



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE  
SUPERINTENDÊNCIA DE CONTROLE DE ENDEMIAS  
DIRETORIA DE COMBATE A VETORES



TODOS JUNTOS  
**CONTRA**  
**O AEDES**  
**AEGYPTI**

## CHECK-LIST PARA VISTORIA DE IMÓVEIS

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Nome do responsável (legível)

Endereço do Imóvel: Rua, N°, Bairro,

► O responsável pela vistoria deverá observar no imóvel, os possíveis recipientes que contenham ou possam conter água, assinalar o que encontrou e a conduta realizada para cada recipiente. Em caso de dúvidas entrar em contato com o serviço municipal de controle de vetores.

### Recepção:

- Vasos de Plantas** - Verificar a presença de vasos, pratos sob o vaso, pingadeiras, etc, com ou em condições de acumular água. Eliminar a água acumulada.

- Filtro de água** - Verificar a presença de filtros de água mineral, talhas, moringas ou bebedouros. Eliminar a água acumulada e manter seco.

- Vazamentos** - Verificar a presença de vazamentos junto a qualquer fonte de água e eliminá-los.

### Copa:

- Pia** - Verificar se tem vazamentos que possam acumular água no interior da pia ou sobre a pedra. Eliminar o vazamento e manter o ralo vedado.
- Ralos no chão** - Verificar a presença de ralos, inclusive sob a pia e tampalos com plástico, caso não sejam do tipo abre e fecha,

### Banheiros:

- Vaso Sanitário** - Manter tampado. Na falta de tampa, usar um saco de lixo, prendendo-o com fita adesiva, se estiver sem uso.
- Ralos** - Verificar a presença de ralos, no Box, chão e sob o lavatório. Mantê-los tampados se estiver sem uso. Utilizar plástico, caso não sejam do tipo abre-fecha para evitar a criação de mosquitos.

- Caixas de descarga** - Verificar a presença de caixas de descarga, tendo cuidado especial com a tampa. Em caso de falta, vedar com plástico e fita adesiva.

## Área de Serviço:

- Tanque** - Verificar a ocorrência de vazamentos que possam acumular água. Eliminar o vazamento e manter o ralo tampado com tampa própria se estiver sem uso.
- Ralos no chão** - Verificar a presença de ralos, inclusive sob o tanque e tampá-los com plástico, caso não sejam do tipo abre-fecha ou próprios para evitar a criação de mosquitos.
- Vasos de plantas** - Verificar a presença de vasos, pratos sob o vaso, pingadeiras, etc., com ou em condições de acumular água. Eliminar a água acumulada.
- Outros tipos de recipientes** - Verificar a presença de baldes, latas, potes. Mantê-los secos e emborcados para não acumularem água da chuva. Caso sejam inservíveis, colocá-los para a coleta pública.

- Calhas e lajes** - Caso não seja possível verificar se acumulam água, procurar identificar sinais de umidade. Em caso afirmativo, providenciar a resolução do problema.

- Vasos de plantas** - Verificar a presença de vasos, pratos sob o vaso, pingadeiras, etc., com ou em condições de acumular água. Eliminar os pratos ou pingadeiras.

- Caixas d'água** - Verificar a condição das tampas. Solicitar a reposição daquelas ausentes ou quebradas. Evitar tampas improvisadas (telhas de amianto, tábuas, etc.). Estas devem ser removidas e substituídas por tampa própria ou tela para vedação.

- Fontes ornamentais, piscinas** - Verificar a presença de organismos vivos dentro da água. Podem ser larvas de mosquitos. Solicitar a visita do controle de vetores municipal.

- Recipiente Natural (ocos de árvores, oco de bambu, bromélias e outros)** - Providenciar a eliminação de água acumulada. No caso de bromélias usar mangueira com esguicho uma vez por semana.

- Outros tipos de recipientes** - Verificar a presença de latas, potes, restos de construção ou de pintura. Eliminar a água acumulada e colocá-los para a coleta pública ou providenciar sua remoção.

## Área Externa:

- Garrafas** - Eliminar a água e mantê-las emborcadas. Se forem descartáveis, colocar para coleta.

### OBSERVAÇÃO:

---

---

---

---

---