



Uma visão sobre a contradição da liquidação da CEITEC e a atual crise de chips

Gostou? compartilhe!

BLOG

A ESCASSEZ DE SEMICONDUTORES DEVE CONTINUAR EM 2022

A IMPORTÂNCIA DE NOVAS TECNOLOGIAS PARA TESTES DE ESTANQUEIDADE DE GÁS

A IMPORTÂNCIA DE UMA BOA GESTÃO DE MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS NAS EMPRESAS

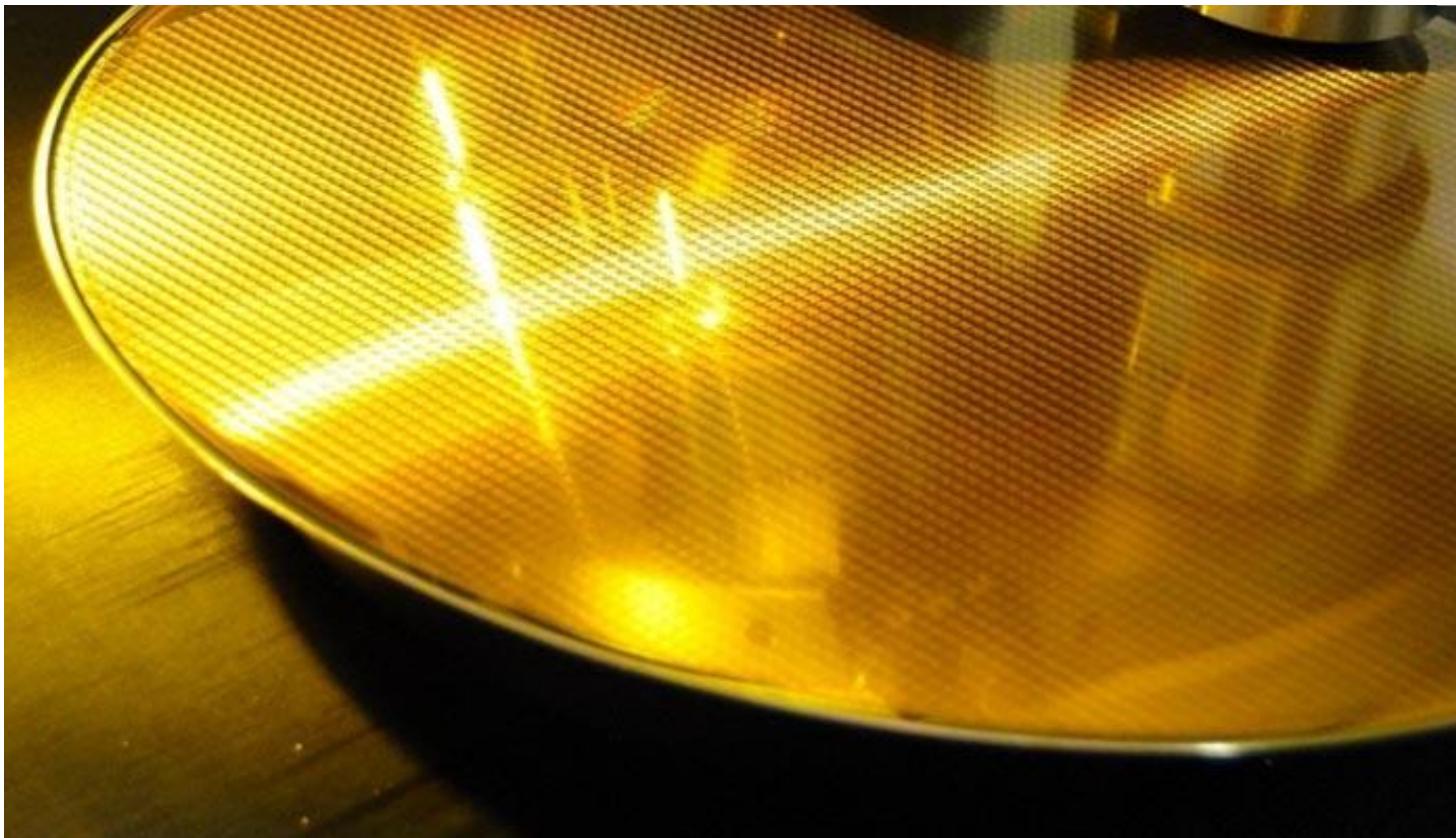
A IMPORTÂNCIA DO INVESTIMENTO EM TECNOLOGIAS PARA EQUIPAMENTOS MÉDICOS

CONHEÇA AS BOAS PRÁTICAS E NORMAS PARA A FABRICAÇÃO DE MEDICAMENTOS

DESABASTECIMENTO DE COMPONENTES ELETRÔNICOS: COMO EVITAR ESSE PROBLEMA?

EMBALAGENS SUSTENTÁVEIS: POR QUE APOSTAR NESSA IDEIA NA INDÚSTRIA?

Posso te ajudar!



Recentemente, o TCU suspendeu o processo de [desestatização da CEITEC](#) (Centro Nacional de Tecnologia Eletrônica Avançada SA) e pediu explicações do governo em relação aos dados e às possíveis vantagens da liquidação do organismo, especialmente em um momento de excelentes oportunidades ao país.

Apesar disso, a votação para tal suspensão se deu por 4 votos contra 3, o que mostra que o assunto ainda está em meio a uma corda bamba e que, a qualquer momento, a decisão pode entrar em vigor.

E para abordarmos com um pouco mais de detalhes essa situação e seus impactos para o desenvolvimento de novas tecnologias em momento estratégico do país, preparamos este post com algumas visões, dados e informações úteis sobre o que se passa com a liquidação da CEITEC.

Boa leitura!

COLÔMBIA

IMPORTÂNCIA DO TESTE DE HERMETICIDADE PARA SEGURANÇA DOS ALIMENTOS E PARA O PLANO APPCC (ANÁLISE DE PERIGOS E PONTOS CRÍTICOS DE CONTROLE) NA INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA

QUAL A IMPORTÂNCIA DA ACREDITAÇÃO DE LABORATÓRIOS?

QUAL DEVE SER O FUTURO DOS MOTORES À COMBUSTÃO NO BRASIL?

RECLAME OS SEUS DIREITOS DE CONSUMIDOR

TEX PROMOVE EVENTO EM APOIO À CAMPANHA OUTUBRO ROSA

TEX PROMOVE TREINAMENTO DE CAPACITAÇÃO TÉCNICA PARA CLIENTES

TEX RECEBE VISITA DO PRESIDENTE DA COSMO

CONTATOS

☎ 11 4591-2825

☎ 11 98594-1450

☎ 11 98598-2509 - 24H

✉ ENTRE EM CONTATO

Posso te ajudar!

A desestatização da CEITEC

Hoje, a CEITEC é a única fabricante de chips da América Latina, responsável pela produção de semicondutores fundamentais para diversas áreas da indústria, sobretudo a [automobilística](#). Estamos falando de circuitos integrados projetados e construídos a partir do silício, e não de montagem de módulos ou placas eletrônicas. Porém, o anúncio do governo em relação ao interesse em desestatizar o organismo até 2022 pegou muita gente de surpresa, e o motivo até o momento não foi devidamente esclarecido com detalhes por parte do Ministério da Economia.

Visto essa decisão precipitada, o [TCU entrevistou e suspendeu o processo](#), pelo menos até que o Governo Federal se posicione e detalhe melhor os motivos e vantagens que poderiam ser agregadas nessa estratégia.

Quais os impactos isso traria ao mercado de semicondutores?

Atualmente, já há uma escassez global na demanda de chips e componentes eletrônicos por diferentes motivos, o que tem acarretado o atraso na fabricação de diversos produtos e, inclusive, na paralisação completa de algumas linhas de produção.

O próprio setor automotivo brasileiro sofre na pele com esse problema e várias montadoras precisaram interromper suas montagens devido à [falta desses semicondutores no mercado](#).

Logo, a CEITEC, criada em 2008, surge como uma alternativa ao desenvolvimento da microeletrônica em território nacional e, a partir de novos investimentos, poderia suprir parte dessa demanda e oferecer soluções futuras sem a necessidade de importar insumos ou tecnologias de fora.

Porém, com a sua possível liquidação, o futuro de diversos projetos e ideias se torna incerto.

E por que este momento é o menos indicado para a liquidação da CEITEC? Não só pela falta de insumos eletrônicos, a liquidação da CEITEC põe em xeque uma série de projetos e oportunidades de desenvolvimento tecnológico no país, especialmente com a chegada da tecnologia 5G.

Afinal, a ausência de semicondutores serve de alerta para a importância e a necessidade de investimentos em políticas industriais que viabilizem a produção desses componentes em território brasileiro. Acima de tudo, a liquidação da CEITEC mostra como o país parece desconsiderar as oportunidades que esse momento proporciona para o desenvolvimento tecnológico nacional.

A TEX, por exemplo, está em processo de nacionalização de tecnologia MEMS e a tecnologia e infraestrutura alcançados pela CEITEC é fator crucial para a continuação do projeto e fabricação de circuitos integrados em silício no Brasil para obtermos processos 100% nacionais.

Posso te ajudar!

Gostou do conteúdo? Sendo assim, compartilhe o artigo em suas redes sociais e permita que tais informações cheguem ao maior número de pessoas.

E se quiser se aprofundar no assunto, acesse o site da [CEITEC AS](#) e as [redes sociais no Facebook e Twitter](#).

(Imagem: divulgação)

 Publicado em: 16/11/2021

Gostou? compartilhe!

Tex - Equipamentos Eletrônicos Indústria e Comércio

Av. Gutemberg José Cobucci, 293 - GP1
Itupeva-SP - CEP: 13295-000

11 4591-2825 / 11 98594-1450 / 11 98598-2509 (Suporte Técnico)

[Home](#) [Empresa](#) [Soluções](#) [Produtos](#) [Blog](#) [Tech Info](#) [Casos de Sucesso](#) [Informações](#) [Contato](#) [Mapa do site](#)



comercial@tex.com.br

Copyright © Tex. (Lei 9610 de 19/02/1998)

 W3C

 W3C

[Doutores da Web.com.br](#)

Posso te ajudar!