



### SISTEMA DE INFORMACIÓN - HHV

**CONSULTA :** PERFIL DE PACIENTES ATENDIDOS QUE ASISTEN A CONSULTA EXTERNA [ATENCIÓNES MÉDICAS PSIQUIÁTRICAS]

**FECHA :** 1er. TRIMESTRE DEL 2026

**TOTAL DE ATENCIONES**

19,371

SEXO	TOTAL	(%)
FEMENINO	9,837	50.78
MASCULINO	9,534	49.22
<b>TOTAL</b>	<b>19,371</b>	<b>100</b>

DISTRITO DE RESIDENCIA	FEM.	MAS.	TOTAL	(%)
ATE	2,992	2,803	5,795	29.92
SANTA ANITA	1,363	1,256	2,619	13.52
SAN JUAN DE LURIGANCHO	913	861	1,774	9.16
LURIGANCHO	673	751	1,424	7.35
LA MOLINA	776	612	1,388	7.17
EL AGUSTINO	610	607	1,217	6.28
LIMA	317	299	616	3.18
LA VICTORIA	243	261	504	2.60
CHACLACAYO	247	253	500	2.58
SANTIAGO DE SURCO	193	152	345	1.78
OTROS DISTRITOS	1,510	1,679	3,189	16.46
<b>TOTAL</b>	<b>9,837</b>	<b>9,534</b>	<b>19,371</b>	<b>100</b>

EDADES	FEM.	MAS.	TOTAL	(%)
< 0 - 11 años > Niño	338	1,024	1,362	7.03
< 12 - 17 años > Adolescente	689	949	1,638	8.46
< 18 - 29 años > Joven	2,605	2,153	4,758	24.56
< 30 - 59 años > Adulto	4,443	4,284	8,727	45.05
< 60 años a + > Adulto Mayor	1,762	1,124	2,886	14.90
<b>TOTAL</b>	<b>9,837</b>	<b>9,534</b>	<b>19,371</b>	<b>100</b>

DIAGNÓSTICOS	FEM.	MAS.	TOTAL	(%)
F20 ESQUIZOFRENIA	1,818	2,509	4,327	22.34
F41 OTROS TRASTORNOS DE ANSIEDAD	2,021	959	2,980	15.38
F32 EPISODIO DEPRESIVO	1,268	442	1,710	8.83
F10 TRAST. MENT. Y DEL COMP. DEBIDOS AL USO DE ALCOHOL	387	812	1,199	6.19
F33 TRASTORNO DEPRESIVO RECURRENTE	775	130	905	4.67
F90 TRASTORNOS HIPERCINETICOS	162	675	837	4.32
F84 TRASTORNOS GENERALIZADOS DEL DESARROLLO	131	690	821	4.24
F42 TRASTORNO OBSESIVO - COMPULSIVO	320	346	666	3.44
F06 OTROS TRASTORNOS MENTALES DEBIDOS A LESION Y DISFUNCIÓN C	229	328	557	2.88
F29 PSICOSIS DE ORIGEN NO ORGANICO, NO ESPECIFICADA	279	248	527	2.72
OTROS DX.	2,447	2,395	4,842	25.00
<b>TOTAL</b>	<b>9,837</b>	<b>9,534</b>	<b>19,371</b>	<b>100</b>

DEPARTAMENTO	FEM.	MAS.	TOTAL	(%)
ADULTOS Y GERONTES	8,066	5,745	13,811	71.30
NIÑOS Y ADOLESCENTES	1,029	1,971	3,000	15.49
ADICCIONOLOGÍA	742	1,818	2,560	13.22
<b>TOTAL</b>	<b>9,837</b>	<b>9,534</b>	<b>19,371</b>	<b>100</b>