



ENSINO PROFISSIONAL

3º período – 2020/2021

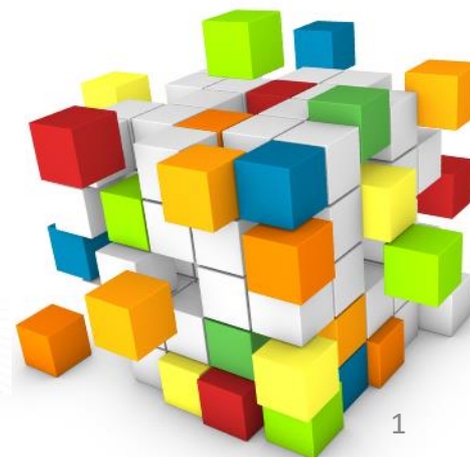
INDICADORES DE MONITORIZAÇÃO INTERCALAR

e

ATIVIDADES

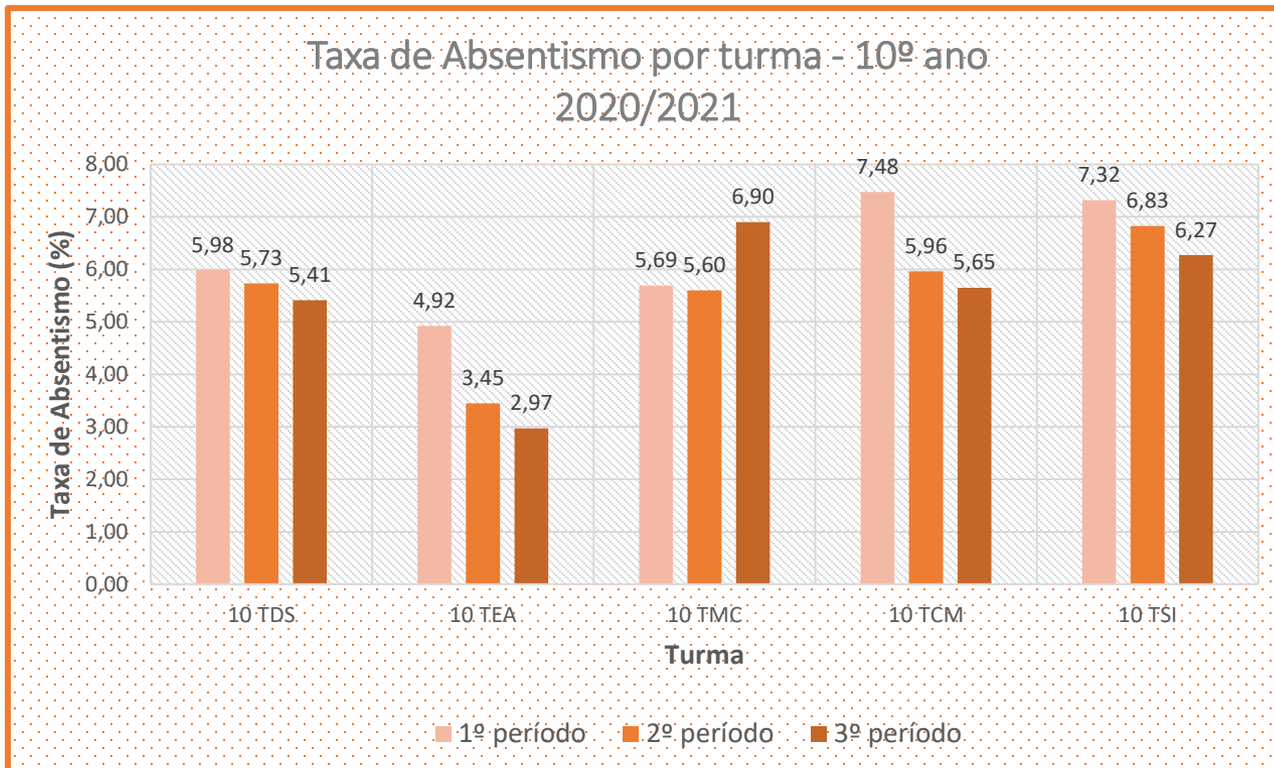
1. Taxa de absentismo
2. Taxa de sucesso
3. Taxa de desistência
4. Atividades

Fonte: Relatório de resultados – Indicadores de monitorização intercalar – 3º período, Ensino Profissional; [site do AEFH](#).



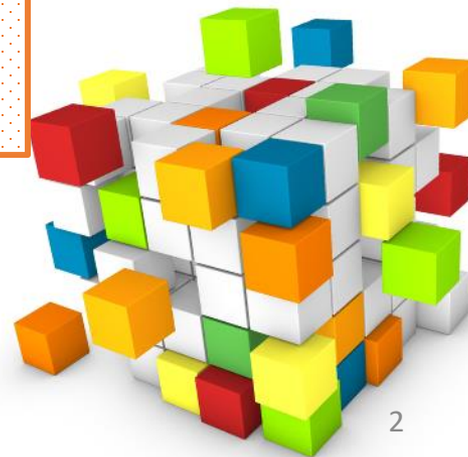
1. TAXA DE ABSENTISMO¹

Taxa de absentismo – 1º, 2º e 3º período (10º ano):



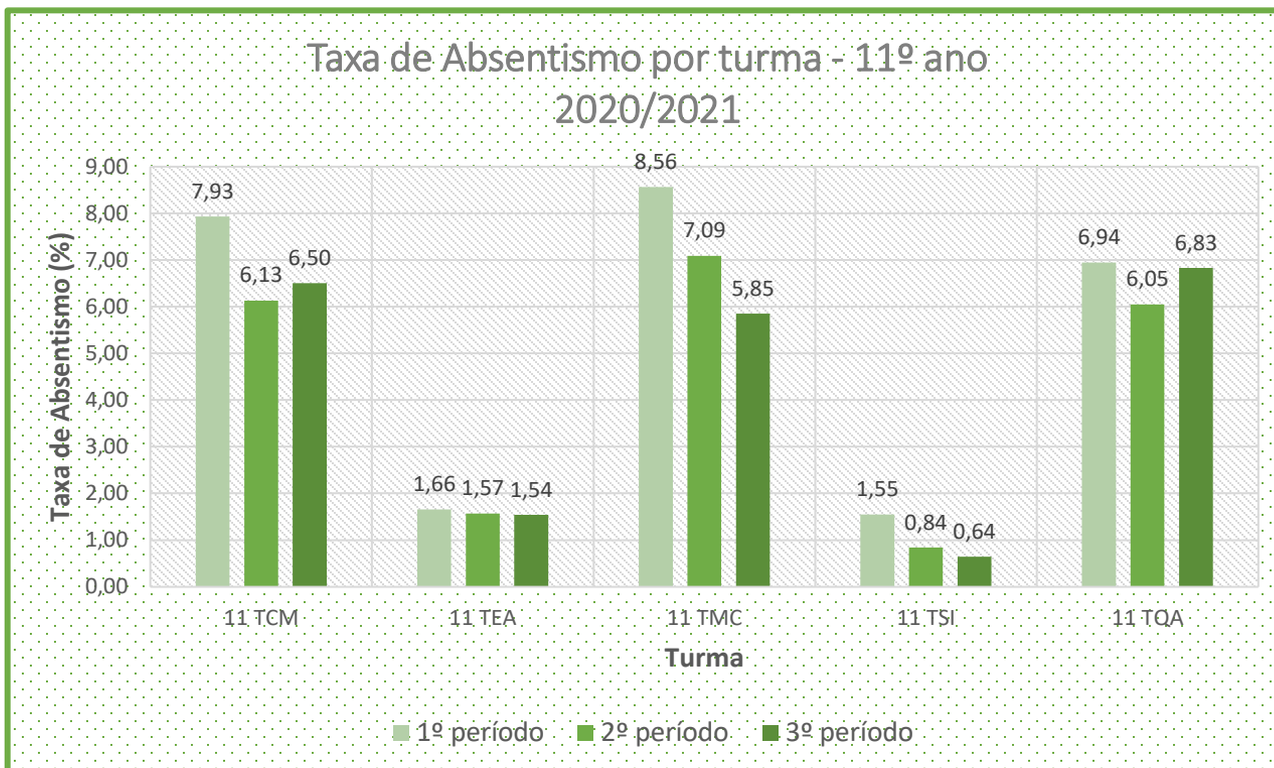
TDS – Técnico de Design; **TEA** – Técnico de Eletrónica, Automação e Computadores; **TMC** – Técnico de Mecatrónica; **TCM** – Técnico de Comércio; **TSI** – Técnico de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos.

¹ Quociente entre nº total de faltas da turma e o nº de horas de formação do curso x nº de alunos da turma.



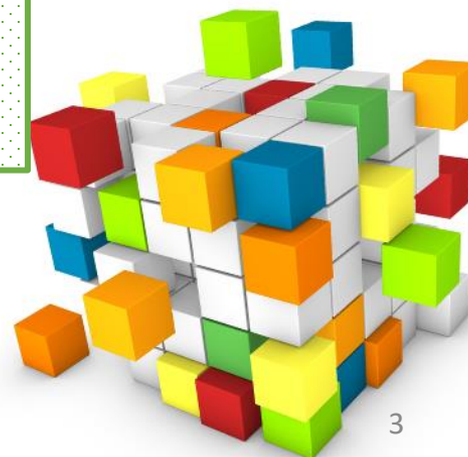
1. TAXA DE ABSENTISMO¹

Taxa de absentismo - 1º, 2º e 3º período (11º ano):



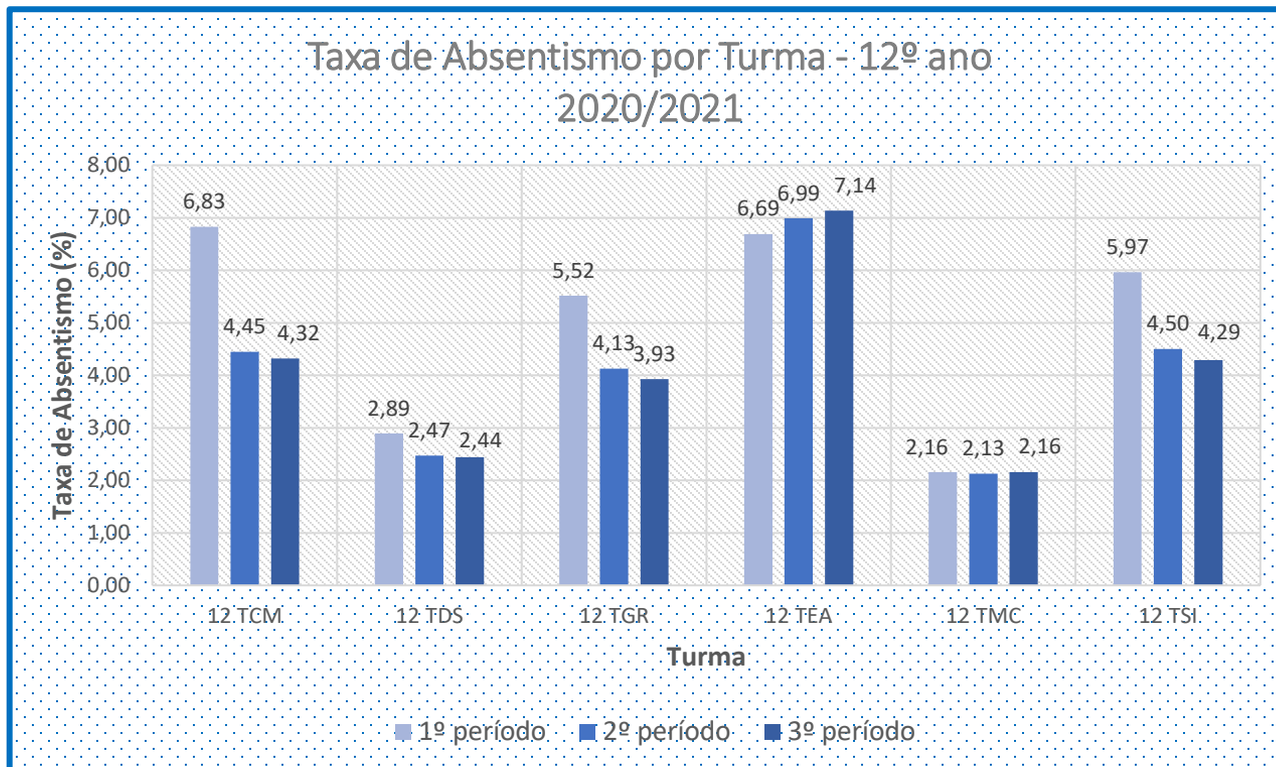
TCM – Técnico de Comércio; **TEA** – Técnico de Eletrónica, Automação e Computadores; **TMC** – Técnico de Mecatrónica; **TSI** – Técnico de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos; **TQA** – Técnico de Processamento e Controlo de Qualidade Alimentar.

¹ Quociente entre nº total de faltas da turma e o nº de horas de formação do curso x nº de alunos da turma.



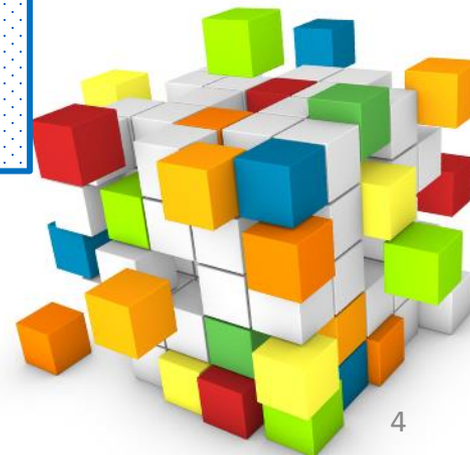
1. TAXA DE ABSENTISMO¹

Taxa de absentismo - 1º, 2º e 3º período (12º ano):



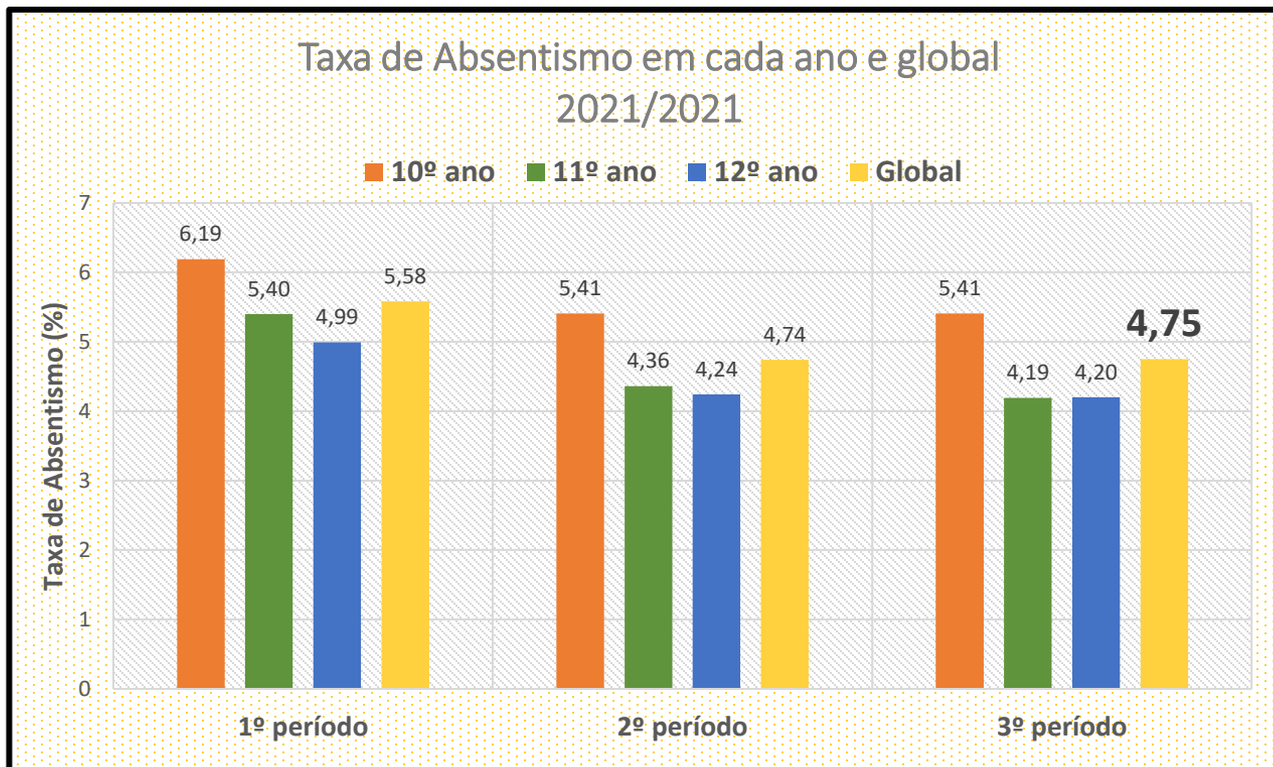
TCM – Técnico de Comércio; **TDS** – Técnico de Design;
TGR – Técnico de Geriatria; **TEA** – Técnico de Eletrônica,
Automação e Computadores; **TMC** – Técnico de
Mecatrônica; **TSI** – Técnico de Gestão e Programação de
Sistemas Informáticos.

¹ Quociente entre nº
total de faltas da turma
e o nº de horas de
formação do curso x nº
de alunos da turma.

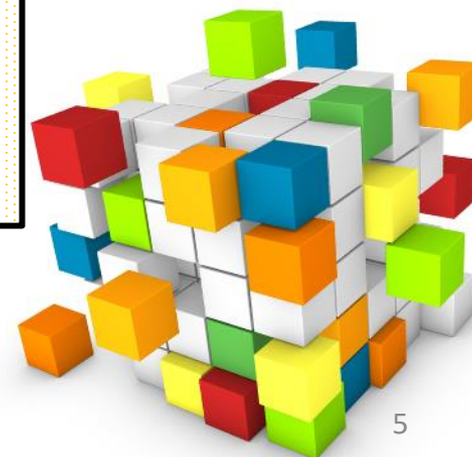


1. TAXA DE ABSENTISMO

Taxa de absentismo - 1º, 2º e 3º período – resultados comparativos:

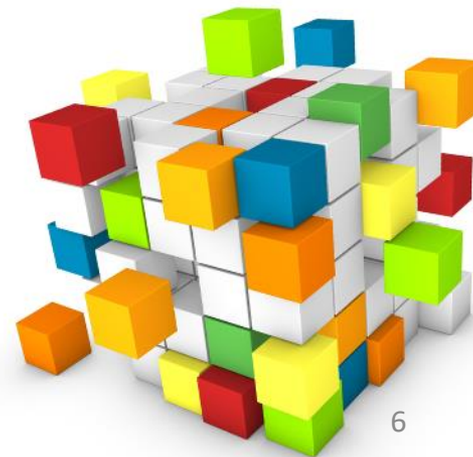


- Taxa de absentismo 2020/2021: 4,75%
- Meta estabelecida (2022): < 6,5%



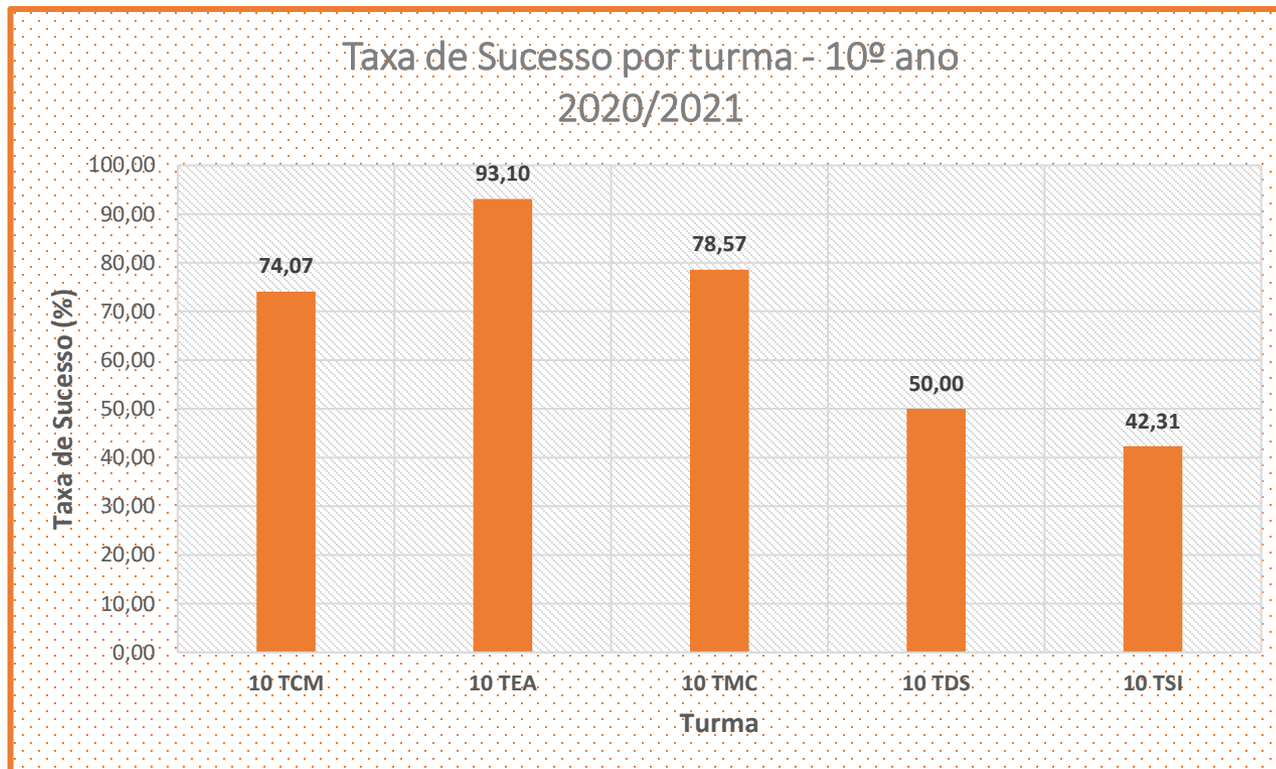
1. TAXA DE ABSENTISMO

- ❑ O resultado deste indicador melhorou do 1º para o 3º período, passando de **5,58% para 4,75%, valor abaixo da meta estabelecida para 2022: <6,5%**;
- ❑ O **valor mais alto** da taxa de absentismo por ano, 5,41%, continua a **ocorrer no 10º ano**, estando, no entanto, **abaixo da meta global**;
- ❑ Nas **turmas** em que se verificou uma taxa de absentismo superior à meta estabelecida, **os conselhos de turma continuarão a desenvolver esforços no sentido de melhorar esta situação.**



2. TAXA DE SUCESSO²

Taxa de sucesso - 3º período (10º ano):



TCM – Técnico de Comércio; **TEA** – Técnico de Eletrônica, Automação e Computadores; **TMC** – Técnico de Mecatrônica; **TDS** – Técnico de Design **TSI** – Técnico de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos.

² Quociente entre o nº de alunos da turma (ano) sem módulos em atraso e o nº de alunos da turma (ano)



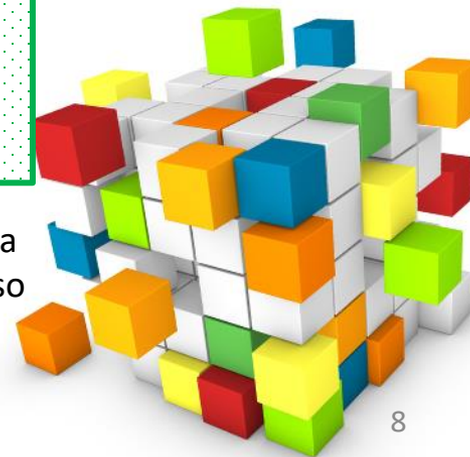
2. TAXA DE SUCESSO²

Taxa de sucesso - 1º, 2º e 3º período (11º ano):



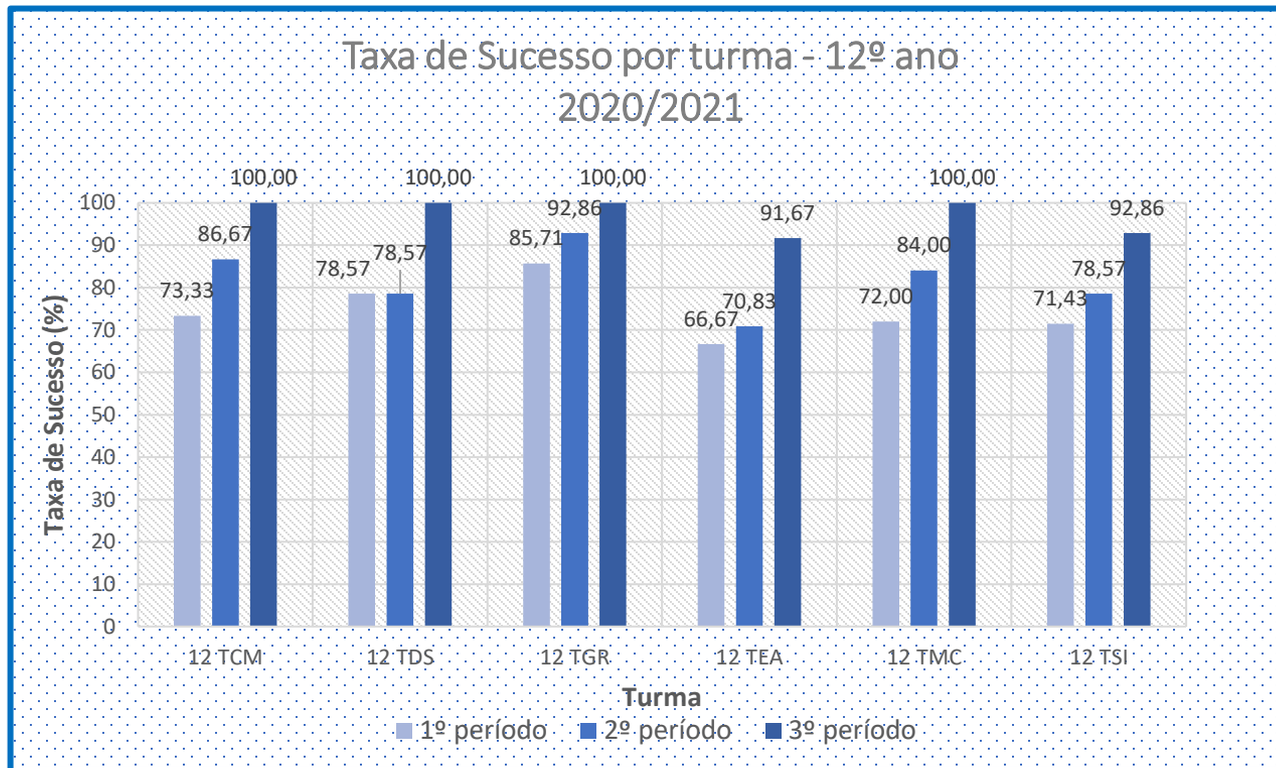
TCM – Técnico de Comércio; **TEA** – Técnico de Eletrônica, Automação e Computadores; **TMC** – Técnico de Mecatrônica; **TSI** – Técnico de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos; **TQA** – Técnico de Processamento e Controle de Qualidade Alimentar.

² Quociente entre o nº de alunos da turma (ano) sem módulos em atraso e o nº de alunos da turma (ano)



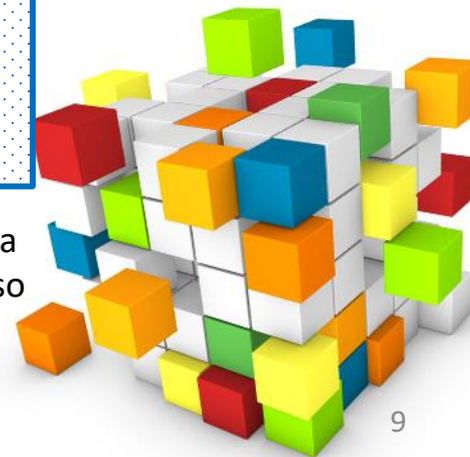
2. TAXA DE SUCESSO²

Taxa de absentismo - 1º, 2º e 3º período (12º ano):



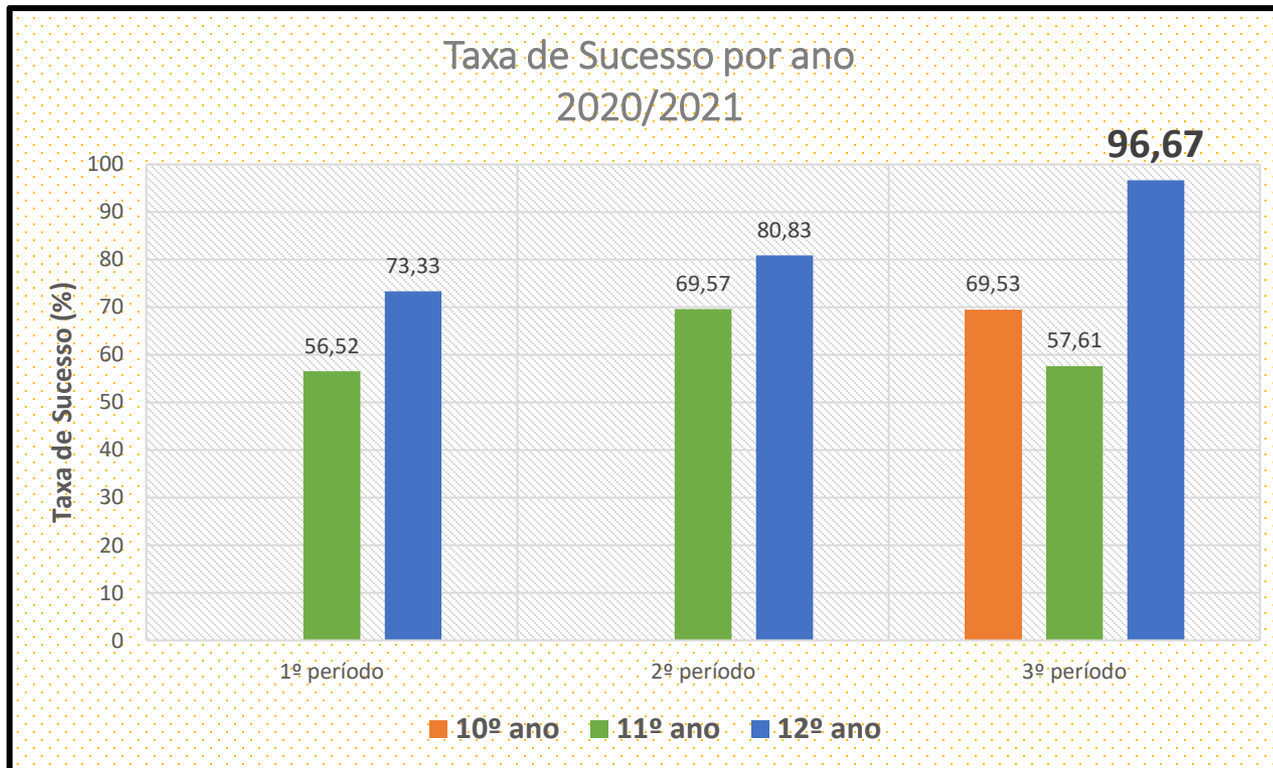
TCM – Técnico de Comércio; **TDS** – Técnico de Design; **TGR** – Técnico de Geriatria; **TEA** – Técnico de Eletrônica, Automação e Computadores; **TMC** – Técnico de Mecatrônica; **TSI** – Técnico de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos.

² Quociente entre o nº de alunos da turma (ano) sem módulos em atraso e o nº de alunos da turma (ano)

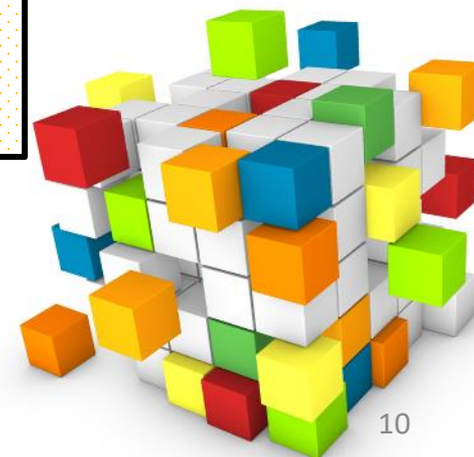


2. TAXA DE SUCESSO

Taxa de sucesso - 1º, 2º e 3º período – resultados comparativos:

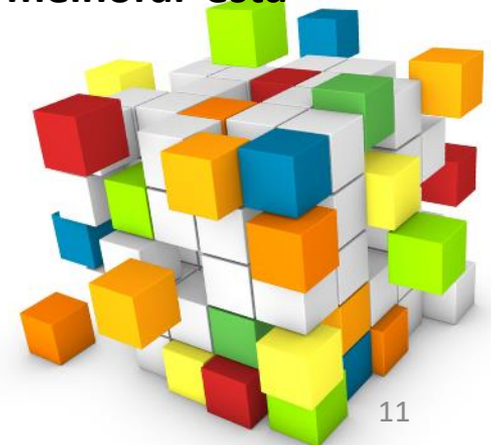


- Taxa de sucesso 2020/2021: 96,7%
- Meta estabelecida (2022): 96%



2. TAXA DE SUCESSO

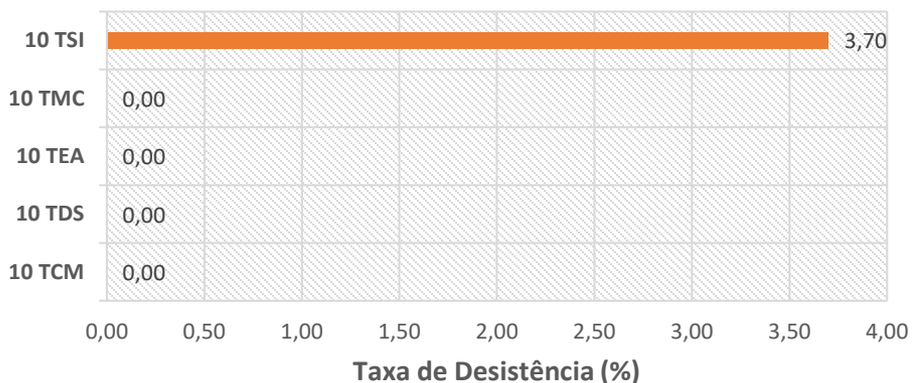
- ❑ **A grande maioria dos alunos do último ano do curso conseguiu recuperar os módulos em atraso** (a taxa de sucesso destes alunos era de 69,7% no ano letivo anterior), tendo sido obtida uma taxa de sucesso de 96,7%;
- ❑ **O resultado final deste indicador, 96,7%, vai ao encontro da meta traçada (96%), tendo mesmo sido ultrapassada;**
- ❑ Os resultados da taxa de sucesso em cada ano de escolaridade, permitem constatar que, **no próximo ano letivo, partimos com um cenário que será bastante desafiador, a avaliar pelos resultados intercalares verificados nos 10º e 11º anos (taxas de sucesso de 69,53% e 57,61%, respetivamente);**
- ❑ Os Conselhos de Turma e o Conselho de Diretores de Curso **continuarão a desenvolver esforços e a delinear estratégias no sentido de melhorar esta situação.**



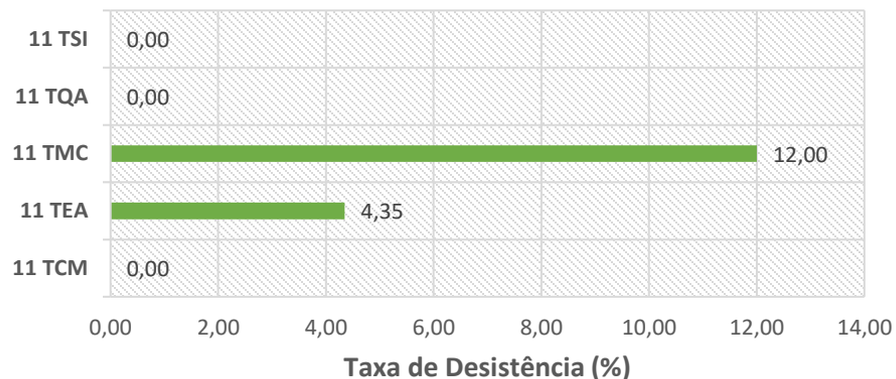
3. TAXA DE DESISTÊNCIA³

Taxa de desistência por turma – 10º, 11º e 12º ano:

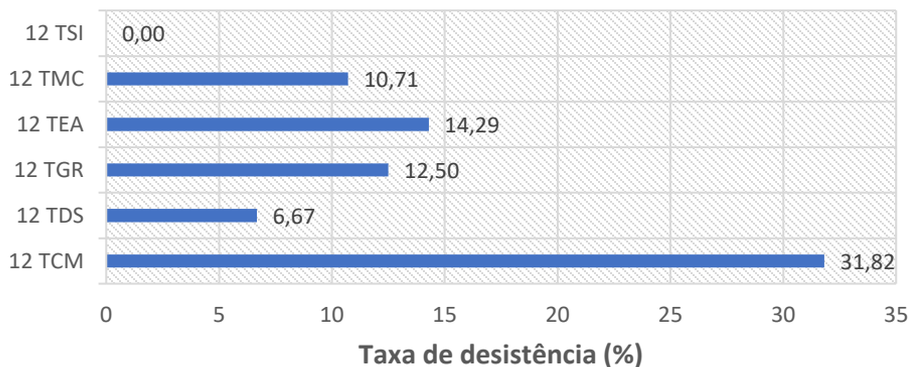
Taxa de Desistência - 10º ano 2020/2021



Taxa de Desistência - 11º ano 2020/2021

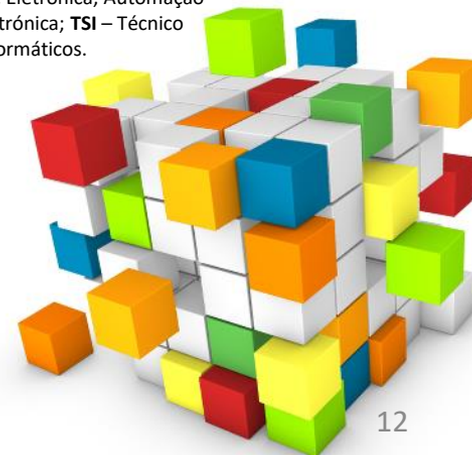


Taxa de Desistência - 12º ano 2020/2021



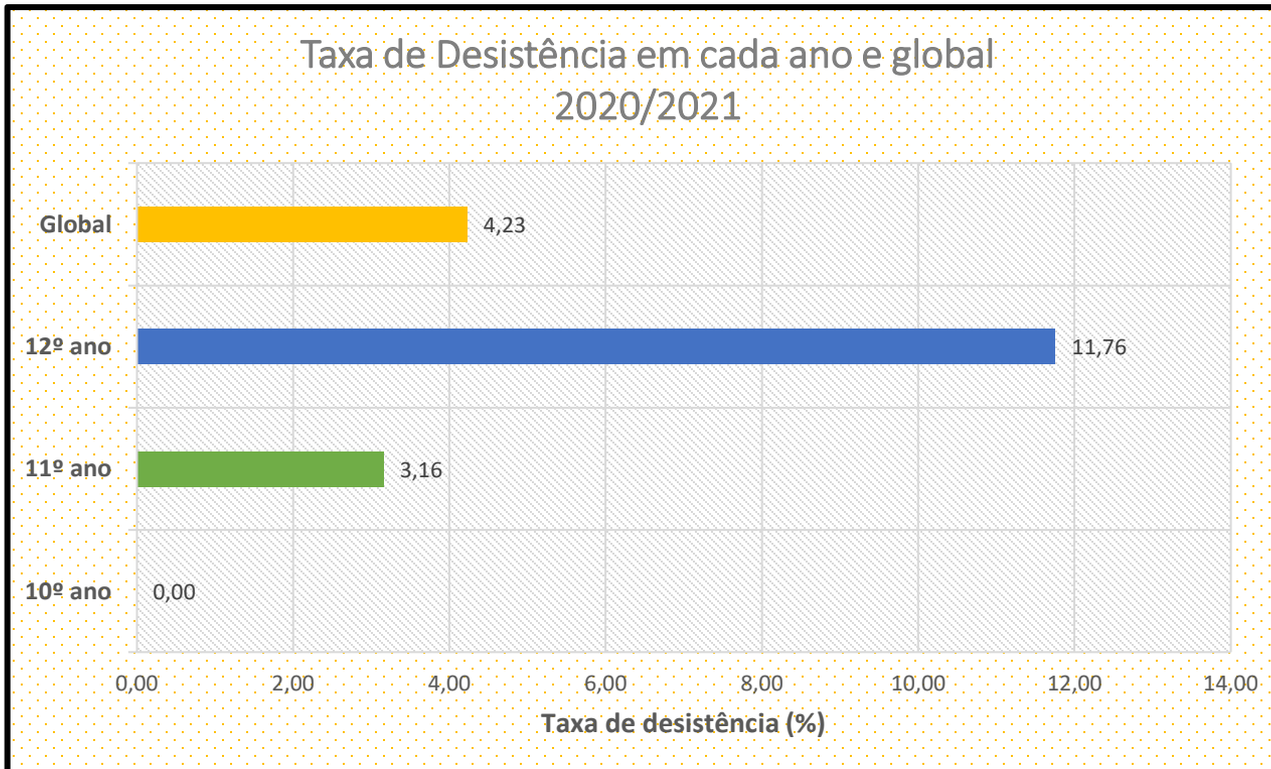
TCM – Técnico de Comércio; **TDS** – Técnico de Design; **TGR** – Técnico de Geriatria; **TQA** – Técnico de Processamento e Controle de Qualidade Alimentar; **TEA** – Técnico de Eletrônica, Automação e Computadores; **TMC** – Técnico de Mecatrônica; **TSI** – Técnico de Gestão e Programação de Sistemas Informáticos.

³Quociente entre o nº de alunos inscritos nesse ano e o nº total de alunos inscritos no início do 1º ano.

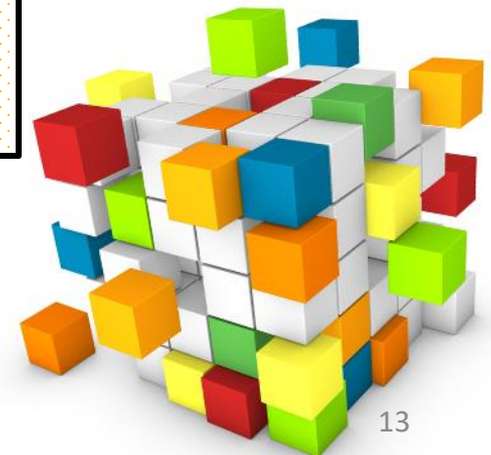


3. TAXA DE DESISTÊNCIA

Taxa de desistência – 3º período – resultados comparativos:

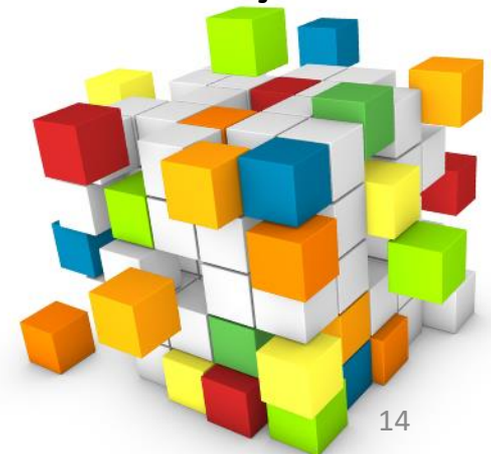


- Taxa de desistência 2020/2021: 4,23%
- Meta estabelecida (2022): < 11%



3. TAXA DE DESISTÊNCIA

- ❑ Os resultados são semelhantes aos obtidos no final do 1º período, ou seja, **após as transferências e mudanças de turma ocorridas durante o 1º período, não ocorreram mais desistências em nenhum dos anos;**
- ❑ É de destacar as **taxa global nula obtida nos cursos do 10º ano** **perspetivando uma consolidação futura do indicador EQAVET 4a) – Taxa de conclusão dos cursos;**
- ❑ **O trabalho de divulgação dos cursos aos futuros alunos parece ser uma ação essencial** e a ter continuidade já que permitirá que os alunos façam uma escolha informada do seu percurso formativo.



4. ATIVIDADES

[Atividades realizadas – ver aqui.](#)

CICLO DE WEBINARS - "Pontes"

Comércio

29 ABRIL | 10H30 | ZOOM



CICLO DE WEBINARS "Pontes"

Experiências Institucionais

7 ABRIL | 10H30 | GOOGLE MEET



7 ABRIL | GOOGLE MEET

CICLO DE WEBINARS: "PONTES"
EXPERIÊNCIAS EM AMBIENTE INSTITUCIONAL

CURSO PROFISSIONAL DE GERIATRIA

18H30
PROFESSORA MARIA AUGUSTA MANSO
Curso TCCSP de Intervenção Curricular e Desenvolvimento
Instituto Politécnico de Viana do Castelo

19H00
PROFESSORA DOUTORA RAQUEL GONÇALVES
Curso Superior de Educação Social Gerontológica
Instituto Politécnico de Viana do Castelo

21H00
DRA. VIRGÍNIA MACEDO
FAPB/BA – Centro Comunitário de Solidicidade e Interação Social



3.º WEBINAR - ENSINO SUPERIOR

Ciclo de Webinars: "Pontes"

8 ABRIL | 18H | ZOOM



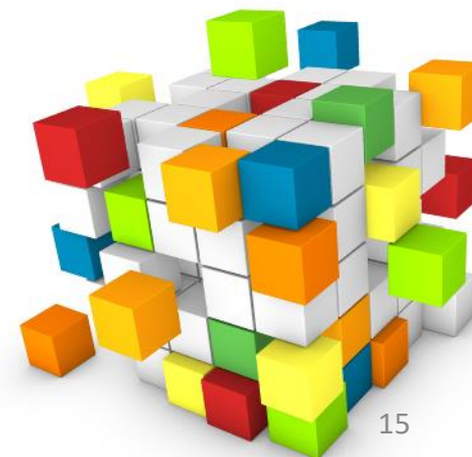
8 ABRIL | 18H | ZOOM

CICLO DE WEBINARS: "PONTES"

ENSINO SUPERIOR
INSTITUTO POLITÉCNICO DO PORTO



ENSINO PROFISSIONAL
AC PROFISSIONAL DE ENFERMEIROS



4. ATIVIDADES

APRESENTAÇÕES
Provas de Aptidão Profissional

ABRIL



aefh
Associação de Escolas e Faculdades
de Engenharia de Portugal

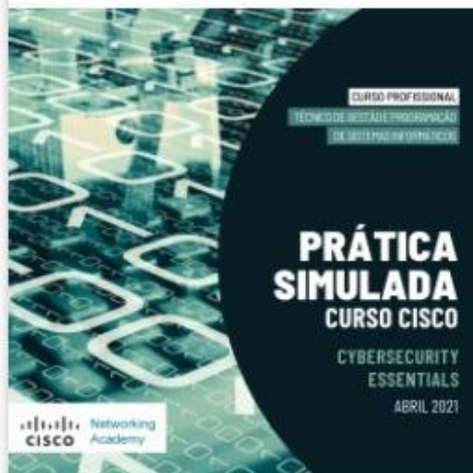
CURSOS PROFISSIONAIS
APRESENTAÇÕES
PROVAS DE
APTIDÃO
PROFISSIONAL

CURSO DESIGN | 7 ABRIL | 9H00
CURSO INFORMÁTICA | 19 ABRIL | 9H00
CURSO MECATRÔNICA | 27 ABRIL | 14H25
CURSO COMÉRCIO | 28 ABRIL | 9H00
CURSO GERIATRIA | 29 ABRIL | 10H00
CURSO ELETÔNICA | 29 ABRIL | 9H30

Associação de Escolas e Faculdades de Engenharia de Portugal

PRÁTICA SIMULADA
CURSOS CISCO

ABRIL



CURSO PROFISSIONAL
TECNICO DE GESTÃO E PROGRAMAÇÃO
DE SISTEMAS INFORMÁTICOS

PRÁTICA
SIMULADA
CURSO CISCO

CYBERSECURITY
ESSENTIALS
ABRIL 2021

CISCO Networking Academy

CICLO DE WEBINARS - "Pontes"
Empresário e Ex-Aluno (Informática)

26 ABRIL | 10H30 | ZOOM



CICLO DE WEBINARS: "PONTES"

CURSO PROFISSIONAL DE INFORMÁTICA
26 ABRIL | 10H30 | PLATAFORMA ZOOM

EXPERIÊNCIAS EM AMBIENTE EMPRESARIAL

DR. RAJ JERJE
(EMPRESÁRIO CONSULTOR EMPRESARIAL)

DR. CARLOS COSTA
(EX-ALUNO)

