

Evolució de les dades 2019-2021
Dades de la biblioteca

	2019	2020	2021
Punts de servei	1	1	1
Població atesa	40.770	40.770	40.770
Recursos			
Espai disponible (superfície en m2)	1.001	1.001	1.001
Personal	6	6	6
Punts de lectura	144	144	144
Ordinadors d'ús públic	16	16	16
Dies de servei (Mitjana per biblioteca)	279	220	277
Hores de servei (acumulades)	1.813	1.185	1.386
Fons documental (volums a 31/12, revistes no incloses)	33.621	31.775	30.802
Creixement de la col·lecció		-5,5%	-3,1%
Activitats (sessions)	583	241	205
Visites escolars	92	35	38
Cost operatiu del servei	422.114,31 €	420.306,83 €	387.660,65 €
Usuaris			
Usuaris inscrits a 31 de desembre	18.940	17.304	17.745
Carnets expedits durant l'any	780	335	452
% de població de l'àrea de referència amb carnet	46%	42%	44%
Resultats			
Visites	85.721	32.506	40.638
Visites als webs de les biblioteques	0	0	0
Préstecs	41.778	19.690	29.484
Préstecs virtuals	1.029	3.476	2.628
Fons documental prestat durant l'any	12.932	7.978	9.333
% de documents prestats (1 vegada o més)	38%	25%	30%
Ús del servei de préstec (usuaris diaris acumulats)	13.627	6.545	8.555
Ús del servei d'Internet i ofimàtica (usuaris diaris acumulats)	7.673	2.209	1.504
Ús del servei de Wi-Fi (usuaris diaris acumulats)	14.032	8.218	5.726
Usuaris actius	4.816	3.652	2.679
% d'usuaris actius en relació als usuaris inscrits	25%	21%	15%
Assistents a activitats	7.237	3.094	1.689
Alumnes assistents a visites escolars	2.134	731	1.018

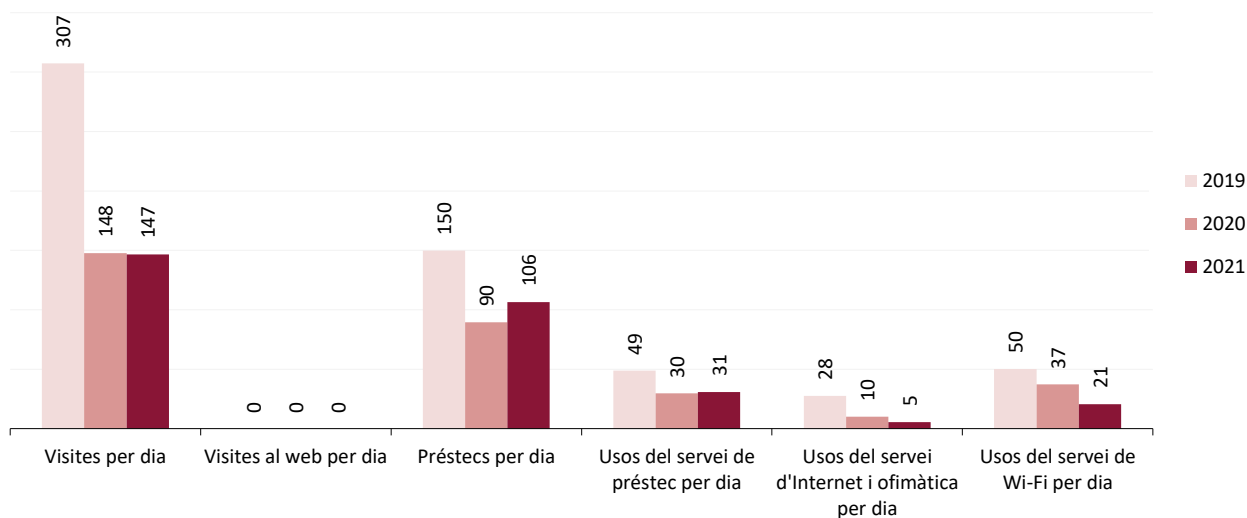
Servei de biblioteca pública
Terrassa. Biblioteca Districte 6

Mitjanes 2019-2021

Dades de la biblioteca

Mitjana per dia de servei

	2019	2020	2021
Visites per dia	307	148	147
Visites al web per dia	0	0	0
Préstecs per dia	150	90	106
Usos del servei de préstec per dia	49	30	31
Usos del servei d'Internet i ofimàtica per dia	28	10	5
Usos del servei de Wi-Fi per dia	50	37	21



Mitjanes per habitant

	2019	2020	2021
Documents per habitant	0,8	0,8	0,8
Visites per habitant	2,1	0,8	1,0
Préstecs per habitant	1,0	0,5	0,7
Despesa per habitant	10,35 €	10,31 €	9,51 €

