

# PROGRAMAÇÃO OFICIAL

26 a 28 de outubro de 2022

13<sup>o</sup> 2022  
**CONABRO**  
**GOIÂNIA** ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE RADIOLOGIA  
ODONTOLÓGICA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM





REALIZAÇÃO:



## Nossa grade científica está imperdível!

O 13º CONABRO tem como foco a ciência aplicada ao diagnóstico, e para tal, teremos palestrantes nacionais e internacionais focados na troca de conhecimento sobre radiologia e diagnóstico por imagem, tomografia computadorizada, ultrassonografia, ressonância magnética, fluxos digitais, legislação e gestão em saúde. Os mais renomados pesquisadores e clínicos da radiologia odontológica reunidos a fim de compartilhar conhecimento e experiências, que reflitam diretamente em nossa prática clínica.

A 13ª edição do CONABRO 2022 contará com o seguinte tema: Reconnectando pessoas, ciência e tecnologia. Esta edição está focada em interligar relacionamentos e uni-los à ciência e tecnologia.

Acreditamos que as relações são fundamentais para a difusão do conhecimento, aprendizado e troca de experiências.

Por isso, estamos todos ávidos para esse reencontro, sabendo que será significativo para o fortalecimento da informação, inovação e desenvolvimento.

## Cronograma

### 26 a 28 de outubro de 2022

9h	Credenciamento
9h às 22h	Feira comercial
10h	Início das palestras
12h	Horário para o almoço
15h30 às 16h30	Coffee Break
19h às 22h	Happy Hour

### 26 de outubro de 2022

18h30 às 20h	Abertura oficial Auditório Lago Azul
--------------	---

### 27 de outubro de 2022

10h	Assembleia ABRO Sala Águas Quentes
-----	---------------------------------------

# Metaverso na Saúde

O futuro e a comunicação dentro do metaverso!

## CDT Software

Com mais de 27 anos de atuação, a CDT Software desenvolve soluções tecnológicas para atender as principais demandas dos profissionais da odontologia.

📍 Visite nosso stand na Conabro e se Surpreenda!



Aponte a câmera para o Qrcode

**CDT**  
SOFTWARE

Rua Bacabal, 140 - Sala 31  
São José dos Campos - SP

  @cdt.software



## eVolDX

Principal ferramenta de apoio para diagnóstico em tomografia cone beam.



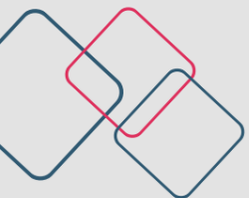
## eVolViewer

Visualizador gratuito de exames eVolDX em plataforma Windows ou Mac.



## eVolCloud

Plataforma para visualização de arquivos Dicom e controle de exames eVol em nuvem.



## Comissão Organizadora

## Mensagem do Presidente

### Coordenação Comercial e Organização Geral:



Dr. Maurício Barriviera  
Presidente da ABRO



Dr. Juliano Martins Bueno  
Presidente do 13º CONABRO



Dr. Fabiano Vaz de  
Campos



Dra. Ana Flávia Nomelini  
Marques



Dra. Aline de Paula  
Ferreira Caetano



Dra. Carolina Cintra  
Gomes



Dra. Fernanda Tenório  
Lopes Barbosa



Dra. Marília Oliveira  
Morais



Dra. Mayara Barbosa  
Viandelli Mundim



Dr. Thiago Oliveira Sousa

A Associação Brasileira de Radiologia Odontológica (ABRO) reconhece a excelência como um padrão a ser atingido em todas as nossas atividades, o que inclui o Congresso Nacional de Radiologia Odontológica (CONABRO), a ser realizado em Goiânia, em outubro de 2022.

Nosso compromisso, enquanto associação, é persistir com determinação para que façamos do CONABRO o melhor evento da radiologia odontológica brasileira. Essa edição do CONABRO será especial, pois após tanto tempo de distanciamento social decorrente do momento de pandemia que enfrentamos, teremos a oportunidade, de maneira segura, de nos reencontrarmos pessoalmente.

Goiânia é a casa da radiologia durante este período, e está pronta a nos receber. Preparem-se para conhecer os diversos parques ambientais da cidade e poderem desfrutar de uma água de coco no fim da tarde à beira do lago. Venham conhecer os inúmeros bares, com música ao vivo e comidas maravilhosas.

Além dos atrativos de Goiânia, a nossa grade científica está imperdível! O CONABRO tem como foco a ciência aplicada ao diagnóstico e para tal, teremos palestrantes nacionais e internacionais focados na troca de conhecimento sobre tomografia computadorizada, ultrassonografia, ressonância magnética, fluxos digitais em Odontologia.

Os mais renomados pesquisadores e clínicos da radiologia odontológica reunidos a fim de compartilhar conhecimento e experiências, que reflitam diretamente em nossa prática clínica. E nossa feira comercial já os espera com os melhores stands, dos melhores fabricantes de equipamentos para radiodiagnóstico odontológico. Muita tecnologia, ciência e especialmente receptividade o esperam aqui.

Juliano Martins Bueno  
Presidente do CONABRO 2022

KAVO agora é  DEXIS™

KAVO

Todas as marcas que  
você já conhece,

i-CAT



OP 3D®

SOREDEX

INSTRUMENTARIUM

GENDEX

Palodex  
Group

AGORA DE  
CARA  
NOVA!

**KaVo agora é Dexis.** Isso quer dizer uma Radiologia odontológica mais forte do que nunca, carregando toda a tradição, inovação, tecnologias, credibilidade e compromisso com a excelência.





## Como acessar a internet durante o 13º CONABRO?

- 1 - Ative o sinal de Wi-Fi do seu celular.
- 2 - Conecte-se à rede usando:  
**Login: conabro2022**  
**Senha: #conabro**
- 3 - Para navegar, será solicitado um **PIN**, digite o **número que está ao lado do código de barras do seu crachá.**



Publique suas fotos tiradas no CONABRO e acrescente as #:

#conabro  
#conabro2022  
#conabrogoiania

Centro Cultural Oscar Niemeyer



# CS 9600

## 4 VEZES VENCEDOR

Temos o orgulho de anunciar que o sistema CBCT CS 9600 foi reconhecido pelo quarto ano consecutivo como o vencedor do prêmio **Cellerant Best of Class Technology**. O único sistema de imagem extraoral no mundo que ganhou mais de uma vez.



Inteligência Artificial



Escâner 5 em 1 ampliável



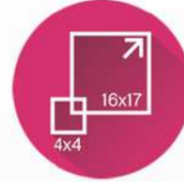
Excelentes imagens cefalométricas



Imagens 3D Cristalinas



Imagens panorâmicas de alta resolução



Maior variedade de tamanhos



CELLERANT  
BEST OF CLASS  
TECHNOLOGY AWARD

4 VEZES VENCEDOR

Esses e outros recursos o tornam um **vencedor**. Este é um sistema que realmente representa o futuro da odontologia, e **você pode fazer parte dele**.



ESCANEIE AQUI E SAIBA MAIS!



## Palestrante Internacional



Formou-se na Faculdade de Odontologia da Universidade de Adelaide em 1982 e recebeu uma bolsa no Royal Australasian College of Dental Surgeons em 1986.;

Formou na UTHSC em San Antonio com um Certificado de Mestrado em Radiologia Oral e Maxilofacial e foi professor na Faculdade de Odontologia da Universidade de Louisville desde 1993;

Atualmente, é presidente do Departamento de Diagnóstico e Saúde Bucal;

Diplomado do Conselho Americano de Radiologia Oral e Maxilofacial (ABOMR);

Ex-presidente e tesoureiro da Academia Americana de Radiologia Oral e Maxilofacial e ex-vice-presidente e diretor regional norte-americano da Associação Internacional de Radiologia Dento-Maxilofacial;

Membro do American College of Dentists and International Team for Implantology (ITI);

Ex-editor da Seção de Radiologia de Cirurgia Oral Patologia Oral Medicina Oral Radiologia e atualmente é membro do Conselho Editorial do Australian Dental Journal;

Revisor de mais de 30 revistas;

Diretor do Conselho Americano de Radiologia Oral e Maxilofacial;

Publicou extensivamente sobre tomografia computadorizada de feixe cônico (TCFC), incluindo recentes declarações de consenso sobre diretrizes de uso geral e específico e aplicações específicas de disciplina de TCFC;

Coautor de capítulos sobre TCFC na edição mais recente do livro-texto padrão de graduação em odontologia usado nos Estados Unidos, White and Pharoah's Oral Radiology: Principles and Interpretation. Seu livro CBCT: Maxillofacial 3D Imaging Applications, foi lançado em janeiro de 2018;

Atualmente, é um palestrante internacional é ativo em pesquisas sobre as aplicações clínicas da imagem de TCFC.

## ODONTOLOGIA 4.0: A 4ª REVOLUÇÃO INDUSTRIAL EM RADIOLOGIA ORAL E MAXILOFACIAL

**27 de outubro**

16h30 às 18h30

Auditório Lago Azul

**SINOPSE** - A adoção de novas tecnologias posicionou a radiologia bucomaxilofacial na vanguarda da 4ª Revolução Industrial em Odontologia – Odontologia 4.0. Essas tecnologias se apresentam clinicamente em avanços na aquisição de imagens, visualização, fusão e simulação, realidade virtual, aprendizado de máquina, distribuição de informações, robótica de consultório e impressão 3D no local de atendimento. A Odontologia 4.0 tem o potencial de reduzir significativamente o custo, melhorar a precisão e a confiabilidade da radiologia bucomaxilofacial e aumentar a eficiência na prestação de cuidados odontológicos. Esta apresentação fornece uma estrutura para entender os atuais componentes de imagem da Odontologia 4.0, ilustra o uso de tecnologias associadas em aplicações clínicas específicas e discute seu impacto potencial na prática odontológica.

### OBJETIVOS DE APRENDIZADO:

- Categorizar os direcionadores e componentes de imagem da Odontologia 4.0;
- Apreciar as questões e desafios da implementação da Odontologia 4.0;
- Entender e apreciar a diversidade de tecnologias de imagem envolvidas na Odontologia 4.0;
- Apreciar como as tecnologias da Odontologia 4.0 podem melhorar a entrega e a qualidade do tratamento.





# O impresso é retrocesso



(31) 2123-0800

comercial@radiomemory.com.br

radiomemory.com.br

@radiomemory

Hoje, a impressão é  
apenas uma cópia.  
**O original é o digital.**  
Exija o padrão iDoc





# Programação

## 26 de outubro

10h – 12h



**SAULO LEONARDO SOUSA MELO**

Artefatos: o calcanhar de Aquiles da tomografia computadorizada de feixe cônico

**Auditório Lago Azul**



**FREDERICO SAMPAIO**

Achados incidentais em exames por imagem: o que reportar no laudo?

**Sala Parque das Emas**



**MAYARA VIANDELLI**

Diagnóstico por imagem aliado à Implantodontia: como o radiologista pode, de fato, contribuir?

**Sala Serra Dourada**



**JUAN RODRIGUES**

Impactos da Lei Geral de Proteção de Dados na radiologia odontológica

**Sala Águas Quentes**

FÓRUM

**Sala Lago dos Tigres**



13h30 – 15h30



**ELISMAURO MENDONÇA**

Desafios no diagnósticos de lesões malignas no complexo maxilomandibular

**Auditório Lago Azul**



**LETICIA WALEWSKI**

Ultrassonografia diagnóstica em patologias orofaciais

**Sala Parque das Emas**



**SÉRGIO RIBEIRO**

Planning Center, o futuro da radiologia?

**Sala Serra Dourada**



**SÉRGIO SARGENTI**

Avaliação do crescimento através da maturação óssea cervical

**Sala Águas Quentes**

FÓRUM

**Sala Lago dos Tigres**

16h30 – 18h30



**ELISMAURO MENDONÇA, NÁDIA LAGO, MARÍLIA OLIVEIRA MORAIS E BRUNNO SANTOS**

Seminário de discussão de casos

**Auditório Lago Azul**



**PAULO FLORES**

Patologia por imagem das glândulas salivares

**Sala Parque das Emas**



**MYCHELLE GURGACZ**

Desafios em Casos Complexos de Alta Resolução

**Sala Serra Dourada**



**LUIZ ROBERTO COUTINHO MANHÃES JÚNIOR**

Você decide: o que você, radiologista, gostaria de saber?

**Sala Águas Quentes**

FÓRUM

**Sala Lago dos Tigres**

18h30 - 20h

**Abertura Oficial do 13º CONABRO**



# Green X™

Feito para você que busca a máxima experiência em radiologia odontológica.

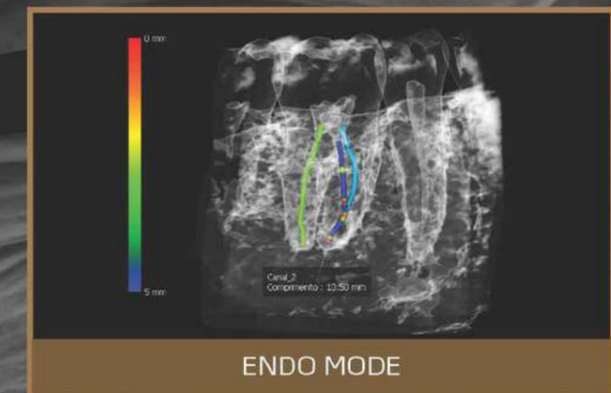
- Alta qualidade de imagem;
- Precisão nos diagnósticos;
- Otimização de tempo.

Conheça os diferenciais que o Green X levará para sua clínica radiológica:

- 📧 O 3 em 1 mais rápido da Vatech (Ceph 1,9 seg | Tomo 2,9 seg | Pan 3,9 seg);
- 🏠 Multi FOV desde 4x4 até 16x15 (Double Scan);
- 📷 Solução ENDO Vatech (Voxel 0,05 mm);
- 🖥️ Insight Pan 2.0;
- 🕒 5 anos de garantia;
- 📺 ENDO MODE: Visualize as imagens obtidas pela Solução ENDO Vatech;
- 📺 Ez3D-i: Simule implantes, visualize em 3D e avalie vias aéreas.



Tomo



ENDO MODE

**vatech brasil**  
dental imaging

# Programação

## 27 de outubro

### 10h - 12h



**CARLOS ESTRELA E MIKE BUENO**

Tomografia em Endodontia: a evolução

**Auditório Lago Azul**



**GABRIELA LOPES E SERGIO LINS**

Lesões intraósseas: descrição e casos clínicos

**Sala Parque das Emas**



**TÂNIA ROCHA**

O papel da ultrassonografia na gestão de complicações em HOF

**Sala Serra Dourada**

**ASSEMBLEIA GERAL**

**Sala Águas Quentes**

**FÓRUM**

**Sala Lago dos Tigres**



Parque Flamboyant - Goiânia

### 13h30 - 15h30



**ISRAEL CHILVARQUER**

Diagnóstico por imagem - Desafio de casos complexos e ou raros

**Auditório Lago Azul**



**PRISCILA PEYNEAU E FLAVIA BUSTAMANTE**

Atuação do radiologista na área da ultrassonografia

**Sala Parque das Emas**



**MARIA ALVES GARCIA SANTOS SILVA E ANDRE LEITE**

Inteligência artificial na radiologia: uma terceira visão?

**Sala Serra Dourada**



**RHONAN FERREIRA**

Importância ética e legal dos exames por imagem na prática odontológica: a relevância do radiologista nesse processo

**Sala Águas Quentes**

**13h30 - 14h30 Palestra Dexis**

**14h30 - 15h30 Palestra Carestream Brasil**

**Sala Lago dos Tigres**

### 16h30 - 18h30



**WILLIAM C. SCARFE**

**ODONTOLOGIA 4.0: A 4ª REVOLUÇÃO INDUSTRIAL EM RADIOLOGIA ORAL E MAXILOFACIAL**

**Auditório Lago Azul**



**VINÍCIUS MACHADO**

Radiologia CAD / CAM: o porquê de não perder o momentum da odontologia digital

**Sala Parque das Emas**



**MONIKELLY MARCHINI**

Scanners e impressoras 3D aplicáveis aos planning centers em clínicas radiológicas

**Sala Serra Dourada**



**ANA FLÁVIA NOMELINI E LILIAN GUEDES**

Tomografia e imaginologia na odontopediatria com segurança

**Sala Águas Quentes**

**16h30 - 17h30 Vatech Brasil - Palestrante: Fabio Guimarães**

Gestão empresarial na radiologia: como construir uma cultura eficiente

**17h30 - 18h30 Palestra CDT Software**

**Sala Lago dos Tigres**

# eagle edge

TOMÓGRAFO | PANORÂMICO | TELERRADIOGRAFIA

A EVOLUÇÃO NUNCA  
FOI TÃO NÍTIDA

## EAGLE EDGE EDGE 0.2 FS

- Retorno sobre investimento mais rápido
- Máxima nitidez das imagens
- Patient Motion Correction: algoritmo que corrige automaticamente a imagem, o que garante uma alta qualidade e evita repetições, oferecendo maior acuidade para a realização de diagnóstico

## EAGLE EDGE MULT SLICE

Software intuitivo e fácil de usar

Compacto, ponta rotativa, sistema antiembaçante e não necessita recalibração

Sistema totalmente aberto, integrado e livre de licenças

Fabricação e suporte de pós-venda realizados pela Dabi Atlante



# Programação

## 28 de outubro

10h – 12h



**LAURA RAMÍREZ**

O passo a passo na interpretação e diagnóstico das imagens tridimensionais em diversas aplicações clínicas

**Auditório Lago Azul**



**ROBERTA HANDEM**

Seios da face e complexo ostiomeatal: o que o radiologista deve observar?

**Sala Parque das Emas**



**REJANE FARIA RIBEIRO ROTTA**

Conecte SUS é só para o SUS? Entenda como a estratégia de saúde digital para o Brasil terá impacto para todos os profissionais da saúde.

**Sala Serra Dourada**



**CLESO GUIMARÃES, GUSTAVO DE BARROS MACIEIRA, MARCO FRAZÃO E RENERSON GOMES**

Planos de saúde: o que você precisa saber? (CFO e ANS)

**Sala Águas Quentes**



**REUNIÃO DE PROFESSORES**

Coordenação: **FERNANDA YAMAMOTO**

Ensino da tomografia computadorizada na graduação em odontologia

**Sala Lago dos Tigres**

13h30 – 15h30



**FLÁVIO MANZI**

Interpretação e confecção de laudos radiográficos e tomográficos das lesões fibro-ósseas no complexo maxilomandibular

**Auditório Lago Azul**



**MÁRCIO BUSCATTI**

Aspectos imaginológicos das doenças sistêmicas e metastáticas no complexo maxilomandibular

**Sala Parque das Emas**



**FERNANDA BEZERRA**

Como padronizar os exames de USG para Harmonização Orofacial – uma proposta para ajudar o radiologista a dialogar com o profissional harmonizador

**Sala Serra Dourada**



**ANNE CAROLINE OENNING**

Terceiros molares: quando a TCFC pode mudar o desfecho clínico?

**Sala Águas Quentes**

13h30 – 14h30

**Scientific Dental - Palestrante: Prof. Eduardo Santos**

O impacto da alta resolução em clínicas de pequeno e médio porte

14h30 – 15h30

**Palestra Dabi Atlante**

**Sala Lago dos Tigres**

Monumento às 3 Raças  
Praça Cívica - Goiânia





ESCANEIE O QR CODE E DESCUBRA AS VANTAGENS DE FAZER PARTE DA COMUNIDADE LEGACY SD



FAÇA PARTE DESTA MOVIMENTO DE TRANSFORMAÇÃO DA RADIOLOGIA ODONTOLÓGICA NO BRASIL



# LEGACY SD

O nível mais alto de atuação da Radiologia Odontológica

Grandes mudanças acontecem quando um grupo de pessoas com uma mesma visão de futuro e com o espírito de protagonismo se unem.

Desta forma, a maneira que desejamos fomentar essa transformação no segmento de Radiodiagnóstico no Brasil, é convidando aqueles radiologistas que querem fazer a diferença em seus mercados, a serem, eles mesmos, a transformação que eles desejam ver.

[www.legacysd.com.br](http://www.legacysd.com.br)



**VERAVIEW X 800 - Reconhecido como a mais avançada tecnologia em Alta Resolução do Mundo**

O Veraview X800 é o tomógrafo Cone-Beam que possui tecnologia de Alta Resolução de ponta. É reconhecido mundialmente por possuir elevado padrão de produção de imagem para fins diagnósticos. As imagens geradas no X800 possuem um nível de clareza e acurácia incomparável.



**VERAVIEWEPOCS 3D - Realize o seu sonho de ter um Morita e estabeleça um novo patamar de diagnóstico em seu mercado**

O Veraviewepocs é um tomógrafo Cone-Beam que possui alta tecnologia de produção de imagem, com diferenciais que irão elevar o seu patamar de produção diagnóstica.

**SCIENTIFIC**  
*Dental*



## Programação

28 de outubro

16h30 – 18h30



**ARTHUR CORTES**

Fatores influenciando resultados no fluxo digital de trabalho  
**Auditório Lago Azul**



**THIAGO OLIVEIRA E IUSSIF MAMEDE**

Inter-relação entre a radiologia e a Endodontia na resolução clínica de casos complexos  
**Sala Parque das Emas**



**LUIZ ROBERTO CAPELLA, HUGO ROSIN, FREDERICO FENELON, FABIANO CAMPOS**

Gestão de clínicas de diagnóstico por imagens odontológicas. O que posso e o que devo fazer para chegar à excelência?

**Sala Serra Dourada**



**HENRIQUE VIEIRA**

Inteligência artificial e realidade aumentada na Radiologia odontológica: desafios e oportunidades

**Sala Águas Quentes**

16h30 – 17h30 **Palestra Radio Memory**

**Sala Lago dos Tigres**



**Cursos**

# Auxiliar de Saúde Bucal & Técnico em Saúde Bucal

**100% ONLINE**

ADQUIRINDO O  
CURSO DE TSB

## GANHE

UM CURSO DE  
EXTENSÃO EM  
RADIOLOGIA  
ODONTOLÓGICA  
EM TSB

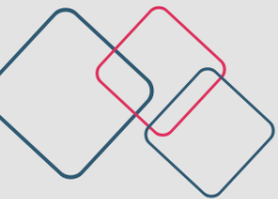
ENTRE EM CONTATO,  
GARANTA SUA VAGA!



**20%**  
de Desconto  
para associados  
ABRO



Maiores Informações • 0800 900 0170 • Whatsapp (14) 99789-8552  
Instagram @facopbauru • Endereço Rod. SP-225, PIRATININGA/SP  
[www.facop.edu.br](http://www.facop.edu.br)



## Happy Hour

19h às 22h

26/10

João Ricardo e Vinícius

Liga Joe

27/10

Banda Juventude dos Lírios

Neto e Bellone

28/10

Banda Évora

Rick e Gustavo



# Gestão de ponta a ponta para Centros de Radiologia Odontológica

Há 10 anos desenvolvemos o Cfaz.net, primeiro sistema nativo em nuvem e 100% online para Centros de Diagnóstico por Imagem.

Atualmente, estamos presentes em mais de 700 clínicas no Brasil e em mais nove países da América Latina!



O Cfaz.Net oferece soluções para garantir uma máxima eficiência à operação da sua clínica.



Consulte as condições especiais e nossos valores promocionais para o CONABRO em nosso estande (número 11).

Automatize e agilize seus resultados com a Cfaz!

(38) 99832-1411 - Natália

(31) 99456-7022 - Danilo

vendas@cfaz.net





# RESTAURANTES EM GOIÂNIA

## Restaurantes próximos ao 13º CONABRO 2022



**Cabaça de Mel**  
Centro de Convenções



**Libanus**  
Av. T-11, 299 - Setor Bueno



**Restaurante Popular**  
Rua 72 - Centro



**Chão Nativo**  
Av. República do Líbano - Setor Bueno



**Fogão Caipira**  
Av. T-11, 299 - Setor Bueno



**Colombu's**  
Rua 2, Setor Oeste

**ANNE SOLUTIONS**  
Softwares para Radiologia

REDUZA CUSTOS E AUMENTE A PRODUTIVIDADE DE SUA CLINICA COM AS SOLUÇÕES DA ANNE SOLUTIONS!

**IMAGING STUDIO**  
Laudos de tomografia:  
Laudos com automatização e customização

**IMPLANTVIEWER**  
Forneça um visualizador:  
Visualizador para planejamento cirúrgico 3D (tomografia)  
Novidade:  
Arquivos STL para guias e biomodelos sem custos adicionais

**EASY WORK WEB**  
RIS + PACS DICOM em nuvem:  
Gestão financeira fácil e integrada de múltiplas clínicas  
Telerradiologia:  
Laudo a distância e cefalometria com inteligência artificial  
Entrega online:  
Entrega de resultados com visualizador 3D

[www.annesolutions.com.br](http://www.annesolutions.com.br) [instagram.com/annesolutions](https://www.instagram.com/annesolutions)

## COMIDA ITALIANA



**Viela Gastronômica**  
Rua 136-D, 91, Setor Sul



**Ciao Ciao Cucina**  
Órion Complex - Av. Portugal, 1148, 40º Andar - Setor Marista



**1929 Trattoria Moderna**  
Alameda Ricardo Paranhos, 955 - Setor Marista



**Bianco Ristorantino**  
Rua 147, 576 - Setor Marista

## GASTRONOMIA CONTEMPORÂNEA



### Grá Bistrô | Grá Rooftop

Órion Complex - 40º Andar, Av. Portugal, 1148 - Setor Marista



### Antonieta Restaurant

Rua 1136, 56 - QD 240 LT 06 Setor Marista

## CHURRASCARIA



### Churrascaria Favo de Mel

Rua 87, 127 - Setor Sul



### JP Steakhouse Goiânia

Rua 22 - Setor Oeste

## O MELHOR DA CULINÁRIA JAPONESA



### Izu JapaneseFood

Rua 9, 966 - Setor Oeste



### Restaurante Sapporo

Rua 15, 803 - Setor Marista

**dental Cremer** | solução **completa** pra você na odontologia!

- Portfólio completo para todas as especialidades
- Entrega rápida para todo o Brasil
- 12x\* no cartão de crédito (Parcela mínima de R\$100)
- 6x no boleto sem juros\* (Parcela mínima de R\$200)
- Compre online e receba no seu endereço
- Atendimento especializado

0800 727 7565  
dentalcremer.com.br



### Íz Por Ian Baiocchi

Rua 1129, 146 - Setor Marista



### Contemporane

Rua 1136, 379 - Setor Marista



### Sky Gurume - Rooftop

Av. T-10, Número 208 - Setor Bueno



### Dekki Japa

Rua 22 - Setor Oeste

## PARA COMER BEM



**Carne de Sol 1008**

Rua 1008, 148 - Setor Pedro Ludovico



**Restaurante Panela Mágica**

Rua 13, 773 - Setor Marista

## GARDEN – SHOPPING FLAMBOYANT

Av. Dep. Jamel Cecílio, 3300, Vila Maria José



**Kabanás Restaurante e Bar**



**Outback**

**Minha Clínica Digital**

**INOVAÇÃO DE ALTA TECNOLOGIA**

Straumann Group Digital Solutions fornece o que há de melhor em soluções digitais, sempre em busca de inovação para uma experiência única. A clínica digital já é realidade no mundo todo, com ambientes modernos e que prezam em oferecer o melhor para seus pacientes.

Minha Clínica Digital é obter todos os benefícios e vantagens de um fluxo digital com Straumann Group.

Conheça mais em:  
[minhaclinikadigital.com.br](http://minhaclinikadigital.com.br)

**straumanngroup**  
Digital Solutions



**Empório Saccaria - Jardim Goiás**

Rua 1129, 146 - Setor Marista



**Coco Bambu**



**Piquira's**



**Pobre Juan**



**Kanpai Blue**

## PARA SE DIVERTIR



**Bahrem Bar - Marista**

Rua 144, 716 - Setor Marista



**Bahrem Bar - Ricardo Paranhos**

Rua 1133, Qd. 258. 01/03



**Madalena Gastrobar**

Al. Cel. Eugênio Jardim, 184 - Setor Marista



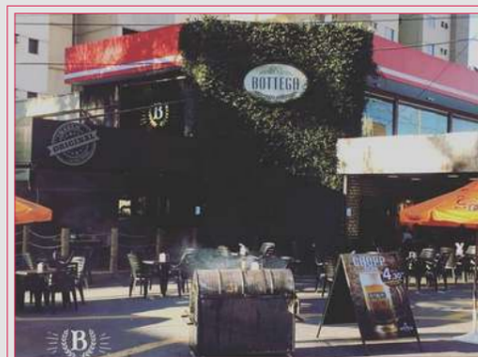
**Velho Texas - Steak and Drinks**

Alameda Dr. Sebastião Fleuri, 61  
Setor Marista



**Aquarius Bar**

Rua 1134, 135 - Setor Marista



**Bottega Cervejaria**

Rua T-65-A - Setor Bela Vista



**Boteco Posto 15**

Rua 15, 1896 - Setor Marista



**Celsin**

Rua 22, 475 - Setor Oeste



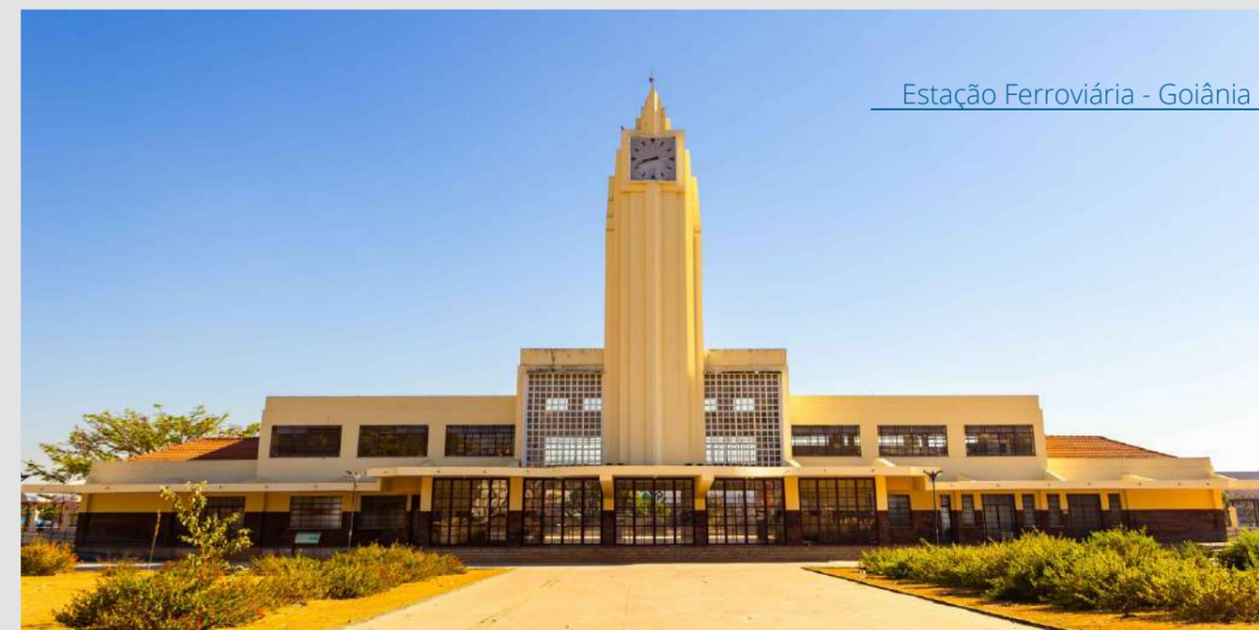
**Ponto do Porco Gyn**

Rua 1136 com a 1137 Lt.4, Qd 244  
Setor Marista



**Tatu Bola Bar**

Al. Cel. Eugênio Jardim, 184  
Setor Marista



Estação Ferroviária - Goiânia

## BALADA



### Vilão

Av. 136, 960 - Setor Marista



### Azzure Club

Av. 136, 222 - Setor Marista



### Bolshoi Pub

Rua T-53, 1140, QD 90 - Setor Bueno



### Vikings Pub

Av. T-7, 889, QD 41- Setor Bueno

## CURIOSIDADES DE GOIÁS



## PEQUI

O pequi ou ouro do cerrado, como é chamado, é um fruto típico do Cerrado Brasileiro. Possui uma casca na cor verde, quando está maduro, a camada macia que envolve o caroço é comestível.

## Como comer

Ao consumir o fruto, deve-se tomar certos cuidados, pois o interior do seu caroço é cheio de minúsculos espinhos, que podem machucar, caso sejam mordidos.

Por isso, o jeito certo de comer o fruto é roendo a polpa aos poucos, bem devagar.

Fonte:  
segredosdomundo.r7.com

CONSELHO REGIONAL DE ODONTOLOGIA DE GOIÁS

A serviço da Odontologia.  
Por você e para você!

(62) 4006-7500  
 [www.crogo.org.br](http://www.crogo.org.br)  
 @crogo.official  
 CRO Goiás

**prizma<sup>3D</sup>**  
RESINAS PARA IMPRESSÃO 3D

UMA LINHA COMPLETA DE RESINAS PARA IMPRESSÃO 3D.

Produzidas com **matéria-prima alemã**, nossa linha de biocompatíveis é perfeita para impressão de trabalhos de longa duração, provisórios, placas miorelaxantes, splints, guias cirúrgicos, entre outros.

Também temos uma **linha completa** para impressão de modelos odontológicos, protótipos e as calcináveis para injeção e fundição.

**GARANTA IMPRESSÕES DE EXCELÊNCIA COM A LINHA prizma 3D**  
[www.makertechlabs.com.br](http://www.makertechlabs.com.br)

**PROMOÇÃO EXCLUSIVA**  
NO NOSSO ESTANDE DO 13º CONABRO.  
VÁLIDO SOMENTE DE 26 A 28 DE OUTUBRO.

**makertechLabs**

## PAMONHA UMA PAIXÃO GOIANA



De origem indígena, cujo nome deriva do Tupi Pamunã, a pamonha ganhou notoriedade na culinária goiana.

O historiador goiano Bariani Ortêncio, dedica um capítulo inteiro ao quitute no seu "Cozinha Goiana" e conta que nossa pamonha, em muito lembra os tamales mexicanos.

Mas não adianta, só em Goiás, pamonha é pamonha, assim, de boca cheia. "Entre os goianos é que ela recebe um verdadeiro culto."

A pamonha goiana é diferente. A começar que, a popular, mesmo, é a salgada, ou melhor, "di sal", como se diz no legítimo goianês. É cremosa, untuosa e muito bem temperada. Na mistura não entra fubá de milho, farinha, nem nenhum espessante. Só o milho verde, fresco, recém-colhido, ralado e coado em pano de saco virgem, escaldado com muita, mas muita, manteiga - o certo é usar banha.

No recheio, sim, vale colocar quase tudo. Principalmente, quando a pamonha vem acompanhada do termo "à moda". Há requeijão caipira, linguiça, queijo, pequi, guariroba, pimenta de bode, cheiro verde e até jiló e fica uma delícia. Nas "di doce", têm versões com queijo, creme de leite e coco fresco ralado. O ideal, mesmo, é sempre comer uma de cada. Inclusive, no mesmo prato.

Fonte: <https://semmedida.com/blog/uma-pitada-de-reportagem-o-ritual-da-pamonha-goiana/>



### PAMONHARIA Frutos da Terra

R. C-234, 969 - Setor Nova Suíça



## Seja um ASSOCIADO ABRO



### BENEFÍCIOS SÓCIOS

- Publicações
- Rico Acervo
- Participação em grupos exclusivos
- Desconto em eventos
- Condições especiais em parceiros da ABRO
- Informações privilegiadas da área

Livros com  
CONDIÇÕES EXCLUSIVAS  
durante o 13º CONABRO

