

## Porcentaje de predios de las DRE y UGEL cuyas paredes están construidas con ladrillos o bloques de cemento

**Unidad de medida:** Porcentaje.

**Definición:** Número de predios que ocupan las DRE y UGEL censadas cuyas paredes están construidas con ladrillos o bloques de cemento, expresado como porcentaje del total de predios ocupados por las mismas DRE y UGEL en un determinado ámbito geográfico o bien en una sola DRE o UGEL.

**Propósito:** Informar sobre la situación de la infraestructura de los predios que ocupan las DRE y UGEL, en un determinado ámbito geográfico o bien en una sola DRE o UGEL, en lo que se refiere al tipo de material con que están construidas sus paredes.

**Fórmula:**

$$PPPDU = \frac{PPDU}{TPDU} \times 100$$

Donde:

PPPDU = Porcentaje de predios de las DRE y UGEL cuyas paredes están construidas con ladrillos o bloques de cemento.

PPDU = Número de predios de las DRE y UGEL cuyas paredes están construidas con ladrillos o bloques de cemento, en un determinado ámbito geográfico o bien en una sola DRE o UGEL.

TPDU = Total de predios de las DRE y UGEL en un determinado ámbito geográfico o bien en una sola DRE o UGEL.

**Fuente:** Bases de datos del Censo DRE UGEL del Ministerio de Educación-Unidad de Estadística, disponibles en <http://escale.minedu.gob.pe/uee/>

**Método de cálculo:** Se abre la base de datos correspondiente al módulo 3 del Censo DRE UGEL. Se totaliza el número de predios que ocupan las DRE y UGEL en un determinado ámbito geográfico o bien en una sola DRE o UGEL. Consolidado dicho número de predios, se calcula el porcentaje de predios de cada DRE o UGEL cuyas paredes están construidas con ladrillos o bloques de cemento, de acuerdo a lo contestado en la pregunta del módulo 3 que indaga sobre el material de construcción predominante en las paredes de cada local.

**Desagregación:** Nacional, región, DRE o UGEL.

**Periodicidad:** Anual.

**Disponibilidad de la serie de tiempo:** Desde 2016.

**Sintaxis:** Forma visible de un lenguaje de programación usado por algún software.

*La sintaxis mostrada es referencial pudiendo variar algo entre años debido a variables de nombres distintos u otra estructura en los formatos de recojo de información.*

A nivel nacional

\*Se obtienen los valores absolutos numerador y denominador, insumos para el cálculo del porcentaje.

```
use "D:\BD_MODULO III.DTA", clear  
keep cod_id M03_P1_P327_1
```

```

drop if M03_P1_P327_1==.
save "D:\BD_MODULO III_1.DTA", replace
clear
use "D:\BD_MODULO III.DTA", clear
keep cod_id M03_P2_P327_2_1
rename M03_P2_P327_2_1 M03_P1_P327_1
drop if M03_P1_P327_1==.
save "D:\BD_MODULO III_2.DTA", replace
clear
use "D:\BD_MODULO III.DTA", clear
keep cod_id M03_P3_P327_3_1
rename M03_P3_P327_3_1 M03_P1_P327_1
drop if M03_P1_P327_1==.
save "D:\BD_MODULO III_3.DTA", replace
clear
use "D:\BD_MODULO III.DTA", clear
keep cod_id M03_P4_P327_4_1
rename M03_P4_P327_4_1 M03_P1_P327_1
drop if M03_P1_P327_1==.
save "D:\BD_MODULO III_4.DTA", replace
clear
use "D:\BD_MODULO III.DTA", clear
keep cod_id M03_P5_P327_5_1
rename M03_P5_P327_5_1 M03_P1_P327_1
drop if M03_P1_P327_1==.
save "D:\BD_MODULO III_5.DTA", replace
clear
use "D:\BD_MODULO III.DTA", clear
keep cod_id M03_P6_P327_6_1
rename M03_P6_P327_6_1 M03_P1_P327_1
drop if M03_P1_P327_1==.
save "D:\BD_MODULO III_6.DTA", replace
clear
use "D:\BD_MODULO III.DTA", clear
keep cod_id M03_P8_P327_8_1
rename M03_P8_P327_8_1 M03_P1_P327_1
drop if M03_P1_P327_1==.
save "D:\BD_MODULO III_8.DTA", replace
clear
use "D:\BD_MODULO III_1.DTA",clear
append using "D:\BD_MODULO III_2.DTA"
append using "D:\BD_MODULO III_3.DTA"
append using "D:\BD_MODULO III_4.DTA"
append using "D:\BD_MODULO III_5.DTA"
append using "D:\BD_MODULO III_6.DTA"
append using "D:\BD_MODULO III_8.DTA"
gen region=substr(cod_id,1,4)
tab cod_id M03_P1_P327_1, m
clear
erase "D:\BD_MODULO III_1.DTA"
erase "D:\BD_MODULO III_2.DTA"
erase "D:\BD_MODULO III_3.DTA"
erase "D:\BD_MODULO III_4.DTA"
erase "D:\BD_MODULO III_5.DTA"
erase "D:\BD_MODULO III_6.DTA"
erase "D:\BD_MODULO III_8.DTA"

```