



Alcalá de Henares es una ciudad llena de personalidad en cada uno de sus rincones, es la cuna de Miguel de Cervantes, autor del *Ingenioso Hidalgo don Quijote de la Mancha*. Presentamos un recorrido lleno de magia e historia que de la mano de actores vestidos como estos ilustres personajes entre bromas y risas nos harán el trayecto más emocionante y divertido.

Sancho y Quijote son dos personajes que nos regaló Miguel de Cervantes y que engloban lo más representativo de las novelas de caballería. Sus acciones imaginarias o no, nos conducen por los hermosos parajes de la geografía española y con esta visita podremos extraviarnos por las calles y plazas del centro histórico, brindando los elementos culturales e identitarios de la época en que desde la pluma de Cervantes, vivieron estos personajes, haciendo de su visita una ocasión inolvidable.

ITINERARIO

Plaza Cervantes. Mirador de Santa María: Desde el Corazón de la Ciudad podremos acceder a la torre de la desaparecida iglesia de Santa María la Mayor, ya restaurada constituye un espléndido mirador del casco histórico invitándonos a recorrer la ciudad a vista de pájaro.

Los Universos de Cervantes: En la antigua iglesia de Santa María, podrá conocerse el templo en el que fue bautizado el autor del Quijote, en su interior pueden admirarse piezas de gran valor como la pila bautismal o una reproducción de la partida de bautismo de Cervantes.

Calle Mayor: Una de las más importantes del Centro histórico, es la calle con portales más larga conservada de Europa, donde convergen los ejes comerciales históricos de la Ciudad.

Casa Natal de Miguel de Cervantes: Alberga el Museo Casa Natal de Cervantes en un edificio recrea el inmueble y las habitaciones donde nació el escritor Miguel de Cervantes. Intercambio sobre las novelas de Caballería, interpretación de personajes.

OPCIONALES Previa Reserva podrán realizarse escenas teatralizadas del Quijote con mini clases de actuación para niños .

* Las visitas teatralizadas se efectuarán según la creación de grupos de 10/pax mínimo