

## Registro de Conteúdo

**Dia 04/06 PDTI/PETI:** O processo administrativo é composto por planejamento que é fazer decisões antes, organização, direção (comando e coordenação) que seria o poder de mandar alguém fazer algo e o controle preciso de informações em excesso para ser efetivo.

O ciclo PDCA é formado por planejamento, que seria a parte de checagem das prioridades, a definição de metas e ações, e o planejamento de ações do pessoal e do orçamento, em seguida é a fase do fazer, que é a parte em que pequenas mudanças são feitas e os dados são coletados para serem analisados posteriormente, então vem a fase de checagem, que é onde são analisados os dados coletados na fase anterior, o processo de texto também é analisado para ser checado se houve alguma mudança do processo criado na fase de planejamento, se os dados são colocados em algum tipo de gráfico, torna-se mais fácil de compreender o caso, e então a última fase, a fase de ação, que é quando se decide se o plano irá entrar em resolução ou não, depois de todas as fases é analisado os resultados obtidos e então decide-se se isso se tornará o novo comportamento da empresa, ou se o comportamento antigo será mantido.

**Dia 25/06 TI Verde:** O TI Verde é um conjunto de práticas para tornar mais sustentável e menor prejudicial o uso de tecnologia, desta forma, ela propõe modos de compatibilizar o uso de recursos naturais de forma adequada às políticas sustentáveis existentes dentro das organizações. Como exemplos práticos de sua aplicação temos o uso de recursos tecnológicos que consumam menos energia, o uso de matéria-prima e substâncias menos tóxicas em seus processos produtivos e o descarte responsável de seus produtos através da reciclagem e da reutilização de materiais.

O TI Verde oferece inúmeros benefícios, dentre eles, estão os benefícios ambientais, associados a objetivos de ecoequidade, financeiros, associados aos objetivos de ecoeficiência, e também de publicidade, pois empresas que adotam esses tipos de práticas são bem vistas e ganham boa reputação na comunidade, podendo ganhar poder no mercado a partir disso.

Os princípios básicos são a redução de gases, que pode reduzir em grande parte o efeito estufa que afeta o aquecimento global, o consumo de energia, que além de afetar o meio ambiente pelo consumo de combustíveis, também afeta a empresa financeiramente, a fabricação de produtos, gera uma poluição exorbitante, e também métodos da TI Verde muitas vezes diminuem o custo de produção, por diminuir o custo do consumo de energia e por último, o descarte consciente, é um fator de extrema importância para o TI Verde, embora muitas vezes seja negligenciado pelas empresas, mas isso pode gerar problemas futuros, tanto para a empresa, legalmente ou as vezes financeiramente mesmo, quanto para o meio ambiente, que sofre grande poluição com equipamentos sendo descartados em locais inapropriados.