



## Mãos a obra: Usando o Header

Como visto no vídeo, adicione um novo método na classe `EstoqueWS` para cadastrar um item. Use as anotações `@WebMethod` e `@WebParam` para deixar o WSDL e SOAP mais expressivo:

```
@WebMethod(operationName="CadastrarItem")
public Item cadastrarItem(@WebParam(name="item") Item item) {
    System.out.println("Cadastrando " + item);
    this.dao.cadastrar(item);
    return item;
}
```

Agora adicione mais um parâmetro do tipo `TokenUsuario`. Essa classe já existe no seu projeto. Faça com que esse parâmetro seja enviado pelo `Header`.

Como ficou o seu método? **Republique o serviço** e verifique também o WSDL gerado. Em qual elemento no WSDL está definido que o `TokenUsuario` é um `Header`?

### Responda

INSERIR CÓDIGO	FORMATAÇÃO
<div>...</div> <div>...</div>	