



## **CÂMARA MUNICIPAL DE CONCEIÇÃO DO CASTELO**

**ESTADO DO ESPÍRITO SANTO**

Av. José Grilo – nº 152 – Centro - Cep 29.370-000

Telefone: 028-3547-1310 e 3547-1201

**EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE  
CONCEIÇÃO DO CASTELO, ESTADO DO ESPÍRITO SANTO.**

### **PEDIDO DE PROVIDÊNCIAS**

O Vereador abaixo-assinado, nos termos do Art. 129 do Regimento Interno, apresenta a Vossa Excelência o presente Pedido de Providência, para após ouvido o Plenário desta Casa de Leis, ser encaminhado ao Exmo. Prefeito Municipal, **Sr. Christiano Spadetto**, sugerindo que seja feito um projeto, principalmente para as Escolas Municipais, visando a captação, armazenamento e aproveitamento da água das chuvas (cisternas), e que também seja implantado, se possível, painéis solares nos prédios públicos de sua autarquia.

O Pedido de Providência apresentado para análise e aprovação tem o objetivo de sugerir medidas para a economia nas contas de água e luz nos prédios públicos municipais. Importante destacar que com esses projetos, é possível também trabalhar a questão sustentável com os alunos nas Escolas e com os servidores da Administração Pública, e de maneira geral, incentivar todos os munícipes a buscarem tais medidas para suas residências e comércios.

Embora as águas de cisternas não sejam recomendadas para o consumo humano, a mesma pode ser usada para atividades que requerem maior consumo de água, como no ramo da limpeza.

Certo da aprovação dos nobres companheiros e do atendimento do Exmo. Sr. Prefeito Municipal, antecipadamente agradeço.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Conceição do Castelo – ES, em 26 de fevereiro de 2019.

  
**DINNER PINON**

Vereador da Câmara Municipal de  
Conceição do Castelo-ES.

**Processo:** 7044/2019

**Tipo:** Pedido de Providência: 42/2019

**Área do Processo:** Legislativa

**Data e Hora:** 26/02/2019 10:25:40

**Procedência:** Dinner Pinon

**Assunto:** Sugere que seja feito um projeto, principalmente para as Escolas Municipais, visando a captação, armazenamento e aproveitamento da água das chuvas (cisternas), e que também seja implantado, se possível, painéis solares nos prédios públicos de sua autarquia.