
	<b>Plataforma</b>	Plataforma de Distribución de Recursos a Municipios y Organismos Paraestatales (PDRMyOP)	
	<b>Periodo</b>	Septiembre 2023	
	<b>Perfil</b>	Junior	
	<b>Página</b>	Página: 1 de 7	



## Bitácora mensual de actividades y requerimientos

### Proyecto: Plataforma de Distribución de Recursos a Municipios y Organismos Paraestatales

Perfil: Junior

## Septiembre 2023

Autor:	INAP
Fecha de creación:	29 de septiembre, 2023
Última modificación:	29 de septiembre, 2023
Documento de Referencia:	N/A
Versión:	V.1

	<b>Plataforma</b>	Plataforma de Distribución de Recursos a Municipios y Organismos Paraestatales (PDRMyOP)	
	<b>Periodo</b>	Septiembre 2023	
	<b>Perfil</b>	Junior	
	<b>Página</b>	Página: 2 de 7	



## Plataforma de Distribución de Recursos a Municipios y Organismos Paraestatales (PDRMyOP)

### 1. OBJETIVO DE LA IMPLEMENTACIÓN

Eficientar la gobernabilidad y los tiempos de atención a los diversos procesos administrativos transversales dependientes de sus plataformas de información, sumándole un enfoque para la implementación de la mejora continua.

### 2. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Crear e Implementar un sistema integral para el proceso de Distribución de las Participaciones Municipales
- Eficientar la distribución de las participaciones municipales a través del uso de software, automatizando dentro de lo posible las operaciones realizadas manualmente
- Reducir el tiempo requerido y facilitar a los involucrados el proceso del cálculo y distribución de las participaciones municipales, realizando la menor cantidad de pasos posibles.
- Unificar el punto donde se definen y realizan los cálculos de la distribución de las participaciones Municipales.
- Permitir realizar un sistema de consultas al día con desglose sobre los cálculos realizados para la distribución de las participaciones Municipales

	Plataforma	Plataforma de Distribución de Recursos a Municipios y Organismos Paraestatales (PDRMyOP)	
	Periodo	Septiembre 2023	
	Perfil	Junior	
	Página	Página: 3 de 7	



### 3. VENTAJAS

- Módulo de Administración
- Módulo DCPH
- Módulo DAMOP
- Módulo DCCP
- Módulo DPCP
- Módulo DAF
- Micro sitio (Municipios)
- Micro sitio OPD's
- Administración Configuración
- Servicios Digitales Gubernamentales:
  - CURP
  - INEGI
  - CONEVAL
  - Banxico
  - Etc
- Firma avanzada SAT

### 4. REQUERIMIENTO

Construir una plataforma web automatizada en donde se administren la **Distribución de Participaciones Municipales, Distribución de Participaciones Federales, Distribución de Aportaciones Municipales, Distribución de Aportaciones Federales, Distribución de Recursos a OPD's**, misma que





	<b>Plataforma</b>	Plataforma de Distribución de Recursos a Municipios y Organismos Paraestatales (PDRMyOP)	
	<b>Periodo</b>	Septiembre 2023	
	<b>Perfil</b>	Junior	
	<b>Página</b>	Página: 4 de 7	

permitirá cumplir con los requerimientos citados de acuerdo al flujo indicado en los levantamientos de proceso.

La plataforma estará preparada para llevar a cabo el flujo contemplado para las áreas involucradas: Módulo Municipios (micrositio), Módulo OPD's (micrositio), Dirección de Coordinación de Planeación Hacendaria (CPH), Presupuesto y Control Presupuestal (DPCP), Dirección de Contabilidad y Control Presupuestal (DCCP), Dirección de Atención a Municipios y Organismos Paraestatales (DAMOP), Dirección de Administración Financiera (DAF).

#### **Alcance:**

El objetivo principal del presente proyecto es el desarrollo de la **Plataforma de Distribución de Recursos a Municipios y Entidades**, misma que permitirá cumplir con los requerimientos de acuerdo a los procesos que cada área involucrada realice en el procesamiento de la información que le compete de acuerdo al flujo indicado en el diagrama del proceso y a saber las áreas involucradas serían Coordinación Hacendaria, Dirección de Presupuesto y Control Presupuestal, Dirección de Atención a Municipios y Organismos Paraestatales, Dirección de Administración Financiera, y un Fideicomiso.

	<b>Plataforma</b>	Plataforma de Distribución de Recursos a Municipios y Organismos Paraestatales (PDRMyOP)	
	<b>Periodo</b>	Septiembre 2023	
	<b>Perfil</b>	Junior	
	<b>Página</b>	Página: 5 de 7	

### Detalle general:

Desarrollo de plataforma de participaciones municipales (Versión web), el cual incluye:



- Acceso a plataforma
  - Apartado de administración de la plataforma (catálogos, usuarios, perfiles)
  - Apartado de administración por parte de las áreas según aplique
  - Apartado de consultas y reportes
- Integración del Uso Avanzado de Firma Electrónica, para flujos de aprobación de la documentación generada por el proceso
  - Desarrollo de micro sitio

### Elementos técnicos

equipo > Vídeos > video > CPH > V2 > Coeficientes > SI



**Ilustración:** Creación de videos y guías de nuevos menús para coeficientes de la plataforma de Distribuciones

	Plataforma	Plataforma de Distribución de Recursos a Municipios y Organismos Paraestatales (PDRMyOP)	
	Periodo	Septiembre 2023	
	Perfil	Junior	
	Página	Página: 6 de 7	





*Ilustración: Creación de videos y guías de nuevos menús para coeficientes de la plataforma de Crédito a Municipios*

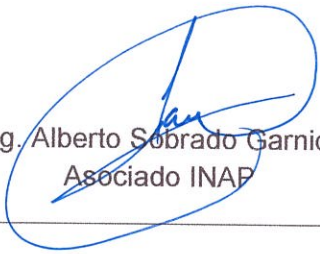
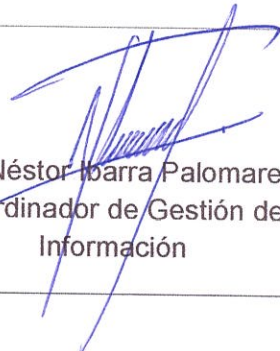
## 5. DESGLOSE DE ACTIVIDADES

#	Actividad	Responsable
1	DDRMYO-1364 Carga de guías a la plataforma	Junior
2	DDRMYO-1365 Carga de videos a la plataforma	Junior
3	Atención a Reuniones	Junior
4	Atención a cambios para videos guías SGCM	Junior
5	Atención a cambios para guías PDF SGCM	Junior
6	Atención a Reuniones SGCM	Junior



 INSTITUTO NACIONAL DE ADMINISTRACIÓN PÚBLICA, A.C.	Plataforma	Plataforma de Distribución de Recursos a Municipios y Organismos Paraestatales (PDRMyOP)	 <b>TESORERÍA</b> <small>GABINETE DE BUEN GOBIERNO</small>
	Periodo	Septiembre 2023	
	Perfil	Junior	
	Página	Página: 7 de 7	

## 6. FIRMAS

ELABORA	AUTORIZA
 Ing. Alberto Sobrado Garnica Asociado INAP	 Ing. Néstor Ibarra Palomares Coordinador de Gestión de Información

\*\*\*\*\*FIN DEL DOCUMENTO\*\*\*\*\*