

Solicitudes API a servidor app DEBO Inventario

Api	/api/articulos.json
Formato	JSON
Observaciones	Se debe generar un objeto por cada código de barra que tengan los artículos. Es decir, si un artículo en la base de datos debo tiene más de un código de barras cargado se debe generar un objeto para que pueda ser importado a la base de datos local de la app.
Formato interno	<pre>[{ "SEC": 1 " ARTICULOS.CODSEC" "COD": 82" ARTICULOS.CODART" "BAL": 5," ARTICULOS.UNIVTA" "DE": 2, " UNIVTA.DVE" "EV": 0, "ARTICULOS.EXIVTA" "ED": 0, "ARTICULOS.EXIDTO" "CB": "JOGF", "CODBAR.CODBAR" "CBC": "null", "A_COD_ORI.COO" "DESC": "JOGGING CON FRISA", "RTICULOS.DET_LAR" "PRE_VTA": 170, "ARTICULOS.PREVEN" "PRE_COS": 140.4959, "ARTICULOS.COSTO" "DEPSN": 0, "ARTICULOS.DEPSN" "FOTO": "" CAMPO ACTUALMENTE NO EXISTE, SE ENVIA "" }, { "SEC": 1, "COD": 64, "BAL": 5, "DE": 2, "EV": 0, "ED": 0, "CB": "GASE2", "CBC": "null", "DESC": "GASA DE SEDA ECONOMICA", "PRE_VTA": 120, "PRE_COS": 99.1736, "DEPSN": 0, "FOTO": "" }]</pre>
Vista Recomendado	<pre>GO /***** Vista para obtener maestros de articulos para App inventario *****/ CREATE VIEW VI_API_ARTICULOS_INVENTARIO AS SELECT A.CODSEC, A.CODART, A.UNIVEN, C.DVE, A.EXIVTA, A.EXIDEP, B.CODBAR, D.COO, A.DETART, (SELECT PRECIO FROM LISTA_PRECIO_DET AS E INNER JOIN APAREMP AS F ON E.ID=F.LISTA_V WHERE E.SEC=A.CODSEC AND E.ART=A.CODART) AS PREVEN ,</pre>

	<pre> A.COSTO, A.DEPSN, '' AS FOTO FROM ARTICULOS AS A LEFT JOIN CODBAR AS B ON A.CODSEC=B.CODSEC AND A.CODART=B.CODART INNER JOIN AUNIVTA AS C ON A.UNIVEN=C.ID LEFT JOIN A_COD_ORI AS D ON D.SEC=A.CODSEC AND D.ART=A.CODART GO </pre>
--	--

Api	/api/time.json
Formato	JSON
Observaciones	Solicitud de fecha y hora del servidor. Se recomienda obtenerla a partir de una sentencia SELECT NOW o de la forma que consideren.
Formato interno	<pre> [{ "DIA": 01, "MES": 02, "ANO": 2020, "HORA": 15, "MIN": 30, "SEG": 45 }] </pre>