



Ayuntamiento de Tabernas  
C/ Mirlo nº 1, Cp. 04200  
Telf. 950 365 002  
Mail: registro@tabernas.es  
Tabernas, Almería, España.

Para poder visitar el Centro hay que concertar cita  
en el teléfono 950 365 002



## Desierto de Tabernas Y Venecia Centro de Interpretación de





El centro de interpretación de Terrera Ventura y Desierto de Tabernas muestra, a partir de sus dos salas, el proceso de formación geológica del único desierto de Europa y la interacción con este medio árido de una de las primeras sociedades complejas que lo habitaron y de la cual contamos con estudios interpretativos, como fue la sociedad del Calcolítico de tipo Millares que habitó el desierto en el III milenio antes de nuestra era en el poblado nombrado Terrera Ventura, sito en el Término Municipal de Tabernas.

Al centro de interpretación se accede a través de una presentación en forma de vídeo que invita al visitante a adentrarse en un viaje en el tiempo. Este vídeo recorre distintos acontecimientos históricos desde la actualidad hasta el III milenio antes de nuestra era, para contextualizar al visitante la primera sala del centro. Una vez terminado el vídeo, se accede a la primera sala, donde se pueden ver los paneles interpretativos sobre la sociedad del Calcolítico almeriense, más concretamente, la sociedad que habitó Terrera Ventura. Esta parte del centro cuenta con réplicas arqueológicas de distintas piezas que ayudan al visitante a conocer las formas de vida de la sociedad calcolítica. Tras conocer los aspectos sociales y económicos de este poblado prehistórico excavado en los años 70 por Francesc Gusi i Gener, el centro se divide dando paso a la siguiente sala. En la sala segunda, el motivo expositivo es la formación geológica del desierto de Tabernas, los aspectos endémicos que lo caracterizan, la fauna y flora que lo habita, y una comparativa con otros desiertos del mundo. Esta parte del centro cuenta con una variada exposición de fósiles que ayudan al visitante a conocer los procesos geológicos de formación del Desierto de Tabernas, así como los procesos erosivos que lo caracterizan.