

Centro de Recuperação de Desastres Móveis faz parada no Distrito de Orange

Release Date: Novembro 14, 2022

BRANDON, Fla – Um Centro de Recuperação de Desastres móvel operado pela FEMA e pelo Estado da Flórida fará paradas no Distrito de Orange.

As datas e locais são:

Segunda-feira, 14 de novembro a quinta-feira, 17 de novembro às:

Downey Park

10107 Flowers Ave
Orlando, FL 32825

Sábado, 19 de novembro (fechado domingo, 20 de novembro) e segunda-feira, 21 de novembro a quarta-feira, 23 de novembro às:

Veterans Memorial Library-St. Cloud Branch

810 13th Street
Saint Cloud, Florida 34769

Os centros funcionarão diariamente, das 9:00 às 18:00.

Os Centros de Recuperação de Desastres fornecem aos sobreviventes de desastres informações das agências estaduais da Flórida, da FEMA e da Administração de Pequenas Empresas dos EUA. Os sobreviventes podem obter ajuda solicitando auxílio federal e empréstimos para desastres, atualizar as solicitações e aprender mais sobre outros recursos disponíveis.

Existem vários Centros de Recuperação de Desastres operando em toda a área impactada. Para encontrar um centro perto de você, acesse o Localizador [DRC \(DRC Locator\)](#), ou floridadisaster.org, e envie uma mensagem de texto para [DRC](#) junto com seu CEP para 43362.



FEMA

Page 1 of 2

Atualmente, todos os centros operam sete dias por semana, com horários que podem variar. Não é preciso agendamento para receber assistência.

Você não precisa ir até um centro para fazer a solicitação. Os sobreviventes podem fazer isso online em disasterassistance.gov, com o [Aplicativo móvel FEMA](#), ou ligando para 800-621-3362. Esta linha está disponível todos os dias, das 7 a.m. às 11 p.m. ET. A ajuda está disponível na maioria dos idiomas. Se você usa um serviço de retransmissão, como retransmissão de vídeo (VRS), telefone com legenda ou outro tipo, informe o número desse serviço à FEMA. Para ver um vídeo sobre como aplicar, visite: [Three Ways to Register for FEMA Disaster Assistance - YouTube](#).



FEMA

Page 2 of 2