

**2015**

**PROGRAMA DE  
SUSTENTABILIDADE**



**DNOCS**

## 👉 CONCEITOS DE SUSTENTABILIDADE

📢 **Sustentabilidade** também pode ser definida como a capacidade do ser humano interagir com o mundo, preservando o meio ambiente para não comprometer os recursos naturais das gerações futuras.

📢 **Conceito de Sustentabilidade** é complexo, pois atende a um conjunto de variáveis interdependentes, mas podemos dizer que deve ter a capacidade de integrar as Questões Sociais, Energéticas, Econômicas e Ambientais.

## 👉 O PORQUÊ DE SE UTILIZAR A SUSTENTABILIDADE

📢 **Questão Social:** Sem considerar a questão social, não há sustentabilidade. Em primeiro lugar é preciso respeitar o ser humano, para que este possa respeitar a natureza. E do ponto de vista do ser humano, ele próprio é a parte mais importante do meio ambiente.

📢 **Questão Energética:** Sem considerar a questão energética, não há sustentabilidade. Sem energia a economia não se desenvolve. E se a economia não se desenvolve, as condições de vida das populações se deterioram.

📢 **Questão Ambiental:** Sem considerar a questão ambiental, não há sustentabilidade. Com o meio ambiente degradado, o ser humano abrevia o seu tempo de vida; a economia não se desenvolve; o futuro fica insustentável.

*O princípio da sustentabilidade aplica-se a um único empreendimento, a uma pequena comunidade (a exemplo das eco vilas), até o planeta inteiro. Para que um empreendimento humano seja considerado sustentável, é preciso que seja:*

- 👍 Ecologicamente Correto;
- 👍 Economicamente Viável;
- 👍 Socialmente Justo;
- 👍 Culturalmente diverso.



## OS BENEFÍCIOS PARA GERAÇÃO FUTURA

O termo **“SUSTENTÁVEL”** provém do latim *sustentare* (sustentare; defender; favorecer, apoiar; conservar, cuidar). Segundo o Relatório de Brundtland (1987), o uso sustentável dos recursos naturais deve “suprir as necessidades da geração presente sem afetar a possibilidade das gerações futuras de suprir as suas”.





## **DICAS IMPORTANTES**

### **REDUÇÃO DE ENERGIA:**

#### **1. Troque lâmpadas incandescentes por fluorescentes**

Lâmpadas fluorescentes gastam 60% menos energia que uma incandescente. Assim, você economizará 136 quilos de gás carbônico anualmente.

#### **2. Não deixe seus aparelhos em standby**

Simplemente desligue ou tire da tomada quando não estiver usando um eletrodoméstico. A função de standby usa cerca de 15% a 40% da energia consumida quando o aparelho está em uso.

#### **3. Mude sua geladeira ou freezer de lugar**

Ao colocá-los próximos ao fogão, eles utilizam mais energia para compensar o ganho de temperatura. Mantenha-os afastados pelos menos 15 cm das paredes para evitar o superaquecimento.

Colocar roupas e tênis para secar atrás deles então, nem pensar!

#### **4. Descongele geladeiras e freezers antigos a cada 15 ou 20 dias**

O excesso de gelo reduz a circulação de ar frio no aparelho, fazendo que gaste mais energia para compensar. Se for o caso, considere trocar de aparelho. Os novos modelos consomem até metade da energia dos modelos mais antigos, o que subsidia o valor do eletrodoméstico a médio/longo prazo.

#### **5. Desligue o computador**

Muita gente tem o péssimo hábito de deixar o computador ligado ininterruptamente, às vezes fazendo downloads, às vezes por pura comodidade. Desligue o computador sempre que for ficar mais de 2 horas sem utilizá-lo e o monitor por até quinze minutos.

### **REDUÇÃO DE CONSUMO DE PAPEL**

#### **ENFOQUE**

O Projeto trata-se da realização de campanha pra redução do consumo de papel desenvolvendo a adoção de hábitos que priorizem a redução do uso, o reaproveitamento e a reciclagem.

## ⇒ FINALIDADE

O Projeto visa à conscientização desenvolvendo os princípios básicos dos três R's:

- ➔ REDUZIR
- ➔ REAPROVEITAR
- ➔ RECICLAR

## ⇒ EVIDÊNCIAS

A diminuição do consumo do papel não atribuiu apenas na preservação de árvores, mas também na diminuição do consumo de água e energia. A reciclagem possibilita a inserção no mercado de trabalho, o estímulo a essa prática permite que se cumpra compromisso ambiental e social inerente as suas atividades.

## ⇒ AÇÕES A EMPREENDER

O Projeto prevê o lançamento de campanha para redução do consumo de papel.

### **FOCO PAPEL - Revisão antes de imprimir**

- Reutilização
- Impressão frente / verso
- Vantagens da reciclagem



## 📢 REDUÇÃO DE COPOS

Incentivar com campanhas de sensibilização dentro do DNOCS, incluindo na campanha de REUTILIZAÇÃO NO COPO DESCARTAVEL fazendo com que diminua na utilização do mesmo.