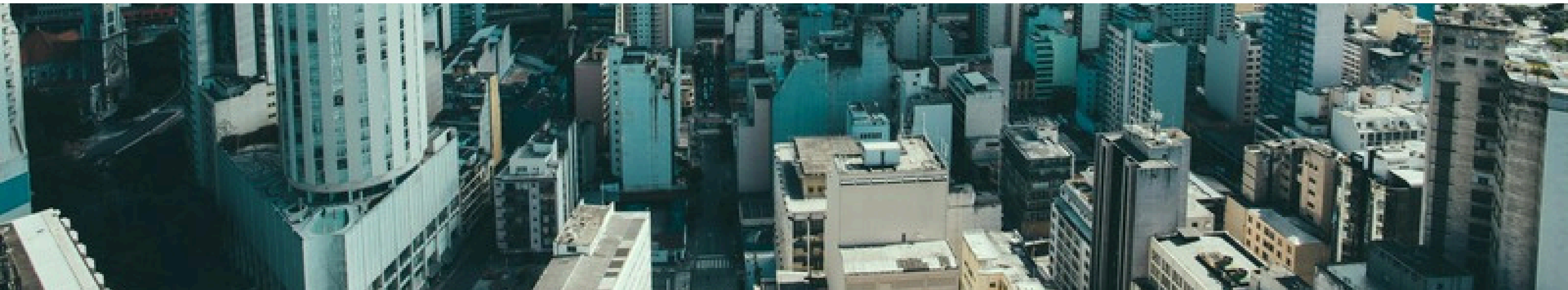


3º Seminário Internacional  
**DE RESÍDUOS  
SÓLIDOS**

1ª JORNADA DE LOGÍSTICA REVERSA



**16, 17 e 18 de Março de 2026**

 Prefeitura de São Paulo



# A SP REGULA

A **Agência Reguladora de Serviços Públicos do Município de São Paulo – SP Regula** foi criada com a missão de gerir e fiscalizar os serviços públicos concedidos, assegurando qualidade, eficiência e responsabilidade no atendimento à população paulistana.

Atuando de forma inovadora e alinhada ao interesse público, a agência exerce papel estratégico na modernização da gestão pública municipal, fortalecendo a transparência, o aprimoramento regulatório e a confiança institucional.

A **SP Regula** tem como instância máxima de decisão sua Diretoria Colegiada e conta com equipes técnicas altamente qualificadas, lideradas por superintendentes e gerentes. De forma integrada, esses profissionais trabalham para garantir que os contratos sob sua gestão sejam conduzidos com rigor técnico, segurança jurídica e em conformidade com elevados padrões de governança.

Entre as quatro gerências especializadas da agência, destaca-se a **Gerência de Saneamento Ambiental (GSA)**, responsável pela gestão e fiscalização dos contratos das concessionárias LOGA (que atende o bloco Noroeste da cidade) e ECOURBIS (responsável pelo bloco Sudeste).





Essas concessionárias executam serviços essenciais, como a coleta, o transporte, o tratamento e a destinação final de resíduos domiciliares, recicláveis e de serviços de saúde, assegurando que o manejo de resíduos na cidade de São Paulo ocorra de forma eficiente, ambientalmente adequada e sustentável.

Em setembro de 2024, a **SP Regula** alcançou um marco histórico ao receber os primeiros servidores concursados de sua trajetória, fortalecendo sua estrutura institucional e consolidando-se como uma agência ainda mais preparada para enfrentar os desafios da regulação em uma das maiores metrópoles do mundo.

Com foco permanente na transparência, na eficiência e na inovação, a **SP Regula** reafirma diariamente seu compromisso de garantir que os serviços públicos concedidos atendam às necessidades da população paulistana com qualidade, responsabilidade e pleno respeito ao interesse público.

# ECOPARQUES DE RESÍDUOS E ECONOMIA CIRCULAR

A cidade de São Paulo enfrenta o enorme desafio de gerenciar 12 mil toneladas de resíduos sólidos coletados diariamente. Apesar dos esforços em coleta seletiva, a maior parte desses resíduos ainda é destinada a aterros sanitários, o que exige soluções mais sustentáveis.

Nesse cenário, a renovação dos contratos de concessão pela **SP Regula** foi um marco estratégico. Após dois anos de estudos técnicos, a decisão, aprovada por unanimidade pelo Tribunal de Contas do Município (TCM/SP), garantiu benefícios como a instalação de **três Ecoparques** (Bandeirantes, Zona Sul e CTL na Zona Leste).

Esses espaços promoverão a economia circular, gerando *biogás, energia elétrica e reduzindo em 70% o volume de resíduos enviados aos aterros*. A renovação também trouxe uma economia de R\$ 8,8 bilhões aos cofres públicos e solucionou passivos contratuais acumulados desde 2009.



Os ecoparques contam com unidades de triagem mecanizadas (UTMs) destinadas à recuperação e valorização de materiais, unidades de recuperação energética (UREs), infraestrutura e tecnologia para geração de composto orgânico a partir de resíduos, com compostagem, biossecagem e biodigestão, além de um projeto piloto de coleta exclusiva de resíduos orgânicos.

Todo o planejamento na gestão de resíduos está alinhado às metas do **Plano Nacional de Resíduos Sólidos (Planares)**, e prevê ampliar ainda mais a coleta seletiva e a reciclagem da capital chegando a mais de 30% de reaproveitamento no decorrer do contrato.

São Paulo já avançou nesse campo, aumentando o número de cooperativas de catadores assistidas e com *100% de cobertura do território com a coleta de recicláveis porta a porta* desde outubro de 2024. Além dos mais de 900 containers exclusivos de coleta de vidro espalhados por todas as regiões da cidade.

Outro destaque é a adoção de Unidades de Recuperação Energética (UREs), que geram energia limpa a partir de resíduos, seguindo padrões ambientais rigorosos e inspirados em modelos de países da Europa, Japão e Estados Unidos. Os ecoparques terão ainda centrais de abastecimento para a frota dos caminhões compactadores e carretas movidas por biometano.





Nos dias **16, 17 e 18 de março de 2026**, São Paulo realizará o **3º Seminário Internacional de Resíduos Sólidos e a 1ª Jornada de Logística Reversa**, um encontro estratégico que reunirá autoridades públicas, especialistas nacionais e internacionais, representantes de órgãos reguladores, operadores, investidores e lideranças institucionais para debater os caminhos estruturantes da gestão moderna de resíduos no Brasil.

Com o tema **“Ecoparques de Resíduos e Economia Circular”**, o seminário propõe uma abordagem integrada sobre governança, regulação, inovação tecnológica, valorização energética, planejamento territorial e modelos operacionais de escala regional.

**Ao longo dos três dias, os debates abordarão:**

- O papel dos ecoparques como instrumentos estruturantes da transição ecológica e energética;
- Planejamento, organização e financiamento da gestão de resíduos sólidos urbanos;
- Governança, segurança ambiental e valorização energética;
- Critérios técnicos, desempenho operacional e mitigação de passivos ambientais;
- Tecnologias inovadoras, tratamento mecânico-biológico (TM/TMB), recuperação de materiais e simbiose industrial;
- Planejamento territorial e licenciamento ambiental;
- Indicadores de qualidade na regulação de concessões e PPPs;
- Modelos regionais consolidados de gestão integrada;
- A valorização de resíduos na economia circular sob uma perspectiva global.

# OBJETIVOS

- Apresentar experiências exitosas, nacionais e internacionais, relacionadas à implantação e operação de ecoparques de resíduos e à consolidação da economia circular, como referência estratégica para agentes políticos, profissionais, técnicos e gestores públicos e privados;
- Promover o debate técnico, regulatório, jurídico e econômico sobre governança, planejamento territorial, licenciamento ambiental, modelagem de concessões e PPPs, indicadores de qualidade e estruturação de projetos voltados à valorização de resíduos e à logística reversa;
- Discutir tecnologias de referência, modelos operacionais em escala regional, soluções de valorização material e energética, tratamento mecânico-biológico (TM/TMB) e integração industrial, com foco em eficiência, sustentabilidade e mitigação de passivos ambientais;
- Fortalecer a segurança jurídica e regulatória nos contratos de limpeza pública e gestão de resíduos sólidos urbanos, contribuindo para maior previsibilidade, estabilidade institucional e atração de investimentos no setor.

# PÚBLICO

- Técnicos e Dirigentes de Agências Reguladoras;
- Técnicos e Dirigentes da Indústria e do Comércio;
- Técnicos, Gestores e Dirigentes de administrações públicas;
- Técnicos e dirigentes de Concessionárias de Saneamento, de Empresas de Limpeza Pública e de Concessionárias de Gestão de Resíduos;
- Entidades representantes de Engenharia, Arquitetura e Urbanismo, da Indústria e do Comércio;
- Empresários, Executivos, Consultores e Profissionais de Saneamento;
- Acadêmicos, Professores, Pesquisadores, Consultores, Especialistas e Estudantes;

- Consórcios Públicos de Resíduos Sólidos, seus presidentes e membros;
- Bancos e Agências de Financiamento;
- Lideranças do segmento de catadores de resíduos recicláveis;
- Prefeitos e Secretários Municipais;
- Empresas públicas e privadas com atuação no setor de limpeza pública e gestão dos resíduos;
- Parlamentares Municipais, Estaduais e Federais;
- Membros dos Ministérios Públicos, dos Tribunais de Contas e das Defensorias Públicas.

# PROGRAMAÇÃO

Programação Indicativa sujeita a alterações.

**DIA 1 – SEGUNDA-FEIRA, 16 DE MARÇO DE 2026**

*Governança, Tecnologias e Modelos Operacionais*

**08h30** – Credenciamento

**09h00 | ABERTURA OFICIAL | Mesa de Abertura: Dia Nacional da Conscientização sobre as Mudanças Climáticas**

**Ricardo Nunes** – Prefeito do Município de São Paulo

**Natália Resende** – Secretária Estadual de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística do Estado de São Paulo (SEMIL)

**Edson Aparecido** – Secretário Municipal de Governo (SGM)

**Rodrigo Ashiuchi** – Secretário do Verde e Meio Ambiente (SMVMA)

**Fabício Cobra** – Secretário Municipal das Subprefeituras (SMSUB)

**José Renato Nalini** - Secretário Executivo de Mudanças Climáticas - SECLIMA

**João Manoel da Costa Neto** – Diretor Presidente da SP Regula

**João Antônio da Silva Filho** – Conselheiro do Tribunal de Contas do Município de São Paulo (TCM-SP)

**Gilberto Natalini** – Coordenador da Sala do Clima - Tribunal de Contas do Município de São Paulo (TCM-SP)

**10h00 – 10h30 | PALESTRA INAUGURAL**

**Natália Resende** – Secretária Estadual de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística do Estado de São Paulo (SEMIL)

**Tema:** *Ecoparques como instrumentos estruturantes da política ambiental, sanitária e climática do Estado de São Paulo*

# PROGRAMAÇÃO

Programação Indicativa sujeita a alterações.

**DIA 1 – SEGUNDA-FEIRA, 16 DE MARÇO DE 2026**

*Governança, Tecnologias e Modelos Operacionais*

**10h30 – 10h45 | Intervalo para café (15 min)**

**10H45 – 12H30 | PAINEL 1 (105 MIN) GOVERNANÇA, TRANSIÇÃO ENERGÉTICA E ECONOMIA CIRCULAR**

***Palestra (45 min)***

**Carlos Martins** – Professor do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa e ex-Secretário de Estado do Ambiente e da Transição Energética (Portugal)

**Tema:** *Planejamento, organização e financiamento da gestão de resíduos como vetores estruturantes da transição ecológica e energética.*

**Debatedores (25 min cada)**

**Leo Morf** – Managing Director, ZAR Foundation (Suíça)- *Governança suíça, valorização energética e segurança ambiental*

**António Lorena** – Managing Partner, 3Drivers - *Planejamento estratégico, políticas públicas e economia circular*

**Mediador**

**João Manoel da Costa Neto** – Diretor Presidente da SP Regula

**Debate com o público (10 min)**

**12h30 – 14h30 | Intervalo para almoço (120 min)**

# PROGRAMAÇÃO

Programação Indicativa sujeita a alterações.

**DIA 1 – SEGUNDA-FEIRA, 16 DE MARÇO DE 2026**

*Governança, Tecnologias e Modelos Operacionais*

**14H30 – 16H20 | PAINEL 2 (110 MIN) VALORIZAÇÃO DE RESÍDUOS, INFRAESTRUTURAS OPERACIONAIS E CONTROLE AMBIENTAL**

***Palestra (40 min):***

**Hugo Nery** – Diretor-Presidente da Marquise Ambiental

**Tema:** *Escala regional, eficiência operacional e governança corporativa*

**Debatedores (20 min cada)**

**Luis Sergio Akira** – Cepollina Engenheiros Consultores - *Critérios técnicos e desempenho operacional de aterros sanitários: padrões e riscos recorrentes*

**Ervino Nitz** - Presidente da ECOURBIS

**Fabiano Souza** – Superintendente da LOGA - *Valorização energética de resíduos e integração com sistemas urbanos*

**Mediadora**

**Fernanda Amaral Dantas Sobral** - Assistente Executiva da CETESB - *Licenciamento, condicionantes e controle de riscos ambientais*

**Debate com o público (10 min)**

**16:20 – 16h30 | Intervalo para café (10 min)**

# PROGRAMAÇÃO

Programação Indicativa sujeita a alterações.

**DIA 1 – SEGUNDA-FEIRA, 16 DE MARÇO DE 2026**

*Governança, Tecnologias e Modelos Operacionais*

**16H30 – 18H20 | PAINEL 3 (110 MIN) TECNOLOGIAS INOVADORAS E SIMBIOSE INDUSTRIAL**

***Palestra (40 min)***

**Eleusis Bruder Di Credo** – Consultor da LOGA

**Tema:** *Valorização material, orgânica e integração industrial: recuperação de materiais, eficiência e escalabilidade*

**Debatedores (15 min cada)**

**Edinei Rodrigues** – Superintendente de Engenharia, Inovação e Projetos da ECOURBIS - *Operação, contratos e desempenho em escala metropolitana*

**Nuno Soares** – Diretor Presidente da TRATOLIXO (Portugal) - *Desafios operacionais e eficiência em grandes infraestruturas*

**Henrique Figueiras** – Diretor Comercial da STADLER Brasil - *Mercados globais de recicláveis e cadeias de valor*

**Isabela Feliciano** – Sócia Diretora da RAZAC - *Comparar para decidir: tecnologias e escolhas em um mercado global*

**Mediador**

**Amílcar Falcão** - Reitor e Professor da Universidade de Coimbra

**Debate com o público (10 min)**

**18h20 ENCERRAMENTO DO DIA 1**

# PROGRAMAÇÃO

Programação Indicativa sujeita a alterações.

**DIA 2 – TERÇA-FEIRA, 17 DE MARÇO DE 2026**

*Licenciamento, Regulação e Inovação*

**08h30 – Credenciamento**

**09H00 – 10H50 | PAINEL 4 (110 MIN) PLANEJAMENTO TERRITORIAL, LICENCIAMENTO AMBIENTAL E GOVERNANÇA**

***Palestra (40 min)***

**Paulo Guilherme Rigonatti** – Diretor de Controle e Licenciamento da CETESB

**Debatedores (20 min cada)**

**Susana Abreu** - Diretora de Negócios Internacionais da LIPOR

**Luís Marinheiro** – Diretor Comercial Global da AST Ambiente

**André Simas** – Diretor de Resíduos Sólidos da SEMIL

**Mediadora**

**Luciana Feldman** – Chefe de Gabinete da SECLIMA

**Debate com o público (10 min)**

**10h50 – 11h00 | Intervalo para café (10 min)**

# PROGRAMAÇÃO

Programação Indicativa sujeita a alterações.

**DIA 2 – TERÇA-FEIRA, 17 DE MARÇO DE 2026**

*Licenciamento, Regulação e Inovação*

**11H00 – 12H50 | PAINEL 5 (110 MIN) INDICADORES DE QUALIDADE NA REGULAÇÃO DE CONCESSÕES E PPPS EM RESÍDUOS URBANOS**

***Palestra (40 min):***

**Débora Faria Fonseca Francato** - Coordenadora de Resíduos Sólidos e Drenagem Urbana da ARES-PCJ

**Debatedores (20 min cada)**

**Marco Antônio Moraes Alberto** – Superintendente de Regulação da SP REGULA

**Paulo Daroz** – Diretor de Resíduos Sólidos da Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA)

**Wladimir Ribeiro** – Manesco Advogados

**Mediador**

**Vanessa Lucon Rezende** - Diretoria de Regulação Técnica e Fiscalização Econômico-Financeira e de Mercados - ARSESP

**Debate com o público (10 min)**

**12h50 – 14h30 | Intervalo para almoço (100 min)**

# PROGRAMAÇÃO

Programação Indicativa sujeita a alterações.

**DIA 2 – TERÇA-FEIRA, 17 DE MARÇO DE 2026**

*Licenciamento, Regulação e Inovação*

**14H30 – 16H20 | PAINEL 6 (110 MIN) GESTÃO REGIONAL, DESAFIOS E ESCALA ECONÔMICA**

***Palestra (40 min)***

**Susana Abreu** - Diretora de Negócios Internacionais da LIPOR

**Tema:** *Quatro Décadas na gestão integrada de resíduos sólidos urbanos na Região Metropolitana de Porto*

**Debatedores (20 min cada)**

**Leo Morf** - ZAR Foundation (Suíça)

**Nuno Soares** - Diretor-Presidente da TRATOLIXO (Portugal)

**Diego Nicoletti** - Diretor da SOLVI

**Mediador**

**Carlos Rossin** - Presidente do Instituto Valoriza Resíduos (IVR)

**Debate com o público (10 min)**

**16h20 – 16h30 | Intervalo para café (10 min)**

# PROGRAMAÇÃO

Programação Indicativa sujeita a alterações.

**DIA 2 – TERÇA-FEIRA, 17 DE MARÇO DE 2026**

*Licenciamento, Regulação e Inovação*

**16H30 – 18H20 | PAINEL 7 (110 MIN) VISÃO GLOBAL: VALORIZAÇÃO DE RESÍDUOS NA ECONOMIA CIRCULAR E NA TRANSIÇÃO ENERGÉTICA**

***Palestra de Encerramento (40 min):***

**Carlos Silva** - *Ex-Presidente da ISWA*

**Tema:** *Síntese Institucional e Considerações Finais (15 min cada)*

## **Participantes**

**Paulo Daroz** – ANA

**Carlos Martins** – ISEL

**João Manoel Costa Neto** – SP Regula

**Walter Plácido** - Lavoro Solutions

## **Mediador**

**Pedro Maranhão** – Presidente da ABREMA

**Debate com o público (10 min)**

**18h20 | Encerramento Oficial do Seminário**

# PROGRAMAÇÃO

## *1ª Jornada de Logística Reversa* **DIA 3 – QUARTA-FEIRA, 18 DE MARÇO DE 2026**

Programação Indicativa sujeita a alterações.

### **08h30 – Credenciamento**

### **09h00 | ABERTURA (15 min cada)**

**Tamires Carla de Oliveira** – Chefe de Gabinete e Coordenadora CGIRS (Coordenadoria de Gestão da Infraestrutura de Resíduos Sólidos) - SMVMA

**Anicia Pio** - Gerente do Meio Ambiente da FIESP

**Cristiane Lima Cortez** – Assessora Técnica do Conselho de Sustentabilidade – FECOMERCIOSP

### **09H45 – 12H00 | PAINEL 8 (135 MIN) REGULAMENTAÇÃO, MONITORAMENTO E FISCALIZAÇÃO DA LOGÍSTICA RESERVA: ARTICULAÇÃO INTERFEDERATIVA E PAPEL DOS MUNICÍPIOS.**

#### **Palestra 1 (30 min)**

**Adalberto Maluf** - Secretário Nacional de Meio Ambiente Urbano, Recursos Hídricos e Qualidade Ambiental.

#### **Palestra 2 (30 min)**

**Nuno Lacasta** - Professor da Universidade Nova de Lisboa e Ex-Presidente da Agência Portuguesa do Ambiente (APA)

# PROGRAMAÇÃO

*1ª Jornada de Logística Reversa*  
**DIA 3 – QUARTA-FEIRA, 18 DE MARÇO DE 2026**

Programação Indicativa sujeita a alterações.

## **Debatedores (15 min cada)**

**André Luiz Fernandes Simas** – Diretor de Resíduos Sólidos da SEMIL

**Indiara Guasti** - Superintendente da ECOURBIS

**Lucilene Pimentel** - Diretora Comercial da ESSENCIS

**Fabício Soler** – Advogado e Consultor Jurídico

## **Mediadora**

**Tamires Carla de Oliveira** – Chefe de Gabinete SMVMA

e Coordenadora CGIRS (Coordenadoria de Gestão da Infraestrutura de Resíduos Sólidos)

## **Debate com o público (15 min)**

**12h00 – 14h00 | Intervalo para almoço (120 min)**

# PROGRAMAÇÃO

## 1ª Jornada de Logística Reversa DIA 3 – QUARTA-FEIRA, 18 DE MARÇO DE 2026

Programação Indicativa sujeita a alterações.

**14H00 – 15H30 | PAINEL 9: SISTEMAS DE LOGÍSTICA REVERSA NO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO - 1 (90 MIN)**

**Palestra (30 min)**

**Luís Veiga Martins** - Professor da Universidade Nova de Lisboa e ex-Presidente da Sociedade Ponto Verde

**Debatedores (15 min cada)**

**Alexandre Macário** – Diretor Executivo da Circula Vidro

**Paulo Teixeira** - Presidente Executivo da Abiplast

**Fernando Bernardes** - CEO da Central de Custódia

**Mediador**

**Mauro Haddad** - Diretor da SP Regula

**Debate com o público (15 min)**

**15h30 – 15h45 Intervalo para café (15 min)**

# PROGRAMAÇÃO

## *1ª Jornada de Logística Reversa* **DIA 3 – QUARTA-FEIRA, 18 DE MARÇO DE 2026**

Programação Indicativa sujeita a alterações.

### **15h45 – 17h35 | PAINEL 10: Sistemas de Logística Reversa no Município de São Paulo 2 (110min)**

#### **Palestra 1 (30 min)**

**Fernando Rodrigues** - Gerente de Relações Institucionais da ABREE

#### **Palestra 2 (30 min)**

**Rosana Mastellaro** - Diretora do SINDUSFARMA e Logmed (Medicamentos)

#### **Debatedores (20 min cada)**

**Ricardo Neto** - Diretor Presidente da ERP e da Novo Verde

**Carlos Martins** – Professor do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa e ex-Secretário de Estado do Ambiente e da Transição Energética (Portugal)

#### **Mediador**

**Osmário Ferreira da Silva** – Secretario Executivo de Limpeza Urbana da SELIMP

#### **Debate com o público (15 min)**

### **17h35 – 18h00 – ENCERRAMENTO DA JORNADA (25min)**

REALIZAÇÃO



PREFEITURA DE  
**SÃO PAULO**

ORGANIZAÇÃO

LAVORO  
SOLUTIONS

PATROCÍNIO



3º Seminário Internacional  
**DE RESÍDUOS  
SÓLIDOS**

1ª JORNADA DE LOGÍSTICA REVERSA



**INSCREVA-SE AQUI!**



**Para mais informações:**

[contato@lavoro-solutions.com](mailto:contato@lavoro-solutions.com)



(11) 97248-0240

