

Ata de reunião do Conselho do Parque Rodrigo de Gásperi

São Paulo, 15 de Dezembro de 2014

O administrador e coordenador Sr. Marcos Vinícius de Oliveira Santos abriu a reunião do Conselho Administrativo do Parque Rodrigo de Gásperi às 7:30 da segunda-feira dia 15 de Dezembro de 2014, com a presença do conselheiro empossado Sr. José Osvaldo de Paula e dos conselheiros Sra. Helen Sarto de Mello e Sr. Ricardo Bianca de Mello, que tomaram posse, ambos, na abertura desta reunião. Foi então nomeada como Secretária da reunião a conselheira Sra. Helen Sarto de Mello. Não compareceram o conselheiro Ramiro Ribeiro do Nascimento e os suplentes Jairo Lima da Silva e Tertuliano Pires Pereira.

Na abertura dos trabalhos do dia, foi lido, votado e aprovado por unanimidade o esboço do Regimento Interno do Parque Rodrigo de Gásperi. Logo na sequência discutiu-se e concordou-se com a indicação de um integrante da Secretaria de Esportes para representar o Poder Executivo no Conselho do Parque. Ainda no prosseguimento das conversas a respeito da composição do Conselho e do Regimento do Parque foi aventada a possibilidade da criação futura de comissões.

Ao se tratar da agenda de reuniões futuras decidiu-se por marcá-las nas segundas-feiras no período da manhã, tendo sido a próxima reunião agendada para o dia 26 de janeiro de 2015, às 7:30. Também foi agendada a reunião de Fevereiro para o dia 23 de Fevereiro de 2015, também às 7:30.

Na sequência deu-se início à discussão do Regulamento do Parque Rodrigo de Gásperi. Quanto a este propôs-se anexar mapa do Parque, acrescentando ou não as áreas de transição (áreas abertas) e suas responsabilidades.

A pauta da próxima reunião será:

- Discussão e aprovação do regulamento interno do Parque.
- Sugestões de criação de comissões temáticas.
- Aprovação da agenda de reuniões dos próximos meses.
- Autorizações.
- Verificação de apoio e atividades solidárias.

Saem os conselheiros presentes convocados para a próxima reunião e a convocação será também anexada no mural.

Assinaturas conselheiros presentes:

