```
<<interface>>
                           IMapper
       + MappedEntry : JObject
       + Commit() : void
       + MapElement(IEnumerable<string>, XElement[])
            · void
                              Δ
                           Mapper
+ MappedEntry : JObject
- _Log : Action<object, string, Level>
 _awards : JArray
 contractingPartv : JObiect
 _contracts : JArray
 _lots : JArray
- _id : string
 _items : JArray
 _packager : IPackager
 _releaseId : string
 _supplierParties : JArray
 _PREFIX : string
+ Commit() : void
+ MapElement(IEnumerable<string>, XElement[])
    : void
- GetElementToken(IEnumerable<string>. XElement[])
    : JToken
- GetElementTokenDepth{1:3}(IEnumerator<string>, XElement[])
    : JToken

    IsContained(JArray, JObject) : bool

- SimulateElement(string, int) : JObject
- {Funciones específicas de mapeo}(XElement[]) : JToken
```

Leyenda Interfaz Implementación + A Campos y métodos públicos - B Campos y métodos privados - E Campos y métodos privados - Campos y métodos estáticos

Espacios de nombres

XElement : System.Xml.Linq.XElement

J{Array, Object, Token} :

Newtonsoft.Json.Ling