

OBSERVATORIO TERRITORIAL DE CULLERA

NEWSLETTER TRIMESTRAL

CÀTEDRA CIUTAT DE CULLERA

En este número



Dependencia en la
ciudad de Cullera



El alojamiento en
apartamentos



El consumo de agua
en Cullera



CÀTEDRA CIUTAT DE CULLERA



Ajuntament de Cullera



UNIVERSITAT
D'VALENCIA

DEPENDENCIA EN LA CIUDAD DE CULLERA

Indicador Relevante:
Evolución de la población y tasa de dependencia

La evolución demográfica y su relación con las tasas de dependencia (en especial entre jóvenes y población mayor) en el municipio de Cullera, se expresan de forma conjunta para poder analizar la relación entre ambos indicadores. De este modo se evalúa el necesario equilibrio dentro la estructura poblacional.

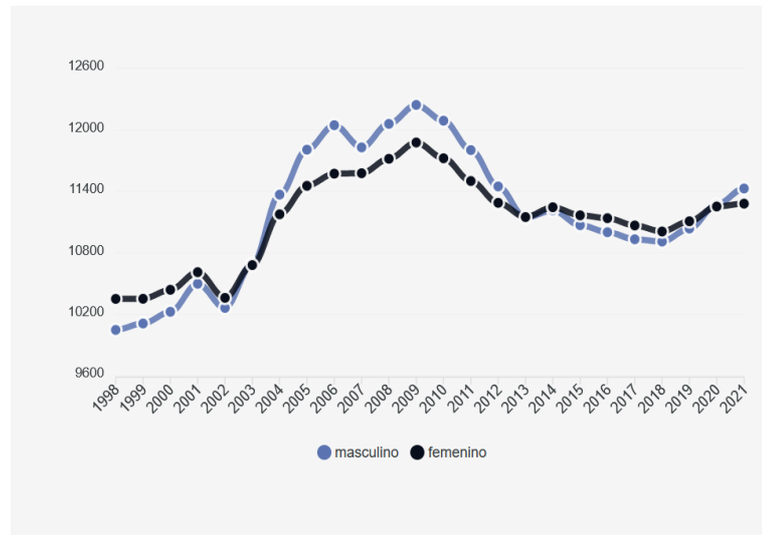


Figura 2. Indicador relativo a la evolución demográfica de la población de Cullera desde el año 1998 hasta el año 2021.
Fuente: Observatorio Territorial de Cullera.

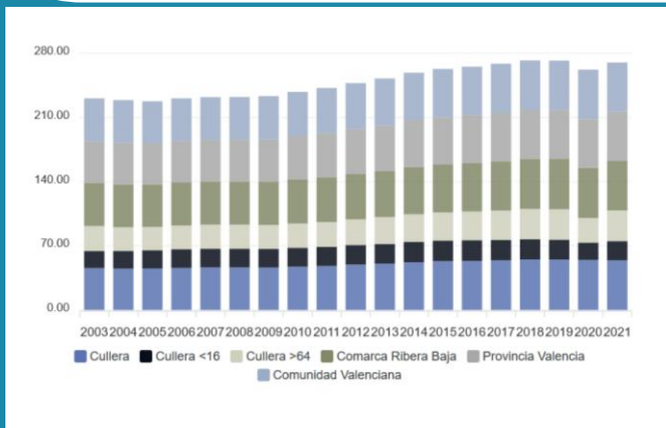


Figura 1. Índice demográfico que expresa la proporción de personas dependientes sobre la población activa, que se encuentra en edad de trabajar (2021).
Fuente: Observatorio Territorial de Cullera.

En la figura 2, se puede observar la evolución demográfica de la población de Cullera que distingue entre hombres y mujeres. En el periodo entre 2004-2011 se observa un crecimiento, hecho que se relaciona con la coyuntura económica expansiva hasta la visibilización de los efectos de la crisis de 2008. A partir del 2012 hasta 2018, se agudiza el descenso consecuencia de la citada crisis económica. Ahora bien, a partir del año 2019, se aprecia un repunte en el crecimiento de población hasta la actualidad, con una población total de 22.937 habitantes (2023).

Según los últimos datos disponibles, Cullera es una ciudad con una elevada tasa de personas que son dependientes (supera por ejemplo, la tasa que presenta la Comunitat Valenciana). Como se puede observar, el municipio acredita un progresivo aumento de población dependiente (de forma completa o parcial). Esta situación, obliga a que las políticas sociales que pueda ofrecer el municipio, se tengan que ampliar en el futuro. Por ejemplo, a efectos de cobertura económica, pero también a nivel de conciliación y trato directo con las personas. Cullera debe apostar por cubrir las necesidades e integrar a la población en el actual contexto socioeconómico.



Figura 3: Dependencia como indicador social y de calidad de vida.

PRINCIPALES IDEAS:

1. Tras 10 años de pérdida de población, Cullera vuelve a crecer por encima de la media.
2. La evolución de personas dependientes es creciente, tanto a nivel local como provincial.
3. Cullera es un municipio que debe apostar por la integración e inclusión de personas dependientes (tanto jóvenes, mayores, como personas que tienen limitadas sus capacidades funcionales).

EL ALOJAMIENTO EN APARTAMENTOS

Indicador Relevante: Ocupación en apartamentos turísticos

La evolución de la ocupación en apartamentos desde enero de 2019 hasta enero del 2021, muestra un desarrollo singular debido a la crisis de la COVID-19. Durante la temporada alta en 2019 (julio-agosto), se observa como la ocupación en apartamentos va incrementando como suele ser habitual en estas fechas. Sin embargo, a partir de febrero del 2020, se produce un descenso significativo hasta llegar a una ocupación del 0% en abril debido al confinamiento.

En los gráficos adjuntos, se observa que el grado de ocupación en apartamentos turísticos en agosto de 2019 fue del 50,20%. En cambio, en el mismo mes del año 2020, la ocupación en apartamentos turísticos fue del 35,78%, lo cual supuso una disminución de la ocupación del 14,42 % (una vez levantadas las medidas más restrictivas).

Con respecto al resto de alojamientos, los hoteles decrecieron hasta un 44,11% de ocupación en agosto de 2020. Esto supone que la cifra más elevada fue en febrero de ese mismo año, con un 50,03% (mes previo al inicio de la pandemia), donde el turismo todavía no se había visto afectado. Si lo comparamos con el año 2018, donde hubo un 88,74% de ocupación en ese mismo mes, vemos que la crisis de la COVID-19 ha hecho que descienda casi un 50% la ocupación de los hoteles de la ciudad de Cullera.

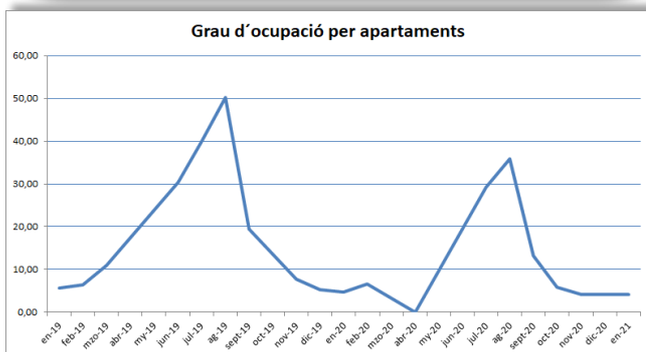


Figura 4. Grado de ocupación en apartamentos turísticos en Cullera. Fuente: INE

“

La ocupación de turistas en apartamentos permite disponer de una aproximación en cuanto a los turistas recibidos en Cullera. Este indicador se actualiza mensualmente en el portal del Instituto Nacional de Estadística, mediante las inscripciones de cada territorio en el registro de la Conselleria de Turismo.

”

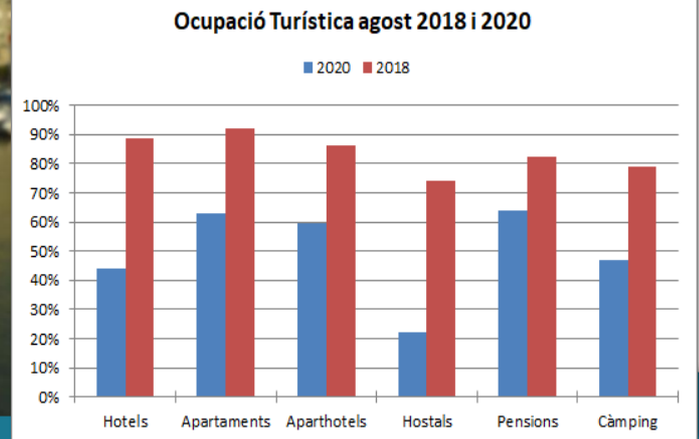


Figura 5. Comparación ocupación turística en agosto 2018 y en agosto 2020 en Cullera. Fuente: Ajuntament de Cullera, Tourist Info e INE

Los apartahoteles llegaron en el mes de agosto a un 59,59% de ocupación, siendo esta la cifra más alta de todo el año 2020. En el 2018, alcanzaron un 86,46%, lo que supone un descenso de casi un 27%.

En cambio, los hostales apenas llegaron a un 22,01% en agosto. No obstante, el resto de los meses (a excepción de julio con un 44,52%), no tuvieron ocupación. Comparado con agosto del 2018 se puede observar un descenso de más de un 52%.

En cuanto a las pensiones, se puede afirmar que éstas han obtenido la cifra más alta de ocupación con un 63,96%. En agosto de 2018, llegaron a tener un 82,50% (es el tipo de alojamiento que menos se ha visto afectado por la crisis).

Por último, los campings alcanzaron un 47,04% de ocupación en agosto del 2020, sin embargo en agosto de 2018 llegaron con un 78,75%, lo cual supone más de un 31% de diferencia entre ambas fechas.

PRINCIPALES IDEAS:

1. La evolución en la ocupación turística en apartamentos ha sufrido cambios importantes debido a la crisis de la COVID-19.
2. El grado de ocupación en apartamentos turísticos ha disminuido un 14,42% en el mismo mes del año 2020.
3. El tipo de alojamiento turístico que más afectado se ha visto en el mes de agosto han sido los hoteles y hostales.
4. El tipo de alojamiento que se ha visto menos afectado en el mes de agosto han sido las pensiones.

EL CONSUMO DE AGUA EN CULLERA

Indicador Relevante: Sistema de distribución y consumo

Una de las claves para el desarrollo de una ciudad turística inteligente y sostenible es que puedan garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua, saneamiento y abastecimiento para todos, en toda la ciudad.

El agua es un recurso vital para la vida y un elemento clave para el desarrollo social y económico de los territorios. Su disponibilidad es esencial, tanto en cantidad como en calidad, en un municipio de carácter agrícola y turístico como es Cullera. La ciudad ha contado con suficientes recursos hídricos de forma secular (por su proximidad a la propia Albufera), pero está obligada a adaptar y garantizar su consumo humano, haciéndolo de forma eficiente, especialmente en verano.

Los recursos hídricos de Cullera para el abastecimiento de agua potable provienen de dos fuentes de suministro diferentes. La primera de origen superficial y la segunda que capta aguas procedentes del acuífero de la plana de Valencia.

La captación de aguas subterráneas se realiza en tres pozos situados en el municipio de Favara “les Tancaes”, esta es reforzada por la llegada de aguas superficiales a través del Canal del Júcar de ETAP-Alzira. La captación de aguas subterráneas bombea y eleva el agua a los depósitos de mezcla (en el término de Favara), a una cota de 42 m.s.n.m. Posteriormente, se mezclan con las procedentes del Canal del Júcar, de mayor calidad, reduciendo así la concentración de nitratos y plaguicidas hasta niveles óptimos para el consumo.

Finalmente, el agua almacenada se inyecta a la red existente en un punto muy próximo a la captación de “les Tancaes”. Conviene anotar que el porcentaje de agua procedente de “les Tancaes y del Canal, varía en función de la disponibilidad de los recursos hídricos cada año. Hechas estas operaciones, el agua se conduce hasta 11 depósitos de regulación para, finalmente, distribuirse por el núcleo urbano.

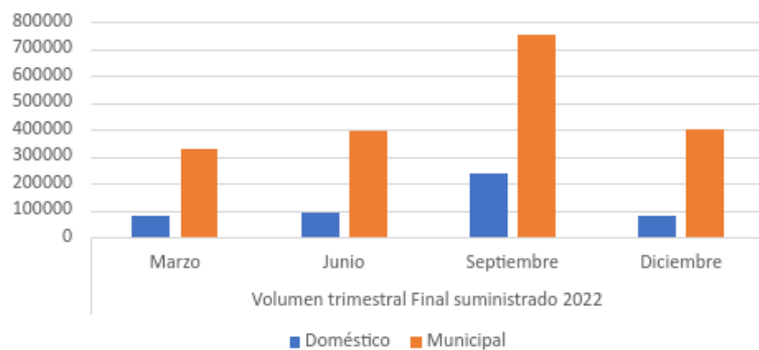


Figura 6. m³ de agua doméstica y municipal trimestral consumida en 2022. Fuente: Aigües de Cullera. Elaboración propia.

	2020	2021	2022
ETAP ALZIRA	815.160	1.068.453	1.200.679
POZOS	2.098.919	1.848.658	1.899.804
DISTRIBUCION	2.914.079	2.917.111	3.100.483
INCIDENCIAS			
Nº cortes parciales o totales	59	47	65

Figura 7. Recursos y servicios hídricos de Cullera en 2020, 2021 y 2022. Fuente: Aigües de Cullera. Elaboración propia.

Con una población relativamente estable, podemos observar el comportamiento del fenómeno turístico desde el consumo de aguas. Las cifras de consumo de agua en verano respecto a la estación invernal. Los datos permiten visualizar aumentos de consumo que son ajustados al volumen demográfico, ligeramente creciente cada año (población de derecho). Los datos manejados muestran cifras en general óptimas con un rendimiento en red siempre por encima del 80% y un consumo per cápita de 160L/hab./día (lo cual supone valores más que razonables si se comparan con otros municipios turísticos). Por tipos de consumo, cabe anotar que el 9% es municipal o público, el 78% es doméstico, el industrial apenas supone el 0,1 % y el comercial el 11%. Finalmente, se ha de indicar que el servicio de resolución de nº de averías resueltas, es cada vez más abundante, pudiendo hablar de una optimización y mejora de estos servicios, aunque en el último año podemos observar un elevado nº de cortes respecto a los años anteriores.

PRINCIPALES IDEAS:

1. El agua de consumo humano, procede de los pozos de explotación situados en Favara y de forma superficial del Canal de Júcar ETAP- Alzira.
2. Para conseguir los niveles de calidad del agua, al margen de su tratamiento potabilizador, las aguas se mezclan entre las procedentes del subsuelo y la que llega de forma superficial.
3. Los consumos de agua se ajustan al volumen demográfico. Casi se triplican en época veraniega, siendo el máximo en septiembre.

Utilidad, fuentes y metodología

BLOQUE DE INDICADORES

- SOCIAL, CULTURAL Y ASISTENCIAL
- ECONÓMICO
- AMBIENTAL Y TERRITORIAL

TIPO DE INDICADOR

Desagregación de datos estadísticos de escala o ámbito local, preferentemente comparables, acudiendo a fuentes oficiales directas ofrecidas por el Ayuntamiento, o en su caso a empresas suministradoras de determinados servicios.

Incorporación de estadísticas básicas (INE, PECV), representadas en forma de tablas, gráficos de barras, histogramas, incluyendo el cálculo elemental de tasas o índices, cuando se precise.

Batería de indicadores adaptables a modelos de Presión-Estado-Respuesta (OCDE), Modelo-Flujo- Calidad (EPA-EAA), además de aquellos recogidos en el Estudio de Diagnóstico Técnico de Funciones Urbanas (proyecto CIUMED), Estrategia Urbana de Desarrollo Urbano Sostenible Integrado (EDUSI) y la Agenda 2030 de Naciones Unidas.

Estos indicadores servirán de base o de complemento en su adaptación a otros planes, estudios y diagnósticos ad hoc; todos ellos necesarios para la correcta planificación o gestión municipal y de su territorio.

PERIODICIDAD

Anual / Trimestral: Necesidad de actualización periódica en función de la publicación de datos y estadísticas oficiales.

NOTAS IMPORTANTES

El equipo técnico (IIDL-UVEG), no se hace responsable de la calidad de aquellos datos que no provengan de los distintos organismos y/o empresas de suministro y de forma oficial.

En caso de demostrarse la existencia de datos manifiestamente erróneos o contradictorios, se procederá a su eliminación y/o corrección en la próxima serie o publicación.

Existen otros datos de utilidad estadística municipalizada que han sido descartados por su falta de sistematización. No obstante, este tipo de información debe ser tenida en cuenta para mejorar la interpretación completa de la realidad local de la ciudad de Cullera.

CRÉDITOS

Dirección

Adrián Ferrandis Martínez

Línea de colaboración ambiental

Ana Mercedes Tchogna Davis
José Vte Sánchez Cabrera

Línea de colaboración económica

Adrián Ferrandis Martínez
Ana Mercedes Tchogna Davis

Coordinación Técnica

Cristina García Cardona

Línea de colaboración social

Josep Vicent Pérez Cosín
Miriam Medina Altur