|  |  |
| --- | --- |
| Nombre API Call | Obtener cuerpo de Inventarios Sectorizados |
| URL  | EndPoint a completar por el desarrollador del BackEnd. |
| Método | POST |
| Parámetros URL (si la url debe llevar algún parámetro asociado) | a completar por el desarrollador del BackEnd |
| PayLoad | Inv\_num=1 |
| Respuesta Valida | Code: 200 -> OK{“INV”:”1”,“SEC”:”2”,“ART”:”1482”,“DET”: ”COCA COLA”,“PRE”:”2,33”,“COS”:”2”“DVE”:”2”“EXIVTA”:”12”“EXIDEP”:”28”“CODBAR”:”7791337571495”“COO”:”28”“DEPSN”:”0”“UNIVEN”:”1”}{“INV\_NUM”:”1”,“SEC”:”2”,“ART”:”223”,“DET”: ”CHOCOLATE MILKA”,“PRE”:”4,33”,“COS”:”3”“DVE”:”2”“EXIVTA”:”12”“EXIDEP”:”28”“CODBAR”:”7791337571495”“COO”:”28”“DEPSN”:”0”“UNIVEN”:”1”} |
| Error Respuesta | Code:409-> Motivo del error |
| Script Recomendado | SELECT INV,A.SEC,A.ART,B.DETART DET,(SELECT PRECIO FROM LISTA\_PRECIO\_DET AS E INNERJOIN APAREMP AS F ON E.ID=F.LISTA\_V WHEREE.SEC=B.CODSEC AND E.ART=B.CODART ) AS PRE ,B.COSTO COS , D.DVE,B.EXIVTA, B.EXIDEP, C.CODBAR, E.COO, B.DEPSN, B.UNIVENFROM ITOMINVD A INNER JOIN ARTICULOS B ON A.SEC=B.CODSEC AND A.ART=B.CODARTLEFT JOIN CODBAR AS C ON B.CODSEC=C.CODSEC AND B.CODART=C.CODARTINNER JOIN AUNIVTA AS D ON B.UNIVEN=D.IDLEFT JOIN A\_COD\_ORI AS E ON E.SEC=B.CODSEC AND E.ART=B.CODARTWHERE INV =1 |