

# 8º COLÉGIO DE COORDENADORES

---

CONSELHOS TEMÁTICOS, SETORIAIS E REGIONAIS

Curitiba, 12 de novembro de 2024

# Colégio de Coordenadores | Plano de Internacionalização

**Marcos Troyjo** - Ex-presidente do Novo Banco de Desenvolvimento

# PLANO DE INTERNACIONALIZAÇÃO – SISTEMA FIEP

1. ACESSO A MERCADOS

2. ATRAÇÃO DE INVESTIMENTOS (PARANÁ 4 BUSINESS)

3. PROJETOS & COOPERAÇÃO TÉCNICA

4. CAPACITAÇÃO

5. TENDÊNCIAS

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• REPRESENTATIVIDADE GLOBAL</li><li>• PARCERIAS INTERNACIONAIS</li><li>• MERCADOS &amp; CADEIAS ESTRATÉGICAS</li><li>• PROJETOS (Produtividade - Energia - Sustentabilidade)</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• EVENTOS ICÔNICOS</li><li>• INTERIORIZAÇÃO</li><li>• COMUNICAÇÃO CHEGAR ÀS INDUSTRIAS</li></ul> |
|--|--|

# Colégio de Coordenadores

Atualizações da Gerência dos Conselhos

Ariane Hinça – Gerente dos Conselhos Temáticos e  
Setoriais da Fiep

# PROGRAMAÇÃO

**14h30 – Abertura – Edson Vasconcelos – Presidente do Sistema Fiep**

**14h35 – Plano de Internacionalização – Marcos Troyjo – Ex-presidente do Novo Banco de Desenvolvimento**

**15h10 – Sessão de perguntas**

**15h30 – Atualizações da Gerência dos Conselhos – Ariane Hinça – Gerente dos Conselhos Temáticos e Setoriais**

**15h40 - Superintendência de Energia - Secretaria de Estado do Planejamento do Paraná – Cassio Santana - Superintendente Geral de Energia**

**16h00 – Sessão de Perguntas**

**16h10 – Rede Política da Indústria do Paraná – Miguel Tranin – Coord. Conselho Assuntos Legislativos**

**16h35 – Sessão de Perguntas**

**16h45 – Resultados da Jornada da Produtividade 2024 e Metas 2025 –**

Lucio Kamiji – Coord. Conselho de Tecnologia e Inovação

Fabiane Franciscone – Diretora Regional do Senai-PR

**17h15 – Sessão de Perguntas**

**17h30 – Palavra aberta aos Coordenadores**

**17h50 – Deliberações**

**18h00 – Encerramento do Colégio de Coordenadores – Edson José de Vasconcelos – Presidente do Sistema Fiep**

# PAINEL DE INDICADORES CONSELHOS

Plano de  
Trabalho  
OBS Maper

Qualificação do  
Mailing

Indicadores  
Secretaria

Painel de  
eventos  
Conselhos



# PAINEL DE INDICADORES CONSELHOS

Plano de  
Trabalho  
OBS Maper



# PLANO DE TRABALHO OBS MAPER



Sistema  
Fiep  
FIEP  
SEBRAE  
SENAI  
IEL

Fernanda G



## MONITORAMENTO DO PLANO DE AÇÃO EVOLUÇÃO POR CONSELHO

Conselho

Todos

Sistema  
Fiep  
FIEP  
SEBRAE  
SENAI  
IEL

Conselho	Evolução dos macro-objetivos	Quantidade de ações	Evolução das ações
Conselho Setorial da Indústria Automotiva	35%	4	69%
Conselho Setorial da Indústria de Alimentos e Bebidas	35%	33	78%
Conselho Temático de Materiais de Defesa e Segurança	34%	13	67%
Conselho Temático de Meio Ambiente e Sustentabilidade	33%	40	33%
Conselho Temático de Energia	32%	34	93%
Conselho Temático de Relações do Trabalho	31%	17	99%
Conselho Setorial da Indústria da Madeira	30%	6	50%
Conselho Temático de Telecomunicações	29%	10	68%
Conselho Temático de Política Industrial	28%	4	63%
Conselho Temático de Responsabilidade Social - CPCE	28%	31	90%
Conselho Temático de Assuntos Legislativos	27%	12	77%
Conselho Setorial da Indústria do Vestuário, Têxtil e Artefatos de Couro	27%	2	63%
Conselho Setorial da Indústria Mineral	20%	7	68%
Conselho Temático de Assuntos Tributários	19%	6	100%
Conselho Setorial da Indústria Moveleira	18%	2	63%
Conselho Temático de Micro, Pequena e Média Indústria	18%	7	54%
Conselho Setorial da Indústria Metal-Mecânica	18%	3	42%
Conselho Temático de Infraestrutura	18%	21	57%
Conselho Temático de Negócios Internacionais	16%	33	93%
Conselho Temático de Tecnologia e Inovação para a Indústria	13%	1	50%
Conselho Setorial da Indústria da Construção Civil	9%	3	42%
Conselho Temático de Produtos e Serviços do Sistema Fiep	9%	10	70%

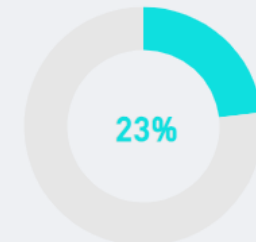
Total

24%

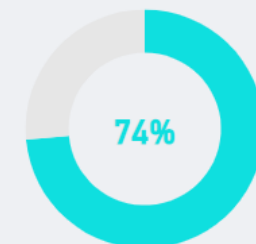
312

74%

Evolução dos Macro-objetivos



Evolução das ações



Capa Conselhos Macro-objetivos Ações Origem e impactos Perfil da ação

Sistema  
Fiep  
FIEP  
SEBRAE  
SENAI  
IEL



© 2024 - Observatório Sistema Fiep

<https://observatorios.fiepr.org.br/salaprospectiva/web/fiep-conselhos-setoriais/visao-geral>

# PAINEL DE INDICADORES CONSELHOS

Qualificação do  
Mailing



Sistema  
Fiep

FIEP  
SESI  
SENAI  
IEL

Conselho

Todos

## Perfil do Público

### Cargos



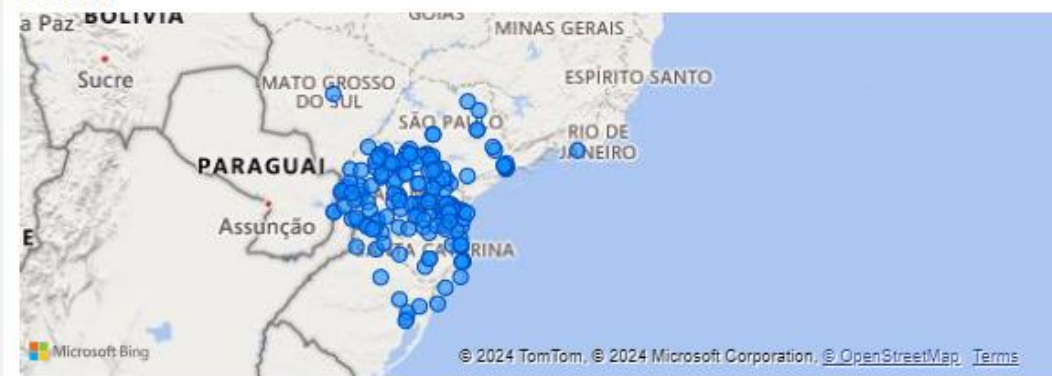
### Total de Cadastros

2377

### Gênero



### Cidade



### Enquadramento



# PAINEL DE INDICADORES CONSELHOS

Indicadores  
Secretaria



Conselho

Tipo de Reunião

Agendas

Temático e Setorial



**597**

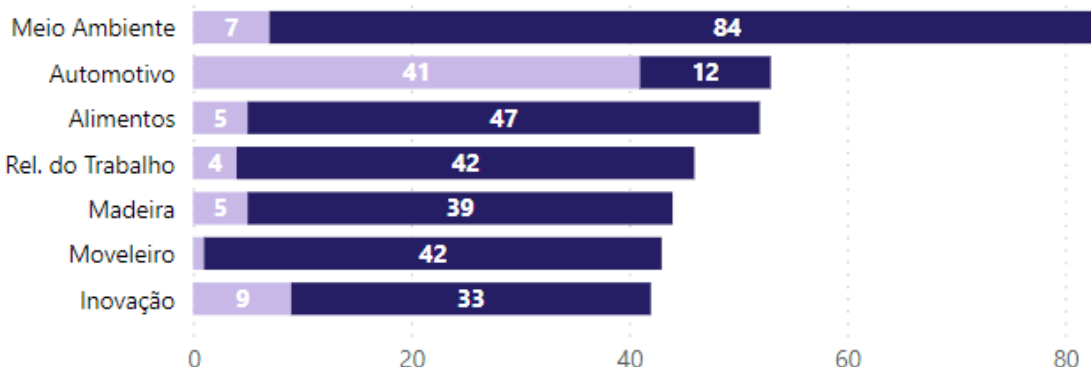
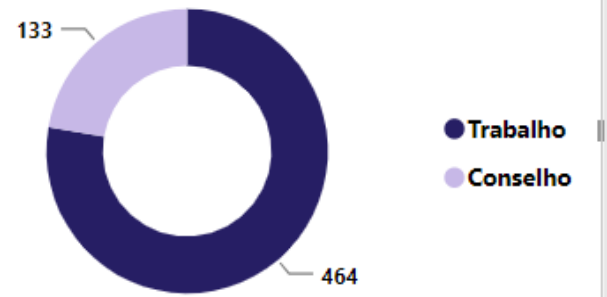
Total de Reuniões

**8605**

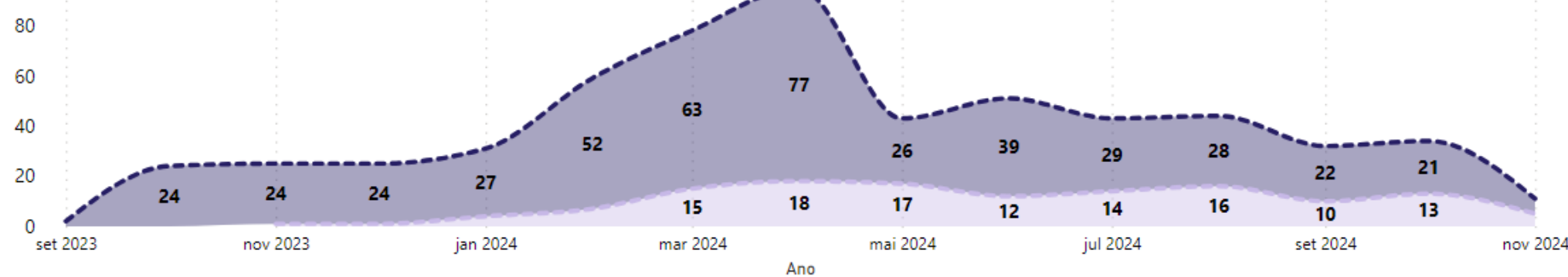
Total de Participações

**Total de Reuniões por Conselho**

TIPO DA REUNIÃO ● REUNIÃO DE CONSELHO ● REUNIÃO DE TRABALHO

**Reuniões de Conselho e Trabalho****Total de Reuniões por Mês**

TIPO DA REUNIÃO ● REUNIÃO DE CONSELHO ● REUNIÃO DE TRABALHO



# PAINEL DE INDICADORES CONSELHOS

Painel de  
Eventos  
Conselhos



# Painel de Eventos

2500 participações  
em eventos

## Quadro resumo do evento

A screenshot of a web browser showing the Sistema Fiep website. The URL is https://gestintegrada.azurewebsites.net/evento.php. The page displays a search bar and navigation links for various committees and systems. A banner at the top left says "Sistema Fiep". The main content area is titled "FEIRAS E EVENTOS" and features a thumbnail for the "1º EPMAIS" event.

## Programação

### 1º Encontro Paranaense de Meio Ambiente Industrial e Sustentabilidade

29 e 30 out. 2024

O encontro se constituirá em um evento profissional e institucional, reunindo especialistas das temáticas abordadas com vistas a apresentar ao público as principais tendências, oportunidades e desafios relacionados ao meio ambiente industrial.

[Visualizar](#)

A screenshot of the 1º EPMAIS event website. The header features the event logo and the text "Mais oportunidades, mais desenvolvimento, mais sustentabilidade". Below the header, it says "29 e 30 de outubro". The main content area is titled "1º Encontro Paranaense de Meio Ambiente Industrial e Sustentabilidade" and includes details about the date (29 e 30 out. 2024), location (Campus da Indústria - Sistema Fiep, Marginal Comendador Franco, Avenida 1381 - Jardim Botânico, Curitiba - PR, 80210-000), and a "Inscrições" button.

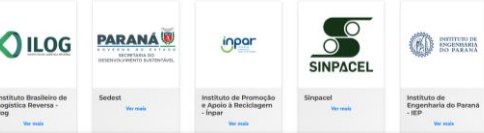
29/10 | 09:30 - 12:00

### Painel 1: AGENDA ESG DA INDÚSTRIA

O painel abordará os pilares ESG na perspectiva do setor industrial. Também, demonstrará como os ODS e o Pacto Global da ONU interagem com a agenda ESG da indústria. Em seguida, serão apresentadas as ações desenvolvidas pela Frimesa e Klabin, grandes expoentes em práticas ESG no estado do Paraná.

- > Aline Calefi | Sesip/PR
  - > Aline Leão | Pacto Global
  - > Elias Zydek | Frimesa
  - > Henrique Luvison | Klabin
- > Moderador: Fernando Mizote | Fiep

### APOIO INSTITUCIONAL



## Parcerias

### Disponibilidade hídrica no Estado do Paraná – Desafios e Oportunidades

22 de out de 2024 - 9:00

A grid of five speaker profiles for the "PALESTRANTES" section. Each profile includes a photo, name, and title. The speakers are: Aline Calefi (Sesip/PR), Aline Leão (Pacto Global), Elias José Zydek (Frimesa), Henrique Luvison da Silva (Klabin), and Ivan Tomasselli (ILOG).

## Palestrantes

### Apresentações Disponíveis

- 1. Helmut Jung - Hub Inovação - EPMAIS 2024
- 2. Ricardo Puccetti - Sessão de Descentralização no Votorantim
- 3. Ricardo Puccetti - Sessão de Descentralização
- 4. Aline Calefi - ESG na Indústria
- 5. Elias Zydek - Apresentação ESG 2024 Frimesa
- 6. Henrique Luvison - Klabin
- 7. Heitor Zaveroli - Gestão Climática e Mercado de Carbono
- 8. Edson Góes - Desenvolvimento Sustentável e Inovação
- 9. Marcelo Henrich - Avançamento Inovarail do Brasil
- 10. Pedro Henrich - Avançamento Inovarail do Brasil
- 11. Mito Gisl - Logística Reverse ILOG
- 12. Henrique Luvison - Klabin
- 13. Instituto Teoprop - Gestão Exclusiva Solides Parana
- 14. Apresentação Centro Oficinas FIEP
- 15. Henrique Luvison - Klabin - Inovação na indústria FIEP
- 16. Aline Calefi - Transformando a indústria do Brasil ABPLAST

## Apresentações

# CONSELHOS REGIONAIS



# RESUMO DE ATIVIDADES REGIONAIS

## FÓRUNS REGIONAIS



## REUNIÕES ORDINÁRIAS



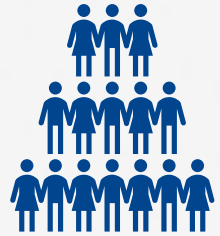
## REPRESENTAÇÕES



## REUNIÕES INSTITUCIONAIS



# OFICINAS REGIONAIS: Temática Energia



Total de

**334**

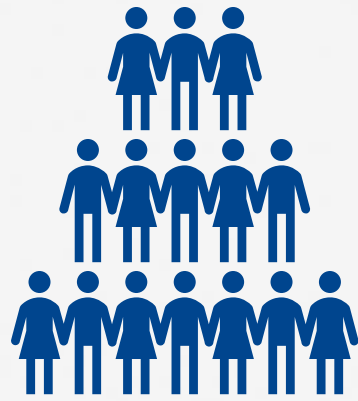
participantes nas  
regiões percorridas

Representando mais de

**120 mil**  
**empregos**



# OFICINAS REGIONAIS: Temática Infraestrutura



Total de

**378**

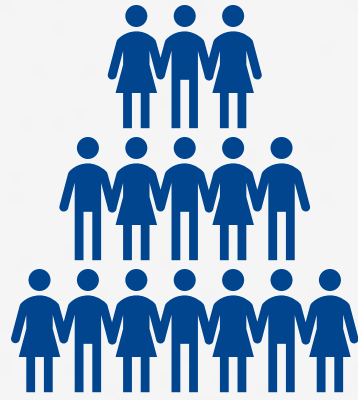
participantes nas  
regiões percorridas

+ 60 mil

EMPREGOS NA INDÚSTRIA



# OFICINAS REGIONAIS: Temática Empregabilidade/Prod.



Total de

**79**

participantes nas  
regiões percorridas

Norte  
Londrina  
**21/11**

Noroeste  
Maringá  
**22/11**

Sudoeste  
Ampere  
**04/12**

Oeste  
MCR  
**03/12**

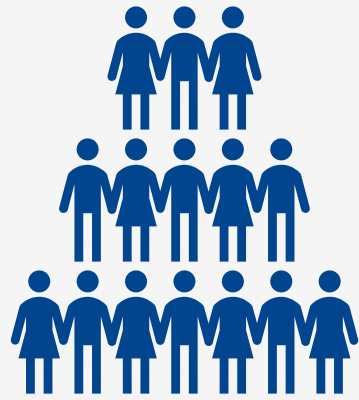
Centro  
Guarapuava  
**34**  
Pessoas

Centro Sul  
Iratí  
**24**  
Pessoas

Centro  
Oriental  
Ponta Grossa  
**21**  
Pessoas

RMC  
Curitiba  
**09/12**

# REUNIÕES ORDINÁRIAS DOS CONSELHOS



Total de

**192**

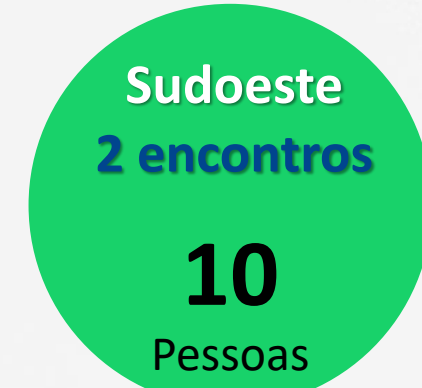
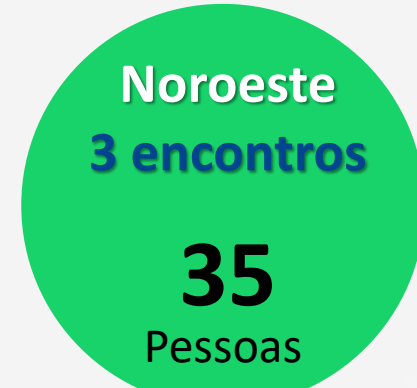
participantes

---

**23**

Reuniões regionais

Informações até 11/11/2024



**FAÇA SUA AVALIAÇÃO  
DO COLÉGIO DE  
COORDENADORES**

Avaliação – Colégio de  
Coordenadores



# Colégio de Coordenadores

Superintendência de Energia - Secretaria de  
Estado do Planejamento do Paraná

Cassio Santana - Superintendente Geral de Energia

# Superintendência Geral de Gestão Energética

## OBJETIVO:

Assegurar um futuro energético seguro, sustentável e acessível para o estado, incentivando o uso eficiente da energia, o desenvolvimento de fontes renováveis e tecnologias de baixo carbono, além de estimular a inovação e investimentos que fortaleçam a transição energética e a competitividade da indústria local.

## ATRIBUIÇÕES:

Formular e implementar diretrizes e políticas para a transição energética.

Gestão da Demanda de Energia

Promoção de Fontes Renováveis

Gestão de recursos energéticos

Incentivo a Inovação

Colaboração e Parcerias

Governança energética

Monitoramento e avaliação

Atlas de Energia do Estado  
do PR



Plano de Segurança  
Energética do Estado do PR

## Diretrizes do Planejamento Energético

1. Segurança energética e qualidade do fornecimento
2. Transição energética e descarbonização
3. Desenvolvimento econômico e social
4. Autoprodução e Autoconsumo
5. Atracão de investimentos
6. Governança energética



## SGGE - EQUIPE



Assessor

Coordenação Energia  
Elétrica



Secretaria de  
Planejamento



SGGE



Coordenação Gás ,  
Biocombustíveis e  
Hidrogênio



Coordenação  
Inovação e Infra  
estrutura



Baterias,  
Mobilidade,  
Carregamento Públco

# Colégio de Coordenadores

Rede Política da Indústria do Paraná

**Miguel Tranin** – Coordenador do Conselho  
Assuntos Legislativos

// Consciência e Ação

FORMAÇÃO  
**POLítica**  
PARA  
**MULTIPLICADORES**

Sistema  
Fiep **FIEP**



# Rede Política da Indústria do Paraná

17 a 19  
outubro

Foz do Iguaçu - PR

40  
participantes

20h  
Carga Horária

**17 out** | Quinta-feira

Horário	Atividade	Local
09h00 - 12h30	Livre	-
12h30 - 12h50	Recepção e credenciamento	Sala Paraguai - Mezanino
12h50 - 13h00	Boas-vindas <i>Presidente da Fiep – Edson Vasconcelos</i>	Sala Paraguai - Mezanino
	Coordenador do Conselho de Assuntos Legislativos – <i>Miguel Tranin</i>	
	Vice-Coordenador do Conselho de Assuntos Legislativos – <i>Edson Ono</i>	
13h00 - 13h40	O Papel das Bancadas na Defesa Estratégica de Interesses no Paraná <i>Deputado Estadual Alexandre Curi</i>	Sala Paraguai - Mezanino
13h40 - 14h00	Sessão de perguntas	Sala Paraguai - Mezanino
14h00 - 14h40	Da Frente Agro à Indústria: Lições e Estratégias para Construir uma Bancada de Defesa no Congresso <i>Deputado Federal Pedro Lupion</i>	Sala Paraguai - Mezanino
14h40 - 15h00	Sessão de perguntas	Sala Paraguai - Mezanino
15h00 - 15h30	Intervalo com café	Sala Paraguai - Mezanino
15h30 - 15h40	Apresentação da programação	Sala Paraguai - Mezanino
15h40 - 16h30	Como se representam os interesses da indústria no Paraná? Lobby e Advocacy na prática <i>Dra. Andréa Gozetto – Diretora Executiva da Gozetto e Associados/FGV</i>	Sala Paraguai - Mezanino
16h30 - 16h50	Sessão de perguntas	Sala Paraguai - Mezanino
16h50 - 17h00	Encerramento	Sala Paraguai - Mezanino
19h00	Jantar	Restaurante do Hotel

**18 out** | Sexta-feira

Horário	Atividade	Local
07h30 - 08h15	Café da Manhã	Restaurante do Hotel
08h30 - 08h35	Abertura	Sala Paraguai
08h35 - 10h00	A Política como instrumento estratégico <i>Dr. Humberto Dantas – Dantas &amp; Dantas / FESP-SP</i>	Sala Paraguai
10h00 - 11h30	Interação em mesas: Análise Política para a criação da rede política da Indústria do Paraná Moderação corpo técnico Fiep	Sala Paraguai
11h30 - 13h00	Almoço	Restaurante do Hotel
13h00 - 14h00	Mapeamento, priorização e engajamento de atores-chave <i>Dra. Andréa Gozetto – Diretora Executiva da Gozetto e Associados /FGV</i>	Sala Paraguai
14h00 - 15h30	Interação em mesas: Matriz de atores políticos e planejamento de engajamento Moderação corpo técnico Fiep	Sala Paraguai
15h30 - 16h00	Intervalo com café	Sala Argentina
16h00 - 17h15	Resolução de conflitos e construção de consenso entre diferentes atores políticos <i>MSc. Maurício Tanabe – Campos Mello Advogados /FGV</i>	Sala Paraguai
17h15 - 17h35	Preparação para estudo de caso MSc. Maurício Tanabe – <i>Campos Mello Advogados /FGV</i>	Sala Paraguai
17h35 - 18h35	Caso prático: negociação de um projeto de lei a partir de diversos papéis Moderação corpo técnico Fiep	Sala Paraguai
18h35 - 19h00	Conclusões finais <i>MSc. Maurício Tanabe – Campos Mello Advogados /FGV</i>	Sala Paraguai
19h00 - 19h15	Encerramento	Sala Paraguai - Mezanino
19h30 - 20h00	Transfer Hotel-Restaurante	
20h00	Jantar	Restaurante Bonna Tratoria R. Alm. Barroso,

**19 out** | Sábado

Horário	Atividade	Local
07h30 - 08h15	Café da Manhã	Restaurante do Hotel
08h30 - 08h40	Abertura e apresentação dos objetivos da rede política da Indústria do Paraná	Sala Paraguai
08h40 - 09h00	Proposta preliminar da atuação em rede dos industriais do Paraná (papéis, responsabilidades e ações) <i>Dra. Andréa Gozetto – Diretora Executiva da Gozetto e Associados /FGV</i>	Sala Paraguai
09h00 - 10h30	Interação em mesas: Construção da proposta do plano de ação Moderação corpo técnico Fiep	Sala Paraguai
10h30 - 11h00	Plenária de apresentação das propostas das mesas	Sala Paraguai
11h00 - 11h30	Encerramento do programa e próximos passos	Sala Paraguai
11h30 - 13h00	Almoço	Restaurante do Hotel
13h00 - 13h45	Check-out	Lobby do Hotel
14h00	Transfer Hotel-Aeroporto	Lobby do Hotel

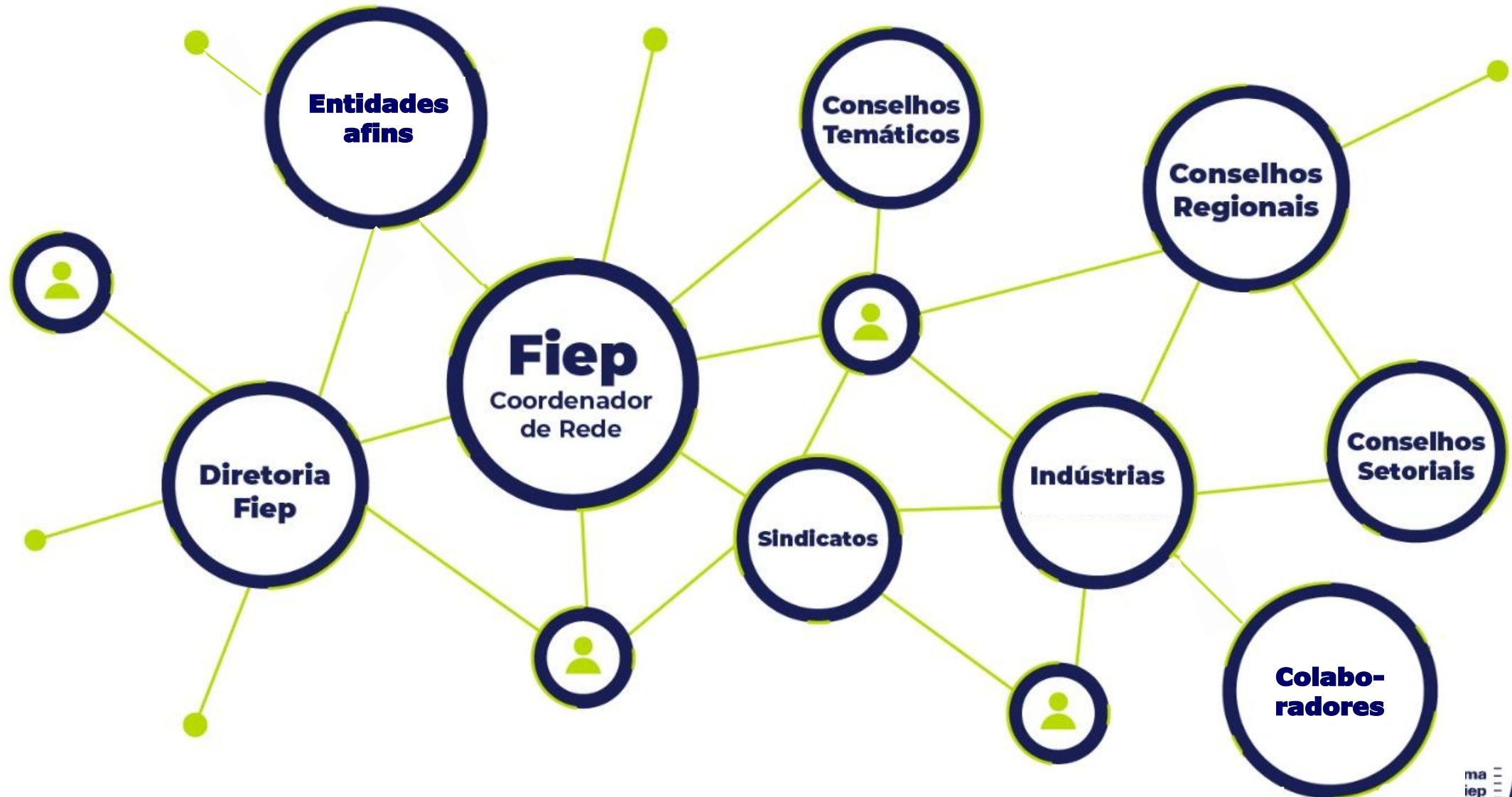
## Propósito Mobilizador:

- Composição de uma **bancada** de representação **dos interesses da indústria** no Poder **Legislativo Estadual Paranaense**.
- Potencializar a atuação da Rede Política da Indústria do Paraná junto ao **Congresso Nacional**, mediante a **representação dos deputados federais e senadores paranaenses**.

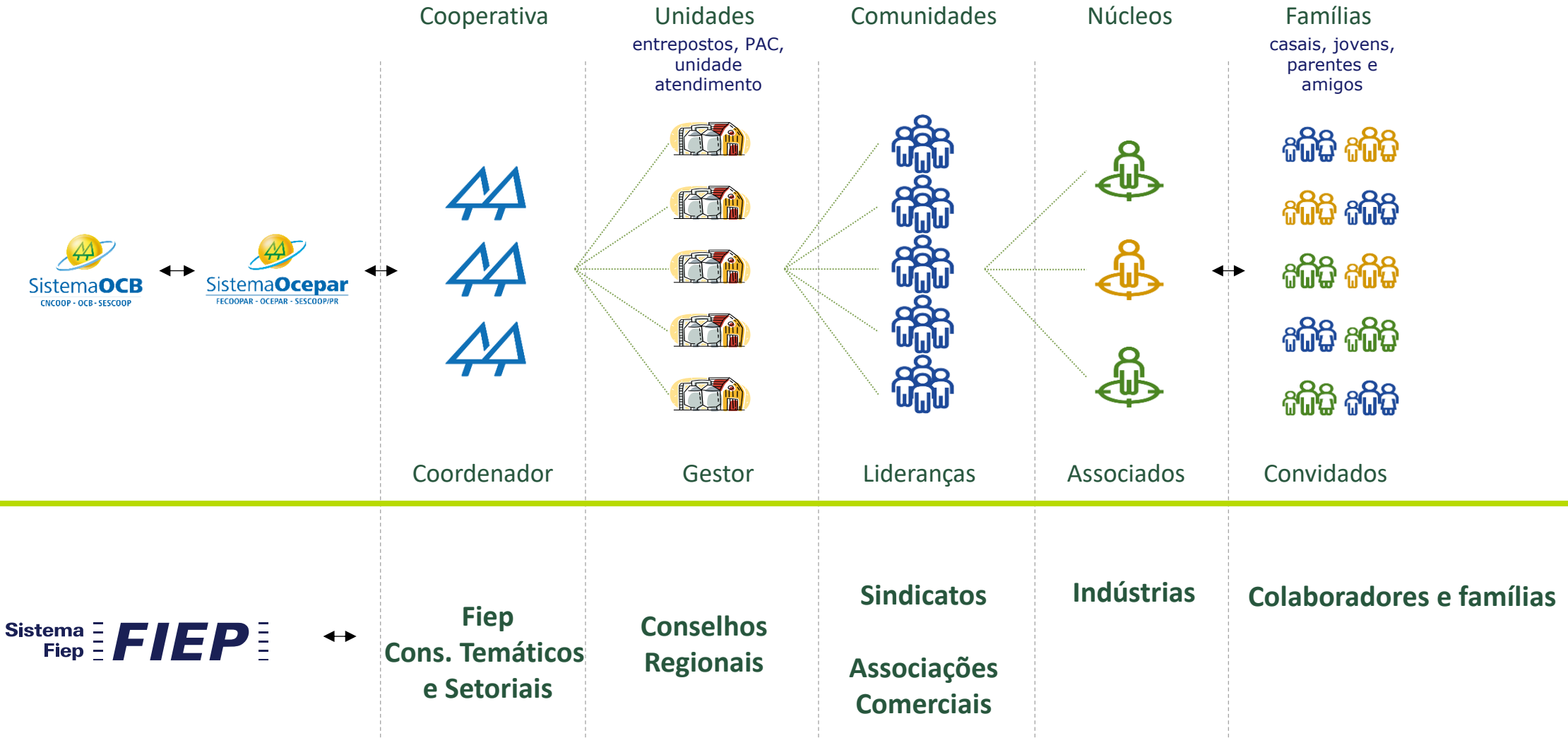
## Objetivos de atuação da rede: **VOTO**

- Estimular a **eleição e reeleição de candidatos comprometidos com a indústria.**
- Realizar **ações de comunicação para estimular o voto em deputados e senadores comprometidos com a causa da indústria.**
- **Acompanhamento da atuação dos parlamentares e massificação da comunicação junto a Rede.**

# Rede Política da Indústria do Paraná



# Rede Política da Indústria do Paraná





# Rede Política da Indústria do Paraná: Construção de Agenda



**1800**  
participações



**296**  
participações



**628**  
participações



**40**  
participações





## Próximos Passos

Entrega dos  
primeiros  
conteúdos

Mapa de calor  
da atuação  
parlamentar

Encontros  
presenciais  
com a base  
parlamentar

Novo encontro  
fevereiro/2025

# Avaliação Geral do Evento



Sistema Fiep  FIEP

# Colégio de Coordenadores

Resultados da Jornada da Produtividade 2024  
e Metas 2025

**Lucio Kamiji** – Coord. Conselho de Tecnologia e Inovação

**Fabiane Franciscone** – Diretora Regional do Senai-PR



Sistema  
Fiep

SENAI

PARANÁ  
GOVERNO DO ESTADO



# JORNADA DA PRODUTIVIDADE

## O CAMINHO DA DIGITALIZAÇÃO

STATUS  
NOVEMBRO 2024

# Ecossistema da Jornada da Produtividade

## LEGENDA:

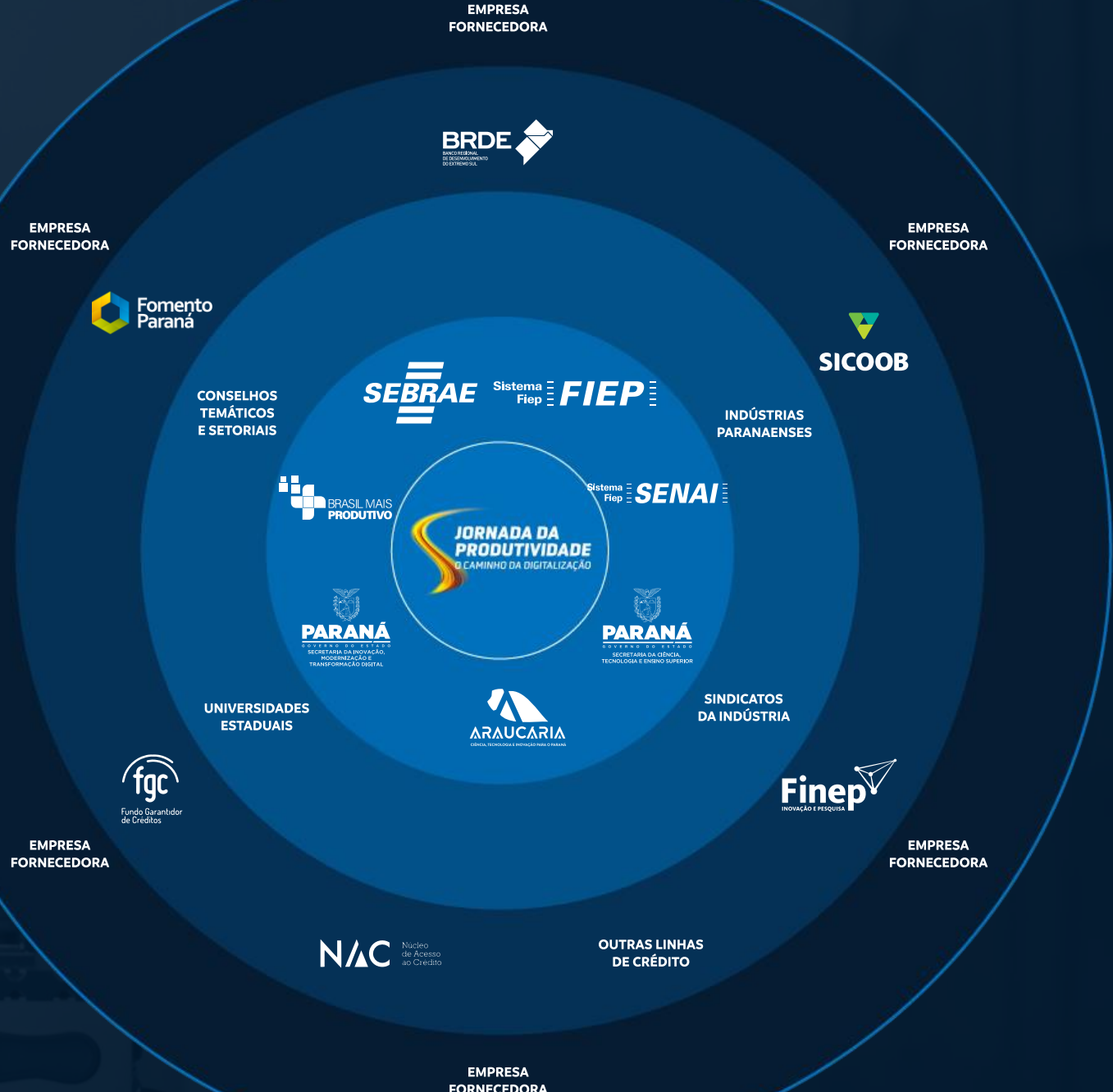
APOIADORES DIRETOS E INDIRETOS

STAKEHOLDERS

BANCOS DE CRÉDITO E EDITAIS DE FOMENTO

EMPRESAS FORNECEDORAS/INTEGRADORAS

Obs: 152 indústrias integradoras em parceria com o Senai SP



# PANORAMA ACUMULADO

4º ANDAR



3º ANDAR



2º ANDAR



1º ANDAR



TÉRREO



Obs.: Qualificação Profissional refere-se a número de alunos



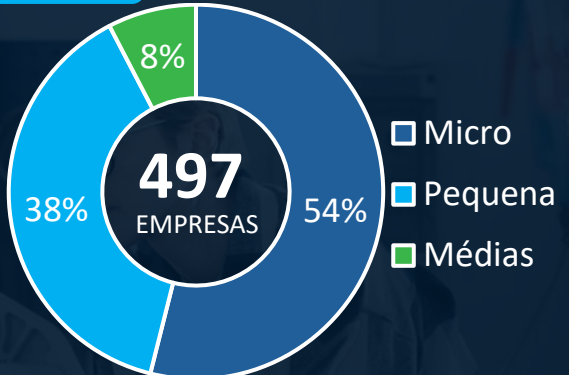
Legenda:

- Otimização de Processos
- Transformação Digital
- Estratégia de Mercado

# PANORAMA 2024

100%  
META 2024

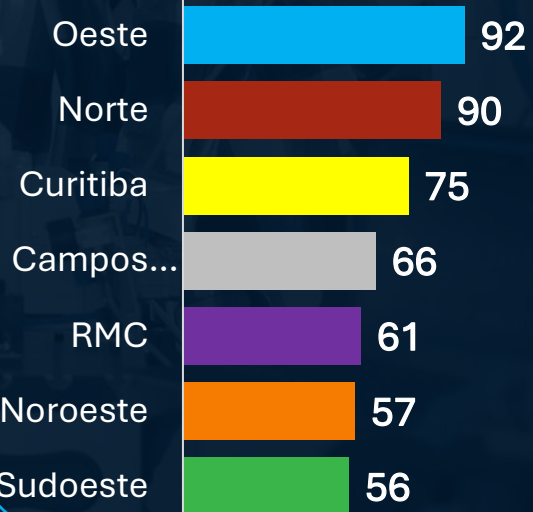
## PORTE



## SEGMENTOS



## REGIÃO



497

INDÚSTRIAS CONTRATADAS

93%

EM EXECUÇÃO E  
FINALIZADO (1ª ETAPA)

138

MUNICÍPIOS  
ALCANÇADOS (35%)



269

## MICRO INDÚSTRIAS





JORNADA DA  
PRODUTIVIDADE  
O CAMINHO DA DIGITALIZAÇÃO

# INDÚSTRIAS 2024



## 190 PEQUENAS INDÚSTRIAS





38

## MÉDIAS INDÚSTRIAS



Foco Construtora  
e Pré-Fabricados



# RESULTADOS 2024

ATENDIMENTOS B+P 2024



PRODUTÍMETRO

**R\$ 25.673.683,31**

98 indústrias concluintes

Retorno em ganhos financeiros de Produtividade para a Indústria



PRODUTIVIDADE MÉDIA

**60%**

98 indústrias concluintes

497

INDÚSTRIAS  
CONTRATADAS

365

INDÚSTRIAS  
EM ATENDIMENTO

98

ATENDIMENTO  
FINALIZADO (1ª ETAPA  
MANUFATURA ENXUTA)

# SATISFAÇÃO DOS CLIENTES

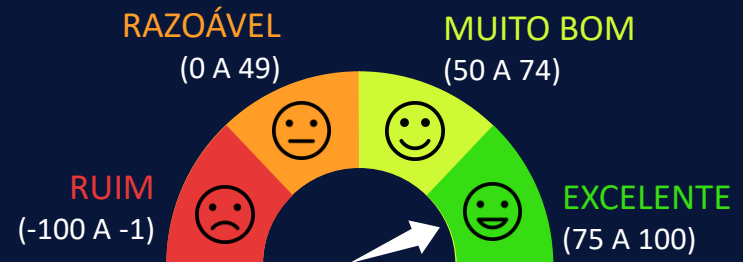
NPS - NET PROMOTER SCORE



## METODOLOGIA

- 01 AVALIAÇÃO DE QUALIDADE INTERMEDIÁRIA
- 02 AVALIAÇÃO DE QUALIDADE FINAL

**NPS:** Diante da experiência ao longo do atendimento, em uma escala de 0 a 10, o quanto você recomendaria os nossos serviços a um colega ou parceiro comercial?



# STATUS EDUCAÇÃO PROFISSIONAL

## QUALIFICAÇÃO EM MANUFATURA ENXUTA E EFICIÊNCIA ENERGÉTICA



**2.136**

**MATRÍCULAS EAD**



**758**

**ALUNOS  
CONCLUINTES**

- Trilha de Produtividade (60h ou 90h)
- Trilha de Eficiência Energética (30h)

## QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL SOB DEMANDA SETORIAL



**100**

**MATRÍCULAS  
SETORIAL**

### CURSOS SETORIAIS (PRESENCIAL CONECTADO):

- Módulo Setorial em Produtividade (40h) e Eficiência Energética (40h)
- 10 cursos específicos de 10h (lista ao lado)

## TEMAS SETORIAIS

- Metalmecânica de Alto Desempenho
- Processos Produtivos na Indústria de Madeira e Móveis
- Qualidade e Competitividade na Indústria de Alimentos e Bebidas
- Vestuário em Foco
- Indústria de Plásticos e Borrachas
- Metalmecânica de Alto Desempenho
- Precisão em Edificações
- Ferramentas da Qualidade e Produtividade para a Indústria Gráfica
- Processos Produtivos na Indústria de Madeira e Móveis
- Qualidade e Processos na Indústria Química e Petroquímica
- Vestuário em Foco

# MAPEAMENTO TECNOLÓGICO

## OBJETIVO

Analisar a aderência tecnológica em 10 pilares de tecnologias disruptivas da Indústria 4.0

Questões de percepções de **Necessidade, Impacto e Benefício da tecnologia** por áreas funcionais da empresa:

- 1) Planejamento/Desenvolvimento
- 2) Produção/Operação
- 3) Expedição/Logística

467

MAPEAMENTOS TECNOLÓGICOS  
REALIZADOS

## TECNOLOGIAS HABILITADORAS 4.0

Robôs Autônomos



Realidade Aumentada/Virtual



Simulações



Integração de Sistemas



Internet das Coisas



Segurança da Informação



Computação em Nuvem



Manufatura Aditiva



Big Data



Novos Materiais



# SGQ – SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE



TREINAMENTO E  
ORIENTAÇÕES CONTÍNUAS  
PARA OS CONSULTORES



GARANTIA DA  
QUALIDADE E  
CONFORMIDADE



PESQUISAS DE SATISFAÇÃO  
(INTERMEDIÁRIA E FINAL)



GARANTIA DO  
CUMPRIMENTO DOS  
CRONOGRAMAS



AUDITORIAS E  
TRATAMENTO DE  
EVENTUAIS NÃO  
CONFORMIDADES



ENTREGA DE RESULTADOS E  
INDICADORES ACORDADOS  
COM AS EMPRESAS

CANAL DE COMUNICAÇÃO DIRETO  
DO CLIENTE:

**SGQ IST Produtividade**

Contato do WhatsApp

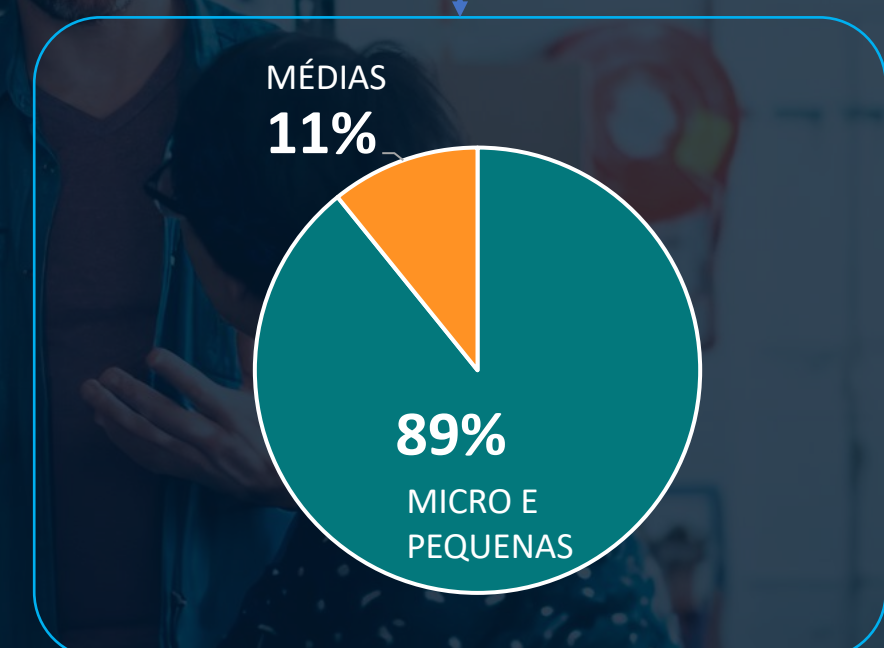


TELEFONE E WHATSAPP:  
**(41) 98897-0458**

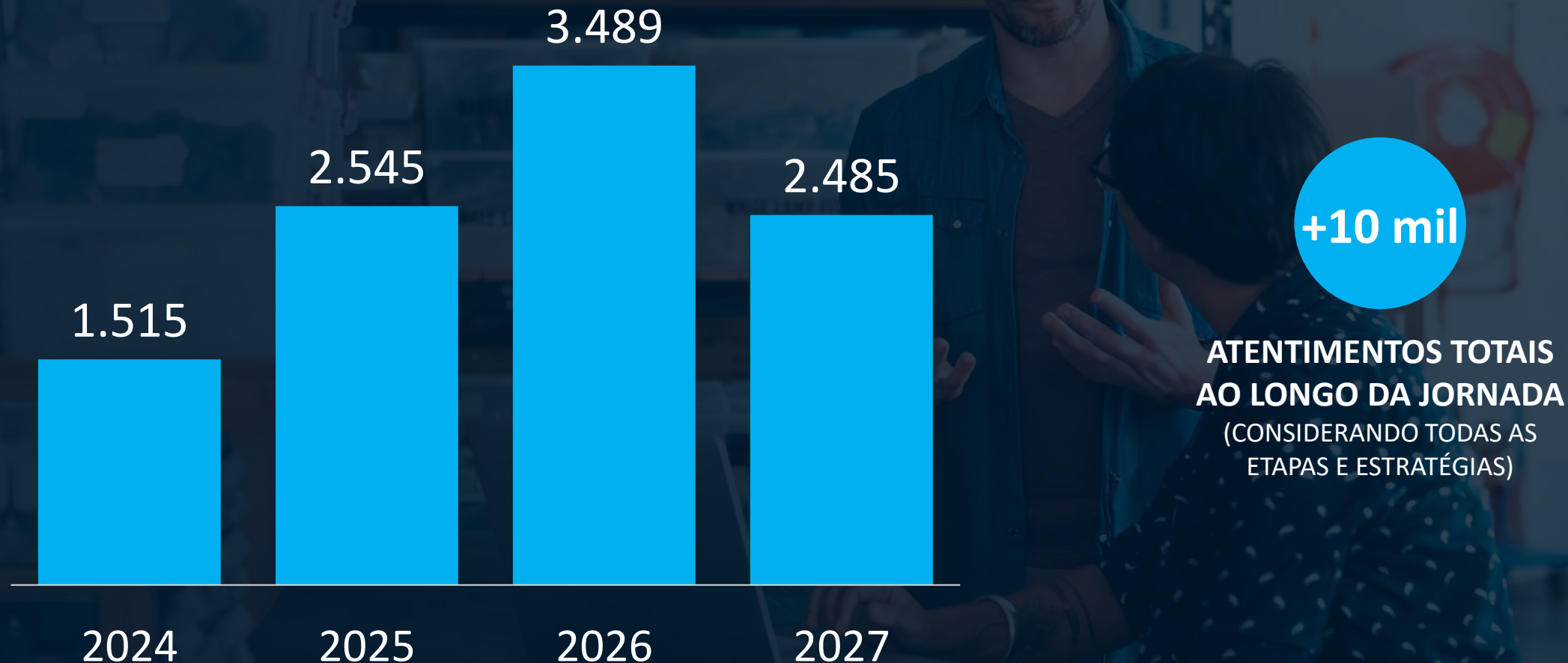


E-MAIL:  
[qualidade.ist.prod@sistemafiep.org.br](mailto:qualidade.ist.prod@sistemafiep.org.br)

# METAS DE EMPRESAS DO B+P



# ESTIMATIVA DE ATENDIMENTOS TOTais AO LONGO DA JORNADA



Obs.: Cada indústria acaba recebendo mais de um atendimento ao longo da Jornada.

# AGENTE DE EFICIÊNCIA PRODUTIVA

06

## PANORAMA SETORIAL

(Empregos, escolaridade, produção, produtos, exportação, dentre outros)



## MAPEAMENTO DA CONCORRÊNCIA

Conhecer a concorrência aumenta a vantagem competitiva

06

## ANÁLISE DE FORNECEDORES

Melhores negociações são a base para o aumento da competitividade



## MAPEAMENTO DE POTENCIAIS CLIENTES

Conhecer o seu potencial de mercado aumenta a vantagem competitiva

**PARCERIA APROVADA  
PARA 106 BOLSAS**

69

Agente de Eficiência Produtiva

37

Agente de Implementação  
Tecnológica

**DATA DE ASSINATURA: 19/11**



Sistema  
Fiep  SENAI

# FOTOS E CASES DE SUCESSO

# JORNADA DA PRODUTIVIDADE

O CAMINHO DA DIGITALIZAÇÃO

## FOTOS DOS ATENDIMENTOS



**JORNADA DA  
PRODUTIVIDADE**  
O CAMINHO DA DIGITALIZAÇÃO

# FOTOS DOS ATENDIMENTOS



# CASE

## STRASSIS EQUIPAMENTOS METALICOS LTDA

(Micro Indústria)

### DESAFIO

A empresa apresentou gargalo no processo de corte da tela, com isso foram implementadas as seguintes melhorias:

### SOLUÇÃO



Padronização dos processos de corte da tela para a sapateira 5001



Gerenciamento Diário para monitorar a produtividade dos funcionários no setor de esquadrejamento



Implementação de sistema de padronização (5S) para reduzir e/ou eliminar movimentações desnecessárias

MANUFATURA ENXUTA



**Metalmecânica**

Região: Curitiba

### GANHOS



**62,6%**

Aumento de Produtividade



**72,9%**

Redução de Movimentação



**25%**

Redução no Nº de Operadores por turno

**RS 85.589,04**

Ganho Financeiro Anual



# CASE

## D'ATRI INDUSTRIA E COMERCIO DE CONFECCOES LTDA

(Pequena Indústria)

### DESAFIO

Foi alterado o fluxo de produção gerando um novo layout e balanceamento produtivo. Atualizando 40 peças produzidas por costureira.

### SOLUÇÃO



O processo produtivo foi modificado, atualizando o layout gerando um fluxo contínuo de produção.



Aumento de produtividade é de 33%.



O número peças produzidas foi aumentado em 416 unidades, por turno.



Diminuição do Lead Time (tempo de produção) em 24%.

MANUFATURA ENXUTA



Vestuário

Região: Norte

### GANHOS



33%

Aumento de Produtividade



416 unidades produzidas

Aumento de produção de 1.260 para 1.676 peças por turno.

R\$ 159.756,00

Ganho Financeiro Anual



# CASE

## MINERAÇÃO SÃO JUDAS

(Média Indústria)

### DESAFIO

A empresa apresentou dores em relação ao custo de consumo, com isso foram implementadas as seguintes melhorias:

### SOLUÇÃO



Identificação de vazamentos no sistema de ar comprimido



Medições da potência de motores de energia



Troca de motores de energia

### GANHOS

**341,8  
MWh/ano**

Economia anual estimada

**R\$ 187.722,63**

Ganho financeiro/ ano

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA



Indústria Extrativa

Região: Campos Gerais



# ABERTA AS INSCRIÇÕES PARA 2025



[www.senaipr.org.br/jornada-produtividade](http://www.senaipr.org.br/jornada-produtividade)

Vagas limitadas, inscreva-se!



Contatos:

[jornadaprodutividade@sistemafiep.org.br](mailto:jornadaprodutividade@sistemafiep.org.br)  
(41) 9 8850-9653

# Colégio de Coordenadores |

Palavra aberta aos Coordenadores

# Colégio de Coordenadores | Conexão TECH

Lucio Kamiji – Coord. Conselho de Tecnologia e Inovação

# Colégio de Coordenadores | Mapa Energético do Paraná

Rui Londero Benetti – Coord. Conselho de Energia

# Construção do Mapa Energético do Paraná

**Participe da  
construção do  
futuro energético  
do Paraná!**

A Fiep e a Copel estão desenvolvendo o Mapa Energético do estado, e sua colaboração é essencial. Responda à pesquisa e contribua para consolidar uma matriz energética forte e competitiva, impulsionando o crescimento paranaense nos próximos 10 anos.

Acesse o link e responda: [pesquisa.obs.ind.br/index.php/316374](http://pesquisa.obs.ind.br/index.php/316374)

**Sistema Fiep** **FIEP**

**COPEL**

QR code for the survey link.

Colégio de  
Coordenadores | MUITO OBRIGADO!