

São Paulo 08 de agosto de 2022.

Ao  
**Condomínio Hanga Roa**  
**Bertioga/SP**  
A/C.: Srs. Armando - Condesmar - Rosana - Santos

**Ref.: Condomínio Hanga Roa**  
**Técnico: Vitor Otavio Lucato**

Visita técnica realizada em 04/08/2022 acompanhada pelo Sr. Ronaldo, quando em conjunto, elencamos os serviços a serem priorizados na manutenção dos jardins do Condomínio.

**Serviços em andamento e a serem realizados neste mês:**

**Vista geral: Viveiro em produção e das leiras de compostagem no dia da visita;**



**Leiras de composto**



**01 – Retirar mudas de orquídeas dos coqueiros e planta nas árvores do bosque;**



**02- Clube – Todas as árvores e plameiras estão sendo podadas e retirada as folhas secas das palmeiras;**



**03** – A grama amendoim plantada no barranco do clube, está estiolada, o que é comum depois de crescer, formando ramos longos e sem vegetação, basta um corte radical para a mesma volte a rebrotar e ficar esteticamente bonito;



**Bosque – 04** - Continuar a colocar compostagem nas áreas sem vegetação no bosque;



**05** – Colocar composto nos canteiros recém executados de neomaricas e moreias;



**06 – Retirar as partes secas da goiabeira serrana;**



**07- Retirar a muda de limoeiro que esta morto;**



**Capela – 08 – Plantio de moreia na entrada da capela e posterior poda**



**Playground – 09 - Colocar composto orgânico em todas as áreas onde o solo está sem vegetação;**



**10 – Adubar com composto orgânico todos os canteiros de lírio da paz;**



**Praia – 11- Todos os canteiros foram limpos e despraguejados e estão prontos para receber adubação com composto orgânico;**



**12** – Com a subida da maré a água salgada queimou muitas plantas e o gramado, também no inverno por ser mais seco e os ventos danificam muito as plantas, regas e adubações são muito importantes nesse periodo;



Após a adubação e regas;



Áreas a serem recuperadas;



## Árvores da arborização urbana:

**AV. Hanga Roa casa 173** – Retirar árvore que está morta e substituir por uma muda de jasmim do caribe;



**Mod II - casa 175** – Passagem dos Mecas – Foi plantado uma palmeira sob a fiação, palmeiras não tem como podar, a mesma já esta atingindo a fiação;



**Mod II - Casa 02** – Reirar os galhos secos da *Dilenia indica*;;



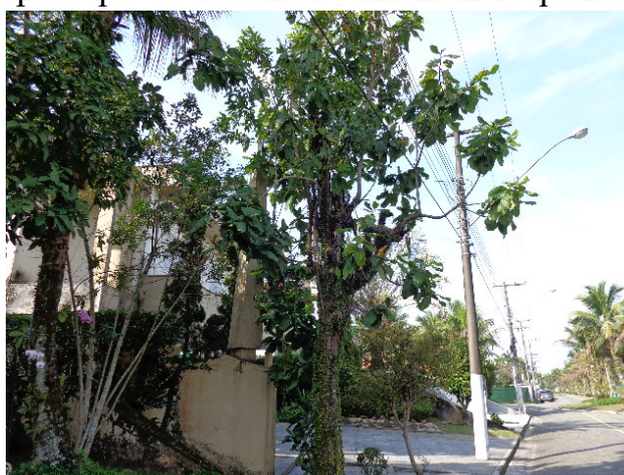
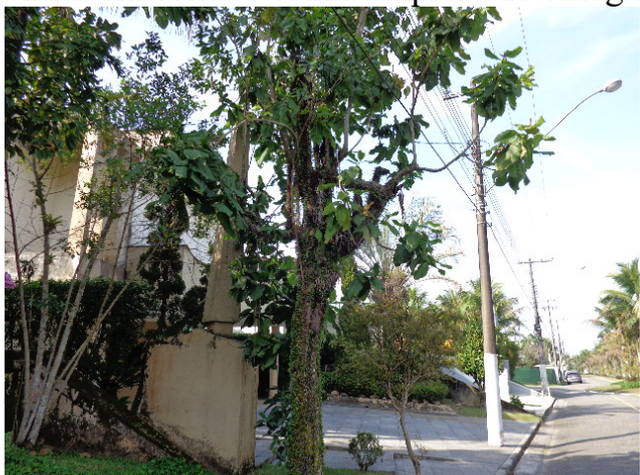
**Av. Hanga Roa – casa 46** – Na frente da residencia muito próximo da piscina tem duas árvores (*Triplares brasiliensis*) que estão com grande porte, tb uma cerca viva de palmeiras (arecas bambu) toda essa vegetação tem raízes muito forte, principalmente as palmeiras que podem estar danificando a piscina.

Nossa orientação para o Srs Santos e Ronaldo, foi para que que comunicassem ao proprietário, que o melhor é fazer uma trincheira entre as plantas e a piscina de aproximadamente 0,50m de profundidade por 0,20m de largura e fizesse uma barreira física com uma manta de bidin.

Qto a podas das árvores por estar atingindo a fiação, é de responsabilidade da concessionária de energia, dado o risco que oferece qdo não é desligado a energia no local;



**Av. Hanga Roa entre casa 46 e 47** – Árvore da rua também uma triplares, foi podada totalmente fora da técnica, poda feita pela concessionária de energia, é uma árvore de copa colunar, foi deixado tocos de galhos que estão rebrotando e atingindo a fiação, é preciso entrar em contato com a empresa de energia para que os trabalhos tenham mais qualidade;



Todas as orientações foram passadas para o Sr. Ronaldo, por ocasião da visita técnica.  
Atenciosamente,

**Vitor Otavio Lucato**  
Biólogo/Ecólogo CRB - 06069-01