

**REUNIÓN TÉCNICA SOBRE REQUISITO DE DATOS  
DE CUENTAS NACIONALES PARA EL PCI CICLO 2021**

**PCI CICLO 2021**  
**FORMULARIO MODELO DE INFORME  
SOBRE ESTADÍSTICAS DE GASTOS (MORES)**



**¿Qué es el MORES?**

# MORES

- Herramienta de **compilación y validación** creada por la Oficina Global del ICP para ayudarle a los países participantes a compilar la información de gasto del PIB requerida por el PCI
- Modelo de Informe Sobre Estadística del Gasto o MORES, por sus siglas en inglés (*Model Report on Expenditure Statistics*)
- Contiene **planillas en Excel** con celdas listas para ser completadas, verificaciones de consistencia automatizadas, entre otros atributos para ayudar a la compilación de datos sobre el PIB



**¿Qué información  
requiere el MORES?**

# Requerimientos

- Los países participantes deberán utilizar el MORES para **ingresar y reportar valores de gasto del PIB** (en moneda nacional corriente) para cada uno de los 155 encabezados básicos de la clasificación del PCI
- El MORES también requiere que los países identifiquen y **reporten la metodología empleada y las fuentes de información utilizadas** para la estimación del gasto para cada encabezado básico
  - Estos 'metadatos' son necesarios para esclarecer cualquier duda o pregunta futura que pudiese surgir en torno a los datos del PIB reportados.



# **Ejemplo del MORES**

International Comparison Program

**MORES**

**Model Report on Expenditure Statistics**

[Type Country Name Here]

*Operational Material*

El MORES contiene **dos partes principales correspondientes a dos años distintos**

- Una primera parte que debe completarse con la información del **último año disponible** (3 hojas en total)
- Y una segunda parte que debe completarse con la **información del año de interés** (otras 3 hojas)

# MORES (ex)

**Año**

2021

**País**

País ABC

**Moneda**

ABC dolar

## Clasificación del PIB

Código PCI	Encabezado	Valor del gasto inicial	Valor del gasto estimado	Discrepancias
100000	PRODUCTO INTERNO BRUTO			
110000	GASTO DE CONSUMO INDIVIDUAL DE LOS HOGARES			
110100	ALIMENTOS Y BEBIDAS NO ALCOHÓLICAS			
110110	Alimentos			
110111	Pan y Cereales			
1101111	Arroz			
[...]	[...]	[...]	[...]	[...]



1- Paso 1

2- Paso 2

3- Paso 3



# MORES (ex)

**Año**

2021

**País**

País ABC

**Moneda**

ABC dolar

## Clasificación del PIB

Código PCI	Encabezado	Valor del gasto inicial	Valor del gasto estimado	Discrepancias
100000	PRODUCTO INTERNO BRUTO	\$10,000,000		
110000	GASTO DE CONSUMO INDIVIDUAL DE LOS HOGARES	\$4,000,000		
110100	ALIMENTOS Y BEBIDAS NO ALCOHÓLICAS	\$400,000		
110110	Alimentos	\$350,000		
110111	Pan y Cereales	\$90,000		
1101111	Arroz			
[...]	[...]	[...]	[...]	[...]



1- Paso 1

2- Paso 2

3- Paso 3

# MORES (ex)

<b>Año</b>	2021
<b>País</b>	País ABC
<b>Moneda</b>	ABC dolar

Clasificación del PIB		Valor del gasto inicial	Valor del gasto estimado	Discrepancias
Código PCI	Encabezado			
100000	PRODUCTO INTERNO BRUTO	\$10,000,000		
110000	GASTO DE CONSUMO INDIVIDUAL DE LOS HOGARES	\$4,000,000		
110100	ALIMENTOS Y BEBIDAS NO ALCOHÓLICAS	\$400,000		
110110	Alimentos	\$350,000		
110111	Pan y Cereales	\$90,000		
1101111	Arroz			
[...]	[...]	[...]	[...]	[...]

Datos de gasto disponibles a niveles mas agregados, pero no a niveles mas detallados, p.ej. encabezado basico 'Arroz'

# MORES (ex)

<b>Año</b>	2021
<b>País</b>	País ABC
<b>Moneda</b>	ABC dolar

Código	Nombre		Indicador	Fuente	Año	Valor	Unidad
1101111	Arroz						
<b>Enfoque de Partición</b>			1				
Por favor indique todos los enfoques utilizados en el cálculo del gasto para este encabezado básico. Ingrese el número correspondiente al enfoque (1-5)			2				
			3				
			4				
			5				
			6				
...	...		...				

Gasto estimado para el encabezado básico: Arroz 1101111

# MORES (ex)

<b>Año</b>	2021
<b>País</b>	País ABC
<b>Moneda</b>	ABC dolar

Código	Nombre
1101111	Arroz

### Enfoque de Partición

Por favor indique todos los enfoques utilizados en el cálculo del gasto para este encabezado básico. Ingrese el número correspondiente al enfoque (1-5)

...	...

	Indicador	Fuente	Año	Valor	Unidad
1					
2					
3					
6					
...					

Reportar el método utilizado para obtener el valor de gasto para este encabezado básico: [1] estimación directa, [2] extrapolación, [3] valor/volumen per cápita prestado, [4] Estructura prestada [5] Opinión de experto

Gasto estimado para el encabezado básico: Arroz 1101111

# MORES (ex)

<b>Año</b>	2021
<b>País</b>	País ABC
<b>Moneda</b>	ABC dolar

Código	Nombre		Indicador	Fuente	Año	Valor	Unidad
1101111	Arroz	1					
		2					
		3					
		4					
		5					
		6					
...	...	...					

Reportar los indicadores y fuentes de información utilizados para implementar el enfoque de partición seleccionado, p.ej. tablas de oferta utilización, encuesta económica, información de un ente regulador, etc.

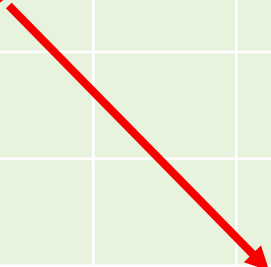
Gasto estimado para el encabezado básico: Arroz 1101111

# MORES (ex)

<b>Año</b>	2021
<b>País</b>	País ABC
<b>Moneda</b>	ABC dolar

Código	Nombre	Indicador	Fuente	Año	Valor	Unidad	
1101111	Arroz	1	Gasto en alimentos	Encuesta XXX	20xx	XXXX	Moneda Local
<b>Enfoque de Partición</b>		2	Asesoramiento Experto de XXX	Experto	20xx	X %	Porcentaje
Por favor indique todos los enfoques utilizados en el cálculo del gasto para este encabezado básico. Ingrese el número correspondiente al enfoque (1-5)							
5	Juicio o opinion de exper						
		6					
...	...	...					

Valor de gasto estimado para este encabezado básico en base al "enfoque de partición" indicado y los indicadores y fuentes listados



Gasto estimado para el encabezado básico:	Arroz 1101111	<b>\$10,000</b>
---	---------------	-----------------

# MORES (ex)

**Año**

2021

**País**

País ABC

**Moneda**

ABC dolar

Clasificación del PIB		Valor del gasto inicial	Valor del gasto estimado	Discrepancias
Código PCI	Encabezado			
100000	PRODUCTO INTERNO BRUTO	\$10,000,000	\$10,000,000	
110000	GASTO DE CONSUMO INDIVIDUAL DE LOS HOGARES	\$4,000,000	\$4,000,000	
110100	ALIMENTOS Y BEBIDAS NO ALCOHÓLICAS	\$400,000	\$400,000	
110110	Alimentos	\$350,000	\$350,000	
110111	Pan y Cereales	\$90,000	\$90,000	
1101111	Arroz		\$ 10,000	
[...]	[...]	[...]	[...]	[...]



1- Paso 1

2- Paso 2

3- Paso 3

# MORES (ex)

<b>Año</b>	2021
<b>País</b>	País ABC
<b>Moneda</b>	ABC dolar

Clasificación del PIB		Valor del gasto inicial	Valor del gasto estimado	Discrepancias
Código PCI	Encabezado			
100000	PRODUCTO INTERNO BRUTO	\$10,000,000	\$10,000,000	
110000	GASTO DE CONSUMO INDIVIDUAL DE LOS HOG			
110100	ALIMENTOS Y BEBIDAS N ALCOHÓLICAS			
110110	Alimentos	\$350,000	\$350,000	
110111	Pan y Cereales	\$90,000	\$90,000	
1101111	Arroz		\$ 10,000	
[...]	[...]	[...]	[...]	[...]

Esta columna indicara cualquier discrepancia entre los valores de gasto inicial y estimados para cada uno de los encabezados.



# MORES (ex)

**Año**

2021

**País**

País ABC

**Moneda**

ABC dolar

## Clasificación del PIB

Código PCI	Encabezado
100000	PRODUCTO INTERNO BRUTO
110000	GASTO DE CONSUMO INDIVIDUAL DE LOS HOGARES
110100	ALIMENTOS Y BEBIDAS NO ALCOHÓLICAS
110110	Alimentos
110111	Pan y Cereales
1101111	Arroz
[...]	[...]

## Valor del gasto

**\$10,000,000**

**\$4,000,000**

**\$400,000**

**\$350,000**

**\$90,000**

**\$10,000**

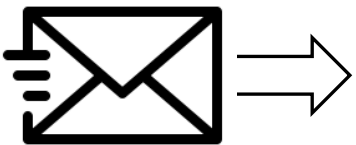
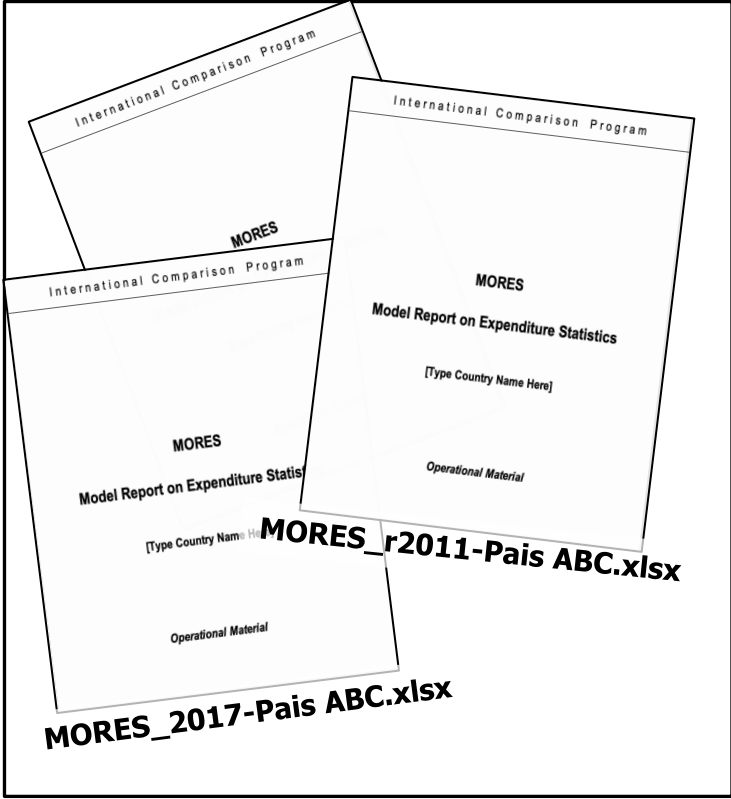
[...]

1- Paso 1

2- Paso 2

3- Paso 3

# MORES (ex)



A world map composed of a grid of small dots, with the word "Conclusiones" overlaid in the center.

# Conclusiones

# Conclusiones

- El MORES es una herramienta no solo para reportar los valores de gastos del PIB requeridos, sino también para indicar cómo se estimaron estos valores y en función de qué fuentes
- Sin el MORES, será difícil responder a cualquier duda sobre los estimados durante las sesiones de validación, si se producen cambios a nivel de país, etc.
- ¿Tiene preguntas o dudas sobre el MORES? ¡Contacte al equipo de CEPAL!



**Thank you! | Gracias!**