-F	ClearQuartz	high	880 CA Packaging DONE
1689280-5-U-F	ClearQuartz	high	880 CA Packaging DONE
1689280-5-L-F	ClearQuartz	high	880 CA Packaging DONE
1689280-6-U-F	ClearQuartz	high	880 CA Packaging DONE
1689280-6-L-F	ClearQuartz	high	880 CA Packaging DONE

- ☐ Status 280
- ☐ Status 880
- ☐ Status 392
- ☒ Status 725
- ☐ Status 225

Você errou!

7) Qual materia-prima é utilizada para a produção de alinhadores?

(Categoria da Pergunta: TREINAMENTO\_CLEAR)



- ☐ Isoplast
- ☐ Biocryl
- ☒ Zendura
- ☐ Zendura Track

Você errou!

8) A arcada dentária é dividida em quantas partes?

(Categoria da Pergunta: TREINAMENTO\_CLEAR)



- ( ) Nenhuma
- (X) Em quatro partes
- ( ) Em duas partes

Você errou!

9) Qual página usamos para realizar o refugo das peças?

(Categoria da Pergunta: TREINAMENTO\_CLEAR)

[illegible]

- ( ) GroupOverview  
( ) Parking Monitoring  
(X) Universal Status Changer  
( ) Nenhuma das alternativas

Você acertou!

10) Quantas peças são utilizadas para fazer o escaneamento da impressora do dia?



- ☐ Fazer o escaneamento de todas as peças do grid
- ☐ Escolher as 5 melhores peças da grid
- ☐ Fazer o escaneamento de apenas uma peça do grid
- ☒ Fazer o escaneamento das peças 1, 5 e 9 do grid

Você acertou!