
Artigo

[Gilleady Alves ...](#) · Set. 2, 2022 1min de leitura

Definindo Business Operation

Para definir uma classe Business Operation, ela deve extender de "Ens.BusinessOperation" ou alguma subclasse dessa. Além disso, deve ser definido os parâmetros ADAPTER e INVOCATION (O qual deve especificar um dos valores: "Queue" ou "InProc"). Após isso, defina um bloco XDATA para mapear as mensagens recebidas para os respectivos métodos, como no exemplo abaixo:

Exemplo:

```
Class MyOperation Extends Ens.BusinessOperation
{
    Parameter ADAPTER = "AdapterClass";
    Parameter INVOCATION = "Queue";
    Method MyMethod(pReq As RequestClass, Output pResp As ResponseClass) As %Status
    {
        Quit $$$OK
    }

    XData MessageMap
    {
        <MapItems>
            <MapItem MessageType="MessageClass">
                <Method>MyMethod</Method>
            </MapItem>
        </MapItems>
    }
}
```

Referência: <https://docs.intersystems.com/irislatest/csp/docbook/DocBook.UI.Page.cls?KEY=EGDVbusop>

#Operação de negócios #Interoperabilidade #InterSystems IRIS

URL de origem:<https://pt.community.intersystems.com/post/definindo-business-operation>