**Formatos de peticiones API:**

Todas las peticiones son mediante POST y las operaciones básicas para catálogos son:

* **list** -> Devuelve todos los registros de una tabla.
* **query** -> Devuelve un registro especifico.
* **add** -> Agrega un registro y devuelve IDdel registro agregado.
* **edit** -> Edita un registro, devuelve true si exitoso, false de lo contrario.
* **del** -> Elimina un registro, devuelve true si exitoso, false de lo contrario.

**Login:**

{

    "usr":"admin",

    "pwd":"12345"

}

**Resto de peticiones:**

{

    "hash":"sdfsd3235fsdg5df4g54gf5df4g5dfg4….",

    "data":[],

"config":{

"field": “campo”,

"value": “valor”,

}

}

**Definiciones:**

**hash :** Has obtenido al loguearse.

**data:** (Opcional) conjunto de datos a insertar/editar.

**config:** (Opcional) datos adicionales para la consulta.

**field:** (Opcional) si se realizará una consulta comparando un campo diferente a la PrimaryKey se especifica el nombre del campo aquí.

**value:** Valor a buscar en la base de datos.

**Respuestas:**

Si el hash no es correcto se devolverá:

{

    "acceso": false,

    "msg":"Mensaje de error"

}

Si el hash es correcto y la consulta es válida la respuesta será:

{

    [tabla]: datos

}

Si el hash es correcto y la consulta es válida y la petición de nuevo, edición o eliminación es correcta la respuesta será:

{

    res: dato

}