

Clipping de Notícias – Prefeitura de São Sebastião

Confira as notícias que foram vinculadas na imprensa no dia **24 de setembro de 2024**

CLIPPING DE TV

Bandeirantes

São Sebastião

- [Confira como foi a disputa do Surf Attack, em São Sebastião](#)

CLIPPING DE NOTÍCIAS

Fala São Sebastião

São Sebastião

- [Prefeito Felipe Augusto é homenageado com “Challenge Coin” em reconhecimento ao apoio à segurança pública de São Sebastião](#)
- [Felipe Augusto entrega reforma da EMEI Pingo de Gente e conclui revitalização de 100% das escolas municipais de São Sebastião](#)
- [Com 48% nas pesquisas, campanha de Reinaldinho enfrenta sabotagens com desaparecimento de bandeiras em São Sebastião](#)
- [Etapa decisiva do Circuito Hang Loose Surf Attack 2024 tem show de manobras na Praia de Cambury](#)

Litoral em Pauta

São Sebastião

- [Bicicletada em homenagem a Seu Dendê mobiliza comunidade de São Francisco](#)

Nova Imprensa

São Sebastião

- [Maresias ganha hotel com primeiro lago artificial aquecido do Brasil](#)

iG

São Sebastião

- [Maresias ganha hotel com primeiro lago artificial aquecido do Brasil](#)

Sagres

São Sebastião

- [Modelo prevê risco de deslizamento no litoral usando imagens de alta resolução](#)

Repórter São Paulo

São Sebastião

- [Contorno Sul da Rodovia dos Tamoios será entregue com sete anos de atraso e custo estimado em R\\$ 3 bilhões.](#)

Jornal da USP

São Sebastião

- [Com imagens de alta resolução, modelo prevê risco de deslizamento no litoral de SP](#)

Tamoios News

São Sebastião

- [Prefeitura de São Sebastião gasta mais de 4 milhões com publicidade em ano eleitoral](#)
- [Bicicletada em homenagem a “Seu Dendê” mobiliza comunidade em São Sebastião](#)

Notícias das Praias

São Sebastião

- [Curso garante “casamento dos sonhos” gratuito para noivos de São Sebastião. Veja como:](#)

Diário do Litoral

São Sebastião

- [Veja onde ficarão os 60 novos radares no litoral de SP](#)

Diário Caiçara

São Sebastião

- [Prefeitura de São Sebastião promove 6º Mutirão de Castração neste sábado \(28\)](#)

Radar Litoral

São Sebastião

- [Homem é preso pela PM ao furtar hastes de alumínio de propaganda eleitoral na Costa Norte de São Sebastião](#)
- [Prefeitura de São Sebastião promove 6º Mutirão de Castração neste sábado](#)

Clipping de TV: 24/09/2024

Editoria: Os Donos da Bola

Veículo: Bandeirantes

Confira como foi a disputa do Surf Attack, em São Sebastião



Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Fala São Sebastião

Prefeito Felipe Augusto é homenageado com “Challenge Coin” em reconhecimento ao apoio à segurança pública de São Sebastião



“Durante seus oito anos de mandato, Felipe Augusto priorizou a segurança da cidade, trabalhando em parceria com a Polícia Militar e outras forças de segurança para proteger moradores e visitantes.”

Na manhã desta segunda-feira (23), o prefeito de São Sebastião, Felipe Augusto, recebeu uma homenagem especial durante a Solenidade de Valorização Policial do Mês de Setembro, realizada no 20º Batalhão da Polícia Militar do Interior (BPM-I), localizado no Centro da cidade. O evento contou com a presença de autoridades locais e membros da Polícia Militar, e destacou o compromisso do prefeito com a segurança pública ao longo de seus dois mandatos.

Felipe Augusto foi agraciado com a “Challenge Coin”, uma moeda simbólica entregue a pessoas que possuem um alto valor moral e que fizeram contribuições significativas para a atividade policial-militar. A honraria foi concedida pela tenente-coronel PM Angélica Alves da Silva, comandante responsável pelo policiamento ostensivo e preventivo no Litoral Norte.

O prefeito agradeceu a homenagem e destacou a importância da colaboração entre o poder público e as forças de segurança para garantir a tranquilidade da população e dos turistas que visitam São Sebastião, um dos destinos mais procurados do litoral paulista.

“Durante esses oito anos à frente da prefeitura, a segurança sempre foi uma prioridade central na nossa gestão. Trabalhamos lado a lado com a Polícia Militar e outras forças de segurança, como a Polícia Municipal e a Defesa Civil, para implementar medidas de prevenção e combate à

criminalidade, reforçar o policiamento ostensivo e garantir que São Sebastião seja uma cidade cada dia mais segura para todos.”

Investimentos em segurança

Desde 2017, São Sebastião registra avanços significativos em sua infraestrutura de segurança pública. Entre as principais ações, destacam-se o reforço do sistema de monitoramento por câmeras em áreas estratégicas da cidade, a criação de políticas de prevenção à violência e à criminalidade, além da ampliação de projetos de integração entre as forças de segurança.

A homenagem recebida pelo prefeito simboliza o reconhecimento da Polícia Militar do Estado de São Paulo pela colaboração e apoio irrestrito que a gestão municipal tem oferecido às forças de segurança no combate ao crime e na proteção da população. O 20º BPM-I, que é responsável pelo policiamento de toda a região do Litoral Norte, tem sido um parceiro fundamental na garantia da ordem pública e na proteção dos cidadãos.

Com o término de seu segundo mandato se aproximando, Felipe Augusto deixa um legado sólido na área de segurança. A honraria recebida reflete o sucesso da parceria entre a prefeitura e as forças policiais.

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Fala São Sebastião

Felipe Augusto entrega reforma da EMEI Pingo de Gente e conclui revitalização de 100% das escolas municipais de São Sebastião



“Com investimento em infraestrutura escolar, a gestão de Felipe Augusto transforma todas as unidades de ensino da rede municipal, oferecendo espaços modernos e seguros para alunos e profissionais.”

Na manhã desta segunda-feira (23), o prefeito de São Sebastião, Felipe Augusto, entregou a reforma da Escola Municipal de Educação Infantil (EMEI) Sebastião Leme da Silva – “Pingo de Gente”, localizada no bairro Morro do Abrigo. Com a conclusão dessa obra, o município alcança um marco histórico: 100% das escolas da rede municipal reformadas e revitalizadas, um compromisso assumido desde o início da gestão em 2017.

A EMEI Pingo de Gente passou por uma transformação completa, visando oferecer um ambiente mais seguro, acessível e de qualidade para as crianças e toda a equipe escolar. Entre as melhorias estão a troca total do telhado, construção de uma nova cozinha, adequação dos banheiros infantis, reestruturação da sala dos professores, nova secretaria, sala para a diretoria e sanitários acessíveis para pessoas com deficiência. A obra, com um investimento de quase R\$ 1 milhão, garantiu que a unidade estivesse preparada para o retorno dos alunos com instalações modernas e adequadas.

Durante o período das obras, os estudantes foram temporariamente transferidos para a EMEI Chapeuzinho Vermelho, no bairro São Francisco, assegurando a continuidade do atendimento

educacional sem prejuízos. Agora, com a entrega oficial, os alunos retornam para a escola revitalizada.

O prefeito Felipe Augusto destacou o significado da reforma no contexto da educação municipal e a trajetória de Sebastião Leme da Silva, conhecido como Tião Leme, o doador do terreno onde a escola foi construída. “Quando assumi a prefeitura em 2017, tive como um dos principais objetivos o compromisso de garantir educação de qualidade às crianças e aos jovens sebastianenses. Esta unidade estava se deteriorando. E naquele momento, iniciei a reforma e construção de 100% das unidades escolares”, afirmou o prefeito.

Segundo Felipe Augusto, a necessidade da reforma foi viabilizada após a compra do prédio, que originalmente havia sido doado por Tião Leme à Associação Sebastianense. “Nós tivemos que adquirir o prédio, pois, sem ser propriedade da prefeitura, seria inviável realizar as melhorias. Hoje, podemos comemorar a revitalização completa dessa escola, que continuará beneficiando muitas gerações.”

Com uma história marcada pela dedicação à comunidade, Tião Leme, nascido em São José do Barreiro (SP), foi um dos primeiros moradores do Morro do Abrigo. Além de lutar pelos direitos dos moradores locais, doou o terreno para a construção da escola nos anos 1980, um gesto que reflete sua generosidade e compromisso com a educação. Ele faleceu em 2018, aos 83 anos, deixando um legado imensurável.

“A cidade mudou. Ao longo desses oito anos à frente da prefeitura, cuidamos da educação com muito zelo, junto a uma equipe maravilhosa, chefiada pela secretária Marta Brás. Hoje São Sebastião é um outro município, com escolas de qualidade que vão acolher as próximas gerações com o maior cuidado”, concluiu o prefeito Felipe Augusto.

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Fala São Sebastião

Com 48% nas pesquisas, campanha de Reinaldinho enfrenta sabotagens com desaparecimento de bandeiras em São Sebastião



Na tarde desta terça-feira (24), um incidente envolvendo a campanha eleitoral à prefeitura de São Sebastião, levantou questionamentos sobre o ambiente político da cidade. Um homem de 43 anos foi preso pela Polícia Militar após ser flagrado furtando hastes de alumínio de propagandas eleitorais na Costa Norte. O material pertencia ao candidato pelo Republicanos, Reinaldinho Moreira, atual vice-prefeito, que, um dia antes, consolidou sua liderança nas pesquisas com 48% das intenções de voto, uma margem significativa em relação ao segundo colocado, o professor Gleivison Gaspar (PP), que detém 31%.

Esse furto ocorre em um momento delicado da campanha, onde o crescimento de Reinaldinho nas pesquisas parece ter gerado um clima de hostilidade. Relatos locais indicam que, além desse caso, outros episódios de desaparecimento de bandeiras e materiais de campanha têm sido observados em diferentes áreas da cidade, especialmente nos bairros de maior visibilidade.

O aumento das intenções de voto de Reinaldinho, desencadeou uma série de especulações sobre os motivos por trás do sumiço de suas propagandas. Embora o homem detido tenha declarado que pretendia vender o alumínio para um ferro-velho, a proximidade das eleições e a ascensão do candidato nas pesquisas levantam dúvidas sobre a possível natureza política desses furtos. Tais atos, que historicamente acompanham processos eleitorais, podem ser interpretados como uma tentativa de enfraquecer a presença visual do favorito, impactando a percepção pública de sua força política.

Analistas políticos apontam que esses furtos, mesmo que não organizados de forma explícita por adversários, podem ser indicativos de um ambiente competitivo mais agressivo, onde a eliminação da propaganda de um candidato pode alterar o panorama eleitoral.

Manobras como essas não são inéditas em campanhas eleitorais. Embora seja difícil provar um elo direto entre os furtos e ações deliberadas de adversários políticos, os prejuízos à imagem pública do candidato são inegáveis.

Em resposta ao ocorrido, a equipe de Reinaldinho foi rápida em reforçar seu compromisso com uma campanha limpa e democrática. A assessoria do candidato classificou os furtos como “atos de sabotagem contra a integridade do processo eleitoral”, reiterando que “tais ações não prejudicarão o foco da campanha, que é o bem-estar da população de São Sebastião”.

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Fala São Sebastião

Etapa decisiva do Circuito Hang Loose Surf Attack 2024 tem show de manobras na Praia de Cambury



A última etapa do Circuito Hang Loose Surf Attack 2024, considerado um dos mais tradicionais de categorias de base do Brasil, agitou a Praia de Cambury no último fim de semana. Esta foi a 36ª edição do Circuito Paulista de Categorias de Base. O campeonato é homologado pela Federação de Surf do Estado de São Paulo (SPSurf) e patrocinado pela EDP, empresa que atua em todos os segmentos do setor de energia.

O evento contou com a presença especial do surfista profissional Ian Gouveia, que participou da cerimônia de premiação. O atleta de São Sebastião, Théo Baladi, foi o maior destaque do município na competição e se tornou o campeão do ranking Paulista Sub-12.

Quem venceu a etapa na categoria Sub-12 masculino foi Matheus Jhones, 11 anos, do Guarujá, impressionando com sua precisão nas manobras e garantindo o troféu da etapa.

A surfista sebastianense Nalu Carratu também obteve um resultado positivo, terminando na 4ª colocação na categoria Sub-12 feminino. Ana Gabriela, do Espírito Santo, brilhou ao conquistar o título da etapa. A jovem surfista, com apenas 12 anos, já é bicampeã estadual em seu Estado.

Carol Bastides dominou a Sub-14 feminina, somando mais um título à sua coleção. No masculino, Vini Palma se destacou com uma performance sólida desde o início da bateria, conquistando a vitória com autoridade.

Maria Eduarda, da Bahia, foi imbatível na Sub-16 feminina, consolidando-se como uma das grandes promessas do surfe nacional. Na categoria masculina, Eduardo Mulford, de Ubatuba, celebrou uma emocionante vitória, sua primeira em anos, marcando um ponto alto em sua carreira no surfe.

Durante a premiação, Ian Gouveia, que se tornou profissional aos 19 anos, destacou a importância do Hang Loose Surf Attack para o desenvolvimento de surfistas no Brasil. “Todos os grandes surfistas brasileiros passaram por esse circuito. Apesar de ser estadual, ele sempre atraiu atletas de todo o Brasil. O Hang Loose Surf Attack tem muito prestígio e com certeza ajudou a formar grandes nomes do surfe”, afirmou o atleta, que em 2025 se juntará à elite mundial do surfe, ao lado de ícones como Gabriel Medina e Filipe Toledo.

Além das competições, a EDP realizou atividades recreativas com o projeto Desengavando Mentes, enquanto a Ascam mobilizou voluntários em ações de limpeza de praia, tornando o evento ainda mais especial.

O Manga Wax Air Show e o Manga Wax Girls Best Trick também atraíram atenção, premiando as melhores manobras com R\$ 1 mil. Os vencedores foram Kailani Rennó e Maria Júlia, respectivamente.

Os líderes do ranking de 2024 garantiram suas vagas na Seleção Paulista 2025, que defenderá a Federação de Surf do Estado de São Paulo no Campeonato Brasileiro de Base.

Outros campeões do Ranking Paulista 2024

Entre as atletas femininas, o destaque foi Carol Bastides, que liderou as categorias Sub-14 e Sub-16. Local da Praia Grande, Carol é bicampeã paulista Sub-14 e tricampeã Sub-12, consolidando-se como uma das grandes promessas do surfe brasileiro.

Na categoria Sub-12, a bertioquense Isabel Meyer foi a líder até a segunda etapa, mas, devido a uma lesão na perna esquerda, não competiu na última fase. Mesmo assim, ela fez questão de participar da cerimônia e sagrou-se campeã paulista.

No masculino, Kailani Rennó brilhou mais uma vez, conquistando o título da Sub-16. O ubatubense tem em seu histórico títulos de campeão nas categorias Sub-10, Sub-12 e Sub-14, repetindo o feito do bicampeão mundial Filipe Toledo, que também começou sua carreira no Circuito Hang Loose Surf Attack.

Outro destaque foi o praiagrandense Vini Palma, campeão da Sub-14, que adiciona mais esse título à sua coleção, que já inclui conquistas nas categorias Sub-10 e Sub-12.

Lembrando que na categoria Sub-12 masculino, Theo Baladi, de Maresias, São Sebastião, conquistou seu primeiro título paulista. Theo começou a competir em 2020 e, com apenas quatro anos de carreira, sagrou-se o grande campeão da categoria.

Copa São Paulo 2024

A cidade do Guarujá conquistou o título da Copa São Paulo, competição reservada que ocorre tradicionalmente no quarto dia da última etapa do Circuito Hang Loose Surf Attack.

Guarujá mostrou grande sincronia entre seus atletas e tirou o título de Praia Grande, campeã de 2023. Ubatuba ficou com o segundo lugar, Praia Grande terminou em terceiro e São Sebastião completou o pódio em quarto.

Campeões da Etapa Cambury 2024 – Circuito Hang Loose Surf Attack

Masculino

Sub-12

- 1º Matheus Jhones (GUA)
- 2º Theo Baladi (SSB)
- 3º Kaleb Henrique (ES)
- 4º Izau Signorini (SVI)

Sub-14

- 1º Vini Palma (PGD)
- 2º Guilherme Noé (ITA)
- 3º Matheus Jhones (GUA)
- 4º Izau Signorini (SVI)

Sub-16

- 1º Eduardo Mulford (UBA)
- 2º Kalani Robles (PER)
- 3º Kailani Rennó (UBA)
- 4º Bryan Almeida (GUA)

Feminino

Sub-12

- 1º Ana Gabriela (ES)

2º Maria Clara (GUA)
3º Sofia Bonon (GUA)
4º Nalu Carratu (SSB)

Sub-14

1º Carol Bastides (PGD)
2º Júlia Stefani (PGD)
3º Mariana Elias (UBA)
4º Ana Gabriela (ES)

Sub-16

1º Maria Eduarda (BA)
2º Carol Bastides (PGD)
3º Aurora Ribeiro (UBA)
4º Luíza Savoy (GSP)

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Litoral em Pauta

Bicicletada em homenagem a Seu Dendê mobiliza comunidade de São Francisco



No último sábado, 21 de setembro, ocorreu a Bicicletada pela Vida, um ato organizado por ciclistas e moradores indignados com a precariedade das condições para quem se desloca de bicicleta em São Sebastião. A manifestação começou no bairro de São Francisco e seguiu até a Rua da Praia, protestando contra a falta de ciclovias, sinalização adequada e medidas preventivas que poderiam ter evitado a morte de Sebastião de Jesus Filho, o querido Seu Dendê.

Aos 60 anos, Seu Dendê foi atropelado por um ônibus após colidir com o veículo enquanto pedalava no trecho da rodovia SP-55 (Parte da BR101), entre São Francisco e Portal da Olaria, onde não há alternativas seguras para ciclistas. A tragédia levantou a revolta da comunidade, que vê nas atuais condições um risco para todos que se locomovem de bicicleta. “Poderia ter acontecido com qualquer um de nós... e aconteceu”, disseram os organizadores do protesto, reforçando o sentimento de vulnerabilidade compartilhado entre os ciclistas da cidade.

Além de homenagear a memória de Seu Dendê, a bicicletada gerou um movimento que resultará na criação de um abaixo-assinado exigindo ações concretas das autoridades municipais. As demandas incluem a construção de ciclovias seguras, a implementação de faixas de pedestres, sinalização adequada e a fiscalização constante do trânsito, especialmente durante as obras de ampliação da rodovia.

Desde o início dessas intervenções na SP-55, a vida de pedestres e ciclistas tem sido colocada em risco. A retirada de calçadas e ciclovias deixou a população à própria sorte, com sinalizações

confusas ou inexistentes. O descaso em relação à segurança da população vai contra o Código de Trânsito Brasileiro, que garante preferência e proteção a quem utiliza meios de transporte não motorizados.

O movimento exige, além de melhorias imediatas, a criação de um Conselho Municipal de Mobilidade Urbana e a inclusão do Dia Municipal de Pedestres e Ciclistas, em 13 de setembro, no calendário oficial, em homenagem a Seu Dendê.

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Nova Imprensa

Maresias ganha hotel com primeiro lago artificial aquecido do Brasil



A praia de Maresias, em São Sebastião, ganhou o primeiro hotel do Brasil com um lago artificial aquecido. São 150m² de área para banhos quentinhos, em uma experiência luxuosa à beira-mar e contato com a Mata Atlântica da região. Todas as suítes têm vista para o lago, que possui fundo raso.

O Duke Beach Hotel está localizado na Avenida Francisco Loup, a principal da praia, dividido em um bloco que já funcionava em sistema de soft opening, e o segundo inaugurado este mês, com 26 suítes, sendo 13 delas com ofurô privativo.

O empreendimento possui projeto paisagístico intimista, com desenho harmonioso da estrutura assinado pela renomada Guimattos Arquitetura. O design de interiores recebe a chancela do escritório Yuri Felde.

O rooftop com vista para o mar, para a lagoa artificial e para a Mata Atlântica é perfeito para a celebração do pôr do sol, confraternizações, mini weddings e eventos. O hotel oferece ainda uma quadra de beach tennis. No total, serão 73 diferenciais de lazer.

O Duke Beach tem também a maior estrutura para recarga de veículos elétricos e híbridos do Brasil, com seis wallboxes de 22kw – infraestrutura que não é vista nem mesmo nos maiores shoppings de São Paulo. Dois deles já funcionam no primeiro bloco.

Os pontos de recarga garantem aos hóspedes maior segurança e comodidade, já que viagens com carros elétricos exigem um bom planejamento. Isso evitará que os visitantes tenham que sair de

Maresias para recarregar a bateria em eletropostos lentos e distantes. A maioria tem potência máxima de apenas 7kw, o que demanda várias horas para completar 100% da carga.

Hospedagem

As suítes do novo bloco são semelhantes às que já estão sendo utilizadas no lado localizado à beira-mar. Neste bloco já em funcionamento são sete exclusivas suítes de frente para o mar. Duas delas, no nível superior, têm 100m² com espaçosa varanda, solarium, jacuzzi e espreguiçadeiras. As demais possuem sacada e banheira de hidromassagem com cromoterapia.

Em comum todas as sete suítes são equipadas com sistema de automação, onde luzes e cortinas black-out, por exemplo, são comandadas por meio de um tablet. As camas king size recebem enxoval com 600 fios egípcios. Uma das unidades foi projetada para receber Pessoas com Deficiência (PcDs).

Na área comum, de frente para o mar, os hóspedes contam com um lounge, piscina aquecida de borda infinita, cujo azul contrasta com a tonalidade do azul do mar, com serviço de bar, com drinks refrescantes e marcantes. Também há serviço de praia, com cadeiras, guarda-sóis e toalhas.

Bem-estar

O mais novo hotel também pensou no bem-estar dos futuros hóspedes, que geralmente buscam o contato com a natureza e com o mar para se desconectarem do cotidiano cada vez mais atribulado. Para isso, disponibiliza três salas de massagem, além de sauna seca, jacuzzi e spa.

O Duke Beach é o primeiro e único a possuir um spa próprio da também renomada Renata França no Brasil, uma referência da marca em experiências de massagem de resultado imediato. Um spa com profissionais da marca já atende na estrutura soft opening, com 12 técnicas de massagens, aberto para hóspedes e público em geral.

Gastronomia

O Duke Beach Hotel Maresias é um dos raros meios de hospedagem do litoral paulista a possuir um restaurante próprio que celebra a alta gastronomia. Com cardápio assinado pelo renomado Chef Rodrigo Sammartino, a casa traz pratos elaborados com ingredientes selecionados e temperos genuinamente caíçaros, além de opções veganas.

No total são 69 pratos que promovem uma experiência slow food, com destaque para opções de massas, carnes, aves e frutos do mar, além de várias opções deliciosas de sobremesas. O

restaurante também oferece uma carta de vinhos selecionada, com os melhores rótulos de origem portuguesa, chilena, italiana, espanhola, argentina, francesa, australiana, uruguaia, sul-africana e brasileira.

Serviço

Endereço: Avenida Dr. Francisco Loup, 539 | Praia de Maresias | São Sebastião (SP)

Telefone: 12 3042-2121

E-mail: contato@dukebeach.com.br

Informações: <https://www.dukebeach.com.br/>

Instagram: @dukebeachhotel

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: iG

Maresias ganha hotel com primeiro lago artificial aquecido do Brasil



A praia de Maresias, em São Sebastião, ganhou o primeiro hotel do Brasil com um lago artificial aquecido. São 150m² de área para banhos quentinhos, em uma experiência luxuosa à beira-mar e contato com a Mata Atlântica da região. Todas as suítes têm vista para o lago, que possui fundo raso.

O Duke Beach Hotel está localizado na Avenida Francisco Loup, a principal da praia, dividido em um bloco que já funcionava em sistema de soft opening, e o segundo inaugurado este mês, com 26 suítes, sendo 13 delas com ofurô privativo.

O empreendimento possui projeto paisagístico intimista, com desenho harmonioso da estrutura assinado pela renomada Guimattos Arquitetura. O design de interiores recebe a chancela do escritório Yuri Felde.

O rooftop com vista para o mar, para a lagoa artificial e para a Mata Atlântica é perfeito para a celebração do pôr do sol, confraternizações, mini weddings e eventos. O hotel oferece ainda uma quadra de beach tennis. No total, serão 73 diferenciais de lazer.

O Duke Beach tem também a maior estrutura para recarga de veículos elétricos e híbridos do Brasil, com seis wallboxes de 22kw – infraestrutura que não é vista nem mesmo nos maiores shoppings de São Paulo. Dois deles já funcionam no primeiro bloco.

Os pontos de recarga garantem aos hóspedes maior segurança e comodidade, já que viagens com carros elétricos exigem um bom planejamento. Isso evitará que os visitantes tenham que sair de

Maresias para recarregar a bateria em eletropostos lentos e distantes. A maioria tem potência máxima de apenas 7kw, o que demanda várias horas para completar 100% da carga.

Hospedagem

As suítes do novo bloco são semelhantes às que já estão sendo utilizadas no lado localizado à beira-mar. Neste bloco já em funcionamento são sete exclusivas suítes de frente para o mar. Duas delas, no nível superior, têm 100m² com espaçosa varanda, solarium, jacuzzi e espreguiçadeiras. As demais possuem sacada e banheira de hidromassagem com cromoterapia.

Em comum todas as sete suítes são equipadas com sistema de automação, onde luzes e cortinas black-out, por exemplo, são comandadas por meio de um tablet. As camas king size recebem enxoval com 600 fios egípcios. Uma das unidades foi projetada para receber Pessoas com Deficiência (PcDs).

Na área comum, de frente para o mar, os hóspedes contam com um lounge, piscina aquecida de borda infinita, cujo azul contrasta com a tonalidade do azul do mar, com serviço de bar, com drinks refrescantes e marcantes. Também há serviço de praia, com cadeiras, guarda-sóis e toalhas.

Bem-estar

O mais novo hotel também pensou no bem-estar dos futuros hóspedes, que geralmente buscam o contato com a natureza e com o mar para se desconectarem do cotidiano cada vez mais atribulado. Para isso, disponibiliza três salas de massagem, além de sauna seca, jacuzzi e spa.

O Duke Beach é o primeiro e único a possuir um spa próprio da também renomada Renata França no Brasil, uma referência da marca em experiências de massagem de resultado imediato. Um spa com profissionais da marca já atende na estrutura soft opening, com 12 técnicas de massagens, aberto para hóspedes e público em geral.

Gastronomia

O Duke Beach Hotel Maresias é um dos raros meios de hospedagem do litoral paulista a possuir um restaurante próprio que celebra a alta gastronomia. Com cardápio assinado pelo renomado Chef Rodrigo Sammartino, a casa traz pratos elaborados com ingredientes selecionados e temperos genuinamente caíçaros, além de opções veganas.

No total são 69 pratos que promovem uma experiência slow food, com destaque para opções de massas, carnes, aves e frutos do mar, além de várias opções deliciosas de sobremesas. O

restaurante também oferece uma carta de vinhos selecionada, com os melhores rótulos de origem portuguesa, chilena, italiana, espanhola, argentina, francesa, australiana, uruguaia, sul-africana e brasileira.

Serviço

Endereço: Avenida Dr. Francisco Loup, 539 | Praia de Maresias | São Sebastião (SP)

Telefone: 12 3042-2121

E-mail: contato@dukebeach.com.br

Informações: <https://www.dukebeach.com.br/>

Instagram: @dukebeachhotel

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Sagres

Modelo prevê risco de deslizamento no litoral usando imagens de alta resolução



São Sebastião, um município no litoral norte de São Paulo, ficou parcialmente isolado durante o carnaval de 2023 devido a chuvas intensas, resultando em mil pontos de deslizamento de terra. Esses dados foram coletados em um inventário realizado por pesquisadores dos institutos de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas (IAG) e de Geociências (IGc) da Universidade de São Paulo (USP), utilizando imagens aéreas capturadas logo após o evento.

Com base nesse levantamento, os cientistas estão agora analisando imagens de maior resolução, obtidas através da técnica LiDAR, e cruzando-as com outras variáveis para desenvolver um método que possa identificar com mais precisão os riscos de novos deslizamentos. LiDAR, que significa Light Detection and Ranging, é uma técnica de sensoriamento remoto que utiliza luz laser pulsada para medir distâncias na Terra, proporcionando dados altamente precisos.

“Em análise de suscetibilidade, aplica-se o conhecimento disponível nas áreas que escorregaram, juntamente com dados como relevo, geologia e outros, e depois extrapola-se para outras regiões. Atualmente temos modelos digitais de elevação com resolução espacial [tamanho do pixel] de 30 metros. Os dados LiDAR nos permitem dar um passo além, com modelos de elevação de alta resolução [até 1 metro] e mais precisão”, conta o professor do IAG-USP e coordenador do projeto Carlos Henrique Grohmann.

Para desenvolver o trabalho, ele tem apoio da FAPESP e parceria com o Instituto Geográfico e Cartográfico de São Paulo (IGC-SP), que está montando um banco de imagens de laser de todo o

Estado. É a primeira vez que a comunidade científica tem acesso a dados LiDAR de toda a região da Serra do Mar.

A previsão é que, até o fim de 2025, seja possível ter essa nova metodologia com as áreas suscetíveis de deslizamento, podendo ser usada em planejamentos e desenvolvimento de políticas públicas no município.

Em fevereiro de 2023, São Sebastião decretou estado de emergência decorrente dos estragos provocados por um volume de chuvas sem precedentes – foram 683 milímetros (mm) em menos de 15 horas, enquanto a média mensal é de 300 mm. Pelo menos 60 pessoas morreram e centenas ficaram desalojadas, além das perdas de infraestrutura e danos materiais. Estradas foram arrastadas ou bloqueadas, causando dificuldades de transporte e locomoção.

“O que ocorreu em São Sebastião no ano passado foi um evento atípico, fora do padrão. Mas sabemos que no verão há chuvas fortes, com quedas de encostas e morros. A questão é que agora temos áreas que estavam cobertas de vegetação e perderam essa proteção, ficando mais vulneráveis”, explica Grohmann à Agência FAPESP.

Estudos científicos já demonstram que, com o aquecimento global, eventos extremos climáticos – como secas, chuvas torrenciais, ciclones tropicais – serão cada vez mais frequentes e intensos. De acordo com o Relatório Síntese 2023 do Painel Intergovernamental sobre Mudanças Climáticas (IPCC), a temperatura global atingiu 1,1°C a mais do que a do período pré-industrial (1850-1900) e deve aumentar 1,5°C na primeira metade da década de 2030. O ano passado é considerado o mais quente da história do planeta, segundo a Organização Meteorológica Mundial (OMM). Essa nova realidade demanda ações de prevenção e planejamento com base nas informações atualizadas.

Em São Sebastião, o último levantamento divulgado pelo Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT) mostra que o município tinha cerca de 2.200 casas em 21 áreas de risco de deslizamento em 2018. O órgão foi contratado em fevereiro deste ano pela prefeitura para atualizar esse mapa de risco após a tragédia.

Com um território de 402 quilômetros quadrados e pouco mais de 81 mil moradores, o município tinha entre os bairros listados à época pelo IPT Barra do Una, Juquehy, Barra do Sahy, Baleia, Camburi, Boiçucanga e Itatinga – também atingidos pela chuva de fevereiro de 2023.

Novas ferramentas

Os deslizamentos são processos geológicos comuns em regiões montanhosas, especialmente com clima tropical, como na Serra do Mar, onde está localizado o município. Podem ocorrer em

diversas escalas espaciais e temporais, sendo um dos principais agentes de erosão responsáveis por mudanças geomórficas de encostas.

Pelos efeitos destrutivos, principalmente em áreas ocupadas de forma irregular, tornam-se foco de estudos de identificação, caracterização, monitoramento e prevenção. “Existem análises sendo realizadas por outros órgãos de governo. Também pretendemos comparar os dados obtidos na pesquisa a esses oficiais”, completa o professor.

Os cientistas da USP estão usando imagens de drone, modelagem em 3D e o sensoriamento por LiDAR, que permite, por exemplo, determinar a altura dos objetos captados nas imagens por meio da diferença de tempo entre o disparo e o recebimento dos feixes de laser lançados de um avião.

Combinados com outros dados registrados pelo sistema aéreo, geram informações tridimensionais sobre o formato da Terra e particularidades da superfície, permitindo não só caracterizar a estrutura da vegetação como “enxergar” o solo sem essa cobertura vegetal. Isso permite, entre outros, avaliar a topografia do local sem a influência da floresta ou de construções.

Além de determinar o comportamento das áreas de escorregamento em São Sebastião, o grupo espera obter uma caracterização morfométrica e avaliação de mudanças da superfície topográfica em um escorregamento no bairro de Toque-Toque Grande (que vem sendo monitorado desde 2010) e de pontos no Morro da Baleia e Sahy.

O inventário que mapeou os pontos de deslizamento no município foi publicado na sexta-feira (20) no Brazilian Journal of Geology. Os dados ficarão disponíveis no Zenodo, um repositório de publicações e informações de acesso aberto criado para facilitar o compartilhamento de dados e software.

*Com informações da Agência Fapesp

*Este conteúdo está alinhado aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), na Agenda 2030 da Organização das Nações Unidas (ONU). ODS 13 – Ação Global Contra a Mudança Climática

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Repórter São Paulo

Contorno Sul da Rodovia dos Tamoios será entregue com sete anos de atraso e custo estimado em R\$ 3 bilhões.

Com sete anos de atraso e um custo final estimado em R\$ 3 bilhões, o contorno sul da rodovia dos Tamoios, na encosta da Serra do Mar no litoral norte paulista, está na fase final de acabamento e deve ser entregue em 17 de novembro, embora a data exata da inauguração ainda não tenha sido confirmada. Com 22,7 km de extensão, a estrada vai ligar o trevo de Caraguatatuba ao porto de São Sebastião.

Segundo o governo estadual, estima-se que 10,2 mil veículos circulem diariamente pela via, porém não foram fornecidas informações sobre o trânsito nos fins de semana e feriados. O trecho norte, destinado a quem vai a Ubatuba, foi inaugurado em dezembro do ano passado, totalizando 33,9 km de extensão entre os dois contornos, incluindo acessos.

O contorno sul promete desafogar o trecho urbano da SP-055, principalmente para caminhões em direção ao porto de São Sebastião e às praias próximas da rodovia Rio-Santos, a partir de São Sebastião. A expectativa é que o trajeto até a região do porto de São Sebastião e o acesso à balsa para Ilhabela seja feito em até 18 minutos, com velocidade máxima de 80 km/h.

A obra, iniciada em outubro de 2013 pelo então governador Geraldo Alckmin, sofreu diversos atrasos e paralisações, sendo retomada em 2021 pela atual concessionária. Com a conclusão do contorno sul, a expectativa é que o turismo no litoral norte seja impulsionado, trazendo alívio e expectativa para quem depende desse setor. A presidente da Associação Comercial de Ilhabela estima um aumento de 15% na ocupação hoteleira e a recuperação dos 20% perdidos devido aos problemas com as filas da balsa.

A nova estrada também servirá como alternativa local, pois contará com diversos acessos, além das duas entradas principais. A cobrança de pedágio nos dois sentidos, no valor de R\$ 5 para carros de passeio, será feita por meio de um sistema de free flow, com pórticos equipados com câmeras capazes de identificar as placas veiculares e realizar a cobrança automática. A concessionária responsável pela obra afirmou que, apesar de não haver radares de velocidade no momento, planos de contingência estão sendo preparados para dias de trânsito intenso.

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Jornal da USP

Com imagens de alta resolução, modelo prevê risco de deslizamento no litoral de SP



São Sebastião, município do Litoral Norte de São Paulo que ficou parcialmente isolado no Carnaval de 2023 após chuvas de volume recorde, tem 1.000 pontos de escorregamento de solo. O dado faz parte de um inventário realizado por pesquisadores dos Institutos de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas (IAG) e de Geociências (IGc) da USP usando imagens aéreas feitas logo após o desastre. Com base nesse levantamento, os cientistas estão agora analisando imagens com maior resolução – obtidas com o emprego da técnica LiDAR – e fazendo um cruzamento com outras variáveis para desenvolver um método capaz de identificar com maior precisão o risco para novos deslizamentos. Sigla em inglês para Light Detection and Ranging, LiDAR é um método de sensoriamento remoto que usa luz na forma de laser pulsado para medir alcances (distâncias) da Terra, obtendo dados com alta precisão.

“Em análise de suscetibilidade, aplica-se o conhecimento disponível nas áreas que escorregaram, juntamente com dados como relevo, geologia e outros, e depois extrapola-se para outras regiões. Atualmente temos modelos digitais de elevação com resolução espacial [tamanho do pixel] de 30 metros. Os dados LiDAR nos permitem dar um passo além, com modelos de elevação de alta resolução [até 1 metro] e mais precisão”, conta o professor do IAG e coordenador do projeto Carlos Henrique Grohmann.

Para desenvolver o trabalho, ele tem apoio da Fapesp e parceria com o Instituto Geográfico e Cartográfico de São Paulo (IGC-SP), que está montando um banco de imagens de laser de todo o Estado.

Carlos Henrique Grohmann de Carvalho - Foto: procam.iee.usp

É a primeira vez que a comunidade científica tem acesso a dados LiDAR de toda a região da Serra do Mar. A previsão é que, até o fim de 2025, seja possível ter essa nova metodologia com as áreas suscetíveis de deslizamento, podendo ser usada em planejamentos e desenvolvimento de políticas públicas no município.

Em fevereiro de 2023, São Sebastião decretou estado de emergência decorrente dos estragos provocados por um volume de chuvas sem precedentes – foram 683 milímetros (mm) em menos de 15 horas, enquanto a média mensal é de 300 mm. Pelo menos 60 pessoas morreram e centenas ficaram desalojadas, além das perdas de infraestrutura e danos materiais. Estradas foram arrastadas ou bloqueadas, causando dificuldades de transporte e locomoção. “O que ocorreu em São Sebastião no ano passado foi um evento atípico, fora do padrão. Mas sabemos que no verão há chuvas fortes, com quedas de encostas e morros. A questão é que agora temos áreas que estavam cobertas de vegetação e perderam essa proteção, ficando mais vulneráveis”, explica Grohmann.

Novas ferramentas

Estudos científicos já demonstram que, com o aquecimento global, eventos extremos climáticos – como secas, chuvas torrenciais, ciclones tropicais – serão cada vez mais frequentes e intensos. De acordo com o Relatório Síntese 2023 do Painel Intergovernamental sobre Mudanças Climáticas (IPCC), a temperatura global atingiu 1,1°C a mais do que a do período pré-industrial (1850-1900) e deve aumentar 1,5°C na primeira metade da década de 2030. O ano passado é considerado o mais quente da história do planeta, segundo a Organização Meteorológica Mundial (OMM). Essa nova realidade demanda ações de prevenção e planejamento com base nas informações atualizadas.

Em São Sebastião, o último levantamento divulgado pelo Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT) mostra que o município tinha cerca de 2.200 casas em 21 áreas de risco de deslizamento em 2018. O órgão foi contratado em fevereiro deste ano pela prefeitura para atualizar esse mapa de risco após a tragédia. Com um território de 402 km² e pouco mais de 81 mil moradores, o município tinha entre os bairros listados à época pelo IPT Barra do Una, Jaquehy, Barra do Sahy, Baleia, Camburi, Boiçucanga e Itatinga – também atingidos pelas chuvas de fevereiro de 2023. Os deslizamentos são processos geológicos comuns em regiões montanhosas, especialmente com clima tropical, como na Serra do Mar, onde está localizado o município. Podem ocorrer em diversas escalas espaciais e temporais, sendo um dos principais agentes de erosão responsáveis por mudanças geomórficas de encostas.

Pelos efeitos destrutivos, principalmente em áreas ocupadas de forma irregular, tornam-se foco de estudos de identificação, caracterização, monitoramento e prevenção. “Existem análises sendo realizadas por outros órgãos de governo. Também pretendemos comparar os dados obtidos na pesquisa a esses oficiais”, completa o professor. Os cientistas da USP estão usando imagens de drone, modelagem em 3D e o sensoriamento por LiDAR, que permite, por exemplo, determinar a altura dos objetos captados nas imagens por meio da diferença de tempo entre o disparo e o recebimento dos feixes de laser lançados de um avião. Combinados com outros dados registrados pelo sistema aéreo, geram informações tridimensionais sobre o formato da Terra e particularidades da superfície, permitindo não só caracterizar a estrutura da vegetação, como “enxergar” o solo sem essa cobertura vegetal. Isso permite, entre outros, avaliar a topografia do local sem a influência da floresta ou de construções.

Além de determinar o comportamento das áreas de escorregamento em São Sebastião, o grupo espera obter uma caracterização morfométrica e avaliação de mudanças da superfície topográfica em um escorregamento no bairro de Toque-Toque Grande (que vem sendo monitorado desde 2010) e de pontos no Morro da Baleia e Sahy. O inventário que mapeou os pontos de deslizamento no município foi publicado em 20 de setembro no *Brazilian Journal of Geology*. Os dados ficarão disponíveis no Zenodo, um repositório de publicações e informações de acesso aberto criado para facilitar o compartilhamento de dados e software. Esse trabalho também foi apoiado pela Fapesp por meio de dois projetos.

O artigo *Landslides of the 2023 summer event of São Sebastião, southeastern Brazil: spatial dataset* pode ser acessado em: www.scielo.br/j/bjgeo/a/JdQqXz7nP3BXR7bnv8Z6hnB/?lang=en.

*Da Agência Fapesp, adaptado pelo Jornal da USP

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Tamoios News

Prefeitura de São Sebastião gasta mais de 4 milhões com publicidade em ano eleitoral



Segundo matéria publicada pelo jornalista Helton Romano, a prefeitura de São Sebastião gastou R\$ 4,4 milhões com publicidade e propaganda neste ano (2024). Toda essa quantia foi paga num período de apenas seis meses. Isso porque, desde 6 de julho as propagandas estão suspensas, devido às restrições da lei eleitoral.

Para se ter uma ideia, a despesa é o triplo do que foi gasto com propaganda no mesmo período do ano passado.

Quase todo o dinheiro foi destinado a veículos de imprensa (rádios, sites, jornais, revistas, TVs), sob pretexto de exibir propaganda institucional. Em maio, somente um programa chamado “Boteco na TV” recebeu R\$ 60 mil.

Desde agosto do ano passado, as propagandas da Prefeitura são contratadas por meio de uma empresa intermediária, a Momentun. Essa agência de publicidade ganha comissão de até 25% sobre o valor contratado.

No caso do “Boteco na TV”, as propagandas, num único mês, custaram R\$ 75 mil aos cofres públicos.

Entre os pagamentos mais recentes estão os R\$ 15 mil, pagos em julho, a João Paulo Carrilho, responsável pelo jornal Gazeta Costa Sul. No período eleitoral, o jornal tem replicado textos negativos à campanha do Professor Gleivison.

A última edição foi quase toda dedicada às agressões sofridas por um assessor da Prefeitura, durante comício de Gleivison. Uma foto estampada na capa do jornal mostra hematomas no que seria as costas do assessor. A foto, na verdade, foi originalmente publicada num portal de notícias de Sergipe, há 16 anos.

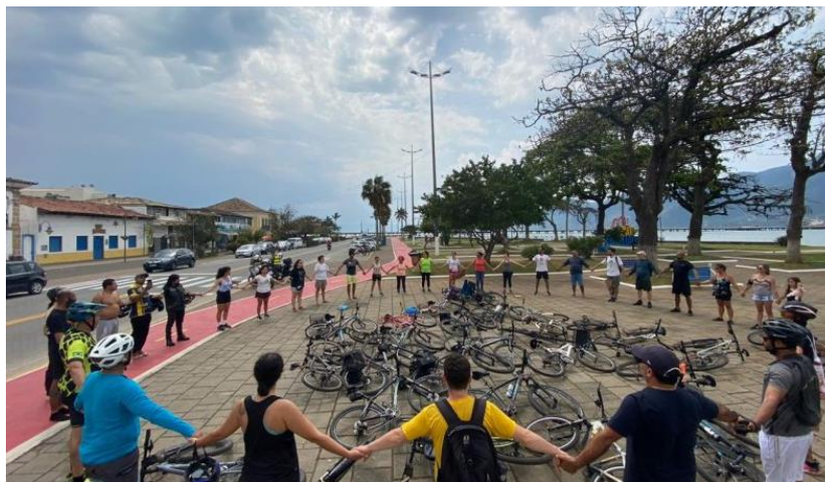
Entre os veículos que mais receberam verba publicitária estão: rádio Morada, portal Radar Litoral, revista Pimenta Report, e revista Litoral Norte Magazine.

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Tamoios News

Bicicletada em homenagem a “Seu Dendê” mobiliza comunidade em São Sebastião



No último sábado, 21 de setembro, ocorreu a “Bicicletada pela Vida”, um ato organizado por ciclistas e moradores indignados com a precariedade das condições para quem se desloca de bicicleta em São Sebastião – SP. A manifestação começou no bairro de São Francisco e seguiu até a Rua da Praia, no Centro da cidade, protestando contra a falta de ciclovias, sinalização adequada e medidas preventivas que poderiam ter evitado a morte de Sebastião de Jesus Filho, o querido Seu Dendê.

Aos 60 anos, Seu Dendê foi atropelado por um ônibus após colidir com o veículo enquanto pedalava no trecho da rodovia Rio/Santos (SP-55), entre São Francisco e Portal da Olaria, onde não há alternativas seguras para ciclistas. A tragédia levantou a revolta da comunidade, que vê nas atuais condições um risco para todos que se locomovem de bicicleta. “Poderia ter acontecido com qualquer um de nós... e aconteceu”, disseram os organizadores do protesto, reforçando o sentimento de vulnerabilidade compartilhado entre os ciclistas da cidade.

Além de homenagear a memória de Seu Dendê, a bicicletada gerou um movimento que resultará na criação de um abaixo-assinado exigindo ações concretas das autoridades municipais. As demandas incluem a construção de ciclovias seguras, a implementação de faixas de pedestres, sinalização adequada e a fiscalização constante do trânsito, especialmente durante as obras de ampliação da rodovia.

Desde o início dessas intervenções na SP-55, a vida de pedestres e ciclistas tem sido colocada em risco. A retirada de calçadas e ciclovias deixou a população à própria sorte, com sinalizações confusas ou inexistentes. O descaso em relação à segurança da população vai contra o Código de Trânsito Brasileiro, que garante preferência e proteção a quem utiliza meios de transporte não motorizados.

O movimento exige, além de melhorias imediatas, a criação de um “Conselho Municipal de Mobilidade Urbana” e a inclusão do “Dia Municipal de Pedestres e Ciclistas”, em 13 de setembro, no calendário oficial, em homenagem a Seu Dendê.

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Notícias das Praias

Curso garante “casamento dos sonhos” gratuito para noivos de São Sebastião.

Veja como:



Um casal, que mora no Sertão de Maresias, em São Sebastião, no Litoral Norte Paulista, vai ter o casamento dos sonhos. Os dois, Luciana e Gilson, sem desembolsar nenhum centavo, vão casar pé na areia nesta quarta-feira, dia 25, com direito a trajes, decoração, comidas e bebidas, gratuitamente, inclusive, para as 100 pessoas convidadas. A noite de núpcias, também, está garantida, gratuitamente.

O casório acontecerá nesta quarta-feira, dia 25, às 16 horas, numa cerimônia “pé na areia” no espaço Monã, um dos mais procurados para casamentos deste tipo no litoral norte paulista. Sim, é possível casar pé na areia sem dinheiro. O casal que vive no Sertão de Maresias conseguiu.

Vamos explicar como: Luciana é uma das alunas do curso “Casamento: do planejamento à celebração em grande estilo”, promovido pelo Senac, que foi realizado pela prefeitura local, através do programa Qualifica Sãosebá para 30 moradores do município.

O enlace “pé na areia” será realizado pelos 30 alunos do curso de Casamento do Senac. Isto está sendo possível, segundo explica a jornalista Eloá Maria, professora do curso, graças ao empenho dos 30 alunos que aplicaram os ensinamentos de Marketing de Eventos e conseguiram em tempo recorde, patrocinador e apoiadores culturais para todas as etapas do casamento de Luciana e Gilson.

Os alunos do curso são moradores dos bairros da Costa Sul de São Sebastião e tiveram 64 horas de aula, das 18 às 22 horas, entre os dias 2 e 26 de setembro, em Maresias. Os apoiadores culturais estão proporcionando, não apenas o espaço físico para o evento, como alimentos e bebidas, trajes dos noivos e da dama de honra, mobiliário, decoração, foto, drone e som (DJ, cantor e saxofone), noite de núpcias, alianças, maquiagem e cabelo, manicure, massagem e todos os itens que compõem um casamento desta categoria.

Segundo a jornalista Eloá Maria, professora do curso, através do Senac, este casamento é um sonho que só pode ser realizado pela cooperação de todos os alunos envolvidos.” Importante salientar que a noiva é aluna do curso e pretende trabalhar na área. Os noivos são moradores do Sertão de Maresias, onde vivem há seis anos e trabalham”, contou.

Curso

Segundo a jornalista Eloá Maria(Foto), professora do curso do Senac, o curso é coordenado por Fábio de Paula e, tem como objetivo, capacitar mão de obra local, já que a cada dia aumenta o número de casamentos nesta região do estado de SP. O curso é feito por moradores dos bairros da Costa Sul de São Sebastião e é gratuito e apostilado.

A denominação do curso é “Casamento: Do planejamento à celebração em grande estilo”. Segundo Eloá, são abordados todos os temas que compõem um casamento, desde o briefing com os noivos até o grande dia. Os alunos do curso conhecem as ferramentas de planejamento e execução; aprendem sobre empreendedorismo e abertura de empresa; aprendem sobre legislação para eventos; e, postura profissional e relacionamento com Clientes.

O curso, segundo ela, pode ser realizado nas demais cidades da região pelo Senac e disponibiliza certificados aos participantes. “É claro que pode facilitar a empregabilidade e abertura de possibilidade de trabalho. Já temos um case nesse sentido. Há uma aluna que já trabalhou no último sábado e foi convidada para continuar na atividade, por causa do que aprendeu no curso”, conta Eloá, que ministra o curso, por meio do Senac, onde presta serviços pontuais.

Eloá informa que o curso em São Sebastião é totalmente proporcionado pela Prefeitura, por meio do Programa Qualifica Sãosebá. “Em outubro e novembro estarei no Centro Histórico de São Sebastião, ministrando mais três cursos: Básico em organização de eventos; Eventos corporativos ; e, um novo curso sobre Casamento.

Segundo empresas especializadas em promover casamento em praias de São Sebastião, um casório pé na areia para até 100 convidados não sai por menos de R\$ 60 mil. Além da grana, é

preciso ainda conseguir alvará ou autorização da prefeitura, uma vez que a praia é um espaço público. Empresas que prestam assessoria, geralmente cuidam dessas questões burocráticas.

Em 2023, foram realizados apenas nas praias de São Sebastião 104 casamentos. As praias mais procuradas pelos noivos para realizar o casório “pé na areia” são Juquehy, Arrastão, Maresias e Toque Toque Pequeno. Em Ilhabela, são cerca de 20 casamentos na praia por mês. O casamento a beira mar que cresce a cada ano, movimenta a economia das cidades litorâneas, mas ainda sente a falta de um número maior de profissionais qualificados para atender a demanda.

Serviço:

Evento: Casamento

Data: 25 de setembro de 2024

Horário: 16 horas

Local: Espaço Monã

Endereço: Av. Francisco Loup, 1325 – Maresias, São Sebastião

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Diário do Litoral

Veja onde ficarão os 60 novos radares no litoral de SP



O Departamento de Estradas e Rodagem (DER) divulgou a lista completa dos 649 radares que serão instalados em rodovias do Estado de São Paulo. Desse número, 60 serão instalados em rodovias no Litoral e no Vale do Ribeira.

Segundo edital publicado em agosto, os novos radares serão mais modernos e mais precisos do que os antigos utilizados no Brasil. Um dos modelos é capaz até de determinar as dimensões do veículo.

O DER ainda não confirmou se os novos modelos serão doppler, que prometem flagrar os motoristas que costumam frear em cima do radar. Esses modelos podem aferir dados sobre veículos a uma distância de até 50 metros.

Apesar dos benefícios, o novo edital não foi exigido nos equipamentos.

Confira as rodovias que receberão os novos equipamentos:

Bertioga

SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 192

SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 195

SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 205

SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 215,75

SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 217

SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 217,35

SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 217,85
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 220,4
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 224,5
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 234
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 244,34
SP 098 - Dom Paulo Rolim Loureiro (Mogi-Bertioga) Km 85
SP 098 - Dom Paulo Rolim Loureiro (Mogi-Bertioga) Km 90
SP 098 - Dom Paulo Rolim Loureiro (Mogi-Bertioga) Km 94,3

Guarujá

SP 061 - Eng. Ariovaldo de Almeida Viana Km 7,5

Praia Grande

SP 055 - Padre Manoel da Nóbrega Km 299,55
SPA291/055 - Acesso para Ponte Pênsil (Expresso Sul) Km 1,4
SPA291/055 - Acesso para Ponte Pênsil (Expresso Sul) Km 7,3
SPA291/055 - Acesso para Ponte Pênsil (Expresso Sul) Km 9,5

Peruíbe

SP 055 - Padre Manoel da Nóbrega Km 346,32
SP 055 - Padre Manoel da Nóbrega Km 346,54
SPA344/055 - Acesso a Peruíbe (Estrada do Bananal) Km 16,9

Mongaguá

SP 055 - Padre Manoel da Nóbrega Km 304,37
SP 055 - Padre Manoel da Nóbrega Km 304,52

Itanhaém

SP 055 - Padre Manoel da Nóbrega Km 318,45
SP 055 - Padre Manoel da Nóbrega Km 321,1

São Sebastião

SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 142
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 147,7
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 156,97
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 160,5
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 171,5
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 114,26
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 119,95

Ubatuba

SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 54
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 71,7
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 73,15
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 78,3
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 79,8
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 80,8
SP 125 - Oswaldo Cruz Km 80,9
SP 125 - Oswaldo Cruz Km 85,85
SP 125 - Oswaldo Cruz Km 88,3

Caraguatatuba

SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 89,1
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 102,75
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 104,9
SP 055 - Dr. Manoel Hyppólito Rego Km 106,4

Vale do Ribeira

Itariri: SP 055 - Padre Manoel da Nóbrega Km 356
Itariri: SP 055 - Padre Manoel da Nóbrega Km 356,5
Itariri: SP 055 - Padre Manoel da Nóbrega Km 359,09
Itariri: SP 055 - Padre Manoel da Nóbrega Km 367,95
Miracatu: SP 055 - Padre Manoel da Nóbrega Km 387,5
Sete Barras: SP 139 - Nequinho Fogaça Km 50
Sete Barras: SP 139 - Nequinho Fogaça Km 57
Sete Barras: SP 139 - Nequinho Fogaça Km 64
Iguape: SP 222 - Ivo Zanella Km 16,9
Iguape: SP 222 - Ivo Zanella Km 22,5
Iguape: SP 222 - Ivo Zanella Km 27,5
Iguape: SP 222 - Ivo Zanella Km 52,23
Iguape: SP 222 - Ivo Zanella Km 81,4
Pariquera-Açu: SP 222 - Ivo Zanella Km 95,2

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Diário Caiçara

Prefeitura de São Sebastião promove 6º Mutirão de Castração neste sábado (28)



A Prefeitura de São Sebastião, por meio da Secretaria de Saúde (SESAU), realizará o 6º Mutirão de Castração no Pronto Atendimento e Tratamento Animal (PATA), neste sábado (28/9) a partir das 8h, por meio de agendamento prévio.

Tutores interessados em castrar seus pets podem realizar o agendamento para participarem deste mutirão, por meio do whatsapp do PATA ou diretamente no local, até às 14h desta sexta-feira (27).

Foram oferecidas 100 vagas para cães e gatos. As vagas são direcionadas apenas para moradores de São Sebastião, por meio da apresentação de comprovante de residência.

Segundo a SESAU, todos os animais passarão por uma avaliação no dia da castração para saber se estão aptos para a cirurgia.

Serviço

Pronto Atendimento e Tratamento Animal (PATA) físico

Endereço: Rua Vereador Mário Olegário Leite, 97, Centro

Contato: 12 991-875866

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Radar Litoral

Homem é preso pela PM ao furtar hastes de alumínio de propaganda eleitoral na Costa Norte de São Sebastião



Um homem de 43 anos foi preso pela Polícia Militar, na tarde desta terça-feira (24/9), ao furtar hastes de alumínio de propaganda eleitoral na Costa Norte de São Sebastião. A prisão em flagrante foi efetuada pelos policiais militares cabo Alves e soldado Ribeiro.

A equipe realizava patrulhamento pela avenida Emílio Granato no momento em que avistou o indivíduo retirando as hastes de alumínio de propaganda eleitoral do candidato Reinaldinho. Em ato contínuo foi realizada a abordagem e constatado que o homem estava em posse de duas unidades do citado objeto. Ele disse que iria vender em um ferro-velho.

Diante dos fatos foi dado voz de prisão, sendo conduzido à delegacia, onde o autor permaneceu à disposição da justiça.

Clipping de Notícias: 24/09/2024

Editoria: Cidades

Veículo: Radar Litoral

Prefeitura de São Sebastião promove 6º Mutirão de Castração neste sábado



A Prefeitura de São Sebastião, por meio da Secretaria de Saúde (SESAU), realizará o 6º Mutirão de Castração no Pronto Atendimento e Tratamento Animal (PATA), neste sábado (28) a partir das 8h, por meio de agendamento prévio.

Tutores interessados em castrar seus pets podem realizar o agendamento para participarem deste mutirão, por meio do whatsapp do PATA ou diretamente no local, até às 14h desta sexta-feira (27).

Foram oferecidas 100 vagas para cães e gatos. As vagas são direcionadas apenas para moradores de São Sebastião, por meio da apresentação de comprovante de residência.

Segundo a Secretaria de Saúde, todos os animais passarão por uma avaliação no dia da castração para saber se estão aptos para a cirurgia.

Serviço

Pronto Atendimento e Tratamento Animal (PATA) físico

Endereço: Rua Vereador Mário Olegário Leite, 97, Centro

Contato: 12 991-875866