


Brigada Verde de Monitorização

Prazos - 30 de Maio

Prémio - Sorteio de tablet pelos professores participantes

Como Fazer


- Efetuar a inscrição na atividade acedendo à página de atividades no interior da plataforma Eco-Escolas.










Atividades e Projetos

(ANO LETIVO 2015-2016)

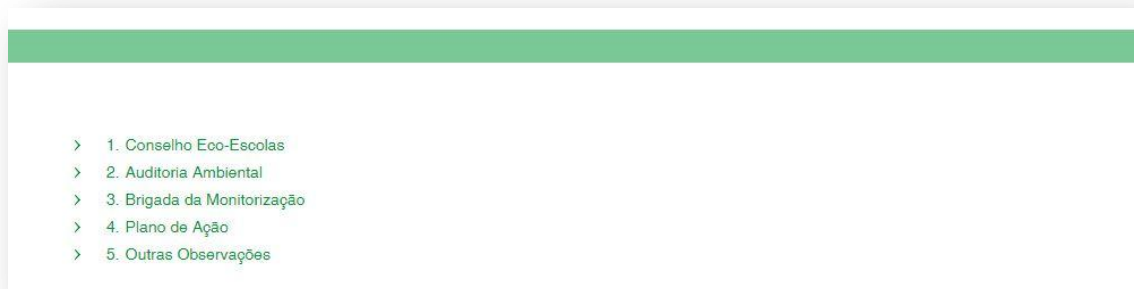
Escolha a atividade ou projeto.



Seminário Eco-Escolas

 <p>Eco-Repórter da Energia</p>	 <p>Geração Depositário</p>	 <p>Hortas Bio nas Eco-Escolas</p>	 <p>Roupas Usadas</p>
 <p>Cria uma Fruta, Colhe os Prêmios</p>	 <p>BioDiversity4All</p>	 <p>AlimentaçãoSS</p>	

- De forma a inserir os dados da monitorização de consumos deve aceder à área da Ficha de Acompanhamento na plataforma Eco-Escolas



- Fornecer os dados referentes às diferentes utilizações em termos de área das instalações da escola. Este valor permite fazer o cálculo da pegada carbónica da escola.

- Para a área de edificado deve ser indicado o valor total da área ocupada pelas instalações da escola.

- Relativamente à área de Espaços Verdes a esta deve ser retirada a área de passeios, estradas, campos de jogos e o edificado.

Área total da escola (m ²):	Área edificada (m ²):	Espaços verdes (m ²): (espaços não impermeabilizados)
<input type="text" value="1950,00"/>	<input type="text" value="800,00"/>	<input type="text" value="300,00"/>

- Devem assinalar quais as energias a que pretende fazer monitorização com a opção “Sim”, em cada uma das áreas

A que recursos pretende fazer monitorização?

Água: <input checked="" type="radio"/> Sim <input type="radio"/> Não	Eletricidade: <input checked="" type="radio"/> Sim <input type="radio"/> Não	Gás: <input type="radio"/> Sim <input type="radio"/> Não
---	---	---

- No caso de efetuarem registos em mais de um contador colocar o respetivo número, na área designada para o efeito

N.º de contadores: <input type="text" value="2"/>	N.º de contadores: <input type="text" value="1"/>	N.º de contadores: <input type="text"/>
--	--	--

- Indicar de onde obtém os valores referidos dos consumos, se foi através da leitura do contador, pela fatura ou se se baseia em ambos

Three examples of the 'Forma de registo:' selection interface, each with three radio button options: 'leitura de contadores', 'fatura', and 'ambos'. In the first example, 'fatura' is selected. In the second and third examples, 'leitura de contadores' is selected.

- De forma a assinalar os registos deverá primeiro seleccionar o tipo de consumo pretende referir

Screenshot of the 'Registo Mensal de consumos:' selection interface. It shows three tabs: 'água', 'eletricidade', and 'gás'. The 'eletricidade' tab is currently selected and highlighted in green.

- Os consumos devem ser colocados consoante a unidade de medida referida para cada dos tipos, apenas referindo o valor de consumo, indicando igualmente a data da leitura

Screenshot of a single consumption record form. It contains three input fields: 'Data:' with the value '11/04/2016', 'Registo (m³):' with the value '524,00', and 'Nome do contador:' which is empty. A '+' icon is visible on the right side of the form.

- Relativamente ao Nome do Contador, deverá colocado da seguinte forma, caso seja consumo de água, coloque A1, A2, A3, consoante o número de contadores que tiver identificado na área acima. Caso seja eletricidade E1, E2 e para consumos de gás G1, G2 na mesma lógica referida anteriormente

Screenshot of a list of consumption records. At the top, there are three tabs: 'água', 'eletricidade', and 'gás'. Below the tabs, there are four rows of records, each with 'Data:', 'Registo (m³):', and 'Nome do contador:' fields. The records are: 1) 11/04/2016, 524,00, A1; 2) 11/04/2016, 268,00, A2; 3) 09/05/2016, 564,00, A1; 4) 09/05/2016, 325,00, A2. Each row has '+' and '-' icons on the right for adding or removing records.

Dicas

- Aconselhamos a que faça pelo menos uma leitura por mês, pois irá permitir-lhe ter uma visão dos gastos ao longo do ano, identificar os meses com maior consumo e planear atividades e ações que tentem combater o desperdício.
- Utilize a folha de cálculo de consumos que fornecemos em <http://ecoescolas.abae.pt/documentos/>, pois esta permite calcular automaticamente quais os valores consumidos entre leituras. Esta permite igualmente guardar os valores antes de os colocar na plataforma.
- Considere estes registos como o ano piloto e no próximo ano procure estabelecer metas e medidas que permitam reduzir os consumos.
- Crie dentro da turma um grupo de alunos responsável por fazer as leituras.
- Faça divulgação dos resultados dos consumos de forma a tornar a comunidade mais consciente dos seus atos diários.
- Comunique os resultados à direção da escola, pois estes permitir-lhe-ão validar algumas das ações que procure implementar
- Aconselhamos que procure identificar o máximo de contadores (edifícios, ginásios) pois desta forma poderá fornecer valores específicos que terão mais impacto na comunidade.
- Procure obter valores específicos, tais como, gasto mensal de eletricidade ou água por pessoa/turma, ou gasto anual de eletricidade pela escola.