

# O futuro se constrói agora: Campanha institucional de valorização profissional alcançou 85 milhões de impactos



Acesse os documentos com os resultados e alcance da campanha :  
[NSCTV](#) / [RIC e Record News](#) / [SBT](#)

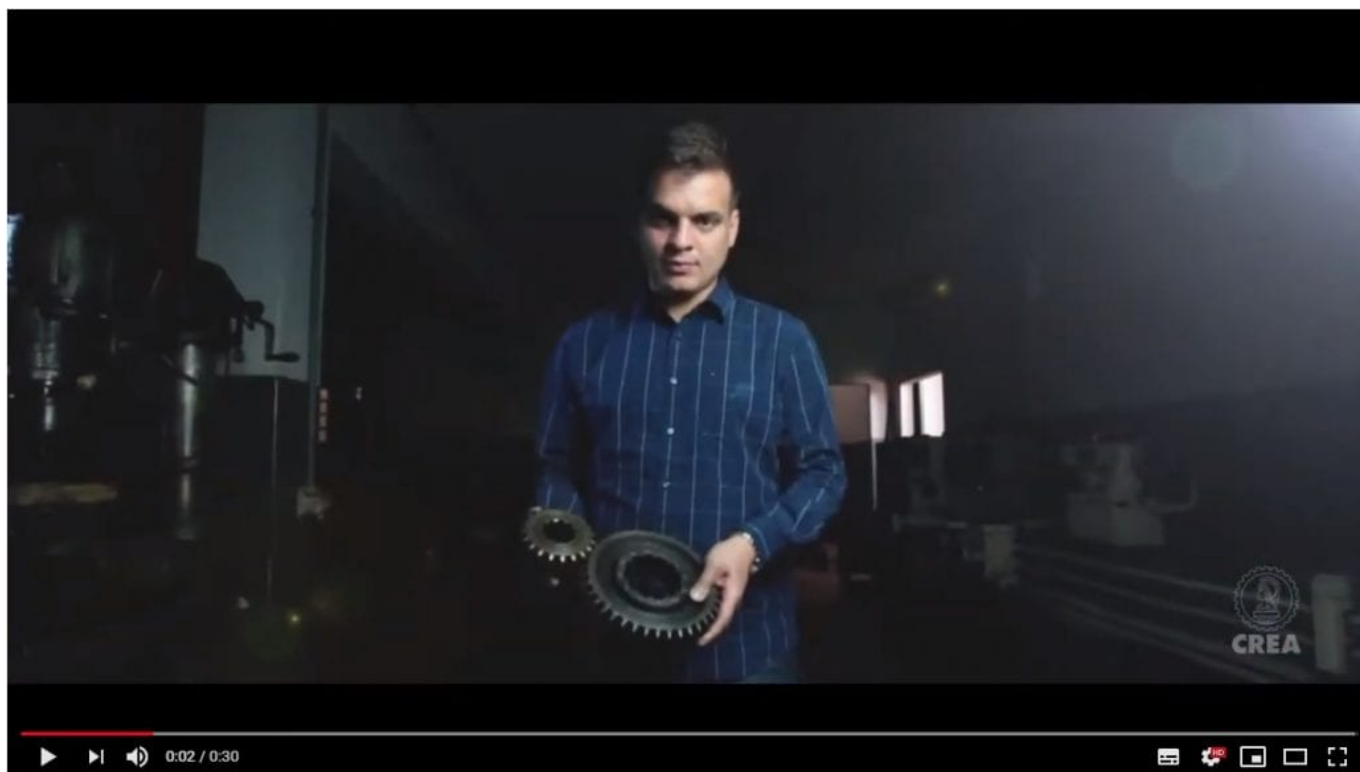
Acesse os mapas de veiculação: [NSCTV](#) / [RIC](#) / [RECORD News](#)

Lançada em setembro de 2019 e exibida até 31 de dezembro do ano passado [a campanha de valorização: O futuro se constrói agora](#) alcançou a marca de 85.838.682 impactos, somando as exibições nas emissoras de TV, rádio e jornais no estado. Foram ainda 2.183.620 visualizações nas redes sociais – Instagram, Facebook e You Tube. O objetivo foi enfatizar a importância da atuação dos profissionais da área tecnológica para a retomada do crescimento e posicioná-los como agentes do desenvolvimento econômico, qualidade de vida e segurança da sociedade, tanto no meio urbano quanto rural. Só em Santa Catarina são mais de 71 mil profissionais registrados no CREA-SC e 15 mil empresas.

Os VTs, posts, anúncios e spots – veja abaixo – foram exibidos nas principais emissoras do estado – NSCTV, Ric Record, Record News e SBT, portais G1 e ND+, em todas as rádios filiadas à ACAERT – Associação Catarinense de Emissoras de Rádio e Televisão e jornais da ADJORI – Associação dos Jornais do Interior de Santa Catarina, além dos grandes jornais de circulação no estado e mídias sociais do CREA-SC.

**Ação Editorial** – Um dos diferenciais desta ação de valorização profissional, é que, paralelo a exibição dos Vts e Spots, foram veiculadas nas TVs e rádios reportagens e entrevistas sobre temas em evidência no estado nos principais setores da área tecnológica, destacando a atuação e trabalho dos profissionais, como por exemplo, engenharia para a infraestrutura, mobilidade urbana, segurança alimentar, energias renováveis, saneamento, manutenção predial, reflorestamento, entre diversos outros. “Ressaltar a importância, representatividade e força dos nossos profissionais e profissões são compromissos importantes da nossa gestão, refletidos nesta campanha”, assinala o presidente do CREA-SC, Eng. Agr. Ari Geraldo Neumann.

[Confira aqui e abaixo o VT geral da campanha.](#)



*“Muito se espera do nosso futuro. Que ele seja próspero e traga um novo período de oportunidades. Mas o que determina o futuro são as nossas ações de hoje. Para o CREA-SC, o tão sonhado projeto de um novo país já começou. A sociedade pode contar com a autoridade técnica dos profissionais da engenharia, agronomia e geociências para viver uma nova era de desenvolvimento. Porque se a economia é uma roda, não há ninguém mais capacitado para fazer a engrenagem girar”.*

O VT institucional reúne as principais titulações profissionais do Conselho de acordo com as Câmaras Especializadas e os VTs web relacionaram as profissões individualmente e foram divulgados nas redes sociais. As imagens são de profissionais voluntários que participaram da edição de Vts anteriores e o CREA agradece a colaboração de todos. A campanha foi produzida pela agência MDO Comunicação e Inovação, com a colaboração da Diretoria, Comissão de Valorização Profissional e Assessoria de Imprensa e Eventos CREA-SC. Os Vts são da Brisa Filmes.

## **Confira abaixo as reportagens nas emissoras de TV**

[Manutenção de ar condicionado e qualidade de vida – SBT Meio Dia 17.12 – Participação Eng. Mecânico Alfredo Herbst \(CREA-SC\)](#)

[Manutenção de ar condicionado e qualidade de vida – Live Fanpage SBT 17.12 – Participação Eng. Mec. e Seg. Trab. Álvaro José Silveira Beiro](#)

[Live Acessibilidade nas Edificações e Vias Públicas: Atuação dos Engenheiros Civis – 10.12 – SBT Meio Dia – Participação do Coordenador da Comissão de Acessibilidade do Crea-SC, Eng Civil Aloísio Pereira da Silva.](#)

[Acessibilidade nas Edificações e Vias Públicas: Atuação dos Engenheiros Civis – 10.12 – SBT Meio Dia – Participação do Coordenador da Comissão de Acessibilidade do Crea-SC, Eng Civil Aloísio Pereira da Silva.](#)

[Bioengenharia: Atuação da engenharia química na área da medicina e saúde –5.12 – SBT Meio Dia – participação do Eng. Químico Luismar Marques Porto, professor da UFSC e especialista em biomateriais, nanotecnologia e nanosegurança](#)  
[A importância das caldeiras e vasos de pressão para a indústria catarinense – 4.12 – Ric Record SC no Ar – Participação dos Engenheiros Mecânicos Luiz Felipe, Gerente de Engenharia de Manutenção da ENGIE e Vitor Ogliari, Professor Resistência dos Materiais e Elementos de Máquina do Departamento de Eng Mecânica da Unisociesc.](#)

[Regularização fundiária, Programa Reurb e atuação dos engenheiros agrimensores – 3.12 – SBT Meio Dia – Participação do Eng. Agrimensor Ricardo Milanez, Coordenador da Câmara Especializada de Geologia, Minas e Agrimensura do Crea-SC](#)

[Entrevista com o presidente da ABEMEC-SC Associação Brasileira de Engenharia Mecânica Seção SC, Eng. Mecânico Cesar Luiz Corbellini – 2.12 no Jornal do Continente da Record News.](#)

Atuação e atribuições profissionais, segurança de máquinas e equipamentos e indústria 4.0.

Entrevista Eng. Eletricista e de Seg do Trabalho Victor Luiz Crespi – 29.11 -Record News Jornal do Continente – Mercado de Trabalho e atuação Profissional.

Segurança do Trabalho, Insalubridade e legislação na Área – 27.11 – Ric Record SC no Ar – Participação do Coordenador da Câmara Especializada de Engenharia de Segurança do Trabalho do CREA-SC, Eng. Civil e de Seg. do Trabalho Paulo Roberto de Oliveira e do Eng. Eletricista e de Seg. do Trabalho Victor Luiz Crespi.

Live Benefícios da ergonomia para a saúde, segurança e produtividade dos trabalhadores – Fanpage SBT 26.11 – Participação dos profissionais Eng. Eletricista e de Seg. do Trabalho Victor Luiz Crespi.

Benefícios da ergonomia para a saúde, segurança e produtividade dos trabalhadores. Papel dos profissionais de engenharia de segurança – 26.11 – SBT Meio Dia – participação Eng. de Alimentos e de Seg. do Trabalho Waldemar Pacheco Junior e do Eng. Eletricista e de Seg. do Trabalho Victor Luiz Crespi.

Entrevista Eng. Eletric. José Antônio Latrônico Filho – 22.11 – Record News Jornal do Continente – Atribuições e mercado de trabalho dos engenheiros eletricitas.

Instalações elétricas de alta e baixa tensão e a atuação dos engenheiros eletricitas – 21.11 – RIC Record Programa SC no AR – participação Eng. Eletric. Roberto Krieger.

Descargas Atmosféricas e Para-raios – Como adaptar estabelecimentos à legislação e a importância da orientação técnica – 19.11 – SBT Meio Dia

Atuação dos Engenheiros de Alimentos para a Segurança Alimentar – 14.11 SBT Meio Dia

Geologia e Planejamento Urbano – 13.11 – Ric Record SC no AR – Participação dos Geólogos Edes Nascimento e Normando Zitta

Entrevista com o Eng. Químico Rodrigo Menezes Moure – 11.11 – Jornal do Continente – Record News

A importância das cooperativas para o desenvolvimento da agricultura familiar – 12.11 – SBT Meio Dia

Entrevista Engenheiro Florestal Saulo Jorge Téo – 8.11 Jornal do Continente Record News

Novas Tecnologias e atuação dos engenheiros florestais na preservação das florestas – 31.10 – SC no Ar RIC Record

Responsabilidade técnica na preservação de águas subterrâneas – SBT Meio Dia 29.10. Participação: Geólogo Mariano Smaniotto, conselheiro do CREA-SC e proprietário da Leão Poços

Responsabilidade Técnica na manutenção de elevadores – 31.10 – SBT Meio Dia

Engenharia Civil: Entrevista Engenheiro Civil Guilherme Tavares da Silva, Record News Jornal do Continente 25.10

Entrevista Eng. de Minas Rodrigo Luiz do Carmo Souza – Jornal do Continente – Record News – 18.10

Agrotóxicos e responsabilidade profissional – SBT Meio Dia 8.10 – Participação Eng. Agrônomo Fernando Bauer (CREA-SC/UFSC)

Agrotóxicos e responsabilidade profissional – Live Fanpage SBT 8.10 – Participação Eng. Agrônomo Matheus Fraga (CREA-SC/CIDASC)

Entrevista Agronomia Atuação Profissional Engenheiros Agrônomos – Record News 8.10 – Participação Eng. Agrônomo Fernando Bauer (CREA-SC/UFSC)

Agronomia e melhoramento genético: Cultivar Monalisa – SC no Ar RIC Record 9.10 – Participação Eng. Agrônomo Ari Neumann (Presidente CREA-SC) e Eng Agrônomo Renato Luis Vieira (EPAGRI)

Carros Elétricos e Descarte de Baterias – SBT Meio Dia 15.10 – Participação Eng. Eletricista Wladimir Vieira, conselheiro CREA-SC.

Atuação dos Meteorologistas para a prevenção de desastres – RIC Record 16.10 – Participação do Meteorologista Marcelo Martins da Silva.

Manutenção Predial e Responsabilidade Profissional e dos Síndicos – SBT Meio Dia – 22.10 – Participação dos engenheiros civis André Sagave e Silvia Santos, conselheira do Crea-SC.

Manutenção Predial e Manual Sindico CREA-SC – Live SBT Meio Dia – 22.10 – Participação do Eng. Civil Eduardo Irani da Silva, Coordenador de Engenharia do CREA e membro do Conselho de Habitação de Interesse Social de Florianópolis

Engenharia Pública e lei 11.888: Panorama no estado e atuação dos profissionais da engenharia – 23.10 no SC no Ar RIC SC – Participação do Eng. Civil Eduardo Irani da Silva, Coordenador de Engenharia no CREA-SC e do Conselheiro Estevão Roberto Ribeiro, coordenador da Comissão Especial de Habitação Social.

Entrevista atuação profissional dos Engenheiros Sanitaristas – 1.11 na Record News Jornal do Continente – Participação do Engenheiro Sanitarista e Ambiental Vinicius Ragghianti, presidente da ACESA – Associação Catarinense de Engenheiros Sanitaristas e Ambientais.

Manejo florestal, gestão das florestas e meio ambiente – SBT Meio Dia – 7.11 – Participação do Engenheiro Florestal Leandro Duarte e dos professores da UFSC Selvino Neckel (Ecologia e Zoologia) e Elisandro Ricardo Drechsler dos Santos (Botânica).

Gestão de Efluentes industriais e domésticos e a responsabilidade dos Engenheiros Químicos – SC no AR RIC – 07.11 – Participação do Eng Químico da Casan, Alexandre Trevisan e do Eng. Sanitarista e Ambiental Igor Puff Floriano, do programa Se liga na Rede.

Esgotamento Sanitário e Ligações Domiciliares – SBT Meio Dia – 5.11 – participando os engenheiros sanitaristas Francisco Pimentel, Chefe do Setor Operacional da Casan e Vinicius

[Ragghianti, Presidente da ACESA.](#)

[Desafios do saneamento e gestão de resíduos – Jornal do Continente Record News – 28.10 – entrevista com o Engenheiro Sanitarista e Ambiental Vinicius Ragghianti, presidente da ACESA – Associação Catarinense de Engenheiros Sanitaristas e Ambientais.](#)

**Confira as Entrevistas Rádio, transmitidas toda quarta-feira pelas emissoras da ACAERT**

Eng. de Minas Rodrigo Luiz do Carmo Souza – 6.11

[https://portal.crea-sc.org.br/wp-content/uploads/2019/11/061119\\_CREA-Minas-1.mp3](https://portal.crea-sc.org.br/wp-content/uploads/2019/11/061119_CREA-Minas-1.mp3)

Eng. Civil Guilherme Tavares da Silva – 23.10

<https://portal.crea-sc.org.br/wp-content/uploads/2019/11/Engenheiro-civil-CREA-SC-2.mp3>

Eng. Sanitarista e Ambiental Fernanda Vanhoni – 30.10

[https://portal.crea-sc.org.br/wp-content/uploads/2019/11/CREA\\_Engenheirosanitarista-2.mp3](https://portal.crea-sc.org.br/wp-content/uploads/2019/11/CREA_Engenheirosanitarista-2.mp3)

Eng. Química Fernanda Meybom Machado

[https://portal.crea-sc.org.br/wp-content/uploads/2019/10/entrevista\\_quimica.mp3](https://portal.crea-sc.org.br/wp-content/uploads/2019/10/entrevista_quimica.mp3)

Eng. Agrônomo Fernando Bauer

[https://portal.crea-sc.org.br/wp-content/uploads/2019/10/entrevista\\_agronomia-1.mp3](https://portal.crea-sc.org.br/wp-content/uploads/2019/10/entrevista_agronomia-1.mp3)

Eng. de Alimentos Shana Kimi Farias Yamaguchi

[https://portal.crea-sc.org.br/wp-content/uploads/2019/10/entrevista\\_alimentos-1.mp3](https://portal.crea-sc.org.br/wp-content/uploads/2019/10/entrevista_alimentos-1.mp3)

**Veja abaixo os Vts por titulação conforme veiculados**

[Engenheiro Químico](#)

[Engenheiro Agrônomo](#)

[Meteorologista](#)

[Engenheiro de Alimentos](#)

[Engenheiro Eletricista](#)

**Confira aqui matérias especiais sobre as profissões**

G1

– <https://g1.globo.com/sc/santa-catarina/especial-publicitario/crea-sc/o-futuro-se-constroi-agora/>