



Desenvolvimento de capacidades para tornar cidades resilientes

INSTRUMENTO DE AUTO- AVALIAÇÃO DO GOVERNO LOCAL (LG-SAT / IAA-GL)



O que é IAA-GL / LG-SAT?






"Well he certainly does a very thorough risk analysis."



O que é IAA-GL / LG-SAT?

Instrumento de Auto-Avaliação do Governo Local (IAA-GL / LG-SAT)

Os Principais Objetivos dos Instrumentos de Auto-Avaliação do Governo Local (IAA-GL / LG-SAT) são:

-  Fornecer um **instrumento de auto-avaliação, metodologia** e um **mecanismo de feedback** para que governos locais e municipais avaliem os resultados conseguidos e identifiquem as falhas e desafios existentes na redução do risco de catástrofe a nível local.
-  Apresentar uma **“base” e um relatório da situação** para cidades e governos locais que se comprometeram com a implementação da ***Campanha dos 10 Fundamentos para Criar Cidades Resilientes***.
-  **Complementar o processo de participação de monitorização nacional HFA e multilateral** fornecendo informação e uma avaliação da situação a nível local.



A Finalidade de IAA-GL / LG-SAT?



- A ideia é permitir que as cidades **estabeleçam uma base** e um conjunto de prioridades para avançarem, provavelmente para um período de vários anos.
- À semelhança do processo Nacional, a análise HFA local **não é um processo de monitorização de UNISDR.**
- O processo de análise e participação de governos locais é, por natureza, **puramente voluntário.**



Quem realiza a análise de IAA-GL / LG-SAT ?

Governos a nível local

- O processo de análise HFA local pretende ser um **processo** de análise multilateral **levado a cabo por governos locais a nível local**.
- Os principais atores deste processo de análise HFA local e multilateral são as **autoridades de governo local, organizações da sociedade civil, organizações comunitárias, etc.**
- **O envolvimento das organizações da sociedade civil e de organizações comunitárias é essencial para o sucesso do processo de análise e, por consequência, todas as autoridades locais são fortemente encorajadas a assegurar uma participação adequada da sociedade civil e das organizações comunitárias nas consultas.**



Proposta de Elemento para Implementação do Processo de Participação Multilateral com Sucesso

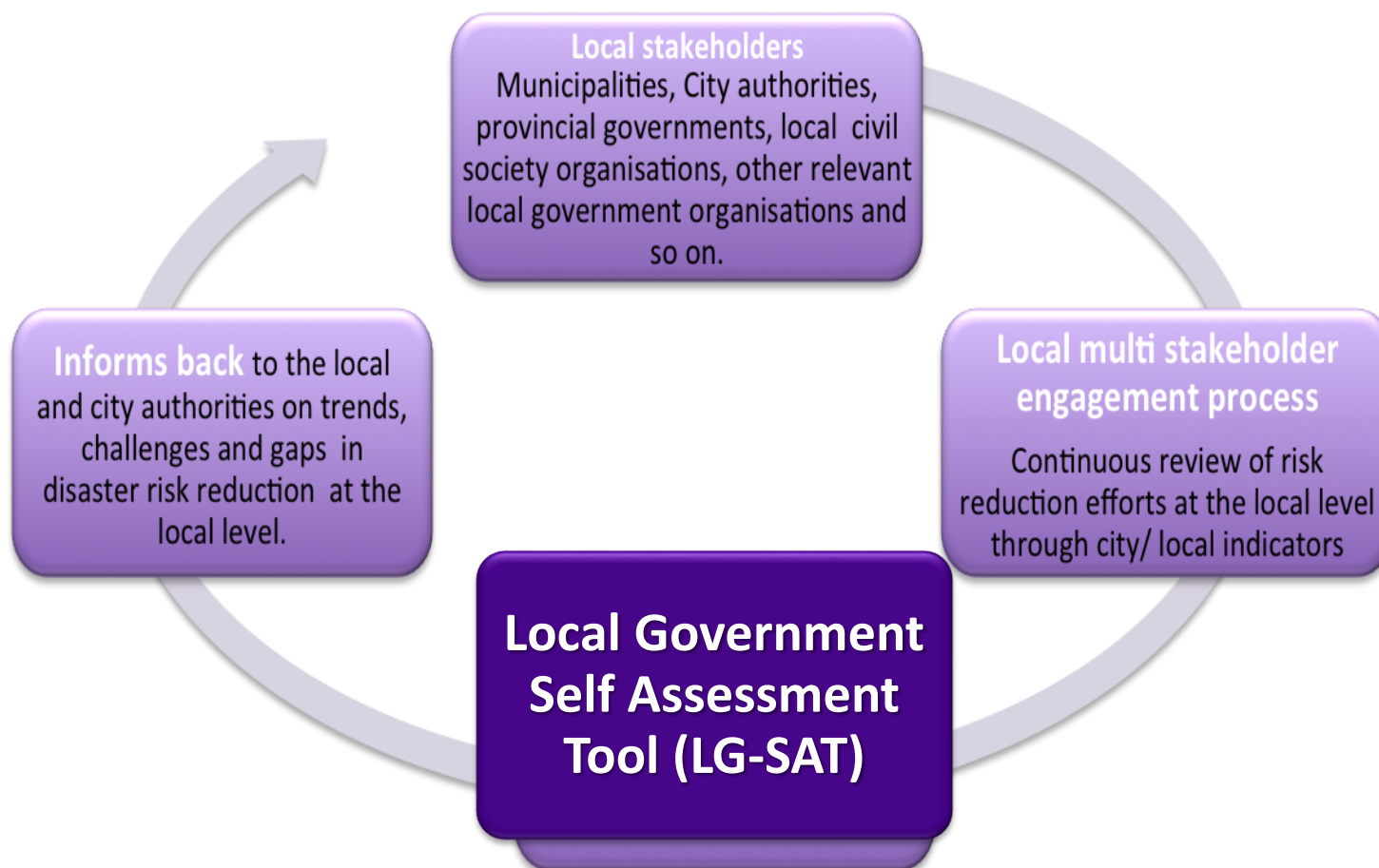
- **Identificar Participantes Relevantes.** *O elemento primordial no processo de análise é o envolvimento de atores relevantes.*
- **Comunicar os Objetivos do Processo IAA-GL / LG-SAT**
- **Estruturar o Processo de Consulta.** Distribuir grupos de partes interessadas por tarefas específicas (*ex. nas 5 Prioridades HFA ou 10 Fundamentos MCR*)
- **Assegurar Participação e Contributo Ativos**
- **Prazo:** *O prazo do processo de análise deve ser planejado e comunicado a todas as partes interessadas.*

5 Níveis de Progresso para Avaliar a Resiliência a Nível Local

Nível	Descrição Genérica das Metas Atingidas
5	Foi alcançada uma realização <u>plena</u> , com empenho e capacidades para apoiar esforços a todos os níveis.
4	Foi alcançada uma realização <u>substancial</u> , mas com algumas deficiências a nível do empenho, recursos financeiros ou capacidades operacionais.
3	Apesar do empenho e capacidades reveladas para alcançar RRD, o progresso <u>não foi substancial</u> .
2	Os progressos alcançados foram <u>relativamente pequenos</u> ou incompletos, e apesar da planificação das alterações, o empenho e capacidades revelaram-se limitados.
1	Os progressos foram <u>reduzidos</u> , e houve poucos sinais de planificação ou de preparação para melhorar a situação



Circuito do Feedback Local





IAA-GL / LG-SAT : Indicadores GL / LG / Cidade

- 5 níveis de progresso por indicador / 10 fundamentos
- 41 questões / indicadores definidos
- Instrumento disponível online
- ❖ *Pode escolher no dashboard (Ordenando 41 indicadores ou nas 5 Áreas de Prioridade de HFA ou ordenando nos 10 FUNDAMENTOS MCR)*

5 prioridades HFA

Países piloto: Nepal, Indonésia, Moçambique, Peru, Arménia

10 fundamentos:

Testados com as cidades participantes



PreventionWeb
Serving the information needs of the disaster reduction community


LOCAL HFA MONITOR Welcome Local HFA Monitor - **Imus**

HFA Monitor Home You have completed 0 out of 5 sections

Progress Monitor | Focal Point Details

Current monitoring and review period (2009-2011)

Section	Description	Status	Completion
Priority for action 1	Ensure that disaster reduction is a national and local priority with a strong institutional basis for implementation	○○○○	Ongoing
Priority for action 2	Identify, assess and monitor disaster risks and enhance early warning	○○○○	Not started
Priority for action 3	Use knowledge, innovation and education to build a culture of safety and resilience at all levels	○○●●	Not started
Priority for action 4	Reduce the underlying risk factors	○○○○●○	Ongoing
Priority for action 5	Strengthen disaster preparedness for effective response at all levels	○○○●	Not started



UNISDR
United Nations
International Strategy for Disaster Reduction

Making Cities Resilient **My City is Getting Ready**

LOCAL HFA MONITOR Welcome Local HFA Monitor - **Bonn (North Rhine-Westphalia)**

HFA Monitor Home You have completed 0 out of 10 sections

Progress Monitor | City Profile | Focal Point Details

Current monitoring and review period (2009-2011)

Section	Description	Status	Completion
Essential 1	Put in place organization and coordination to understand and reduce disaster risk, based on participation of citizen groups and civil society. Build local alliances. Ensure that all departments understand their role to disaster risk reduction and preparedness.	●○○	Ongoing
Essential 2	Assign a budget for disaster risk reduction and provide incentives for homeowners, low-income families, communities, businesses and public sector to invest in reducing the risks they face.	○○	Not started
Essential 3	Maintain up-to-date data on hazards and	○○	Not started



LOCAL HFA MONITOR

Sign up

City / Town Signing up

Country*

City / Town*

State/Province/Country

Postcode*

Letter from Mayor / Municipality

Sent via fax / post

Attached here no file selected

Your Contact Details

First name*

Last name*

Guidelines:
[Guidelines. \[PDF 45Kb\]](#)

Questions?
The regional offices will
answer your questions.

[Contact a focal point.](#)

Fax:
+41 22 917 8964

Address:
UNISDR
Palais des Nations
1211 Geneva
Switzerland



United Nations
International Strategy for Disaster Reduction

Making Cities Resilient **My City is Getting Ready**



LOCAL HFA MONITOR

Welcome to Local HFA Monitor **Bogota**

Welcome to the Local HFA Monitor

WHAT TO PROVIDE:

PROGRESS MONITORING

Report progress against the 10 essentials by answering key questions and providing description of achievements and future plans.

CITY PROFILE

Complete your city profile with information on size, population, GDP, hazard types, etc.

Continue >>



Making Cities Resilient **My City is Getting Ready**



Welcome to Local HFA Monitor **Bogota**

LOCAL HFA MONITOR

[Monitor Home](#) > **Priority for action 1**

You have completed 1 out of 10 sections

Monitor 2011 Home

- >Essential 1
- >Essential 2
- >Essential 3
- >Essential 4
- >Essential5>Essential6
- >Essential7
- >Essential8
- >Essential9
- >Essential10> **Preview full report**

Reference Documents

- >Ten Essentials (PDF, 89KB)
- > Progress monitoring framework 2009-2011 (PDF, 539KB)

Essential 5 


Assess the **safety of all schools and health facilities** and upgrade these as necessary.

status: 0-0-0 [You can mark this section as complete]

*** Mandatory**

Key Questions 

[Previous report](#)

Have local schools and hospitals received special attention for "all hazard" risk assessments in your local authority? 

Yes No

Are all main hospitals safe from disasters and have the ability to remain operational during emergencies?

Yes No

Do the local government or other levels of government have special programs in place to regularly assess public infrastructure (especially schools & hospitals) for maintenance, seismic stability, general safety, weather related risks etc.?

Yes No


Are regular disaster preparedness drills undertaken in schools?

Yes No

Summary

[Previous report](#)

Level of Progress *****

- 1: Minor progress 
- 2: Some progress, but without systematic policy and/ or institutional commitment
- 3: Commitment attained, but achievements are neither comprehensive nor substantial



Summary

[Previous report](#)

Level of Progress *

- 1: Minor progress
- 2: Some progress, but without systematic policy and/ or institutional commitment
- 3: Commitment attained, but achievements are neither comprehensive nor substantial
- 4: Substantial achievement attained but with recognized limitations in key aspects
- 5: Comprehensive achievement with sustained commitment and capacities at all levels



Progress & Achievements *

(300 of 300 words)



Future Plans & Constraints *

(300 of 300 words)




+ Additional related documents [\[attach\]](#)



+ Additional related links [\[attach\]](#)

status: 0-0-0 [You can mark this section as complete]

 [Save](#)

 [Preview](#)

 [Print](#)

 [Email](#)

[|<< Home](#)

[<< Previous](#) [Next>>](#)



Estudo de Caso

A Metodologia “Cantarranas”-Honduras

- Presidentes e Chefes de **Cidades Resilientes da América Central (*Cantarranas, Honduras; Livingston, Guatemala; e Wiwili, Nicarágua*)** reuniram-se no **Município de Cantarranas, Honduras, em 06-07 de Agosto, 2013**. Puderam aí trocar experiências que foram certificadas pela “**Metodologia Cantarranas**”
- Autoridades municipais, grupos populares de mulheres e outros atores chave reuniram-se para desenvolver uma estratégia para implementar os 10 Fundamentos MCR e gerar ideias chave para a formulação de projetos de trabalho/ação em cada uma das cidades :
- **Fez parte da atividade sublinhar a importância de levar a cabo a avaliação de risco utilizando IAA-GL** como base para desenvolvimento urbano de projetos e decisões, assegurando que esta informação esteja atempadamente disponível ao público e a ser discutida pelo público.



The group at the Cantarranas Exchange

Para mais informações sobre este estudo de caso representativo da utilização de IAA-GL/HFA Local por organizações da sociedade civil para promover a integração da redução do risco de catástrofe no processo de desenvolvimento, visite

<http://archive.constantcontact.com/fs151/1101426922527/archive/1115386651838.html>



Exercício IAA-GL / LG-SAT

Pontos de Discussão dos Grupos de Trabalho

- Dividir em 3-4 grupos.
- **Utilize o Impresso IAA-GL / LG-SAT Offline e o Formulário para Relatório de Avaliação para levar a cabo a avaliação utilizando a sua própria cidade como exemplo. Discuta no seu grupo e responda às questões / indicadores em cada um dos 10 Fundamentos. O seu Relatório de Avaliação deve incluir:**
 - ❑ **Uma avaliação/classificação da situação para cada indicador/questão em cada fundamento numa escala de 1 a 5 (sendo 1 a menor realização e 5 a realização mais completa). Resumir as conclusões sobre cada questão chave.**
 - ❑ **Um pequeno relatório dos principais problemas, falhas e desafios identificados para cada questão/indicador IAA-GL em cada um dos 10 Fundamentos que foram classificados com 1, 2 ou 3. (As questões classificadas com 3 ou menos (ex. 2, 1) devem ser enquadradas como questões a serem tratadas, na Secção DESCRIÇÃO do Formulário do Relatório GL-IAA).**
 - ❑ **Um relatório dos problemas identificados, não incluídos nos 10 fundamentos, considerados importantes para a compreensão/melhoramento da situação de gestão do risco de desastre na área de estudo (90 min)**
- **Apresentação das conclusões do seu grupo de discussão aos outros participantes da Sessão (30 min)**

A duração deste Trabalho de Grupo é de 120 min.



Obrigado!