	<b>Ata de Reunião</b>	
	<b>Assunto: Comissão de Gestão do Teletrabalho - CGT</b>	<b>Data: 12/06/2023</b>
	<b>Redatora: Jaylda Vanessa Costa dos Santos Silva</b>	<b>Local: Sala Virtual da CGT_Microsoft Teams</b> <b>Hora Início/Fim: 10:10 às 11:00</b>

<b>Participantes:</b>
<b>Eduardo Augusto Leopoldino Santana</b> - Juiz de Direito Coordenador da CGT
<b>Glautemberg Bastos de Luna</b> - Juiz de Direito, Gestor de Unidade em Teletrabalho
<b>Diógenes Alves Teixeira</b> - Servidor de unidade participante do teletrabalho no 1º Grau de Jurisdição
<b>Alberto Abreu Vieira</b> - Servidor representante dos participantes do teletrabalho na área Administrativa
<b>Jaylda Vanessa Costa dos Santos Silva</b> – Servidora designada exclusivamente para a CGT
<b>Carmen Silvia Bonfim dos Santos Rocha</b> - Servidora representante da Assetba
<b>Julia Duarte Di Tullio</b> – Servidora designada para prestar apoio direto às reuniões

### DESENVOLVIMENTO DA PAUTA

Aos doze dias do mês de junho do corrente ano, às 10 horas e 10 minutos, compareceram à sala virtual da CGT, plataforma Teams, os participantes acima elencados. A reunião foi aberta por **Dr. Eduardo**, cumprimentando e agradecendo a presença de todos, passando a conduzir o feito, para discussão dos assuntos a seguir.


**Dr. Eduardo** iniciou questionando acerca da otimização do trabalho da Comissão, ao que respondeu **Jaylda**, informando que a Comissão tem recebido por e-mail os relatórios enviados individualmente pelos servidores, os quais devem ser enviados de maneira concisa e objetiva pelos gestores, nos moldes determinados pela Resolução n. 11. **Jaylda** informou ainda que não está tendo acesso ao e-mail da Comissão, sendo necessário confeccionar um ofício, para abrir um chamado no Service Desk para esse fim, ao que anuiu **Dr. Eduardo**.

Sobre o recebimento dos relatórios por e-mail, **Jaylda** e **Júlia** sugeriram que seja feito um ofício-circular, no intuito de informar às unidades de forma a padronizar o envio dos relatórios de produtividade dos servidores em teletrabalho, os quais devem conter a análise qualitativa (e não quantitativa) por parte de cada gestor.

**Dr. Eduardo** informou sobre o envio da proposta de alteração da Resolução 11, ficando a cargo de **Júlia** enviar para a Comissão o número do processo de referência.

**Jaylda** trouxe à pauta o caso de uma servidora que requereu o teletrabalho estando no segundo ano do estágio probatório, com base no posicionamento do CNJ, tendo o pedido inicialmente indeferido, vindo a pedir reconsideração da decisão. **Alberto** inferiu que a mesma servidora abriu um segundo processo, tendo o pedido de teletrabalho deferido nesse segundo.

**Dr. Eduardo** questionou sobre o processo TJ-ADM-2023/08385, cujo despacho foi feito pela Comissão em 31/03/2023 e ainda se encontra na CGPRES, aguardando andamento.

	<b>Ata de Reunião</b>	
	<b>Assunto: Comissão de Gestão do Teletrabalho - CGT</b>	<b>Data: 12/06/2023</b>
	<b>Redatora: Jaylda Vanessa Costa dos Santos Silva</b>	<b>Local: Sala Virtual da CGT_Microsoft Teams</b> <b>Hora Início/Fim: 10:10 às 11:00</b>

Dr. Glautemberg levantou a questão do processo de um servidor cedido, que requereu teletrabalho, ficando a cargo do gestor da unidade conceder ou não o teletrabalho.

Próxima reunião 10/07/2023.

Nada mais havendo, eu, **Jaylda Vanessa Costa dos Santos Silva**, lavrei esta ata e disponibilizei o *link* da reunião gravada:

[https://tjbacotec-my.sharepoint.com/personal/jvcssilva\\_tjba\\_jus\\_br/\\_layouts/15/stream.aspx?id=%2Fpersonal%2Fjvcssilva%5Ftjba%5Fjus%5Fbr%2FDocuments%2FGrava%C3%A7%C3%B5es%2FReuni%C3%A3o%20CGT%2D20230612%5F101512%2DGrava%C3%A7%C3%A3o%20de%20Reuni%C3%A3o%2Emp4&referrer=Teams%2ETEAMS%2DELECTRON&referrerScenario=p2p%2Dp2p&ga=1](https://tjbacotec-my.sharepoint.com/personal/jvcssilva_tjba_jus_br/_layouts/15/stream.aspx?id=%2Fpersonal%2Fjvcssilva%5Ftjba%5Fjus%5Fbr%2FDocuments%2FGrava%C3%A7%C3%B5es%2FReuni%C3%A3o%20CGT%2D20230612%5F101512%2DGrava%C3%A7%C3%A3o%20de%20Reuni%C3%A3o%2Emp4&referrer=Teams%2ETEAMS%2DELECTRON&referrerScenario=p2p%2Dp2p&ga=1)