



PDDE Interativo 2014

Principal Identificação Primeiros Passos Diagnóstico Plano Geral

Progresso de Preenchimento do Diagnóstico:

100%

E M NENA RODRIGUES

Código INEP: 33059926

Escola: E M NENA RODRIGUES

Dados da escola: Município : Nova Iguaçu, Unidade Federativa : RJ, Rede : Municipal

Ano do CENSO: 2013

Status do Workflow Escola paga

Mais Educação - Educação Integral

Cadastro - Atividades 2014

OUTRAS AÇÕES (Sugestões)

Deseja ofertar atividades educativas, culturais, esportivas, de formação inicial para o trabalho e geração de renda aos alunos e suas famílias, visando fortalecer a integração entre escola e comunidade, ocupando criativamente o espaço escolar nos finais de semana?

SIM NÃO

Salvar

Matrículas no Período Integral

1º Ano	2º Ano	3º Ano	4º Ano	5º Ano	6º Ano	7º Ano	8º Ano	9º Ano
9	5	8	17	43	0	0	0	0

Matrículas do Ensino Fundamental Regular

1º Ano	2º Ano	3º Ano	4º Ano	5º Ano	6º Ano	7º Ano	8º Ano	9º Ano
19	20	25	33	45	0	0	0	0

Ensino Fundamental

Alunado Participante:	1º Ano	2º Ano	3º Ano	4º Ano	5º Ano	6º Ano	7º Ano	8º Ano	9º Ano	Total
	16	16	20	24	29	0	0	0	0	105

Escolha os Macrocampos e as Atividades que serão desenvolvidas (4 atividades). Caso queira optar por uma 5ª atividade, essa será, obrigatoriamente, 'Esporte na Escola/Afetividade e múltiplas vivências esportivas (basquete, futebol, futsal, handebol, voleibol e xadrez), desde que tenha participado do Programa Mais Educação nesta atividade no ano de 2012'.

Macrocampo/Atividade	Ensino Fundamental									Total	Localização da Atividade	Ação	
	1º	2º	3º	4º	5º	6º	7º	8º	9º				
-- Seleccione o Macrocar ▼ -- Seleccione a Atividade ▼												-- Seleccion ▼	+
CULTURA, ARTES E EDUCAÇÃO PATRIMONIAL / Banda	16	16	20	24	29	0	0	0	0	105	Interna	+	
CULTURA, ARTES E EDUCAÇÃO PATRIMONIAL / Hip Hop	16	16	20	24	29	0	0	0	0	105	Interna	+	

ACOMPANHAMENTO PEDAGÓGICO (OBRIGATÓRIA) / Orientação de Estudos e Leitura	16	16	20	24	29	0	0	0	0	105	Interna	 
ESPORTE E LAZER / Recreação e Lazer/ Brinquedoteca	16	16	20	24	29	0	0	0	0	105	Interna	 
											Voltar	Salvar