

2018

# BINGO TELESCÓPIO

EDUCAÇÃO E DIVULGAÇÃO  
CIENTÍFICA

QUEM SOMOS

2018

# BINGO TELESCÓPIO

EDUCAÇÃO E DIVULGAÇÃO  
CIENTÍFICA

Projeto BINGO

Educação e Divulgação Científica - Quem Somos

Edição e diagramação: Graciele Almeida de Oliveira

São Paulo, SP. 2018

QUEM  
SOMOS

# BINGO

EDUCAÇÃO E  
DIVULGAÇÃO  
CIENTÍFICA

## QUEM SOMOS



BINGO@IF.USP.BR



@BINGOTELESCOPIO



@BINGOTELESCOPIO



BINGO TELESCÓPIO

## ELCIO ABDALLA

COORDENADOR GERAL  
DO PROJETO BINGO



Graduação em Física e doutorado em Física pela Universidade de São Paulo. Foi pesquisador associado em Hamburgo, Copenhagen, Trieste, CERN (Genebra) e Fudan (Shanghai). Atualmente, é professor titular da Universidade de São Paulo. Tem experiência na área de Física, com ênfase em Física das partículas elementares, gravitação e cosmologia, atuando principalmente nos temas: modelos integráveis, teoria da gravitação clássica, perturbações, energia e matéria escuras, buracos negros e holografia. Recebeu o prêmio Weisskopf do Instituto Abdus Salam, Trieste, em 1992. Autor de várias publicações na área, atualmente coordena o projeto BINGO, radiotelescópio a ser construído para aferição de BAO através das observações da linha de 21 cm.

## GRACIELE OLIVEIRA

EDUCAÇÃO E  
DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA



Bacharel em Química e doutora em Ciências, Bioquímica pelo Instituto de Química da Universidade de São Paulo, educadora, escritora de textos para livros didáticos e textos de jornalismo científico. Atua no ensino não-formal desde 2001, quando foi educadora na Estação Ciência por meio do GEPEq-USP. No ensino formal foi professora de Bioquímica na Unifesp. Também atuou como arte-educadora na 31 Bial de São Paulo. Atualmente faz Especialização em Jornalismo Científico no Labjor-Unifesp e desenvolve projetos associados à Educomunicação e divulgação científica. É responsável pela educação e divulgação científica e gestão destes processos no Projeto BINGO.

É bolsista da FAPESP no Programa de Jornalismo Científico, 18/06774-1

## MARCIEL CONSANI

EDUCAÇÃO CIENTÍFICA



Doutor em Ciência da Comunicação pela Escola de Comunicações e Artes da Universidade de São Paulo, com Mestrado pela UNESP e graduação em Artes/Música, possui Licenciatura Plena em Educação Artística e Especialização em Tecnologia da Educação (PUC-SP). Fez seu pós-doutorado junto ao Instituto de Artes da Universidade Estadual de Campinas. Atualmente é Professor Doutor do curso de Licenciatura em Educomunicação do Centro de Comunicação e Artes (CCA) da ECA/USP e do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Comunicação (PPCCOM) da ECA/USP.

---

HELENA MÁLAGA

---

AUDIOVISUAL



Graduada em Comunicação Social pelas Faculdades Integradas Rio Branco (2010). Tem experiência na área de Comunicação, com ênfase em Rádio e Televisão. Foi colaboradora no projeto de parceria entre Natura Cosméticos, FAPESP, USP no Centro de Pesquisas em Bem-estar e Comportamento Humano (CPBEC). Atualmente é colaboradora no Núcleo de Comunicação e Educação (NCE-ECA/USP)

---

ANA BETRIZ TUMA

---

AUDIOVISUAL



Doutoranda no PPGCOM/ECA/USP. Mestra em Divulgação Científica e Cultural pelo Labjor/Unicamp. Especialista em Comunicação Empresarial pela Universidade Metodista de São Paulo (UMESP). Graduada em Comunicação Social com Habilitação em Jornalismo pela Universidade Federal de Uberlândia (UFU). É consultora nas áreas de comunicação digital e empresarial. Foi editora-geral de jornalismo, de forma voluntária, no projeto de extensão "UFU Ciência" da Diretoria de Pesquisa da UFU. No ano de 2017, foi vencedora do Prêmio Regional de Jornalismo Orlei Moreira na categoria proposta empreendedora e finalista da categoria audiovisual

BINGO

EDUCAÇÃO E  
DIVULGAÇÃO  
CIENTÍFICA

---

CLAUDEMIR VIANA

---

EDUCOMUNICAÇÃO



Graduado em História pela FFLCH-USP, mestrado em Ciências da Comunicação e doutorado em Ciências da Comunicação pela ECA-USP. Atuou como pesquisador da USP no LAPIC (Laboratório de Pesquisas sobre Infância, Imaginário e Comunicação). Atualmente é coordenador e professor do curso de Licenciatura em Educomunicação na ECA\_USP, coordenador e pesquisador colaborador do Núcleo de Comunicação e Educação da ECA/USP e Secretário-Executivo da Associação Brasileira de Pesquisadores e Profissionais da Educomunicação (ABPEducom). Atua principalmente nos seguintes temas: aprendizagem, comunicação e educação, infância, comunicação social e cibercultura



# BINGO

EDUCAÇÃO E  
DIVULGAÇÃO  
CIENTÍFICA

---

PAULO TELES

---

ARTE - EDUCAÇÃO



Graduado em Rádio e Televisão pela Faculdade de Arquitetura, Artes e Comunicação da UNESP. Fez mestrado em Múltiplos Meios pelo Instituto de Artes da UNICAMP e doutorado em Comunicação e Semiótica pela PUC-SP, com Pós-Doutorado pela Escola de Comunicações e Artes da USP. Atualmente é Professor Doutor da UNICAMP onde ministra as disciplinas Computação Gráfica, Arte e Novos Meios, Arte e Tecnologia, Edição de Produtos Audiovisuais, Multimídia e Projeto em Multimídia dos cursos de graduação em Comunicação Social, habilitação em Midialogia, e em Artes Visuais, junto ao Instituto de Artes, bem como as disciplinas Laboratório Multimídia e Tópicos Especiais em Jornalismo Científico, no programa de Pós-Graduação em Jornalismo Científico e no Mestrado em Divulgação Científica, junto ao Laboratório de Jornalismo Científico (Labjor).

---

MARINA GOMES

---

JORNALISMO  
CIENTÍFICO



Jornalista (Unesp), mestre em Divulgação Científica e Cultural (Labjor-Unicamp) e pós-graduada em Fisiologia, Bioquímica, Treinamento e Nutrição Desportiva pelo Laboratório de Bioquímica do Exercício (Labex-Unicamp). Editora da Revista ComCiência. Professora do curso de Especialização em Jornalismo Científico no Labjor-Unicamp.

---

## LUCIANO BAROSI

---



COORDENADOR DO  
PROJETO BINGO NA  
PARAÍBA

Fez Bacharelado em Física na USP, Doutorado em Física na área de teoria de campos de supercordas e um pós-doutorado na UNESP. Com mais de uma década dedicada a docência no Ensino Superior de Física, também atuou como pró-reitor de ensino de graduação em uma gestão voltada para a melhoria das plataformas de tecnologia da informação e comunicação e atualmente é assessor especial da reitoria, com foco na comunicação institucional.

Atua como coordenador local do projeto de implantação do Radiotelescópio BINGO e recentemente iniciou um programa de extensão para a divulgação científica da ciência e da construção do radiotelescópio.

---

## DIOGO LOPES

---



EDUCAÇÃO CIENTÍFICA  
PARAÍBA

É professor de Comunicação Social da Universidade Federal de Campina Grande (UFCC). Jornalista. é mestre em Comunicação Científica, Médica e Meio Ambiental pela Universitat Pompeu Fabra, mesma instituição onde obteve o título de doutor em Comunicação Pública. Autor de vários trabalhos sobre educação e divulgação científica, estudou na Universidade de Salamanca, Espanha. Desenvolve pesquisa sobre o diálogo existente entre a comunidade científica e a classe política no Brasil na elaboração de políticas para a ciência e a tecnologia.

# BINGO

EDUCAÇÃO E  
DIVULGAÇÃO  
CIENTÍFICA

---

## DOUGLAS FREGOLENTE

---



EDUCAÇÃO CIENTÍFICA  
PARAÍBA

Graduado em Física em 2000 pela UFMS, com mestrado pelo Instituto Tecnológico de Aeronáutica e doutorado em Física pelo IFT/UNESP e atualmente é Professor Associado na Universidade Federal de Campina Grande, Campus de Cajazeiras, já atuou na área de teoria geral de partículas e campos. .

---

## DIEGO BARBOSA

---



AUDIOVISUAL  
PARAÍBA

Nascido em Campina Grande-PB, interessou-se pelo audiovisual ainda criança através dos filmes sobre as Missões Apollo ao espaço, com os quais também teve o primeiro contato com a Língua Inglesa.

Começou a atuar como cinegrafista e editor de vídeo aos 16 anos, dividindo o tempo com a música já que toca teclado, violão, cavaquinho e sanfona. Unindo música e vídeo, dirigiu e produziu vários DVDs e videoclipes de artistas regionais.

Possui curso técnico em Produção de Documentário pela Universidade Estadual da Paraíba(2011) e foi professor do curso de Operação de Câmera do PRONATEC pela Universidade Federal de Campina Grande(2014).

Desde 2013 atua como Técnico em Cinematografia no Laboratório de Vídeo e Fotografia da Unidade Acadêmica de Arte e Mídia-UFCC e está concluindo a Licenciatura em Letras - Língua Inglesa na UEPB.

---

JOÃO SANTOS

---

EDUCAÇÃO CIENTÍFICA  
PARAÍBA



Apaixonado por Astronomia e cosmologia, cursou Física na UNESP, onde também fez o mestrado. Fez o doutorado na Universidade Federal da Paraíba e mais tarde foi pesquisador por quase um ano na University of Rochester (EUA). Atualmente é professor na Universidade Federal de Campina Grande e sua área de pesquisa é a Teoria de Campos e Cosmologia.

BINGO

EDUCAÇÃO E  
DIVULGAÇÃO  
CIENTÍFICA

---

QUEM SOMOS

---

BINGO@IF.USP.BR

BINGO  
EDUCAÇÃO E  
DIVULGAÇÃO  
CIENTÍFICA

---

INSTITUIÇÕES COM PESQUISADORES E  
PROFISSIONAIS ENVOLVIDOS EM  
PROJETOS EM EDUCAÇÃO E  
DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA NO PROJETO  
BINGO

---



Apoio

