

# Muling Pagtayo nga Mas Malakas

---

**Release Date: Mar 1, 2023**

Ang pagpapagaan ng panganib ay nangangahulugan ng pagbabawas ng pagkawala ng buhay at ari-arian sa pamamagitan ng pagsasagawa ng mga hakbang upang mabawasan ang epekto ng mga sakuna.

## Bakit Mahalaga ang Mitigation?

Sa muling pagtatayo ng mga Floridians pagkatapos ng Hurricane Ian, maaari silang gumawa ng mga hakbang upang palakasin ang kanilang mga tahanan. Sa karaniwan, ang bawat \$1 na ginagastos sa pagpapagaan ay nakakatulong na makatipid ng \$6 sa hinaharap na mga pagkukumpuni na nauugnay sa kalamidad. Ang pagbabalik ng mas malakas ngayon ay maghahanda sa iyo at sa iyong pamilya para sa mga darating na bagyo.

## Alamin ang Iyong Panganib

Ang unang hakbang ay ang pagtukoy kung ano ang kailangan mong protektahan ang iyong tahanan. Ang iyong lokal na tagapamahala ng baha at tagapamahala ng emerhensiya ay maaaring magbigay sa iyo ng impormasyon tungkol sa mga posibleng panganib sa hangin at tubig sa iyong komunidad.

Siguraduhing kumunsulta sa isang lisensyadong kontratista at sa lokal na departamento ng gusali bago gumawa ng anumang mga pagbabago sa istruktura upang maunawaan ang mga kinakailangan at makakuha ng anumang kinakailangang mga permit.

Para sa impormasyon sa pagpili ng mga kontratista, paglilinis ng sakuna, seguro sa baha, pagtatayo pabalik nang mas malakas at mas ligtas, at iba pang mga paraan upang mabawasan ang panganib sa hinaharap, tumawag sa isang FEMA Hazard Mitigation Specialist sa 833-FEMA-4-US o 833-336-2487.

## Mga Opsyon sa Mitigation



**FEMA**

Page 1 of 2

## Protektahan ang iyong tahanan mula sa:

- **Pagbaha.** Itaas o hindi tinatablan ng baha ang heating, ventilation, at air conditioning (HVAC) at/o mga mekanikal na unit, ductwork, electrical system, at iba pang mga utility upang maprotektahan laban sa pinsala sa baha at mabawasan ang mga gastos sa pagkumpuni. Para sa karagdagang impormasyon, basahin ang [Protektahan ang Iyong Ari-arian Mula sa Pagbaha](#)
- **Hangin.** Mag-install ng mga hurricane shutter upang protektahan ang mga bintana at pintuan ng salamin bilang isang praktikal na paraan upang maiwasan ang pinsala mula sa malakas na hangin. Gayundin, isaalang-alang ang pagpapatibay ng mga pintuan ng garahe at double-entry upang maiwasan ang pagkabigo sa ilalim ng presyon ng hangin. Tingnan ang [Protektahan ang Iyong Ari-arian mula sa Malakas na Hangin](#) para sa higit pang mga tip.
- **Storm surge.** Ito ang pinaka mapanirang bahagi ng pagbaha sa baybayin. Ang unang hakbang para protektahan ang iyong tahanan laban sa storm surge ay ang pagtukoy sa Base Flood Elevation (BFE) para sa iyong tahanan. Magagawa mo ito sa pamamagitan ng paghahanap ng iyong address sa [National Hazard Layer](#). Ang Florida ay may 1-ft freeboard at BFE, at ang ilang komunidad ay may mas mataas na kinakailangan sa freeboard. Para sa tamang taas upang mapataas ang iyong istraktura, makipag-ugnayan sa iyong lokal na tagapamahala ng floodplain. Ang pag-alam sa elevation ng iyong baha ay makakatulong sa iyong matukoy kung gaano kataas ang taas ng iyong bahay, mga outdoor A/C unit, at higit pa. Para sa tulong sa paghahanap at pag-unawa sa iyong elevation ng baha, mag-email sa [FEMA-FMIX@fema.dhs.gov](mailto:FEMA-FMIX@fema.dhs.gov) o tumawag sa 877-336-2627. Bisitahin ang [Protektahan ang Iyong Ari-arian mula sa Storm Surge](#) para sa higit pang mga detalye.

