

Permisos del modulo - [permissions-module]

? Descripción

Devuelve un listado de permisos de módulos habilitados para el usuario autenticado en la app. Además, determina si el usuario tiene acceso al módulo **“solicitudes_de_pagos”**, validándolo contra listas internas y datos del ERP (tabla **Validacion de Pagos Gerencia**).

? Endpoint

POST /permissions-modules

? Seguridad

- Requiere usuario enviado en el body.
- No usa autenticación adicional dentro del servicio, pero sí consulta el ERP vía **dbErp()**.

? Request Body

```
{  
  "usuario": "string"  
}
```

Campos

Campo	Tipo	Requerido	Descripción
usuario	string	Sí	Email del usuario de la app.

? Responses

?? 200 – Respuesta exitosa

```
{
  "valor": true,
  "msn": "lista de dni validacion módulos",
  "data": {
    "informacion_personal": true,
    "marcaciones": true,
    "otros_descuentos": true,
    "capacitacion": true,
    "contrato_de_trabajo": true,
    "boletas_de_pago": true,
    "solicitudes": true,
    "reconocimiento_de_deuda": true,
    "centro_de_ayuda": true,
    "supervision": true,
    "asistencia": true,
    "contratacion": true,
    "convocatoria": true,
    "documentos_internos": true,
    "solicitudes_de_pagos": true
  }
}
```

“ **Nota:** El valor de `solicitudes_de_pagos` depende del usuario.

? 400 – Falta el usuario en la solicitud

```
{
  "valor": false,
  "msn": "Debe enviar el usuario"
}
```

? Lógica Interna

1. Validar que se envíe el parámetro `usuario`

Si no existe → retorna error.

2. Lista inicial de usuarios con permiso en

`solicitudes_de_pagos`

Hardcoded en el código:

```
[  
  "45738484@shalomcontrol.com",  
  "40650120@shalomcontrol.com",  
  "40377937@shalomcontrol.com"  
]
```

3. Consulta al ERP

Consulta la tabla: `tabValidacion de Pagos Gerencia`

Utiliza: `SELECT usuario FROM `tabValidacion de Pagos Gerencia``

Si la respuesta contiene valores, se agregan a la lista general.

4. Mezcla de listas

Se combinan:

- Lista hardcodeada
- Lista proveniente del ERP

5. Validación final

`solicitudes_de_pagos = in_array(usuario, lista_combinada)`

6. Todos los demás permisos se marcan como

`true`

? Schema de Respuesta

data (permisos)

```
{
  "informacion_personal": true,
  "marcaciones": true,
  "otros_descuentos": true,
  "capacitacion": true,
  "contrato_de_trabajo": true,
  "boletas_de_pago": true,
  "solicitudes": true,
  "reconocimiento_de_deuda": true,
  "centro_de_ayuda": true,
  "supervision": true,
  "asistencia": true,
  "contratacion": true,
  "convocatoria": true,
  "documentos_internos": true,
  "solicitudes_de_pagos": "boolean dinámico"
}
```

? Ejemplo de uso (curl)

```
curl -X POST https://midominio.com/api/permissions-modules \
-H "Content-Type: application/json" \
-d '{"usuario":"user@example.com"}'
```

Revisión #2

Creado 2025-11-24 17:24:39 -05 por Elian

Actualizado 2025-11-24 17:39:29 -05 por Elian