

PROV. CONSTITUCIONAL DEL CALLAO: DÉFICIT HABITACIONAL

RESUMEN



POBLACIÓN ESTIMADA 2013

- 982 800 habitantes
- 3,2% de la población nacional

DIVISIÓN POLÍTICA

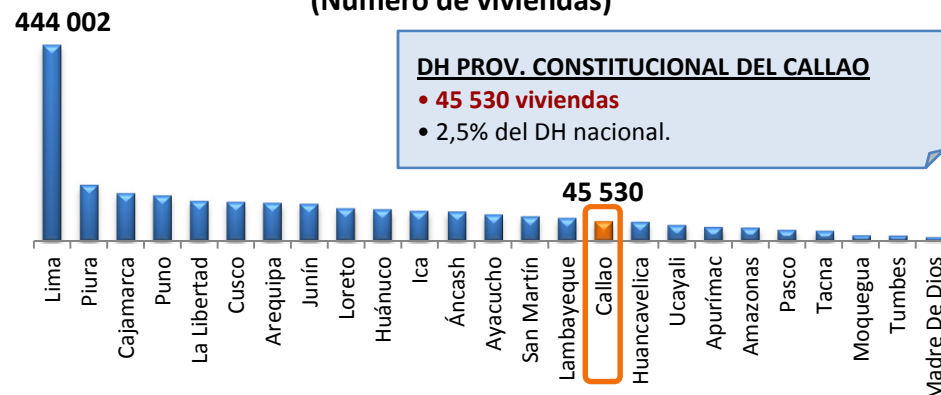
- **6 Distritos:** Ventanilla, Callao, Carmen de la Legua Reynoso, Bellavista, La Perla, La Punta.

DÉFICIT HABITACIONAL

- **Déficit Habitacional (DH):** 45 530 viviendas, 2,5% del DH nacional.
- **DH Cuantitativo (DHC):** 18 608 viviendas, 41% del DH Prov. Constitucional del Callao.
- **DH Cualitativo (DHCL):** 26 922 viviendas, 59% del DH Prov. Constitucional del Callao.
- **DH Urbano:** 45 530 viviendas, 100% del DH Prov. Constitucional del Callao.
- **Distrito con mayor DH:** Ventanilla, 20 898 viviendas, 46% del DH Prov. Constitucional del Callao.

DÉFICIT HABITACIONAL

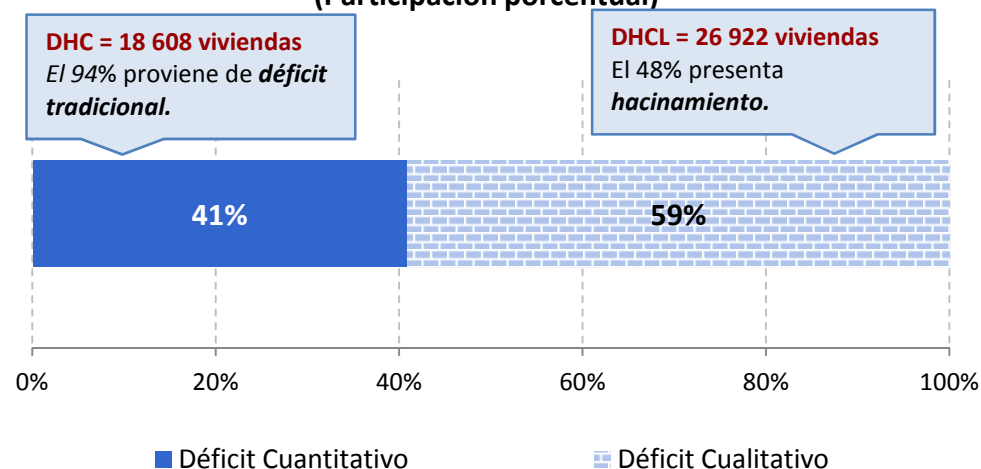
Gráfico N° 1: Déficit Habitacional a nivel nacional (Número de viviendas)



Fuente: Mapa de Déficit Habitacional 2007- INEI
Elaboración: Oficina de Planeamiento y Desarrollo

DH CUANTITATIVO Y CUALITATIVO

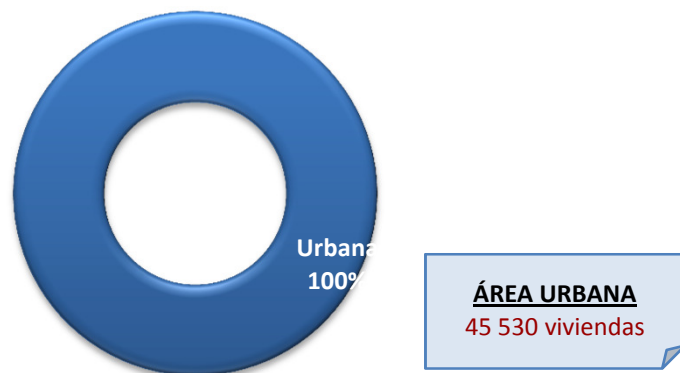
Gráfico N° 2: Déficit Habitacional de la Prov. Constitucional del Callao, según tipo de déficit (Participación porcentual)



Fuente: Mapa de Déficit Habitacional 2007- INEI
Elaboración: Oficina de Planeamiento y Desarrollo

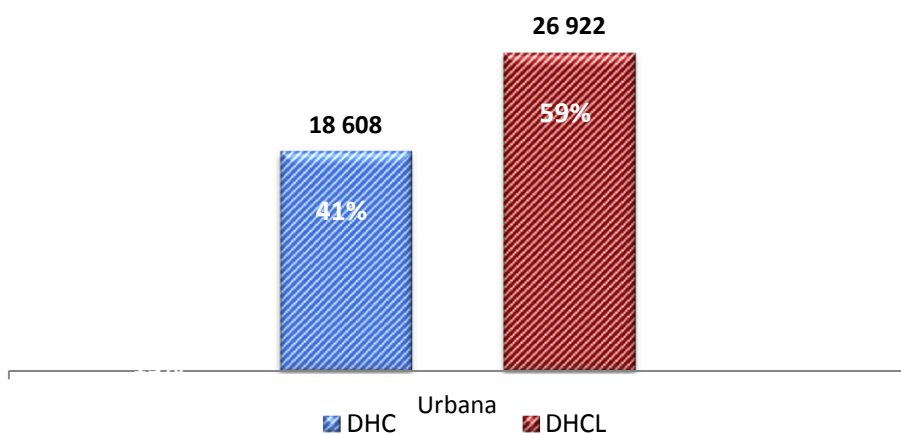
DH LAMBAYEQUE: URBANO Y RURAL

Gráfico N° 3: Déficit Habitacional de la Prov. Constitucional del Callao, según área de residencia
(Participación porcentual)



Fuente: Mapa de Déficit Habitacional 2007- INEI
Elaboración: Oficina de Planeamiento y Desarrollo

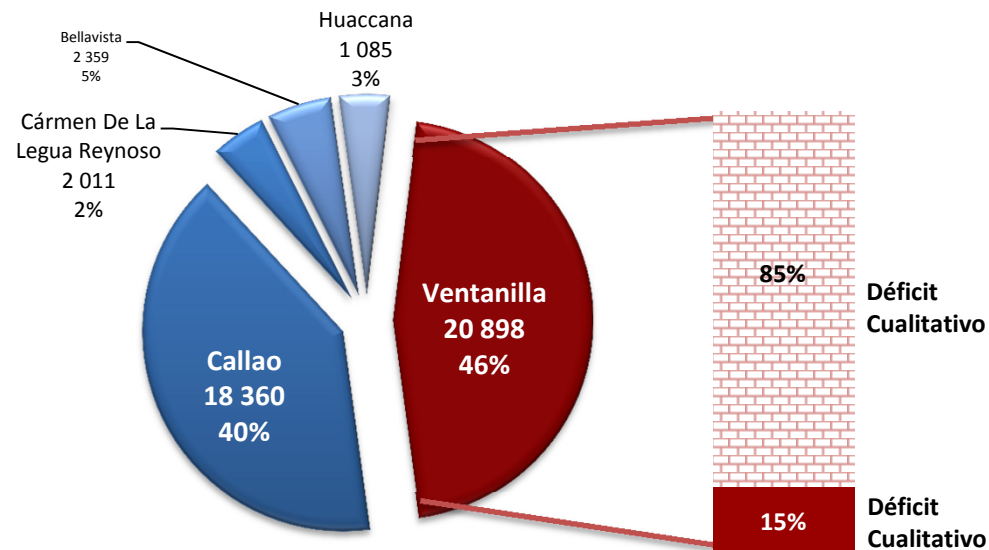
Gráfico N° 4: Déficit Habitacional de Prov. Constitucional del Callao, según área de residencia y tipo de déficit
(Nº de viviendas)



Fuente: Mapa de Déficit Habitacional 2007- INEI
Elaboración: Oficina de Planeamiento y Desarrollo

DH PROV. CONSTITUCIONAL DEL CALLAO: DISTRITOS

Gráfico N° 6: Déficit Habitacional de la Prov. Constitucional del Callao, según distritos
(Nº de viviendas - Participación porcentual)



Fuente: Mapa de Déficit Habitacional 2007- INEI
Elaboración: Oficina de Planeamiento y Desarrollo