

79^o ANIVERSÁRIO

1946 | 2025

SMAS DE SINTRA ASSINALAM 79 ANOS COM HOMENAGEM AOS TRABALHADORES

Os SMAS assinalaram, a 22 de maio, o seu 79.º aniversário com uma cerimónia de homenagem aos trabalhadores. Foram atribuídas medalhas de bons serviços e dedicação a colaboradores com 25 e 40 anos de serviço, bem como aos que se aposentaram em 2024.

A criação dos SMAS remonta a 1946, quando a 9 de maio a Câmara de Sintra deliberou resgatar a concessão do abastecimento de água e a 22 de maio, foi publicado em Diário de Governo o Decreto n.º 35.653, formalizando a municipalização dos serviços de águas e saneamento. Um ano antes, já havia sido rescindido o contrato com a Companhia das Águas de Sintra que desde 1922 até 1945, abastecia de água o concelho de Sintra, com o objetivo de integrar o abastecimento na esfera municipal.

Na referida cerimónia, o presidente da Câmara e do Conselho de Administração dos SMAS, Basílio Horta, na sua última intervenção como edil sintrense, neste evento anual, destacou o papel fundamental dos trabalhadores, elogiando a sua dedicação e competência, pilares do serviço público prestado aos sintrenses ao longo de quase oito décadas.



FOLHA INFORMATIVA

CERIMÓNIA DE HOMENAGEM AOS TRABALHADORES

APOSENTADOS



Ana Maria Mendes



António Sobral



António Raposo



Arnaldo Carvalho



Carlos Pascoal



Carlos Barreiro



Elisa Candeias



Francisco Bahuto



Francisco Repsina



Irene Paliotes



José Augusto Nunes



José Monteiro



Margarida Bahuto



Mariete Oliveira



Pedro Piteira



Vitor Pires



Vitor Grilo

CERIMÓNIA DE HOMENAGEM AOS TRABALHADORES

40 ANOS DE SERVIÇO



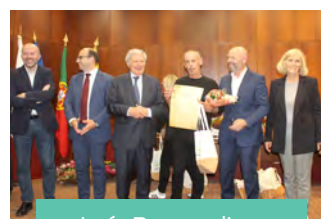
João Morais



José Augusto Nunes



José Carlos Afonso



Luís Bernardino

25 ANOS DE SERVIÇO



Ana Luisa Valentim



Ana Paula Oliveira



António Hermenegildo



António Vieira



Eliana Cruz



Elsa Ferreira



Filipe Pimenta



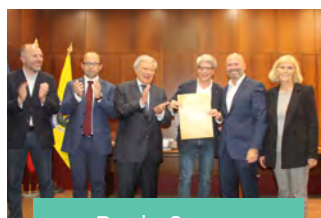
Jorge Madeira



Maria Ermelinda Sousa



Mónica Morais



Paulo Sousa



Paulo Cunha



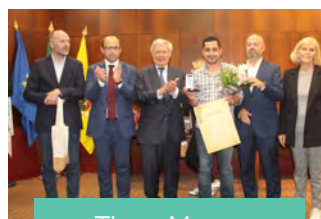
Paulo Brito



Sara Aparício



Sérgio Lopes



Tiago Moura



DESPORTO, SAÚDE E AMBIENTE EM MOVIMENTO COM “SINTRA + ATIVA” E “24 HORAS A CORRER”

Ao longo dos meses de abril e maio, o concelho de Sintra foi palco de várias iniciativas de promoção do exercício físico, com destaque para o programa “Sintra + Ativa” e a corrida de resistência “24 Horas a Correr de Mem Martins”. Os SMAS de Sintra estiveram presentes nestas iniciativas, promovendo boas práticas ambientais e apostando na redução de resíduos e reutilização de materiais, em linha com os princípios da Economia Circular.



A 12 e 13 de abril, o Parque Urbano da Serra das Minas, em Rio de Mouro, recebeu a primeira etapa do “Sintra+Ativa” de 2025, com dezenas de atividades gratuitas abertas à população, como basquetebol em cadeira de rodas, slide, judo, karaté e trampolins e onde os SMAS promoveram ações de sensibilização ambiental.



Já nos dias 10 e 11 de maio, decorreu a 6.ª edição das “24 Horas a Correr de Mem Martins”, no Parque da Bacia de Retenção do Algueirão. Luís Santos (Amigos do Atletismo de Mafra), que cumpriu 206 km em 24 horas, e Andreia Pereira (7 Colinas Runners) foram os grandes vencedores da prova coorganizada pelo Clube de Praticantes Real Academia e pela Junta de Freguesia de Algueirão-Mem Martins, em parceria ainda com a Câmara de Sintra. A organização apostou em medidas sustentáveis, como cantas reutilizáveis e contentorização seletiva.



O programa “Sintra + Ativa” voltou a decorrer a 24 e 25 de maio, no Parque Salgueiro Maia (Massamá), com modalidades como capoeira, futmesa, kick boxing e arborismo, reforçando a aposta do município num estilo de vida saudável e na consciencialização ambiental.



SMAS APRESENTARAM PROJETOS DE SUSTENTABILIDADE EM DIVERSOS EVENTOS

Durante o mês de maio, os SMAS marcaram presença em várias iniciativas, reforçando o seu compromisso com a sustentabilidade e o bem-estar da comunidade.



A 10 de maio, os SMAS participaram na 13.ª Feira Solidária das Instituições, em Massamá, onde divulgaram projetos como o Sistema de Recolha Seletiva de biorresíduos e a reciclagem de têxteis. A feira, que reuniu diversas instituições locais, permitiu aos visitantes conhecerem as iniciativas ambientais em curso e a adesão ao sistema, que oferece um desconto na fatura dos serviços de água e resíduos.



Nos dias seguintes, entre 23 e 25 de maio, os SMAS apoiaram também o Encontro de Alternativas, na Quinta da Ribafria, que teve como tema central a crise ambiental. O evento contou com atividades sobre permacultura, saúde e sustentabilidade, e os SMAS participaram com a promoção da separação seletiva de resíduos e a sensibilização para práticas ecológicas.



Ainda em maio, os SMAS estiveram presentes na 4.ª Feira da Saúde e Bem-Estar de Sintra, onde divulgaram os seus projetos de compostagem e reciclagem, e promoveram a qualidade da água potável distribuída no concelho. A iniciativa, que contou com rastreios de saúde e várias atividades físicas, sublinhou a importância da saúde ambiental e da preservação dos recursos naturais.



Estas ações refletem o contínuo empenho dos SMAS em promover práticas sustentáveis e melhorar a qualidade de vida da população.

SMAS PROMOVERAM SUSTENTABILIDADE EM TRÊS EVENTOS FESTIVOS DO CONCELHO

Os SMAS marcaram presença ativa em três eventos realizados entre março e abril de 2025, promovendo a sustentabilidade e a valorização de resíduos.



De 27 a 30 de março, os SMAS participaram na 9.ª edição do Festival do Chocolate de Aqualva e Mira Sintra, com ações de sensibilização para a recolha seletiva de biorresíduos, compostagem e reciclagem têxtil. O evento contou com animação para todas as idades, showcookings, atuações musicais e diversas tentações de chocolate.



Já entre 11 e 13 de abril, os SMAS integraram a primeira Festa da Primavera, em Mira Sintra, centrada na ligação entre ambiente e comunidade. Para além da promoção do sistema gratuito de recolha de biorresíduos, com entrega de contentores e sacos verdes, foram realizadas sessões teatrais de sensibilização sobre compostagem, com destaque para a “Avó Olinda”, personagem que dinamizou a educação ambiental de forma divertida.



Por fim, nos dias 18 e 19 de abril, os SMAS apoiaram a 9.ª edição do Festival do Mexilhão, na Praia das Maçãs, assegurando contentores para separação seletiva durante o evento, que celebrou a gastronomia local com toneladas de mexilhão confeccionado de diversas formas.



A presença dos SMAS nestes eventos sublinhou o compromisso da entidade com a sustentabilidade ambiental e a sensibilização da população para práticas ecológicas no concelho de Sintra.

INVESTIMENTOS



SMAS RENOVARAM CONTENTORIZAÇÃO ENTERRADA

Os SMAS renovaram contentores enterrados em mau estado ou inoperacionais. Após intervenções em Agualva-Cacém, os trabalhos abrangeram já Queluz, Massamá e Fitaes, com a substituição de contentores em locais como o Largo do Palácio Nacional de Queluz, Avenida José Elias Garcia e Rotunda Dra. Laura Aires, entre outros.



Em Queluz, a renovação incluiu a substituição de modelos Ticino por Moloks. Em Massamá, a intervenção abrangeu novos equipamentos na Av. 25 de Abril e na Rua da Milharada.

Em Mem Martins, os SMAS renovaram a contentorização de resíduos na Rua Rio da Azenha, no âmbito das obras de requalificação da Câmara de Sintra. A intervenção incluiu o reperfilamento da rua, criação de estacionamento, beneficiação do pavimento pedonal e repavimentação da via.

Foram instalados oito contentores enterrados nos cruzamentos com a Rua Nossa Senhora da Natividade e a Rua de Macau. Esta ação integra-se no Programa Municipal de Recuperação das Vias Rodoviárias, que representou um investimento de cerca de 600 mil euros na freguesia de Algueirão-Mem Martins.



Em Agualva-Cacém, foram renovados contentores em três pontos da Avenida dos Bons Amigos e Praceta das Descobertas, e na área do Cacém Polis, com a instalação de 52 novos equipamentos.



SINTRA MANTEVE TRAJETÓRIA POSITIVA DE REDUÇÃO DE ÁGUA NÃO FATURADA

Os SMAS de Sintra mantiveram-se, pelo sexto ano consecutivo, abaixo dos 20% de água não faturada, um valor dentro da referência da ERSAR, mas ainda não atingido por 80% das entidades gestoras de abastecimento de água. Em 2024, Sintra registou 18% de água não faturada, reduzindo este indicador de 30,9% numa década. O objetivo passa por atingir os 15%, reforçando a eficiência hídrica.



Entre 2014 e 2024, foram investidos cerca de 30 milhões de euros na remodelação das redes antigas, renovação de ramais e reabilitação de reservatórios. A deteção de fugas foi intensificada, com 250 fugas identificadas em 2024, poupando três milhões de m³ de água. Em janeiro de 2025, percorridos 182 km de rede, foram detetadas 34 fugas.

Para reforçar a monitorização, foram criadas mais oito Zonas de Medição e Controle (ZMC), num investimento de 300 mil euros.



SINTRA REQUALIFICA AV. ANTÓNIO ENES E RENOVA ACESSO DA ESTAÇÃO À FUTURA LOJA DO CIDADÃO DE QUELUZ

O Município de Sintra vai requalificar a Avenida António Enes e os acessos sul da Estação de Queluz-Belas à futura Loja do Cidadão, num investimento de 1,347 milhões de euros. A obra, com duração de 365 dias, inclui reperfilamento de arruamentos, renovação de pavimentos e qualificação do espaço público. Os SMAS vão investir 170 mil euros na remodelação das infraestruturas de abastecimento de água, saneamento e recolha de resíduos.

A empreitada vai melhorar as condições de acesso da Estação de Queluz-Belas à futura Loja do Cidadão, que está a ser executada na nave superior do Mercado Municipal, num investimento a rondar 1 milhão de euros. A Loja do Cidadão de Queluz, que vai ser inaugurada neste mês de junho, vai ocupar uma área bruta de 741 m², acolhendo, além da CMS, serviços da Administração Central, como o Instituto de Segurança Social e o Instituto dos Registos e do Notariado. Também os SMAS de Sintra vão dispor de um espaço de atendimento, com uma área de 53 m².



SMAS VÃO REFORÇAR FROTA DE VEÍCULOS LIMPA FOSSAS

Os SMAS vão adquirir um novo veículo limpa fossas de 19 toneladas, num investimento de 275 mil euros, para melhorar a resposta aos serviços de saneamento. A viatura terá uma cisterna de 8.300 litros, sistema de lavagem de alta pressão e mangueiras de sucção, garantindo maior eficiência na limpeza de fossas.



Desde o final de 2023, os SMAS têm apostado na renovação da frota operacional, incluindo a aquisição de um veículo combinado limpa fossas/coletores (325 mil euros), uma viatura de intervenção rápida para redes de drenagem (120 mil euros) e um furgão para desobstrução de coletores (100 mil euros). Estas aquisições permitem um serviço mais ágil, nomeadamente em ruas estreitas, e asseguram a manutenção das infraestruturas de saneamento, cuja utilização exige equipamentos modernos e eficientes para um melhor desempenho.

INTERVENÇÕES DOS SMAS NA MELHORIA DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Os SMAS remodelaram a estação de bombagem de D. Maria I, melhorando o abastecimento de água a localidades como Dona Maria, Covas de Ferro, Camarões e Negrais.

A intervenção incluiu a substituição de condutas antigas por novas em aço inox, mais duráveis, e a renovação dos grupos de bombagem, agora com maior capacidade e sistemas de variação de velocidade para melhorar a eficiência energética.

Além disso, após obras na rede de abastecimento na Rua Matias Aires (Grajal, Aqualva), os SMAS estão a instalar uma válvula altimétrica no Reservatório de Mira Sintra, garantindo um melhor controlo do nível de enchimento. A intervenção inclui também a renovação de um troço da conduta adutora (DN 200 mm). Na Rua Matias Aires, foram substituídos cerca de 370 metros de conduta DN 250 mm, reforçando a infraestrutura e garantindo um serviço mais eficiente e sustentável.



SMAS REGISTAM AUMENTO DA PRODUÇÃO DE ENERGIA RENOVÁVEL

A produção de energia fotovoltaica nas instalações dos SMAS aumentou 17 056 kWh em 2024 face ao ano anterior, alcançando um total de 130 545 kWh.

Desde 2009, os SMAS têm vindo a apostar na energia solar, tendo sido implementado inicialmente, com quatro unidades instaladas em várias infraestruturas. Em 2019, foi instalado um sistema de produção fotovoltaica na cobertura das Instalações Oficinas da Portela, reduzindo a fatura energética até 12%.

Os SMAS instalaram recentemente sete unidades de produção de energia renovável em diversas Estações de Tratamento de Águas Residuais, incluindo também o Museu da Água e Resíduos (MAR).

Com esta iniciativa, prevê-se uma redução significativa na compra de energia, variando entre 40% na ETAR da Ribeira e 5% na ETAR de Montelavar. A medida reforça o compromisso com o uso de fontes de energia limpa, promovendo uma gestão ambientalmente responsável e uma maior eficiência no consumo energético das infraestruturas.

Para 2025, prevê-se a implementação de mais sete unidades em ETAR e outras instalações, com o objetivo de continuar a diminuir a dependência em relação aos consumos energéticos tradicionais, assim como a redução dos valores faturados em energia, estimando-se a recuperação do investimento em 4/5 anos.



OBRAS POR ADMINISTRAÇÃO DIRETA

REMODELAÇÃO DA REDE DE ABASTECIMENTO – ALBARRAQUE

Na Rotunda José Belmonte Pereira de Oliveira, em Albarraque, remodelou-se 80 metros da rede pública de água, substituindo tubagem antiga por conduta DN110 PVC. Instalaram-se 5 válvulas de seccionamento, melhorando a fiabilidade do abastecimento e prevenindo futuros constrangimentos devido a eventuais anomalias.



SUBSTITUIÇÃO DO SILO DE ARMAZENAMENTO DE LAMAS DESIDRATADAS NA ETAR DO MAGOITO

O silo de lamas desidratadas na ETAR do Magoito foi substituído, devido à sua degradação. O novo equipamento, mais resistente e com maior capacidade (30 m³), melhora a segurança, reduz custos operacionais e aumenta a eficiência ambiental.

SMAS E O AMBIENTE

SMAS REFORÇARAM APOSTA NA EDUCAÇÃO E SENSIBILIZAÇÃO AMBIENTAL

Os SMAS realizaram atividades educativas e de sensibilização ambiental, abrangendo cerca de 3100 pessoas, incluindo crianças e idosos.

Desde o início do ano, foram dinamizadas as atividades "Separar é Divertido" e "Compostagem da Avó Olinda", nas escolas, e "Água Fresca" e "Lençol de Água", para a população idosa.



As atividades lúdico-pedagógicas dinamizadas pelos SMAS de Sintra, disponíveis em www.smas-sintra.pt, visam contribuir para uma mudança de comportamentos e sensibilizar para as questões ambientais.



Além da valorização da importância da água, recurso essencial à vida, as ações procuram consciencializar para a necessidade de redução da produção de resíduos, promovendo ainda a reutilização e reciclagem de recursos e materiais vários, numa aposta em torno da Economia Circular.



O MAR - Museu da Água e Resíduos disponibiliza também uma vasta oferta educativa que abrange diversas áreas temáticas, como Água, Biodiversidade, Robótica e Valorização de Resíduos, com o objetivo de sensibilizar a comunidade para a proteção ambiental, alinhado com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável 2030.



SMAS RECEBERAM COMITIVA INTERNACIONAL DE PROJETO DE PROMOÇÃO DE BOAS PRÁTICAS

O auditório dos SMAS foi palco de uma reunião, da comitiva internacional do consórcio do Projeto Tool4MEDLife, que visitou Sintra para partilhar boas práticas sobre alimentação escolar. Os participantes, oriundos de Portugal, Espanha, Itália, Turquia e Croácia, conheceram o Sistema de Recolha Seletiva de Biorresíduos implementado no concelho pelos SMAS de Sintra.



O Projeto Tool4MEDLife, intitulado “Da tradição à inovação: Novos Alimentos e Toolkits de educação para um Estilo de Vida Mediterrânico Saudável e Sustentável”, visava promover a Dieta Mediterrânica através do desenvolvimento de ferramentas educativas para incentivar hábitos alimentares saudáveis e a criação de alimentos inovadores e sustentáveis a partir de resíduos alimentares.



Com a duração de três anos, entre 2023 e 2026, este projeto internacional é financiado pela Comissão Europeia, através do programa de investigação PRIMA (Partnership for Research in Innovation in the Mediterranean Area), com Portugal representado pela Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa do Instituto Politécnico de Lisboa, parceiro da Câmara Municipal de Sintra no Projeto “Sintra Cresce Saudável”.



O “Sintra Cresce Saudável”, que tem a CMS como promotor e uma série de parceiros (como o Agrupamento de Centros de Saúde de Sintra e o Laboratório de Nutrição da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa), é um projeto de intervenção de base comunitária para a promoção de estilos de vida saudáveis em contexto escolar, dirigido a crianças do 1.º ciclo do ensino básico, e visa promover uma melhor saúde alimentar das crianças e prevenir a obesidade infantil.



SMAS ATRIBUEM MAIS 600 COMPOSTORES DOMÉSTICOS

Os SMAS estão a atribuir gratuitamente mais 600 compostores domésticos no âmbito do projeto "Compostagem É Reciclar e Reutilizar – Ser Melhor pelo Ambiente!".

Desde 2020, já foram entregues 1.500 compostores, beneficiando munícipes com espaço adequado (quinta, horta, jardim ou terraço com local em terra) para colocar o compostor com capacidade de 330 litros.

As inscrições para os novos equipamentos começaram no mês de março e serão analisadas por ordem de submissão. O seu levantamento será realizado no estaleiro dos SMAS, com a assinatura de uma Declaração de Aceitação.

O projeto também inclui ações formativas sobre compostagem e acompanhamento técnico aos participantes, tendo já decorrido duas ações formativas nos dias 29 de março e 5 de abril.



O projeto contempla, ainda, a compostagem comunitária, realizada por escolas, entidades e grupos de moradores, que já se traduziu na atribuição de 85 equipamentos. Esta vertente será reforçada, no âmbito das Operações Integradas Locais de Algueirão-Mem Martins, Agualva-Mira Sintra e Queluz-Belas, apoiadas pelo PRR (Plano de Recuperação e Resiliência), que contempla a disponibilização de 20 equipamentos comunitários e, por outro lado, a criação de seis ilhas de compostagem urbana, a implementar em espaços verdes públicos, em parceria com as juntas de freguesia.

Também em 2021, os SMAS de Sintra já tinham disponibilizado equipamentos comunitários nas Hortas Solidárias do Município de Sintra, nomeadamente em Rio de Mouro, Cacém, Monte Abraão e Pego Longo (Belas).

SINTRA CONTA COM NOVO CENTRO DE EDUCAÇÃO E SENSIBILIZAÇÃO AMBIENTAL: “TRANSFORMARIUM”

Sintra inaugurou o "Transformarium", um centro de educação ambiental em Rio de Mouro, financiado pela Novo Verde e ERP Portugal com um investimento de 600 mil euros. O espaço destina-se a crianças dos 4 aos 12 anos e utiliza realidade aumentada e vídeo mapping para ensinar a separação de resíduos.

O centro espera receber cinco mil crianças por ano, proporcionando uma experiência interativa com tablets e mascotes animadas. Além disso, permite aos visitantes observar o processo de reciclagem em tempo real.



Na inauguração, o diretor delegado dos SMAS de Sintra, Carlos Vieira, destacou a importância do projeto, enquanto o secretário de Estado do Ambiente, Emídio Sousa, anunciou uma campanha nacional de sensibilização para a gestão de resíduos.



ECOCENTROS MÓVEIS CHEGAM A SINTRA PARA FACILITAR RECICLAGEM DE RESÍDUOS ESPECIAIS

Já estão a circular em Sintra os novos ecocentros móveis, uma iniciativa dos SMAS que visa facilitar a reciclagem de resíduos domésticos de difícil encaminhamento. O objetivo é claro: promover comportamentos mais sustentáveis e reduzir a deposição de materiais recicláveis no lixo indiferenciado.



Estes equipamentos permitem a deposição de diversos resíduos, como cápsulas de café, rolhas de cortiça, toners, tinteiros, lâmpadas, pilhas, pequenos equipamentos elétricos e eletrônicos, têxteis e óleos alimentares usados. Estão assim, preparados para receber resíduos que, muitas vezes, permanecem esquecidos em casa por falta de opções adequadas de reciclagem.

Os ecocentros móveis vão percorrer mensalmente as freguesias do concelho, com presença também prevista em eventos municipais, iniciativas associativas e junto a escolas e zonas de grande afluência.



O lançamento oficial terá lugar durante a Feira das Coletividades de Algueirão - Mem Martins e as comemorações do Dia Mundial da Criança, nos dias 31 de maio e 1 de junho, no Parque Urbano da Cavaleira.



O mini ecocentro móvel participará ainda na Semana do Ambiente, de 5 a 8 de junho, no Museu da Água e Resíduos, e entre 9 e 13 de junho na Escola D. Carlos I, em Sintra, no âmbito das festividades de final de ano letivo.

SERVIÇO DE RECOLHA DE ELETRODOMÉSTICOS PORTA A PORTA DO ELECTRÃO JÁ CHEGOU A SINTRA

O Município de Sintra, através dos SMAS, estabeleceu uma parceria com o Electrão disponibilizando um serviço gratuito de recolha porta a porta de grandes eletrodomésticos usados.

Este serviço abrange as 11 freguesias do concelho e permite aos cidadãos solicitar a recolha de equipamentos volumosos, como frigoríficos, arcas congeladoras e máquinas de lavar, e pode abranger ainda pilhas, baterias e pequenos aparelhos elétricos.

O objetivo é evitar que grandes eletrodomésticos usados, sejam descartados de forma ilegal na via pública, promovendo a reutilização e o devido encaminhamento para unidades especializadas em reciclagem, garantindo a sua descontaminação e contribuindo para a proteção da saúde pública e do ambiente



Com esta iniciativa, Sintra melhora a gestão dos resíduos volumosos, reduz custos ambientais e contribui para um ambiente urbano mais sustentável, garantindo o cumprimento das metas ambientais nacionais e europeias.

FAÇA VOCÊ MESMO

VELAS DE MANEIRA MAIS CONSCIENTE E SUSTENTÁVEL!



- 1 Partir os ovos com cuidado, tentar tirar apenas uma pequena parte da casca.



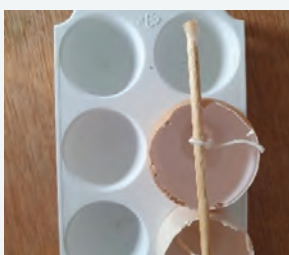
- 2 Limpe bem as cascas dos ovos e deixe-as secar completamente.



- 3 Derreta um pouco de parafina e o óleo alimentar usado em banho maria, junte umas gotas de óleo essencial



- 4 Coloque as cascas de ovo numa caixa de ovos para que fiquem estáveis e deite a mistura (parafina/óleo) em cada uma delas. .



- 5 Coloque o pavio na casca e para que este se mantenha ao centro prenda-o com um pau de espetada.



- 6 Verifique se já está devidamente solidificada e corte o excesso do pavio e tem pronta a sua vela.



- 7 Se preferir velas coloridas, quando estiver a derreter a parafina, poderá derreter pontas de lápis de cera ou de lápis de cor e assim obter velas de várias cores!.



MUSEU
DA ÁGUA
E RESÍDUOS

FINIS DE SEMANA
JUNHO



Atividade

ÁGUA - DESDE A CAPTAÇÃO ATÉ À SUA DEVOUÇÃO

O Ciclo Urbano da Água é uma coisa que parece complexa mas que o Museu da Água e Resíduos torna acessível. Com recurso à análise da nossa maquete e ao vídeo, produzido exclusivamente para este fim, damos a conhecer todas as fases desde a captação até ao tratamento e distribuição de água mas também o que acontece depois de sair das nossas casas.

Horário de Funcionamento:

Terça-Feira a Domingo 10h00 às 13h00 / 14h00 às 18h00
Encerra às segundas-feiras e feriados

Rua Carlos de Oliveira Carvalho, nº 19
Ribeira de Sintra | 2710-540 Sintra
N 38° 48' 8.3" | W 9° 23' 42.4"

Telefone: (+351) 219 247 730

JUNHO

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

1 - Dia da Criança - Jardim da Anta (Agualva) e Cavaleira (Algueirão)
3 a 5 - SMART CITIES
5 - Dia Mundial do Ambiente
8 - Dia Mundial dos Oceanos
10 - Dia de Portugal
11 a 15 - SintraAmbiente
14 - EcoJogos
19 - Corpo de Deus
20 a 22 - AgroArúil
21 - Vila dos Animais - Casal de Cambra
29 - Dia de S. Pedro

JULHO

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

4, 5 e 6 - Festival "Aqui ao lado"
5 - "Rota da Água"
12 - "Um dia nos SMAS"
19 - "Um dia na Praia das Maçãs"

Atendimento Comercial
800 202 107 | 9h00 - 17:30

Leituras
800 505 555 | 24 horas

Resíduos Urbanos
800 210 020 | 24 horas

Avarias
800 204 781 | 24 horas

Geral
219 119 000 | 24 horas

geral@smas-sintra.pt

www.smas-sintra.pt

twitter.com/smassintra

facebook.com/smasdesintra