

TORRE DE CONTROLE PARA

S&OE

2ª Edição

COM POWER BI

Curso Prático

33 horas em 3 módulos

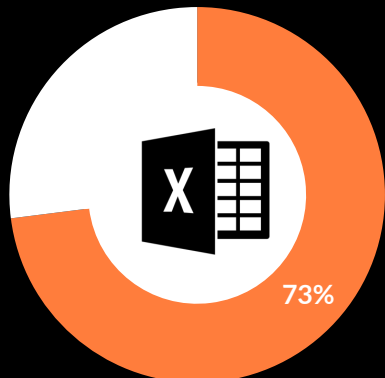
**20/05 até 12/06
18h30 – 21h30**

100% ONLINE (AO VIVO)

| QUAL SUA PRINCIPAL FERRAMENTA DE TRABALHO PARA S&OE?

73% das empresas utilizam Excel como ferramenta principal para os processos de S&OE

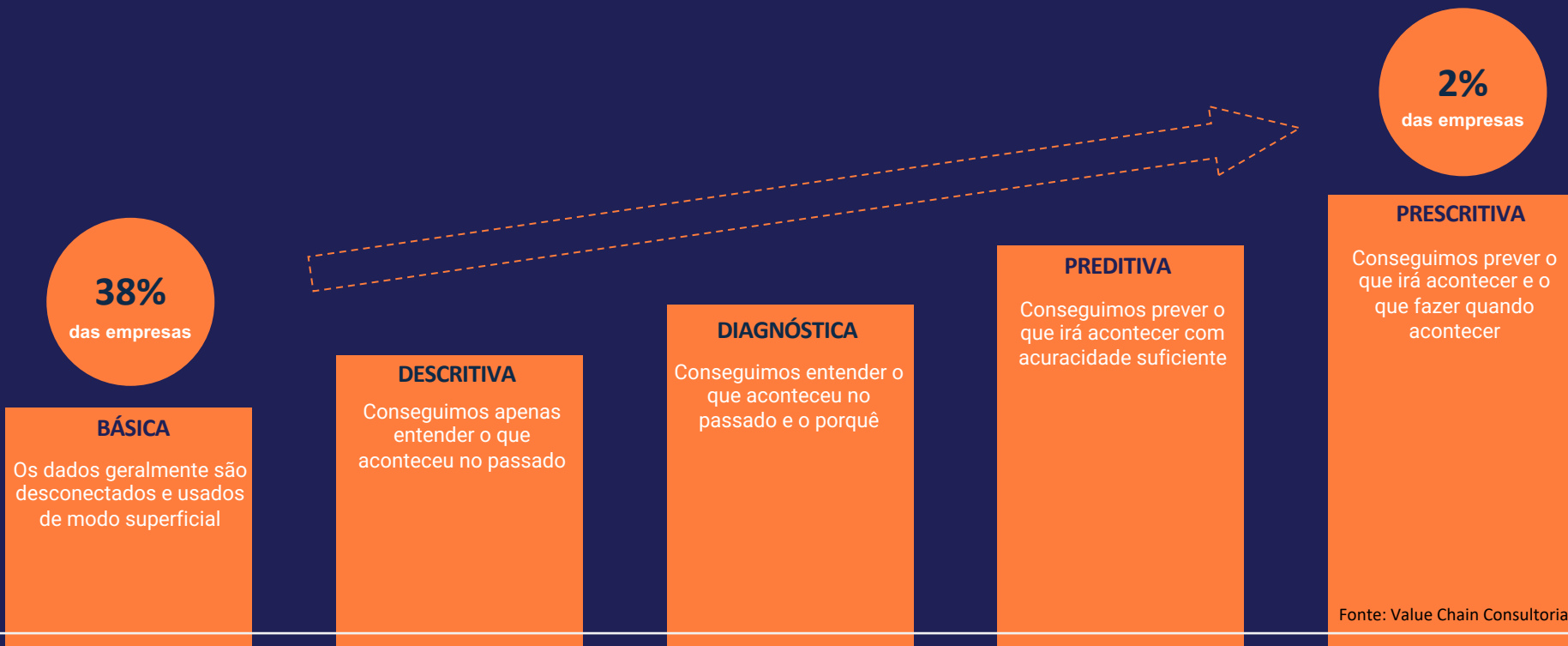
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
	Cidade	Indicador	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maior	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total	
2018	Rio de Janeiro	Quantidade	402,8	343,5	106,2	213,6	485,2	82,1	265,2	191,7	289,5	243,0	348,1	477,1	3714,1	
		Faturamento	2775,3	2366,7	896,4	1471,7	3370,6	565,7	1827,2	1320,8	1994,7	2430,8	3489,1	3287,2	25590,1	
3	São Paulo	Quantidade	379,1	158,5	115,1	408,5	323,9	62,4	222,5	101,7	491,9	396	446,3	511,9	3919,9	
		Faturamento	970,1	408,9	237	1053,9	820,7	181	274,1	262,4	1209,11	1030,8	1215,5	1220,7	9739,2	
4	Belo Horizonte	Quantidade	437,7	508,8	237,5	438,9	121	336	178,3	176,4	272	407	364,9	389,9	3886,4	
		Faturamento	1760,8	2035,2	950	1755,6	484	1344	1505,2	705,6	1088	1620	659,6	1559,6	15465,6	
7	Porto Alegre	Quantidade	341,5	633,6	426	535	508,4	359,4	214,8	511,3	352,4	147,7	421,9	230	4092	
		Faturamento	935,2	1162	1141,7	1433,8	1362,5	293,1	375,7	1376,3	535,6	350,8	1120,7	670	10796,5	
9	Niterói	Quantidade	40,8	308,8	267,2	263,8	263,8	229	161,2	236,2	53	467,1	230	491,4	2520,3	
		Faturamento	86,9	3091,7	582,5	531,5	45,3	477,4	513,4	514,9	115,5	3018,3	492,7	1073,3	6383,4	
12	Curitiba	Quantidade	240,3	507	298,9	390,3	356	156,8	126,6	71,1	271,2	107,4	267,9	165,5	2958,1	
		Faturamento	6007,5	12675	7472,5	9757,5	8900	3907,5	3185	1777,5	6780	2885	6697,5	4137,5	73962,5	
14	Brasília	Quantidade	534,2	79	540,8	48,1	543	240,4	26,7	447,1	497,3	273,4	101	470	3772,1	
		Faturamento	5296,3	401,7	5570,2	496,5	5613,5	2957	564	4055,1	5122,2	2056	1099,6	4841	39964,1	
16	Manaus	Quantidade	338,9	90,6	59,6	157,2	515,4	137,5	158,3	282,3	55,6	8,1	336,9	187,6	2308	
		Faturamento	610	163,1	107,3	283	927,7	247,5	284,9	508,1	105,1	14,6	570,4	337,7	4154,4	
17	Florianópolis	Quantidade	505,4	251,7	303,4	36,9	57,2	288,4	79,7	90,3	114,4	175,5	311,2	212,3	2598,4	
		Faturamento	8541,3	4337,5	6207,5	633,6	966,7	4486,2	1144,9	1019,1	1933,4	796	5293,1	3847,9	43911,2	
19	Goiânia	Quantidade	397	461,1	479,7	156,1	397,4	86,4	214,3	518,3	304,7	345,5	394,3	481	4206,2	
		Faturamento	4664,8	5441,4	5638,5	3831,7	2119,5	1019,9	2793	6090	3003,7	4059,4	4833	5653,8	49764,9	
22	Rio de Janeiro	Quantidade	449,4	407,4	127,4	420,2	389	152,4	472,2	454,8	111,3	18,5	203,3	281,1	3313,9	
		Faturamento	3096,4	3221,1	877,8	2957,2	1102,4	1060,7	3130,1	3133,6	768,2	127,5	1395,2	1950,6	22822,8	
25	São Paulo	Quantidade	519,9	545,2	346,7	464,5	89,1	8,1	206,6	403,2	152,7	304,8	237,5	108,4	3379,7	
		Faturamento	1323,3	1406,6	894,5	1198,4	229,9	20,9	533	1040,3	394	786,4	612,8	279,7	8719,8	
27	Belo Horizonte	Quantidade	157,8	47,8	12	114,7	271,9	281,1	315,8	504,7	420,6	138,1	62,7	354,5	2891,7	
		Faturamento	601,2	192,1	60	468,8	1037,6	1124,4	1281,2	2018,8	1662,4	1121,4	330,8	1408	11596,6	
30	Porto Alegre	Quantidade	230,3	195	106,1	43,1	338,1	165,3	364,7	36,6	527,5	526,8	381	32	2947,6	
		Faturamento	617,2	522,6	264,9	112,8	906,1	442,7	977,4	96,1	1413,7	1411,8	1026,4	85,8	7899,5	
32	Niterói	Quantidade	175,3	419,6	396,7	125,7	260,9	342,1	266,2	437,6	116,4	231,3	18,4	411,1	1301,1	
		Faturamento	382,2	558,3	864,8	274	548,8	745,4	580,3	934	253,8	584,2	214,5	896,2	7396,9	
33	Curitiba	Quantidade	524,4	394,4	502,3	236	378,4	236	15,7	215,3	136,6	15,7	618,5	21	4183,6	
		Faturamento	11310	9960	12513,5	2162,5	9260	570	5487,5	7120	392,5	10462,5	1480	530	75077,1	



Fonte: Value Chain Consultoria

| QUÃO ANALÍTICO SÃO SEUS PROCESSOS DE S&OE?

38% das empresas afirmam estarem no começo da jornada analítica



| O DESAFIO DOS DADOS NO S&OE

Você também gasta mais tempo manipulando e atualizando dados do que analisando e gerando insights para tomada de decisão no processo S&OE?



“Existe uma grande dificuldade de obtenção dos dados de vendas, produção, estoques. A manipulação dos mesmos para que façam sentido em conjunto é muito trabalhosa, pois as fontes, as granularidades de informação, e as frequências de medições são completamente diferentes na nossa empresa”

Gerente de Supply Planning, multinacional do segmento químico



“O principal desafio do nosso processo de S&OE é conseguir transformar dados em informação pertinente para as tomadas de decisão. Construir cenários com dados desestruturados gera muito retrabalho e baixa produtividade”

Head of Planning, segmento metal-mecânico



“Agilidade e responsividade são as propostas principais do S&OE, porém nosso processo carece de informações mais próximas do tempo real para direcionar as ações em tempo hábil”

Coordenador de PCP, multinacional de bens de consumo



“

Torne seu S&OE mais eficiente e data-driven utilizando Power BI para análise de dados de forma estruturada, rápida e integrada.

”



| QUE VANTAGENS O POWER BI PODE OFERECER AO S&OP/E



(+) Agilidade e eficiência:

Tenha controle integral da informação para tomar as melhores decisões de curto e médio prazo

(+) Produtividade:

Pare de gerar desperdícios com manipulação excessiva de dados que não agregam aos processos S&OP/E

(+) Integração:

Tenha dados unificados gerando informações alinhadas na cadeia de suprimentos

(+) KPIs responsivos:

Aumente a frequência de atualização de dados, reduzindo o período entre a detecção de um desvio e a atuação na resolução

(+) Causa menos efeito:

Ataque as causas dos problemas e resolva permanentemente

| FEITO PARA VOCÊ

| DIFERENCIAIS

Ofereceremos o **ÚNICO** curso de curta duração no Brasil com enfoque **PRÁTICO** em Power BI aplicado ao processo de S&OE.

Além disso, serão ministrados 3 cursos em 1: I. S&OE; II. Fundamentos de Power BI; III. Torre de Controle para S&OE

| PARA QUEM É INDICADO

Destinado aos profissionais nas diferentes fases de carreiras, que atuam com S&OE, S&OP, IBP, PPCP, Planejamento de Demanda, Planejamento Comercial, Marketing ou nos diversos subsistemas de Supply Chain.

| PRÉ-REQUISITOS

- Vivência direta ou correlata no processo S&OE;
- Conhecimento intermediário em Excel;
- **NÃO** é pré-requisito ter noções prévias de Power BI ou qualquer outra ferramenta de Business Intelligence;

| DIDÁTICA

- Exposição oral e visual dos conteúdos abordados, por meio da apresentação de slides;
- Atividades práticas em todos os módulos, incluindo Games e Quizzes;
- Atividades individuais e em grupos nos módulos de Power BI;

20, 21, 22, 23/MAI

(12 horas)

MÓDULO I – S&OE | SALES AND OPERATIONS EXECUTION

1. Introdução ao S&OE
2. Posicionamento do S&OE na Supply Chain
3. Gestão de Demanda, Estoques, Abastecimento
4. Framework Semanal e Diário do Ciclo S&OE
5. Estrutura Organizacional
6. Indicadores de Desempenho
7. Tecnologias Emergentes
8. Níveis de Maturidade
9. Fatores Críticos de Sucesso
10. Apresentação de Cases em S&OE

MÓDULO II – FUNDAMENTOS DE POWER BI

1. Introdução ao Power BI
2. Conceito de Self Service BI
3. Instalação do Power BI e a importação de diferentes tipos de dados
4. Interface com o usuário e as ferramentas disponíveis
5. Conceito de tabela e como criá-la no Power BI
6. Utilização de gráficos no Power BI
7. Importação de visuais externos
8. Conceitos de Data Visualization
9. Manipulação de Séries Temporais
10. Power Pivot
11. Fórmulas DAX
12. Principais Funções

27, 28/MAI,

03/JUN

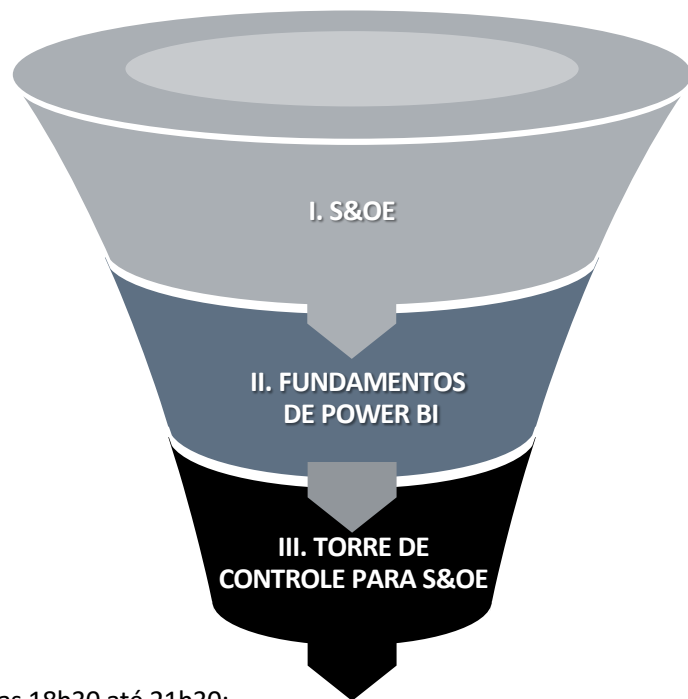
(09 horas)

05, 06, 10, 12/JUN

(12 horas)

MÓDULO III – TORRE DE CONTROLE PARA S&OE

1. Conexões Locais e Web
2. Power Query Editor
3. Power View
4. Desenvolvimento de Dashboard com navegação entre páginas
5. Disponibilização do Dashboard na Web ou Mobile
6. Projeto Piloto monitorado com Power BI para seu S&OE



- Aulas das 18h30 até 21h30;
- Online e Ao Vivo;
- Aulas dos Módulos II e III serão gravadas e disponibilizadas por 30 dias após término do curso para continuidade dos estudos;

MAIO/2024

D	S	T	Q	Q	S	S
			01	02	03	04
05	06	07	08	09	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

JUNHO/2024

D	S	T	Q	Q	S	S
						01
02	03	04	05	06	07	08
09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

| INSTRUTORES

Módulo I S&OE – Sales and Operations Execution



Guilherme Gomes, MSc, CPIM



- Engenheiro de Produção | UDESC
- Pós-graduado em Gestão de Projetos | PUCPR
- Mestre em Supply Chain Management | ZLC (Espanha) – MIT Global Scale Network
- MBA em Data Science e Analytics | USP
- Mestre em Logística Lean 4.0 | UFSC



- Ampla experiência em Supply Chain Planning, tendo atuado em empresas como Amanco, Grupo Boticário, Karsten S/A e Portobello Grupo
- Projetos no Brasil, Espanha e Eslováquia nos segmentos plástico, metal-mecânico, elétrico, têxtil, dentre outros



- APICS | CPIM Certified in Production and Inventory Management
- CSM | Certified ScrumMaster

| INSTRUTORES

Módulo II Fundamentos em Power BI e Módulo III Torre de Controle para S&OE



Target – Data Experience

www.targetsolucoes.com.br



- Consultoria Especializada em Data Science and Analytics
- Power BI e Qlik

- Operações em Curitiba, São Paulo, Joinville e Londrina
- Projetos consultivos em +120 Clientes
- +300 Projetos desenvolvidos em 18 anos de trajetória

- Qlik Subcontratador Partner, onde a Target é subcontratada pela Qlik para desenvolver projetos em nome do fabricante

| QUEM PARTICIPOU DA 1ª EDIÇÃO



Klabin

FERRERO

achē



RESTOQUE

MARY KAY



INVESTIMENTO

VAGAS LIMITADAS

Evento único e inovador, inclusive no investimento!

Modalidade	1º Lote Até 30/Abr	2º Lote A partir de 01/Mai
Individual (1 ticket)	BRL 1.400,00/Pessoa	BRL 1.500,00/Pessoa
Cooperativo (2 tickets)	BRL 1.350,00/Pessoa	BRL 1.450,00/Pessoa
Cooperativo (+3 tickets)	BRL 1.300,00/Pessoa	BRL 1.350,00/Pessoa

Inscrições:



contato@valuechainconsultoria.com



(47) 99762-2626 ou (47) 99971-6919