

Cuadro 1. INDICADORES DEL SERVICIO DE INTERNET FIJO EN LA REPÚBLICA. AÑOS 2020-24(e)

Indicador	2020	2021	2022	2023	2024(e)
Clientes de Internet	594,327	645,053	721,117	716,657	779,972
Residenciales	543,547	585,564	655,703	657,341	712,197
Comerciales	50,780	59,489	65,414	59,316	67,775
Clientes de Internet por cada 100 hab.	13.9	14.9	16.4	16.1	17.3
Cantidad de Clientes por tecnología	594,327	645,053	721,117	716,657	779,972
Cable Modem	515,368	518,905	673,399	665,667	736,433
xDSL	26,110	21,807	8,152	4,157	2,120
Wifi	3,477	6,248	4,829	8,094	7,195
Wimax	14,102	13,092	9,451	4,378	2,028
Otras Tecnologías (1)	35,270	85,001	25,286	34,361	32,196
Usuarios de Internet (2)	2,065,384	2,225,143	2,491,671	2,497,896	2,706,350
Usuarios de Internet por cada 100 hab.	48.3	51.3	56.7	56.1	60.0

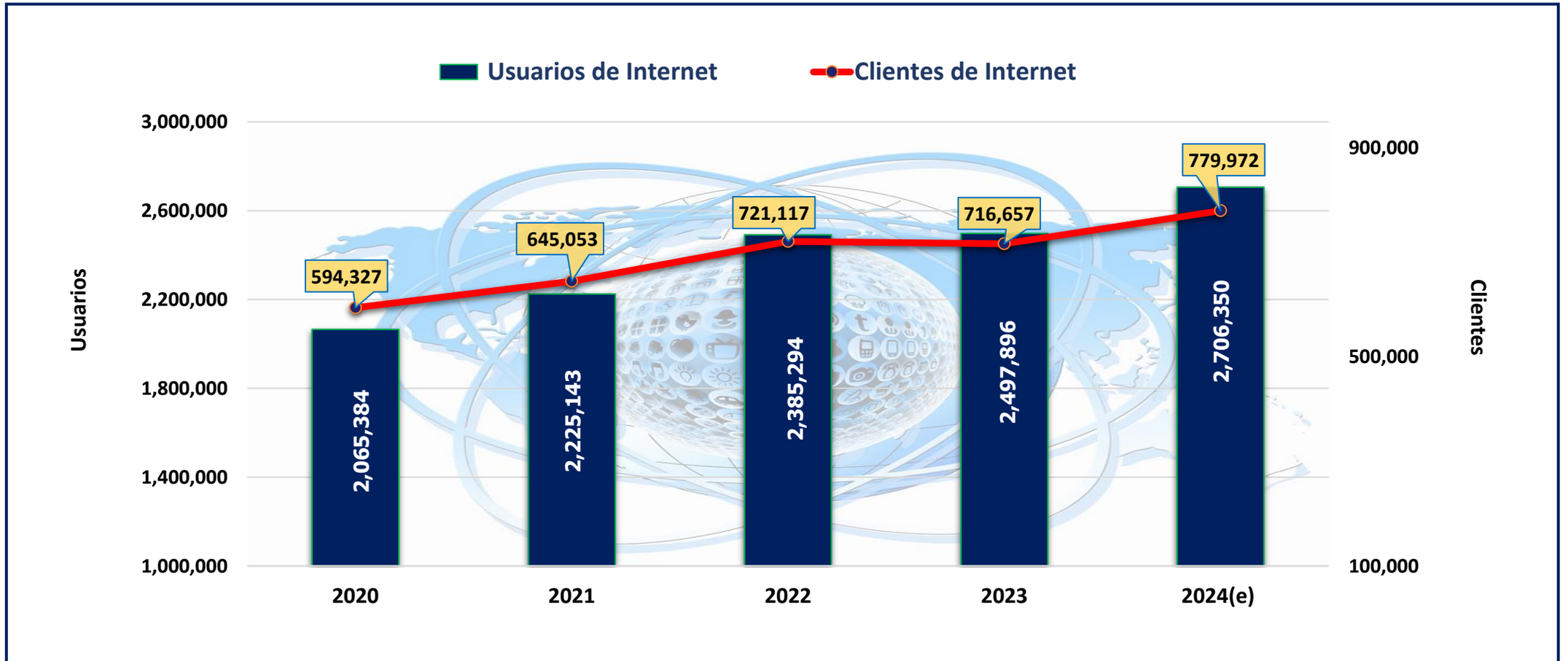
(1) Otras tecnologías tenemos: ATM, Eternet, Frame Relay, MPLS , FfTx y Otras

(2) La cantidad de usuarios está basado en los clientes residenciales multiplicado por la cantidad de personas por hogar (Censo poblacional)

(e) Cifras estimadas

Fuente: Formulario de Información Técnica, Comercial y Estadística (FITCE)

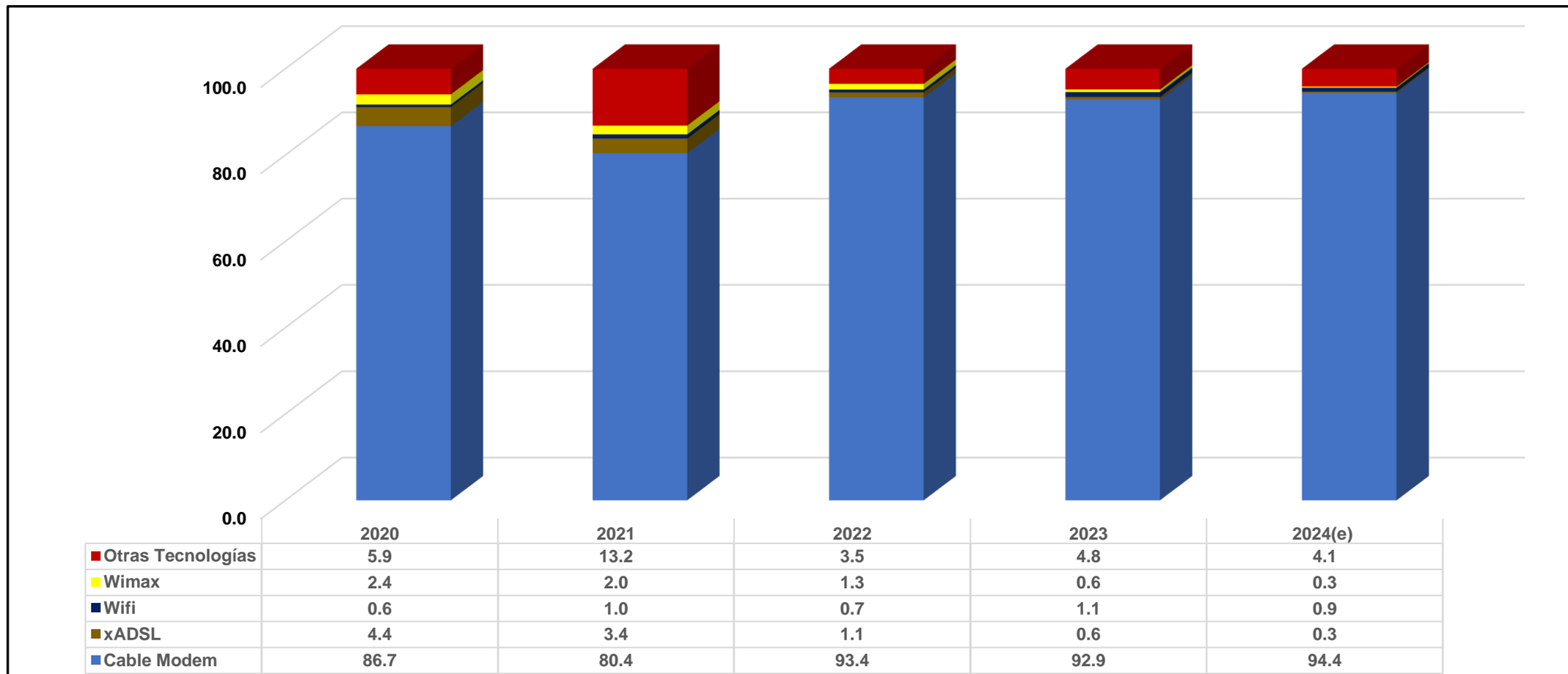
Gráfico 1. USUARIOS VS CLIENTES DE INTERNET. AÑOS 2020-24(e)



(e) Cifras estimadas

Fuente: Formulario de Información Técnica, Comercial y Estadística (FITCE)

**Gráfico 2. DISTRIBUCIÓN PORCENTUAL DE CLIENTES DE INTERNET,
POR TIPO DE TECNOLOGÍA. AÑOS 2020-24(e)**



(e) Cifras estimadas

Fuente: Formulario de Información Técnica, Comercial y Estadística (FITCE)