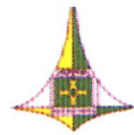




1 **Ata da 1ª Reunião Ordinária do Conselho Superior da Fundação de Apoio à**
2 **Pesquisa do Distrito Federal – FAPDF de 2019.** Às 14h30 horas do dia 29 de maio
3 de dois mil e dezenove, na sala de reuniões da FAPDF, localizada no 3º andar, do Bloco
4 B, na Granja do Torto Lote 04, Parque Tecnológico - BIOTIC, reuniu-se o Conselho
5 Superior da FAPDF. Participaram da reunião o Secretário de Ciência, Tecnologia e
6 Inovação do Distrito Federal, Sr. Gilvan Máximo, que de acordo com o artigo 7º,
7 parágrafo 1º do Regimento Interno da FAPDF é membro nato do Conselho Superior e
8 o presidirá, quando presente às suas reuniões, com direito a voto de qualidade, o Diretor
9 Presidente, Sr. Alexandre André dos Santos, a Diretora Vice-Presidente, Sra. Elisabete
10 Alcântara Ribeiro Lopes. Estiveram presentes os seguintes membros Conselheiros
11 Titulares: Simone Pereira Costa Benck, Jardelino Menegat, João Alberto de Negri,
12 Ricardo de Figueiredo Caldas, Denise Andrade da Fonseca, Daienne Amaral Machado,
13 Priscila Oliveira Rosa, Estefânia Viveiros, Mercedes Bustamante, Beatriz Maria Eckert-
14 Hoff, Graciomário de Queiroz e José Raimundo Braga Coelho. Os Suplentes: José Eloi
15 Guimarães Campos e Rose Gomes Monnerat Solon. Participaram como convidados:
16 Alessandro Dantas, Superintendente de Científica, Tecnológica e de Inovação (SUCTI),
17 Sônia Medeiros, Superintendente da Unidade de Administração Geral (SUAG),
18 Alessandra Abraão, Assessora Especial da Presidência, Raphael Augusto, Chefe da
19 Unidade de Controle Interno (UCI) e o Chefe de Gabinete da Presidência, Juan Ferreira,
20 indicado como secretário da reunião. O Diretor-Presidente, Alexandre André dos
21 Santos, deu as boas-vindas e agradeceu a participação de todos os integrantes do
22 Conselho Superior. Verificado o quórum regulamentar, declarou aberta a reunião.
23 **Pauta: Posse dos Conselheiros:** O Secretário de Ciência e Tecnologia apresentou-se
24 aos demais conselheiros e em seguida deu posse aos membros titulares e suplentes do
25 Conselho Superior ausentes no ato de posse realizado no dia 30 de abril de 2019. Foram
26 empossados Jardelino Menegat, André Tortato Rauen, Denise Andrade da Fonseca,
27 Celso Luz Moretti, Flavia Martins de Barros, Alba Cristina Magalhães, Estefânia
28 Viveiros, Christian Tadeu dos Santos, Beatriz Maria Eckert-Hoff, Ana Claudia Farranha
29 Santana, Marcio Pereira Dias, Rose Gomes, Pedro Henrique Achcar Verano e Laila
30 Salmen Espíndola. Após o ato de posse, o Secretário Gilvan Máximo deu
31 prosseguimento à reunião destacando o objetivo da SECTI de transformar Brasília em
32 um lugar melhor para se inovar no Brasil. Disse ainda que, para atingir tal objetivo a
33 SECTI atuará em diversas frentes estratégicas das quais destacam-se instrumentos
34 importantes para que Brasília seja conhecida como uma cidade inteligente: Sistema de
35 Iluminação Inteligente, criando um Smart Grid com postes contendo led's, câmeras,
36 sistema de som e outras tecnologias conectadas a uma central de controle na Secretaria
37 de Segurança Pública; o Send Box para teste e demonstração de novas tecnologias, um
38 laboratório vivo de tecnologia; Wi-Fi Social que disponibiliza acesso gratuito à internet
39 em todas as áreas de convívio público do DF. O primeiro passo para tornar Brasília uma
40 cidade inteligente por meio da conectividade de todos os cidadãos; Projeto de Eletro-
41 mobilidade que visa massificar a utilização da frota veicular elétrica com o
42 compartilhamento de veículos. Nos próximos 60 dias Brasília será a cidade com maior
43 número de eletro-postos da América Latina; o Programa Inovação Produtiva que irá
44 qualificar profissionais em áreas tecnológicas e induzir a melhoria dos processos
45 produtivos e certificação do setor produtivo do DF; o DF na Palma da Mão cujo objetivo
46 é a consolidação de todos os canais de comunicação entre o cidadão e o GDF em uma
47 janela única que disponibilizará serviços públicos e informações sobre o governo na
48 internet e em aplicativo. Vamos facilitar o acesso aos serviços públicos melhorando
49 assim a qualidade de vida da população. O Secretário de Ciência, Tecnologia e Inovação
50 reiterou o objetivo da secretaria de fazer de Brasília uma cidade inteligente, com
51 inovação total, com parcerias com o setor produtivo pois somente através da inovação



52 mudaremos Brasília e o mundo. Precisamos trabalhar para que os cursos
53 profissionalizantes cheguem até as comunidade carentes nas periferias onde os jovens
54 sem oportunidades possam ser alcançados por políticas públicas do governo. Outro
55 grande feito da Secretaria é a CPBSB que já está batendo todos os números da CPSP
56 que é a principal do mundo. Em número de projetos por exemplo, a CPBSB tem 580
57 projetos apresentados, enquanto que a CPSP teve apenas 85. Faremos a coleta do lixo
58 eletrônico e temos a expectativa de atingir a marca de 100 toneladas. O número de
59 campuseiros em Brasília foi superior a 12 mil, ultrapassando os 9 mil campuseiros na
60 CPSP. Acesso às palestras restritas, já temos 15 mil inscritos, em São Paulo foram 12
61 mil inscritos. Nosso objetivo é que o número total de visitantes ultrapasse os 120 mil
62 nesta edição da #CPBSB3. Em São Paulo o público foi de 90 mil visitantes. Então nós
63 estamos de fato batendo todos os números e vamos colocar a nossa CPBSB como a
64 número 1 do Brasil e a número 1 do mundo. A #CPBSB3 deixará um legado para o
65 Distrito Federal, teremos também até dezembro 10 laboratórios include que
66 instalaremos serão instalados em regiões como Sol Nascente, Estrutural, Itapoã dentre
67 outras áreas que serão definidas. O Diretor Presidente da FAPDF, Alexandre André dos
68 Santos deu continuidade à reunião destacando a sua expectativa de que as reuniões do
69 Conselho Superior sejam espaços vivos para discussão dos grandes problemas do
70 Distrito Federal considerando o perfil de cada um dos membros do conselho para
71 qualificar o debate sobre os grandes desafios do DF e como a FAPDF pode através de
72 sua estratégia de fomento servir como um agente de indução de transformação social
73 para que possamos efetivamente colocar a inovação, a ciência e a tecnologia na agenda
74 da sociedade. O Secretário Gilvan Máximo destacou a importância do trabalho que vem
75 sendo desenvolvido pela FAPDF, a preocupação com a coisa pública, a união da equipe
76 em torno do objetivo de fazer com que os projetos apoiados de fato cheguem à outra
77 ponta, o apoio à UnB e às demais Universidades e Faculdades. Citou ainda outros feitos
78 da Secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação sem o uso de recursos públicos dentre
79 os quais destacam-se as doações de 600 mil licenças do Office 365 da Microsoft para
80 os alunos da rede pública em valores que ultrapassam os 70 milhões de reais, a parceria
81 com a ABDI para os carros elétricos cujos eletro-postos assim como veículos serão
82 custeados pelo governo federal e o Wi-Fi Social onde as empresas foram credenciadas
83 para que possam explorar serviços de mídias e em contrapartida estarão fornecendo o
84 acesso à rede. A Diretora Vice-Presidente da FAPDF, Elisabete Ribeiro Alcântara
85 Lopes falou sobre os esforços feitos para que o Conselho fosse estabelecido com pessoas
86 altamente qualificadas e da expectativa de que o conselho atue em conjunto com a
87 Direção para transformar a FAP em um vetor estratégico do DF. Foi informada aos
88 presentes pelo Diretor Presidente após conferência do quórum regimental as ausências
89 justificadas da conselheira suplente Alba Cristina Magalhães Alves, da conselheira
90 titular Eliana Maria Gouveia Fontes prontamente substituída nesta reunião pela
91 conselheira suplente Rose Gomes Monnerat Solon de Pontes e do conselheiro titular
92 Márcio Muniz de Farias, substituído pelo suplente José Eloi Guimarães Campos. Dando
93 prosseguimento à reunião o Diretor Presidente apresentou o **Calendário de Reuniões**
94 **Ordinárias** para aprovação e sugeriu que as reuniões ocorressem no período da
95 matutino e não no período vespertino por entender que o horário da manhã é mais
96 cômodo para a maioria dos membros do conselho. Não houveram objeções quanto à
97 mudança. O Conselho decidiu ainda alterar as datas dos próximos encontros, ficando a
98 reunião agendada anteriormente para o dia 26 de julho, remarcada para o dia 02 de
99 agosto e a reunião do dia 29 de novembro, remarcada para a segunda-feira dia 25 de
100 novembro. Após as alterações, o Calendário de Reuniões Ordinárias do Conselho
101 Superior foi aprovado por todos membros considerando as seguintes datas para as
102 próximas reuniões: 02 de agosto, 27 de setembro e 25 de novembro sempre com
103 primeira chamada às 9h30. Após a aprovação do calendário, o Chefe da Unidade de



104 Controle Interno, Raphael Augusto deu início à apresentação sobre o **Status atual do**
105 **Termo de Ajuste de Gestão com a CGDF** falando sobre o cenário encontrado na
106 FAPDF em janeiro de 2019: Grande passivo de processos de prestação de contas de
107 apoios; Escassez de Recursos humanos; Limitada Memória Institucional (apenas 7
108 servidores efetivos FAP); Ausência de normativos para execução das atividades;
109 Ausência de sistemas informatizados; Fragilidades na avaliação dos resultados; Baixa
110 transparência. Outros dados relevantes: mais de 140 milhões aguardando a conclusão
111 da análise de prestação de contas; mais de 2.500 processos pendentes da prestação de
112 contas; mais de 500 processos por ano referente a novos apoios concedidos e um total
113 de 37 servidores. O Termo de Ajustamento de Gestão – TAG, Firmado em entre a
114 Controladoria Geral do DF e a Fundação de Apoio à Pesquisa em 3/5/2018 (processo
115 Sei nº 00480.00000500/2018-13) foi aditivado em dez/18 com prazos para maio/19 e
116 ago/19 e novo pedido de prorrogação em análise pela CGDF. Possui plano de
117 Providências com 23 ações estruturantes. As ações tem foco em: regularização do
118 passivo, aumento da transparência, aumento da força de trabalho e normatização e
119 padronização dos processos internos. Situação atual do TAG: Regularização do passivo
120 com a criação de Grupo de Trabalho com 18 servidores para análise dos processos
121 pendentes dos quais 600 foram analisados de março à maio; Aumento da Força de
122 Trabalho por meio de medidas atrativas para os servidores (sobreviço e teletrabalho),
123 parcerias com SE/DF (4 servidores), CODEPLAN (1 servidor), chamamento público;
124 Aumento da transparência com a criação de Normativo para tornar pública a forma de
125 seleção de novos projetos e estudos para viabilizar a publicação dos resultados dos
126 apoios; Normatização e padronização dos processos internos através de convênio
127 CEAG/UNB/FAPDF. A conselheira Mercedes Bustamante falou sobre a FAPESP e
128 como ela veio sendo estruturada no decorrer do tempo trazendo a ela estabilidade. Hoje
129 a FAPDF tem sido caracterizada pela instabilidade, ponto este que deve ser prontamente
130 corrigido. O Secretário Adjunto de Ciência e Tecnologia Gustavo Alvares fez uma breve
131 apresentação sobre o objeto e ações da secretaria que tem por função atuar na
132 formulação das políticas governamentais de desenvolvimento tecnológico para apoio ao
133 empreendedorismo, proporcionar acesso às novas tecnologias, promover capacitação
134 tecnológica para atrair grandes empresas e desenvolver grandes negócios, transformar
135 o setor produtivo do DF para que este esteja alinhado com os padrões internacionais de
136 qualidade. O propósito da SECTI é transformar o DF em um lugar melhor para se inovar
137 e melhorar a relação do cidadão com o serviço público. Na sequência a servidora Sônia
138 Medeiros fez uma explanação geral sobre o **Status atual da área financeira e**
139 **orçamentária da FAPDF**. A) Editais em andamento: Edital nº 02/2019 - Promoção de
140 Eventos Científicos e Tecnológicos Eventos – R\$ 6.000.000,00 e Edital nº 01/2019 -
141 Seleção Pública de Propostas Apoio à Participação em Eventos, Cursos de Curta
142 Duração ou Visitas Técnicas de Natureza Científica, Tecnológica e de Inovação - R\$
143 9.000.000,00; B) Desembolsos realizados em 2019 para Pós-Doutorado no Exterior -
144 Edital 05/2018: UniCEUB - R\$ 480.000,00 - 08 bolsas; UCB - R\$ 1.416.000,00 - 11
145 bolsas; UNB - R\$ 10.080.000,00 - 120 bolsas. C) Edital nº 06/2018 - Programa
146 Institucional de Bolsas de Iniciação Científica, Tecnológica e de Inovação
147 (PIBIC/FAPDF): UNB – Valor do TOA: R\$ 3.379.200,00 - 352 bolsas- Pago 1ª parcela
148 em 2019 no valor de R\$ R\$ 1.689.600. A segunda será paga em 2020; UNICEUB - R\$
149 240.000,00 - 50 bolsas. D) CHAMADA RESEARCHER LINKS - Workshops 2018-
150 2019: UNB - RESEARCHER LINKS WORKSHOPS 2018-2019 - 02 Workshops:
151 115.200,00 + 120.000,00; UNB - Mobility CONFAP Italy – MCI – 37.000,00. E)
152 Resumo dos Desembolsos Realizados em 2019: UNB, Valor do projeto: R\$
153 14.559.400,00, Valor pago 12.869.800,00; FPCIAA, Valor do projeto: R\$ 86.400,00,
154 Valor pago R\$ 86.400,00; UNICEUB, Valor do projeto: R\$ 720.000,00, Valor pago R\$
155 720.000,00; UCB, Valor do projeto: R\$ 1.416.000,00, Valor pago R\$ 1.416.000,00;



156 IFB, Valor do projeto: R\$ 240.000,00, Valor pago R\$ 240.000,00; UCB, Valor do
157 projeto: R\$ 1.416.000,00, Valor pago R\$ 1.416.000,00; Valor total dos projetos: R\$
158 17.021.800,00, Valor total já pago R\$ 15.332.200,00. F) ORÇAMENTO PARA 2019
159 Projetos - Ensino Superior – Bolsa Universitária. Projetos - Ensino Superior – Bolsa
160 Universitária: Dotação Inicial: R\$ 2.620.000,00; Bloqueio: R\$ 1.002.150,00;
161 Disponível: R\$ 1.617.850,00. G) ORÇAMENTO PARA 2019 - 571
162 DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO. Projetos - desenvolvimento científico: Dotação
163 Inicial: R\$ 203.902.035,00; Bloqueio: R\$ 77.305.544,56; Empenhado: R\$
164 13.739.676,00; Disponível: R\$ 112.856.814,44. H) ORÇAMENTO PARA 2019
165 573 – Difusão do Conhecimento Científico e Tecnológico. Projetos - Desenvolvimento
166 científico: Dotação Inicial: R\$ 57.500.000,00; Bloqueio: R\$ 21.942.090,00;
167 Empenhado: R\$ 235.200,00; Disponível: R\$ 35.322.710,00. I) ORÇAMENTO PARA
168 2019 - Resumo Geral. Dotação Inicial: R\$ 264.022.035,00; Bloqueio: R\$
169 100.249.784,56; Empenhado: R\$ 13.974.876,00; Disponível: R\$ 149.797.374,44. A
170 conselheira Mercedes Bustamante destacou a importância de discussões sobre
171 estratégias para o uso integral dos recursos disponíveis. A conselheira Simone Benck
172 falou em seguida sobre a Universidade Aberta do DF e como este pleito tem ocupado
173 destaque na agenda do governo por se tratar de uma demanda da sociedade. Houve
174 também uma breve apresentação do conselheiro José Raimundo Braga Coelho,
175 presidente da Agencia Espacial Brasileira na qual ele destacou iniciativas da SBPC
176 importantes para a criação de agências de fomento em todo o Brasil. A conselheira
177 Beatriz Maria Eckert-Hoff ao assumir a palavra comentou sobre a atuação em rede dos
178 países desenvolvidos quanto ao desenvolvimento de ecossistemas de ciência, inovação,
179 tecnologia e sustentabilidade. Em experiências vivenciadas no exterior, a conselheira
180 pode atestar o quanto Estado, Universidades, Industrias e Sociedade conseguem
181 desenvolver um trabalho em rede de forma eficaz. Por orientação do presidente da
182 Federação das Indústrias do Distrito Federal, Jamal Jorge Bittar, o conselheiro
183 Graciomário de Queiroz registrou a total disposição da FIBRA para desenvolver em
184 conjunto com a SECTI, a FAPDF e com os demais conselheiros, trabalhos de pesquisa
185 e desenvolvimento tecnológico no DF em benefício de toda a população. Ricardo
186 Figueiredo, membro titular deste conselho fez três questionamentos relativos ao
187 orçamento: por que houve redução do orçamento em comparação com o ano de 2018;
188 dentro da disponibilidade orçamentária quais projetos serão contemplados no ano de
189 2019 e qual o motivo para o bloqueio de R\$ 100.249.784,56. O Diretor Presidente
190 respondeu na sequência aos questionamentos do conselheiro. Quanto ao orçamento para
191 2019, o orçamento total é de 366 milhões porém na apresentação o foco foram os valores
192 com programas associados ao PPA. Ênfase foi dada àquilo que está vinculado à ação
193 programática. Respondendo à segunda pergunta sobre o bloqueio de valores, esta é
194 motivada por uma política de contingenciamento de recursos por parte do governo na
195 qual os valores serão disponibilizados conforme disponibilidade orçamentária. Sobre os
196 projetos onde os recursos serão utilizados, estes foram apresentados em seguida pela
197 Assessora Especial Alessandra Abraão. **Planejamento Estratégico da FAPDF.**
198 AGENDA DF: A) Governança, compliance & integridade Decreto nº 39.736
199 (28/03/2019); B) Soluções Govtech e programa de inovação no setor público -
200 Universalização de serviços públicos, integração de redes e melhoria de desempenho;
201 C) Empreendedorismo inovador - Criação de pólo de inovação e desenvolvimento
202 científico e tecnológico no Distrito Federal; D) Difusão e intercâmbio de ciência e
203 tecnologia - SNCT, Planetário, eventos de impacto, parcerias e cooperações técnicas
204 nacionais e internacionais; E) Fomento à PD&I - Demandas espontâneas e induzidas
205 (gestão de resíduos, inclusão digital, segurança energética, educação socioambiental...)
206 Atuação em rede - Governo + pesquisador + setor produtivo Incentivos às startups; F)
207 DF Cidade Inteligente Energias renováveis, soluções limpas para mobilidade e



208 tratamento de resíduos, desenvolvimento de produtos/serviços sustentáveis, economia
209 circular; G) Inova Brasília - Política Distrital de Ciência, Tecnologia e Inovação
210 (mecanismos e diretrizes gerais); H) Tecnologia para setores estratégicos do DF -
211 Agronegócio, turismo ecológico, biodiversidade, impacto social, arranjos produtivos
212 locais; I) Qualificação profissional - Capacitação em cursos de extensão e
213 especialização voltados para pesquisa científica, tecnológica e inovação. SOBRE A
214 FAPDF – MISSÃO: Promover a ciência, tecnologia e a inovação para o
215 desenvolvimento sustentável do Distrito Federal; VISÃO: Ser reconhecida nacional e
216 internacionalmente pelo compromisso com projetos de ciência, tecnologia e inovação
217 que trarão resultados efetivos para a sociedade; VALORES: Compromisso, Integridade,
218 Transparência, Foco No Cidadão. ANÁLISE SWOT – Forças: comprometimento dos
219 servidores, corpo gerencial qualificado, orçamento vinculado, parceria consolidada com
220 universidades; Fraquezas: quadro técnico pequeno, falta de padronização e
221 automatização de processos, pouca interação com o setor produtivo, pouca divulgação
222 dos projetos e resultados da FAPDF; Oportunidades: ecossistema de inovação
223 internacional aquecido, CTI para o desenvolvimento econômico e social, marco legal
224 da inovação, parceiros potenciais interessados em atuar no DF; Riscos - restrições
225 orçamentárias e/ou financeiras, descontinuidade de gestão e/ou prioridades,
226 interferências externas, intervenção indevida dos órgãos de controle. Eixos Estratégicos:
227 RESULTADOS INSTITUCIONAIS. I) Ciência, tecnologia e inovação que
228 transformam o DF: Incentivar o desenvolvimento de soluções para o Distrito Federal
229 por meio de parcerias entre o governo, academia, sociedade. II) Cidadãos e profissionais
230 do Século XXI: Promover o desenvolvimento de competências, habilidades e o espírito
231 científico e inovador para a população do DF. Diversificar o público-alvo beneficiado
232 pelos recursos da FAP. Fortalecer a comunicação institucional. PROCESSOS
233 INTERNOS. I) Transformação de processos, Automatizar os processos internos,
234 Implementar a gestão do conhecimento. II) Controle e prestação de contas: Ajustar os
235 processos internos em conformidade com as recomendações dos órgãos de controle,
236 Implementar política de compliance na FAPDF. CRESCIMENTO E PESSOAS: I)
237 Pessoas: Ampliar e aperfeiçoar o corpo técnico, Aprimorar competências e habilidades.
238 Inovação e Tecnologia: Melhorar a infraestrutura de tecnologias de informação,
239 comunicação e inteligência de dados. Eficácia e Sustentabilidade Orçamentária:
240 Diversificar fontes de recursos para o investimento em pesquisa e inovação, Ampliar a
241 execução orçamentária e financeira nas áreas finalísticas. METAS ESTRATÉGICAS:
242 Meta 1: Executar 100% do orçamento disponibilizado para a FAPDF. (a média de 2014
243 a 2018 foi de 35%); Meta 2: Consolidar o DF como referência global em soluções
244 govtech até 2030; Meta 3: Garantir 50% do investimento em pesquisas para o
245 enfrentamento dos macroproblemas do DF; Meta 4: Instalar a Universidade Distrital,
246 que atuará como plataforma de atração de investimentos no Parque Tecnológico de
247 Brasília; Meta 5: Estar entre as 5 melhores pontuações no Pisa*, em matemática e
248 ciências, até 2030. (em 2015, o DF ficou em 47º em ciências e 56º em matemática);
249 Meta 6: Fomentar 100 startups de base tecnológica e 10 negócios de impacto social por
250 ano. CARTEIRA DE PROJETOS: Dinamização do Ecossistema de inovação;
251 Dinamização do Ecossistema de startup's; Inovação de impacto social; Escola de
252 Inteligência Artificial; Centro de Cibersegurança; Universidade Distrital Escola do
253 Futuro 4.0; Soluções e-gov; Cidade inteligente Soluções TIC; Colaboração científica e
254 desenvolvimento tecnológico em áreas prioritárias; Estação Cerrado; Conecta Mundi;
255 Editais induzidos (eventos, capacitação...) Editais demandas espontâneas Bolsas de
256 iniciação científica e PósDoc; Centelha; Semana Nacional de Ciência e Tecnologia –
257 SNCT; Comissões de Ética e Governança Pública Mapeamento e melhoria de processos
258 e mais outros 45 projetos. O Superintendente de Ciência, Tecnologia e Inovação da
259 FAPDF finalizou as apresentações trazendo informações sobre **Editais e Projetos:**



FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA DO DISTRITO FEDERAL

260 Institucionalização FAPDF - CONVÊNIO FAPDF/FINATEC/FUB operacionalizado
261 pelo Centro de Estudos Avançados de Governo e Administração Pública – CEAG:
262 Processo produtivos; Gestão de talentos; Monitoramento e avaliação; Revisão
263 normativa; Discussão e articulação de políticas públicas. GESTÃO DE FACILITIES -
264 Convênio FAPDF/BIOTIC S.A.: Gestão dos serviços e instalações prediais dos edifícios
265 integrantes do Complexo de Governança do Parque Tecnológico de Brasília – BioTIC.
266 EDITAIS TRADICIONAIS DE APOIO À CT&I: Mobilidade; Promoção de Eventos;
267 Pesquisador Visitante; Iniciação Científica; Mestrado; Doutorado; Pós-Doc Júnior;
268 Prêmio FAP; Semana de C&T; Demanda Espontânea; Multiusuários; Periódicos;
269 Direitos Humanos; PPP; PPSUS; PRONEM; PRONEX; Startups; Microempresas; Pós-
270 Doc Empresas. DEMANDA INDUZIDA (CIÊNCIA DE DADOS): Extração de
271 informações de publicações oficiais usando inteligência artificial; Mineração de texto da
272 NFC-e para descoberta de evasão fiscal; Modelagem Preditiva e Econométrica para
273 alocação do gasto público; Governança de dados no Laboratório de Inteligência de
274 Gastos Públicos. DEMANDA INDUZIDA (DESAFIO DF): Convite aos órgãos do
275 GDF para apresentar os seus desafios cotidianos que requeiram para a sua resolução a
276 aplicação de ciência e tecnologia que não ainda não penetrou o mercado. DEMANDA
277 INDUZIDA (ALFA CRUX): Desenvolvimento e operacionalização de um sistema de
278 comunicação via satélite, com fundamento na criação de novas soluções de enlaces nas
279 faixas de frequências de rádio amador em VHF, UHF e banda S, soluções de
280 determinação e controle de altitude, gerência de sistemas, e especificação de processos
281 de trabalho. ARENA DE CIBERSEGURANÇA: Centro de capacitação de alto nível em
282 segurança cibernética estruturado em metodologia de times vermelhos e azuis que
283 aplicam suas competências para emular técnicas de ataque e defesa. CENTELHA -
284 GERAÇÃO DE EMPREENDIMENTOS INOVADORES: O Programa Nacional de
285 Apoio à Geração de Empreendimentos Inovadores visa a: Estimular a criação de
286 empreendimentos inovadores, a partir da geração de novas ideias; Disseminar a cultura
287 do empreendedorismo inovador em todo território nacional, incentivando a mobilização
288 e a articulação institucional dos atores nos ecossistemas locais, estaduais e regionais de
289 inovação do país; Contribuir para ampliação da quantidade e melhoria da qualidade das
290 propostas de empreendimentos de base tecnológica submetidas aos ambientes
291 promotores de inovação existentes no País (incubadoras e aceleradoras de empresas,
292 espaços de coworking, laboratórios abertos de prototipagem, parques e polos
293 tecnológicos etc.). DINAMIZAÇÃO DO ECOSSISTEMA DE STARTUPS: Realizar
294 diagnóstico e construir o plano de desenvolvimento do ecossistema de inovação do
295 Distrito Federal tendo o Centelha como um dos projetos âncoras; Execução do Programa
296 Centelha no Distrito Federal, com a articulação do ecossistema de inovação;
297 chamamento, capacitação e seleção de propostas; Oferecimento de metodologia para o
298 desenvolvimento dos projetos contratados nos meses de pré-incubação; Execução da
299 pré-incubação dos projetos contratados pelo período de seis meses após a data de
300 contratação dos mesmos. INOVAÇÃO DE IMPACTO SOCIAL: Criar programa de
301 fomento de empreendimentos de impacto social ou ambiental na região; Implementar
302 melhores práticas de inovação social no governo; Desenvolver uma cultura de impacto
303 social e visão empreendedora nas pesquisas em parceria com universidades locais;
304 Desenvolvimento de programa de talentos universitários com foco em impacto social.
305 QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL TECNOLÓGICA: Elaboração do Edital de
306 Credenciamento / Minuta de Contrato; Demanda Induzida pelos setores produtivos –
307 Mapa de Demanda; Identificação da capacidade de oferta no DF – Relatório de Oferta;
308 Divulgação e formação das turmas – Mapa Consolidado; Eventos de diplomação e
309 contratação; Convergência com o Plan. Estratégico GDF: “Reduzir o Desemprego”.
310 MODERNIZAÇÃO DO SETOR PRODUTIVO: Inserção de inovações tecnológicas
311 nos processos produtivos; Aumento de produtividade e redução dos custos de



312 fabricação; Adequação de processos, produtos e certificação; Ganhos de
313 competitividade e de mercados; Conexão direta com o projeto de qualificação
314 profissional tecnológica; Convergência com o Plan. Estratégico GDF: “Ampliar a
315 competitividade”. PLANO DIRETOR DE CIDADES INTELIGENTES: Criação do
316 marco legal do Programa Brasília Cidade Inteligente; Definição e priorização dos
317 projetos convergentes para transformar Brasília em uma Cidade Inteligente, a saber: Wi-
318 Fi Social, Eletromobilidade, Iluminação Pública, Polícia Digital dentre outros. O Diretor
319 Presidente, agendou para o dia 28 de junho a partir das 9h30 a **Primeira Reunião**
320 **Extraordinária do Conselho Superior** para tratar dos temas propostos na pauta
321 encaminhada antecipadamente aos conselheiros mas não abordados na presente reunião
322 em função do tempo. Nada mais havendo a tratar, o Diretor-Presidente declarou
323 encerrada a reunião. E para constar eu, Juan Ferreira, secretário do Conselho Superior,
324 redigi, lavrei e datei a presente Ata que, após aprovada, vai assinada por mim, pelo
325 Diretor-Presidente, pelo Diretor Vice-Presidente e pelos Conselheiros presentes.
326 Brasília, 29 de maio de 2019.

Gilvan Máximo
Secretário de Ciência, Tecnologia e
Inovação – Presidindo o Conselho

Alexandre André dos Santos
Diretor Presidente

Elisabete Lopes
Diretora Vice-Presidente

Simone Costa Benck
Membro Titular

Jardelino Menegat
Membro Titular

João Alberto de Negri
Membro Titular

Ricardo de Figueiredo Caldas
Membro Titular

Denise Andrade da Fonseca
Membro Titular

Daienne Amaral Machado
Membro Titular

Priscila Oliveira Rosa
Membro Titular

Estefânia Viveiros
Membro Titular

Mercedes M. da C. Bustamante
Membro Titular

José Eloi G. Campos
Membro Suplente

Beatriz Maria Eckert-Höff
Membro Titular

Rose Gomes Monnerat Solon
Membro Titular

Gracimário de Queiroz
Membro Titular

José Raimundo B. Coelho
Membro Suplente

Juan Ferreira
Secretário