

Datamace Informática Ltda

veravatreteste Janaina Queiroga Página: 1/2

Relatório de Quantidade de Avaliações do Treinamento

AVALIAÇÃO - PONTO ELETRÔNICO - MARÇO 2017 (MÓDULOS)

Tipo: Todos

	ÓTIMO	вом	REGULAR	RUIM	NDA*
POSTURA	5	0	0	0	0
DOMÍNIO DO ASSUNTO	5	0	0	0	0
CLAREZA NA EXPOSIÇÃO	5	0	0	0	0
ESCLARECIMENTO DE DÚVIDAS	3	2	0	0	0
MATERIAL DIDÁTICO	4	1	0	0	0
SALA	5	0	0	0	0
RECURSO AUDIOVISUAIS	5	0	0	0	0
ATENDIMENTO	5	0	0	0	0
GERAL	5	0	0	0	0

Percentual de Aprovação do Treinamento = 100,00%

Observação

1 - N/A - AVALIADO: JANAINA QUEIROGA

Sugestões

1 - VERIFICAR REFERENTE OS PROGRAMA ESPECIAL QUE O DATAMACE ULTILIZA PARA EMPRESA. (DANIEL FELIPE DA COSTA BARBOSA.

EMPRESA: CEJAM) - AVALIADO: JANAINA QUEIROGA

2 - ADOREI O TREINAMENTO, ELE FOI BEM FOCADO NA PARTE DE PARAMETRIZAÇÃO DO SISTEMA O QUE É OTIMO PARA AQUELES QUE JÁ O POSSUEM INSTALADO PORÉM SENTI ALGUMAS DIFICULDADES POIS EM NOSSA EMPRESA AINDA NÃO TEMOS O SISTEMA FUNCIONANDO. - AVALIADO: JANAINA QUEIROGA

Reclamação

1 - N/A - AVALIADO: JANAINA QUEIROGA

Elogios

1 - A SRA. JANAINA FOI EXCEPCIONAL COMO INSTRUTORA. EXCELENTE CONHECIMENTO SOBRE A FERRAMENTA, DIDÁTICA E CONDUÇÃO DOS TREINANDOS. (ALEXANDRE MIRANDA) - AVALIADO: JANAINA QUEIROGA

Datamace - Treinamento Data: 31/03/2017 Horas: 17:16

^{*} A opção (Não desejo avaliar) não será considerada nos resultados dos indicadores.



Datamace Informática Ltda

veravatreteste Janaina Queiroga Página: 2/2

Relatório de Quantidade de Avaliações do Treinamento

2 - QUALIDADE DO TREINAMENTO MUITO BOA A INSTRUTORA TEM TODO CONHECIMENTO DO MATERIAL PASSANDO AS INFORMAÇÃO COM FIRMEZA E CLAREZA. (DANIEL FELIPE DA COSTA BARBOSA.

EMPRESA: CEJAM) - AVALIADO: JANAINA QUEIROGA

3 - ADOREI A ESTRUTURA DO TREINAMENTO E MATERIAIS ULTILIZADOS. OUTRO PONTO DE DESTAQUE FOI A CLAREZA NA EXPLICAÇÃO DA JANAINA E O ESCLARECIMENTO DE DUVIDAS. - AVALIADO: JANAINA QUEIROGA

AVALIADO(S)	Observações	Sugestões	Reclamações	Elogios	Complemento
JANAINA QUEIROGA	1	2	1	3	0

Datamace - Treinamento Data: 31/03/2017 Horas: 17:16