

A água é o maior recurso natural disponível para a humanidade, mas apenas 3% dela é água doce e, desta, apenas 1/3 está acessível para utilização imediata. A crescente utilização, nem sempre responsável, deste recurso e os períodos de seca que se sucedem cada vez mais assiduamente obrigam-nos a refletir sobre práticas quotidianas de cidadãos, mas sobretudo do setor produtivo, em particular da agricultura.

A **VII Escola de Verão em Sustentabilidade** – uma parceria entre o Observa/ICS-ULisboa, a Zero e a APRH – tem por objetivo principal promover a reflexão sobre a sustentabilidade hídrica e a sua integração na tomada de decisão junto de responsáveis e técnicos de diferentes organizações (poder local, ONG, empresas, instituições de ensino...).

Convidamo-lo/a a juntar-se a nós nas palestras e discussões de aprofundamento avançado sobre a gestão sustentável do recurso água, que iremos promover, convocando para isso atores e responsáveis centrais para esta mudança.

### **Público-Alvo:**

Membros de associações 💧 Técnicos da administração 💧 Profissionais nas empresas 💧 Investigadores e cientistas 💧 Mestrandos e doutorandos  
💧 Outros interessados pela área

### **Entidades organizadoras:**

**Observa/ ICS-ULisboa – Instituto de Ciências Sociais da ULisboa**  
**Zero – Associação Sistema Terrestre Sustentável**  
**APRH – Associação Portuguesa de Recursos Hídricos**

**Candidaturas:** <https://fenix.ics.ulisboa.pt/accountCreation>

**Mais informações:** [escolas@ics.ulisboa.pt](mailto:escolas@ics.ulisboa.pt)

ESCOLAS DO ICS-ULISBOA



# PROGRAMA

## SUSTENTABILIDADE RECURSOS HÍDRICOS, CONSUMO, DESPERDÍCIO E MUDANÇA

11 A 15 DE SETEMBRO DE 2023 REGIME HÍBRIDO  
10H00 - 17H30

CANDIDATURAS ATÉ 1 DE SETEMBRO

COORDENAÇÃO

LUÍSA SCHMIDT (ICS-ULISBOA)

JOÃO GUERRA (ICS-ULISBOA)

SUSANA FONSECA (ZERO)

SUSANA NETO (APRH)

ORGANIZAÇÃO

ULISBOA

UNIVERSIDADE  
DE LISBOA

ICS  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS

observa zero.

ASSOCIAÇÃO  
PORTUGUESA DOS  
RECURSOS HÍDRICOS

EMOLUMENTOS:

COMUNIDADE ICS - 195€ \*

ESTUDANTES | ONG - 225€ \*

SETOR PÚBLICO - 255€ \*

PÚBLICO EM GERAL - 345 € \*

\* INCLUI CANDIDATURA, INSCRIÇÃO, FREQUÊNCIA E CERTIDÃO EM PORTUGUÊS

MAIS INFORMAÇÕES



ESCOLAS@ICS.ULISBOA.PT

Hora	Segunda-feira 11 setembro	Hora	Terça-feira 12 setembro	Hora	Quarta-feira 13 setembro	Hora	Quinta-feira 14 setembro	Hora	Sexta-feira 15 setembro
10:00 às 13:00	<b>1ª Sessão</b> <b>Diagnóstico, política, instituições e tendências</b>  <b>Apresentação</b> Luísa Schmidt (ICS-ULisboa) João Guerra (ICS-ULisboa) Susana Fonseca (ZERO) Susana Neto (APRH)  <b>Conselho Nacional da Água</b> *Poças Martins (CNA)  <b>Alterações Climáticas e disponibilidades hídricas</b> Rui Rodrigues (LNEC)	10:00 às 13:00	<b>3ª Sessão</b> <b>Diagnóstico, política, instituições e tendências</b>  <b>Recursos hídricos: disponibilidades e utilização</b> Pimenta Machado (APA)  <b>Gestão da água: um problema complexo</b> Rodrigo Oliveira (IST-ULisboa)  <b>Novas fontes de água (reutilização/dessalinização)</b> Francisco Ferreira (ZERO)	10:00 às 13:00	<b>5ª Sessão</b> <b>Estímulos e catalisadores da mudança</b>  <b>B-WaterSmart - reutilização em contexto residencial</b> Filipa Newton (ADENE)  <b>Reutilização de águas residuais</b> Elisabete Vale (Águas do Tejo Atlântico)  <b>Redução de perdas</b> Joana Custódio (Águas de Santo André)	10:00 às 13:00	<b>7ª Sessão</b> <b>Desafios da Governança da água</b>  <b>Governança da água – Desafios atuais e futuros</b> Susana Neto (IST-ULisboa)  <b>Convenção de Albufeira – o contexto ibérico</b> Amparo Sereno (U. Lusíada)  <b>Ordenamento e governança da água</b> Afonso do Ó (UAlg WWF)	10:00 às 13:00	<b>9ª Sessão</b> <b>Desafios da Governança da água</b>  <b>Como comunicar a água?</b> Susana Carvalho (Earth Watchers)  <b>Paisagens da água como paisagens culturais</b> Ana Pastor (Segovia One Health – Univ. Segovia)  <b>Água, segurança e risco</b> Orador a designar (ZERO)
	Pausa		Pausa		Pausa		Pausa		Pausa
14:00 às 17:30	<b>2ª Sessão</b> <b>Diagnóstico, política, instituições e tendências</b>  <b>Governança da água em Portugal – um balanço</b> Luisa Schmidt (ICS-ULisboa)  <b>Diretiva-Quadro da Água   Planos de Gestão de Região Hidrográfica</b> Simone Pio (APRH)	14:00 às 17:30	<b>4ª Sessão</b> <b>Estímulos e catalisadores da mudança</b>  <b>Água e agricultura: disponibilidades, perdas, cenários futuros</b> Cláudia Brandão (DGADR)  <b>Água para consumo humano: qualidade, perdas, preço</b> Vera Eiró (ERSAR)  <b>Perdas no Abastecimento de água</b> Jorge Gonçalves (APRH)	14:00 às 17:30	<b>6ª Sessão</b> <b>Estímulos e catalisadores da mudança</b>  <b>Água, solos e agroecologia</b> Marta Cortegano (Terra Sintrópica)  <b>Vinhas sustentáveis</b> * João Roquete (Herdade do Esporão)  <b>Práticas agroecológicas no Montado</b> * Cunhal Sendim (Herdade do Freixo do Meio)	14:00 às 17:30	<b>8ª Sessão</b> <b>Visita a a uma ETAR com reutilização</b>  <b>Fábrica de Água de Alcântara</b>	14:00 às 17:30	<b>10ª Sessão</b> <b>Avaliação e Conferência final</b>  <b>Conferência final</b> <b>PEDRO R. JACOBI</b> <b>(Univ. São Paulo)</b>  Avaliação Escola de Verão  Debate e conclusões

\* A confirmar