







• É um protocolo aberto que permite a criação e o consumo de APIs RESTful consultivas e interoperáveis de forma simples e padronizada. Microsoft iniciou OData em 2007.

- As versões 1.0, 2.0 e 3.0 são lançadas sob a Promessa de especificação aberta da Microsoft. A versão 4.0 foi padronizada no OASIS, com um lançamento em março de 2014.
- Em abril de 2015, a OASIS enviou o formato OData v4 e OData JSON v4 ao ISO / IEC JTC 1 para aprovação como padrão internacional.



TC - OASIS OData Technical Committee



 Os participantes do TC incluem CA Technologies, Citrix Systems, IBM, Microsoft, Progress Software, Red Hat, SAP SE e SDL.



















Servidor MVCBr responde no padrão OData



 OData (Open Data Protocol) é um padrão OASIS aprovado ISO / IEC que define um conjunto de melhores práticas para construir e consumir APIs RESTful.

 Ajudando você a se concentrar em sua lógica de negócios ao construir APIs RESTful sem ter que se preocupar com as várias abordagens para definir cabeçalhos de solicitação e resposta, códigos de status, métodos HTTP, convenções de URL, tipos de mídia, formatos de carga útil, opções de consulta, etc.







https://t.me/MVCBr







- Standalone
- Service

- Download do Projeto MVCBr:
 - GitHub -> https://github.com/amarildolacerda/MVCBr

- Documentação e Exemplos:
 - http://www.tireideletra.com.br/
 - Canais no Youtube
 - https://www.youtube.com/user/amarrillo51
 - https://www.youtube.com/c/KlebersonToro



