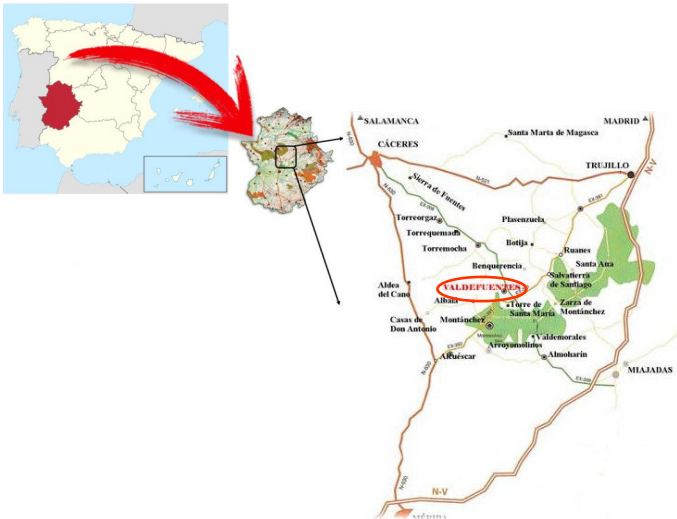



Historia

Valdefuentes es un municipio perteneciente a la provincia de Cáceres, situado en pleno corazón de la Comarca Sierra de Montánchez y Tamuja, muy cerca de las tres ciudades más turísticas Cáceres, Mérida y Trujillo que conforman el "Triángulo de Oro".

Es un pueblo cargado de historia, sus primeros asentamientos humanos son la Edad de Bronce y en sus alrededores hubo una intensa colonización romana como atestiguan los restos de lápidas funerarias y otros objetos encontrados así como los puentes romanos que aún se conservan y que rodean el municipio.

Perteneció a la Orden de Santiago de la que se desmembró con permiso papal, incorporándose a la Corona, siendo vendida en 1558 por Felipe II al Marqués de Sande.



 (39° 18' 36.10" N 6° 8' 39.88" W)



Encina La Solana



Puente Romano sobre el Río Salor



Puente del Capellán

Otras Rutas



Pozo del Espejo



Embalse del Prado (El Pantano)



Holnos Harineros

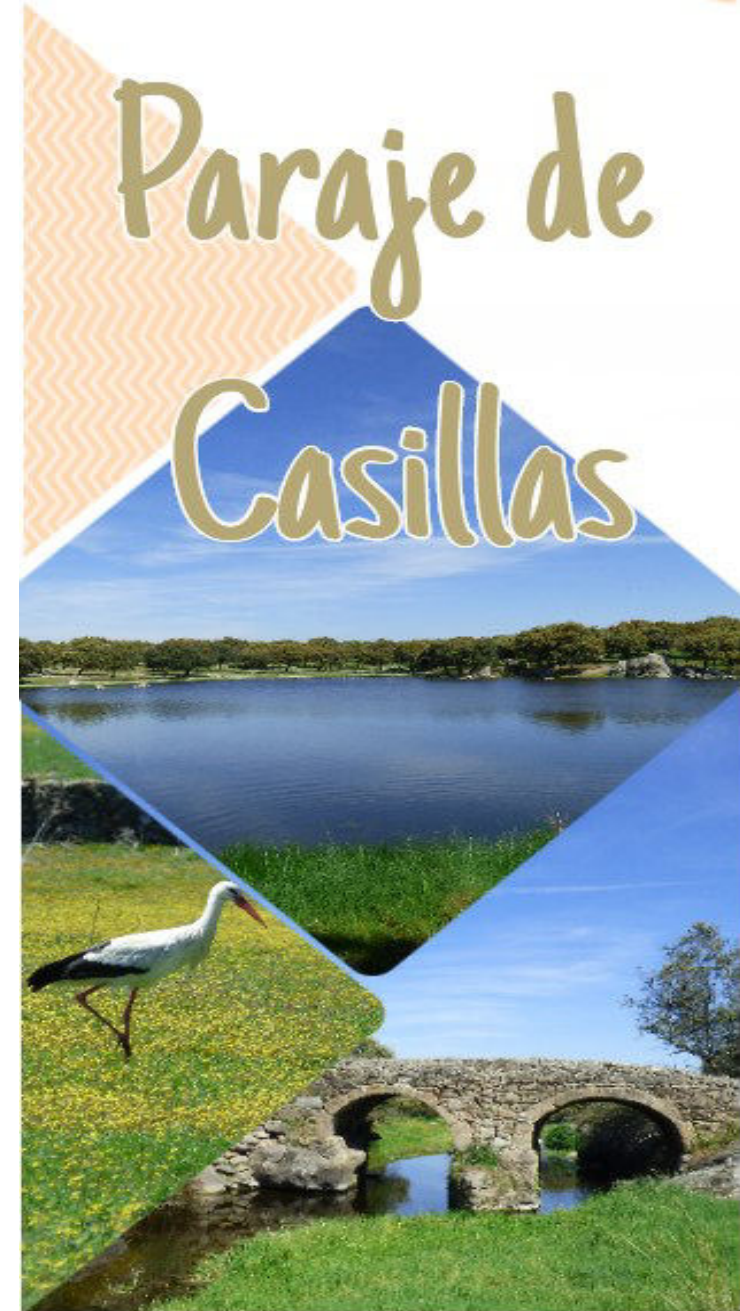


El **esgrafiado**, es una técnica de decoración de fachadas de influencia morisca muy extendida por toda la localidad. Ha sido reconocida por el Gobierno de Extremadura como *Capital Regional del Esgrafiado*.



Valdefuentes
"Capital Regional del Esgrafiado"

www.valdefuentes.es





La Ruta

- CRONOLOGÍA:

Desde el punto de vista cronológico, es difícil precisar con exactitud la fecha de construcción de la presa y los molinos. Según los estudios existentes, la presa se construye a comienzos de la segunda mitad del siglo XVI. Se considera que fue realizada por Francisco Becerra, en torno a 1565, aunque no se confirma dicha autoría a falta de documentación histórica. Todo apunta esta posibilidad en consideración la ejecución y el estilo.

- LA PRESA:

Forman parte del complejo de Casillas II, la presa y dos molinos harineros, intercomunicados por una canal, y probablemente coetáneos a la construcción de aquella. La Presa de Casillas II es una presa de fábrica de sillarejo, mampostería y sillería graníticas, con seis contrafuertes que cierra un embalse de algo más de 50.000 m³. La presa presenta 6 contrafuertes y un aliviadero. El vertido se produce sobre una zona en la que se acumula una gran cantidad de bolos de sillería de gran tamaño, probablemente dispuestos en el momento de la construcción de la presa como canal de descarga.

- LOS MOLINOS:

El primero de los molinos se encuentra prácticamente adosado al paramento de la presa. La edificación consta de cuatro espacios en una sola planta y está construido con mampostería de granito y ladrillo macizo. El cuerpo principal corresponde a la sala molinera. Junto al espacio central se ubica un pequeño espacio en el que se ubicaba el hogar con una chimenea. En un nivel inferior, se ubica el cárcavo que es el lugar en el que se localiza el rodezno para mover la rueda (volandera) en el área de molturación, en el interior del edificio. El otro Molino se dispone a muy poca distancia del primero, aguas abajo, y conectado con aquél mediante un canal, de modo que el agua utilizada para el primero servía para accionar el segundo después. Su estructura es muy similar a la del descrito anteriormente.



DISTANCIA-RECORRIDO
(Ida y Vuelta)

8 km

DIFICULTAD:
FÁCIL

