

Prefeitura Municipal de Assis

Secretaria Municipal de Meio Ambiente

Interlocutor: Bruno Moraes da Mota

CIDADES SUSTENTÁVEIS (CS)

CS7 - Cidades Resilientes:

CS7a - Inserção de dados no Sistema Integrado de Defesa Civil- SIDEC: dados fornecidos pelo próprio SIDEC.

CS7b – Participação no treinamento de Prevenção e Combate a Incêndios:

CERTIFICADO

O Corpo de Bombeiros da Polícia Militar do Estado de São Paulo certifica que o Município de **Assis** - **SP** atende a todos os quesitos para formação de Brigada para Prevenção e Combate a Incêndio em Coberturas Vegetais, tendo participado de treinamento no período de 10 e 11 de maio de 2016, com carga horária de 12 horas, em conformidade com a NI Nº CCB-002/931/14, e em consonância com inciso II do artigo 17 do Decreto Estadual nº 56.571 de 22 de dezembro de 2010.

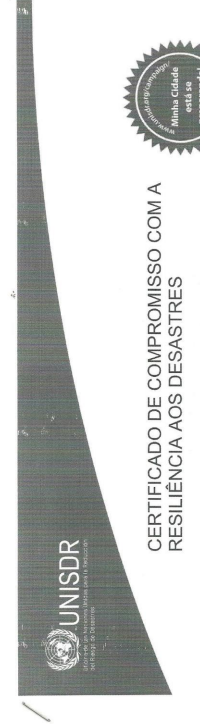
Responsável pelo Treinamento	1° TEN PM FELIPE FÉLIX I	OOS SANTOS
Interlocutor do município	SILVIO RENATO BRITO	
BRIGADISTAS TREINADOS		R.G.
SILVIO RENATO BRITO		12.870.489-5
JOSÉ FERNER PIRES		33.026.654-X
SILVIO JOSÉ LICO ·		20.632.790-0
MARCIO ELOY DE MORAES		22.061.608-X
EDSON ADRIANO BERTO		24.228.329-9
EDSON DAMASCENO		20.096.772-1
JOSÉ APARECIDO LOPES		60.223.857-8
EDIVALDO FRANCISCO DE OLIVEIRA		23.284.795-8
NILSON SANTOS DE JESUS		15.457.568-X
JOSÉ ZILDO MENDES		16.545.207-9
FABIANO ALEX CAVALCANTE		25.496.737-1
NILSON ANTONIO FERREIRA		15.253.839-9

Marília, 20 de junho de 2016

Tenente Coronel de Polícia Militar

Comandante do 10º Grupamento de Bombeiros

CS7c - Adesão ao programa Cidades Resilientes:



implementação dos "Dez Essenciais para a Construção de Cidades Resilientes" no contexto do Marco de Sendai para a Redução do Risco de Desastres 2015-2030. Inscreveu-se na Campanha "Construindo Cidades Resilientes: "Minha Cidade está se preparando". E compromete-se com a

Sr. Ricardo Pinheiro Santana Prefeito de Assis, São Paulo Brasil

Escritório das Nações Unidas para a Redução do Risco de Desastres

Representante Especial do Secretário Geral da ONU Para a Redução do Risco de Desastres

Robert Glasser

1 de Abril de 2016

iliência aos desastres;

da e utilize cenários de riscos atuais e futuros;

3. Fortaleça a capacidade financeira para resiliência;

4. Busque projeto e desenvolvimento urbano resiliente;

5. Proteja as barreiras naturais para aumentar as funções de proteção oferecidas pelos ecossistemas naturais;

6.Fortaleça a capacidade institucional para a resiliência;

7.Compreenda e fortaleça a capacidade da sociedade para a resiliência;

8. Aumente a resiliência da infraestrutura;

9. Assegure uma preparação e resposta a desastres eficazes;

10. Acelere a recuperação e reconstrua melhor.