|  |  |
| --- | --- |
| 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 INNER  JOIN APAREMP AS F ON E.ID=F.LISTA\_V WHERE  E.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.UNIVEN  FROM  ITOMINVD A INNER JOIN ARTICULOS B ON A.SEC=B.CODSEC AND A.ART=B.CODART  LEFT JOIN CODBAR AS C ON B.CODSEC=C.CODSEC AND B.CODART=C.CODART  INNER JOIN AUNIVTA AS D ON B.UNIVEN=D.ID  LEFT JOIN A\_COD\_ORI AS E ON E.SEC=B.CODSEC AND E.ART=B.CODART  WHERE INV =1 |