

XLIII ENCUENTRO DE ECONOMISTAS

21 Y 22 DE OCTUBRE, 2025

ORGANIZADO POR:



BANCO CENTRAL
DE RESERVA DEL PERÚ

CON EL APOYO DE:



PUCP

Feriados y actividad económica en el Perú

Renzo Castellares, Alan Ledesma, Carlos Mendiburu

Las opiniones expresadas en estas diapositivas y durante la presentación son de exclusiva responsabilidad de los autores y no reflejan necesariamente los puntos de vista del Banco Central de Reserva del Perú.

Contenido

1. Motivación
2. Feriados en el Perú
3. Estrategia de estimación
4. Resultados

Pregunta de investigación

- El número de feriados nacionales se **incrementó de 12 a 16 entre 2021 y 2023**
- Si se incrementa el número de feriados:
 - **(-)** Se reduce el tiempo disponible de trabajo para la producción
 - **(-)** Se incrementan los costos laborales de contratación si las empresas siguen operando en un feriado
 - **(+)** Se podría mejorar la productividad del trabajo en el resto de días (capital social – capital humano)
 - **(+)** Incremento de demanda en sectores específicos
- ¿Se puede medir el **impacto agregado** de un nuevo feriado?
- ¿El impacto de un nuevo feriado es **heterogéneo entre sectores productivos**?
- ¿Importa el **tipo de feriado** o el **día en el que éste ocurre**?

- 16-set-2025: Comisión de Trabajo del Congreso aprobó predictamen (10133-2024-CR) con propuesta de trasladar determinados feriados al lunes inmediato posterior
- Reciente propuesta de nuevo feriado nacional (13 de octubre).



COMISIÓN DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”
“Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”.

DICTAMEN RECAÍDO EN LOS PROYECTOS DE LEY 10133/2024-CR, 10177/2024-CR, 10424/2024-DP Y 12092/2025-CR QUE, CON TEXTO SUSTITUTORIO, APRUEBA LA LEY QUE MODIFICA EL ARTICULO 7 DEL DECRETO LEGISLATIVO 713 Y ESTABLECE REGLAS EN LA APROBACIÓN DE DÍAS FERIADO Y DÍAS NO LABORABLES PARA EVITAR LA INSEGURIDAD JURÍDICA Y OPTIMIZAR LA PRODUCTIVIDAD LABORAL.

LEY QUE MODIFICA EL ARTICULO 7 DEL DECRETO LEGISLATIVO 713 Y ESTABLECE REGLAS EN LA APROBACIÓN DE DÍAS FERIADO Y DÍAS NO LABORABLES PARA EVITAR LA INSEGURIDAD JURÍDICA Y OPTIMIZAR LA PRODUCTIVIDAD LABORAL

Artículo 1. Modificación del Decreto Legislativo 713, sobre los descansos remunerados de los trabajadores sujetos al régimen laboral de la actividad privada.

Se modifica el artículo 7 del Decreto Legislativo 713, sobre los descansos remunerados de los trabajadores sujetos al régimen laboral de la actividad privada, con el siguiente texto:

“Artículo 7. Los feriados de Año Nuevo (1 de enero), Jueves Santo y Viernes Santo (moviles), Día del Trabajo (1 de mayo), San Pedro y San Pablo (29 de junio), Fiestas Patrias (28 y 29 de julio), Santa Rosa de Lima (30 de agosto), Combate de Angamos (8 de octubre), Inmaculada Concepción (8 de diciembre), Batalla de Ayacucho (9 de diciembre) y Navidad del Señor (25 de diciembre) se celebrarán en la fecha respectiva.

El descanso correspondiente a los demás feriados señalados en el artículo 6, así como cualquier otro feriado no laborable de ámbito no nacional o gremial, se hará efectivo el lunes inmediato posterior a la fecha, aun cuando coincida con el día de descanso del trabajador.”



EL COMERCIO > RESPUESTAS > TRAMITES / Elucidario

Proponen cambiar los feriados que caen sábados y domingos en el Perú: a qué días serían cambiados, según propuesta del Mincetur

PL 1284-2025-CR



Trends Estado de emergencia José Jari Susana Umbert Gustavo Salcedo, Masi Mantilla Extensión

PERÚ >

Congreso propone nuevo feriado a nivel nacional en octubre: Sumarían diecisiete al año

La propuesta propondría que octubre tenga otro día libre que aplique a los trabajadores del sector privado y público. Sería en base a un ‘feriado regional’ religioso que ya aplica en Piura.

17 Oct, 2025 07:09 a.m. PE

“La presente ley tiene por objeto declarar **feriado nacional** no laborable el día **13 de octubre** de cada año en conmemoración de la Festividad del Señor Cautivo de Ayabaca”, señala la propuesta. Como se sabe, **esta fecha ya es “Feriado regional”**, pero solo en Piura. Ahora **se propone que aplique para todo el territorio nacional**.

Literatura

- Barrera y Garrido (2017): Interacción de efectos contrapuestos: mayor gasto en turismo Vs. menos días laborales
- Merz y Osberg (2006): MCO + Heckman → utilidad marginal del tiempo libre
- Amavilah (2009): MCO → vacaciones sobre el IDH, efecto positivo en actividad, pero no significativo.
- Rosso y Wagner (2021): Panel sobre 222 países controlando países con variación exógena entre países. Feriado adicional reduciría el PBI en promedio en 0,08 por ciento para los países de la muestra.
- Otros ejercicios con impactos positivos/negativos: Murray (2024), Ghosh y Apergis (2021), Bruno (2006), Kallis (2013)
- **Impacto neto sobre el PBI puede ser negativo, neutro o hasta positivo**
- **Economías con fuerte participación de servicios y turismo pueden beneficiarse más del feriado que otras economías centradas en manufactura.**

Estrategia

- TRAMO
 - Datos de 1994 a 2019
 - Varias desagregaciones de días festivos:
 - Especial, Público, Nacional
 - Por grupos de días (puentes)
- Se estudia cada sector productivo por separado
 - Feriado nacional adicional **contrae al PBI en 0,08 p.p.**
 - **Efectos negativos** significativos en sectores no primarios
 - **Efectos positivos** en alojamiento y restaurantes (vinculado a turismo)
 - Feriados públicos y especiales no muestran efectos significativos
- **Limitaciones:** sólo efecto marginal, se ignora complementariedad y no linealidades

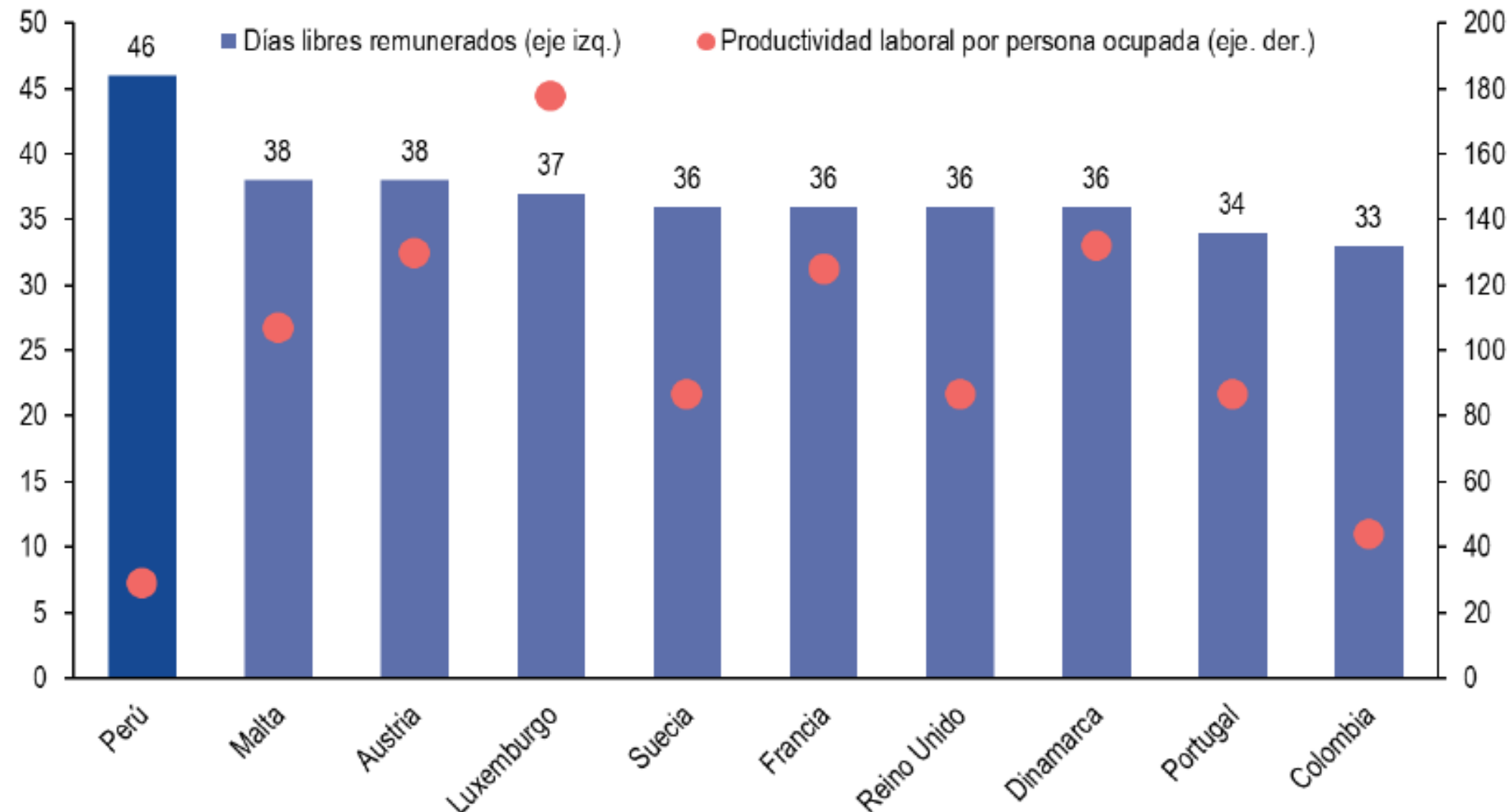
Contenido

1. Motivación
2. **Feriados en el Perú**
3. Estrategia de estimación
4. Resultados

Feriados en el Perú

Fecha	Descripción
Noviembre de 1991	El Decreto Legislativo 713 estableció 12 días feriados para el régimen laboral de la actividad privada.
Diciembre 2021	Mediante la Ley 31381 se agregó el feriado del 9 de diciembre en conmemoración a la batalla de Ayacucho.
Agosto de 2022	Mediante la Ley 31530 se agregó el feriado del 6 de agosto en conmemoración de la batalla de Junín.
Junio de 2023	Mediante la Ley 31788 se agregó el feriado del 7 de junio en conmemoración de la batalla de Arica y el Día de la Bandera.
Julio de 2023	Mediante la Ley 31822 se agregó el feriado del 23 de julio por el Día de la Fuerza Aérea del Perú (Capitán FAP José Abelardo Quiñones).

Perú y los países con más días libres remunerados en OCDE y Alianza del pacífico



Contenido

1. Motivación
2. Feriados en el Perú
- 3. Estrategia de estimación**
4. Resultados

Metodología y datos

- TRAMO: *Time series Regression with ARIMA Noise, Missing observations and Outliers* (Gómez y Maravall (1996) – implementado en *Eviews*)
- Sea $Y_{A,m}$ (año A , mes m) la variable de interés: producción o desagregados sectorial

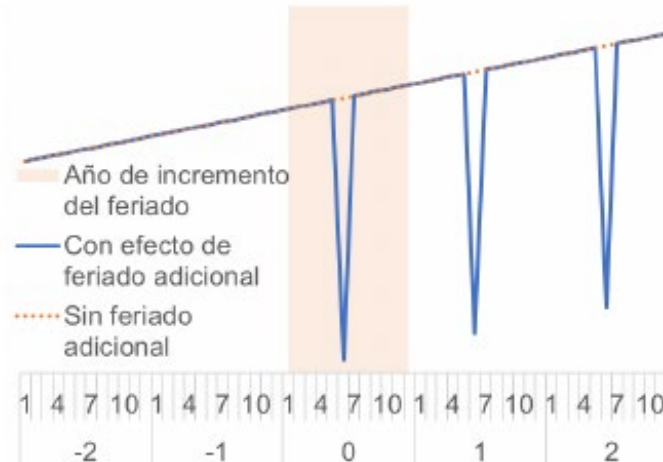
$$100 \times \log Y_{A,m} = F_{A,m} \beta_F + z_{A,m} \beta_z + x_{A,m} \text{ con } x_{A,m} \sim \text{ARIMA}(p, d, q)(P, D, Q)$$

- F : días festivos por mes (regresor exógeno)
- z : factores determinísticos identificados por TRAMO
- x : componente ARIMA con estacionalidad de Y
- Efecto marginal de un nuevo feriado en un mes: $\frac{\partial 100 \times \log Y_{A,m}}{\partial F_{A,m}} = \beta_F$
- Datos:
 - BCRP: Índice de producción mensual (agregado y sectorial) 1994M1-2019M12
 - INEI: Subsector “Alojamiento y Restaurantes” 2007M1-2019M12
 - El Peruano: feriados por día, nacionales, públicos o especiales

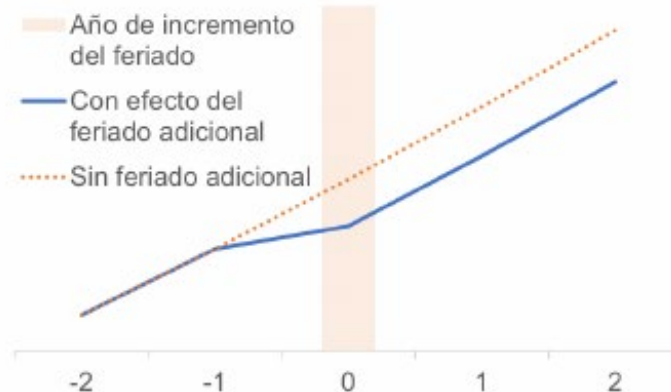
Implicancia del modelo

- $Y_{A,m}$ es un flujo mensual
- $Y_A = \sum_{m=1}^{12} Y_{A,m}$ corresponde al flujo anual
- En frecuencia anual, el nivel de PBI se desplaza
- En tasa de crecimiento anual, el efecto es de una sola vez

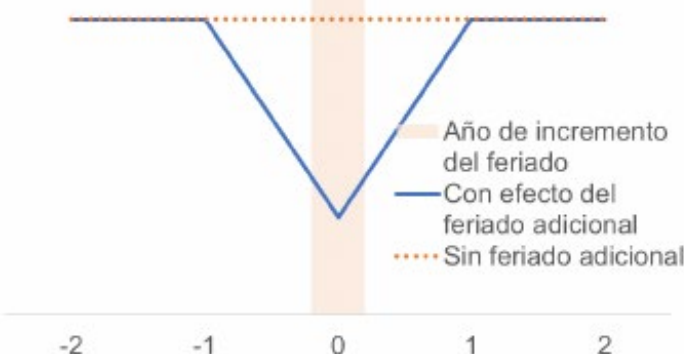
(a) Evolución del logaritmo del flujo mensual, $\log(Y_{A,m}) \times 100$, alrededor del incremento del número de feriados en el mes “m” del año 0 y años posteriores



(b) Evolución del flujo anual, Y_A , alrededor del incremento del número de feriados



(c) Evolución de la tasa de crecimiento anual, $[Y_A/Y_{A-1} - 1] \times 100$, alrededor del incremento del número de feriados



Limitaciones

- Modelo lineal
 - Cuantifica el efecto marginal ante el cambio de un único feriado
 - No identifica efectos multiplicadores de un aumento o retiro de varios feriados en un mes o año determinado
 - No identifica asimetrías de añadir o eliminar dichos feriados
- Metodología univariada
 - No se puede evaluar complementariedades entre sectores
 - No considera interacciones con otras variables macroeconómicas relevantes

Contenido

1. Motivación
2. Feriados en el Perú
3. Estrategia de estimación
- 4. Resultados**

Feriados totales por sector económico y día de la semana

- Efecto promedio de feriados sin considerar el tipo (especial, publico o nacional)
- Negativo y significativo a nivel desagregado y en sectores no primarios
- No significativo en feriados nuevos que caen por primera vez en fin de semana
- Efecto positivo y significativo en alojamiento y restaurantes

		Un feriado adicional			
		Total	S/D	M/M/J	L/V
PBI	-0,04***	0,01	-0,04***	-0,05***	
	[-0,06; -0,02]	[-0,03; 0,05]	[-0,07; -0,01]	[-0,08; -0,02]	
No primario	-0,04***	0,01	-0,05***	-0,04***	
	[-0,06; -0,03]	[-0,02; 0,04]	[-0,07; -0,03]	[-0,06; -0,02]	
Manuf. no primaria	-0,05***	-0,01	-0,06***	-0,06***	
	[-0,07; -0,04]	[-0,05; 0,02]	[-0,09; -0,04]	[-0,08; -0,03]	
Electricidad y agua	-0,03***	0,01	-0,03***	-0,03***	
	[-0,04; -0,01]	[-0,01; 0,03]	[-0,04; -0,01]	[-0,05; -0,01]	
Construcción	-0,12**	0,07	-0,12	-0,16**	
	[-0,21; -0,02]	[-0,1; 0,23]	[-0,25; 0,01]	[-0,29; -0,03]	
Comercio	-0,04***	0,02	-0,07***	-0,03*	
	[-0,07; -0,02]	[-0,02; 0,06]	[-0,1; -0,04]	[-0,06; 0]	
Servicios	-0,02	0,08	-0,05*	0,02	
	[-0,06; 0,02]	[-0,01; 0,17]	[-0,11; 0]	[-0,03; 0,07]	
Otros	-0,06***	-0,01	-0,06***	-0,08***	
	[-0,08; -0,04]	[-0,05; 0,02]	[-0,09; -0,04]	[-0,1; -0,05]	
Primario	-0,01	0,07	0,04	-0,07	
	[-0,14; 0,13]	[-0,17; 0,3]	[-0,15; 0,22]	[-0,25; 0,11]	
Agropecuario	0	-0,05	-0,01	0,02	
	[-0,04; 0,04]	[-0,12; 0,01]	[-0,06; 0,04]	[-0,03; 0,07]	
Pesca	-0,09	0,05	-0,15	-0,06	
	[-0,55; 0,37]	[-0,79; 0,88]	[-0,78; 0,49]	[-0,71; 0,58]	
Minería e hidrocarburos	0	0	0,01	-0,01	
	[-0,01; 0,01]	[-0,01; 0,02]	[-0,01; 0,02]	[-0,02; 0,01]	
Manufactura Primaria	-0,05	0,45	-0,21	-0,03	
	[-0,79; 0,68]	[-1,11; 2,01]	[-1,35; 0,93]	[-1,17; 1,1]	
Alojamiento y restaurantes	0,02***	0,01	0,01	0,03***	
	[0,01; 0,03]	[-0,02; 0,03]	[-0,01; 0,02]	[0,02; 0,05]	

Feriados por sector económico y por tipo

- Nuevos feriados nacionales con mayor impacto
- Destaca construcción y manufactura no primaria

	Un feriado adicional					
	Total	Públicos y especiales	Nacional			
			Total	S/D	M/M/J	L/V
PBI	-0,04*** [-0,06; -0,02]	-0,01 [-0,04; 0,02]	-0,08*** [-0,11; -0,04]	-0,03 [-0,08; 0,02]	-0,07*** [-0,11; -0,03]	-0,08*** [-0,12; -0,04]
No primario	-0,04*** [-0,06; -0,03]	-0,01 [-0,03; 0,01]	-0,08*** [-0,1; -0,06]	-0,03* [-0,06; 0]	-0,08*** [-0,1; -0,06]	-0,08*** [-0,11; -0,05]
Manuf. no primaria	-0,05*** [-0,07; -0,04]	0 [-0,02; 0,03]	-0,13*** [-0,15; -0,11]	-0,11*** [-0,14; -0,07]	-0,13*** [-0,15; -0,1]	-0,13*** [-0,16; -0,1]
Electricidad y agua	-0,03*** [-0,04; -0,01]	-0,01 [-0,03; 0,01]	-0,05*** [-0,07; -0,03]	-0,01 [-0,04; 0,02]	-0,05*** [-0,07; -0,03]	-0,05*** [-0,07; -0,03]
Construcción	-0,12** [-0,21; -0,02]	-0,05 [-0,18; 0,07]	-0,2*** [-0,34; -0,05]	-0,02 [-0,24; 0,19]	-0,17* [-0,33; -0,01]	-0,22** [-0,39; -0,05]
Comercio	-0,04*** [-0,07; -0,02]	-0,02 [-0,05; 0,01]	-0,07*** [-0,1; -0,04]	-0,01 [-0,05; 0,04]	-0,09*** [-0,13; -0,06]	-0,06*** [-0,1; -0,03]
Servicios	-0,02 [-0,06; 0,02]	0,01 [-0,04; 0,07]	-0,07*** [-0,1; -0,03]	0 [-0,08; 0,09]	-0,11*** [-0,17; -0,06]	-0,06* [-0,12; 0]
Otros	-0,06*** [-0,08; -0,04]	-0,02 [-0,04; 0,01]	-0,12*** [-0,15; -0,09]	-0,08*** [-0,12; -0,04]	-0,13*** [-0,16; -0,09]	-0,11*** [-0,15; -0,08]
Alojamiento y restaurantes	0,02*** [0,01; 0,03]	0,02*** [0,01; 0,03]	0,02** [0; 0,04]	0 [-0,03; 0,03]	0,02** [0; 0,04]	0,02** [0; 0,04]

Feriados nacionales por grupos de días

- Destacan los nuevos feriados nacionales que generan puente
 - Efecto significativo en todos los sectores no primarios

	No genera puente	Genera puente
PBI	-0,06*** [-0,12; -0,01]	-0,08*** [-0,11; -0,04]
No primario	-0,05*** [-0,09; -0,01]	-0,08*** [-0,1; -0,06]
Manuf. no primaria	-0,09*** [-0,13; -0,05]	-0,13*** [-0,15; -0,11]
Electricidad y agua	-0,05*** [-0,09; -0,01]	-0,04*** [-0,06; -0,02]
Construcción	-0,1 [-0,36; 0,16]	-0,2*** [-0,34; -0,05]
Comercio	-0,05* [-0,11; 0]	-0,07*** [-0,1; -0,04]
Servicios	-0,08 [-0,2; 0,04]	-0,08*** [-0,14; -0,02]
Otros	-0,07** [-0,12; -0,02]	-0,12*** [-0,15; -0,09]
Alojamiento y restaurantes	0,02 [-0,02; 0,05]	0,02** [0; 0,04]

Según estas estimaciones, mover un feriado de fin de semana a lunes: efecto marginal de -0,05 p.p. del PBI, y si el feriado ocurre entre martes y jueves, moverlo a lunes tendría un efecto de -0,01 p.p. del PBI.

Efecto de un feriado nacional sobre PBI, según día de la semana

Día de la semana en el que ocurre el feriado	Efecto sobre nivel de PBI anual en el primer año del nuevo feriado, en puntos porcentuales
Lunes	-0,08
Martes	-0,07
Miércoles	-0,07
Jueves	-0,07
Viernes	-0,08
Sábado	-0,03
Domingo	-0,03

Traslado de feriados nacionales: Si el feriado nacional ocurre un sábado o domingo el efecto sobre PBI es -0,03 pp, pero si ocurre lunes o viernes el efecto de -0,08 pp. **Por lo tanto, *ceteris paribus*, mover un feriado de fin de semana a lunes tendría un efecto marginal de -0,05pp del PBI.** Si el feriado ocurre entre martes y jueves (efecto de -0,07pp), moverlo a lunes (efecto de -0,08pp) tendría un efecto marginal de -0,01pp del PBI.

Se estima que el efecto de implementar la propuesta de traslado de feriados contenida en el predictamen sobre el proyecto de ley N° 10133-2024-CR y otros sería de una reducción de alrededor de 0,14 por ciento en el PBI de 2026 frente a la situación vigente en la que se celebrasen los feriados en el día calendario en el que ocurren.

**Efecto marginal sobre PBI de mover a lunes los feriados propuestos en el dictamen de la Comisión de Trabajo
(en puntos porcentuales)**

Feriados que se trasladarían a lunes y en 2026 ocurrirán en:	Efecto marginal de mover feriado a lunes (A)	Número de feriados que se moverían a lunes (B)	Efecto sobre PBI (A) * (B)
Fin de semana <ul style="list-style-type: none"> • Batalla de Arica y Día de la Bandera [domingo 7-jun] • Todos los Santos [domingo 1-nov] 	-0,05	2	-0,10
Entre martes y jueves: <ul style="list-style-type: none"> • Conmemoración al heroico sacrificio del Capitán FAP José Abelardo Quiñones Gonzales [jueves 23- jul] • Batalla de Junín [jueves 6-ago] • Inmaculada Concepción [martes 08-dic] • Batalla de Ayacucho [miércoles 9-dic]. 	-0,01	4	-0,04
Total 202		6	-0,14

Conclusiones

- Objetivo: Cuantificar el impacto de los días feriados sobre el nivel de la actividad económica agregada y sectorial
- Se estima una contracción promedio de 0,04 pp en el PBI
- Mayor Impacto en Feriados Nacionales (0,08 pp)
- Efecto "Feriado Puente" Acentuado
- Los efectos de contracción se concentran en los sectores no primarios
- Efecto Positivo Compensatorio: Alojamiento y Restaurantes
- Limitaciones
 - Bienestar
 - Modelo lineal

XLIII ENCUENTRO DE ECONOMISTAS

21 Y 22 DE OCTUBRE, 2025

ORGANIZADO POR:

BANCO CENTRAL
DE RESERVA DEL PERÚ

CON EL APOYO DE:

PUCP

Feriados y actividad económica en el Perú

Renzo Castellares, Alan Ledesma, Carlos Mendiburu

Las opiniones expresadas en estas diapositivas y durante la presentación son de exclusiva responsabilidad de los autores y no reflejan necesariamente los puntos de vista del Banco Central de Reserva del Perú.