

Comunidad Autónoma / Departamento / Estado	ARAGÓN
Municipio	ALCALÁ DE LA SELVA
Edificio	Parroquia de los Santos Simón y Judas Tadeo
Dirección	
Coordenadas	40.3720399 -0.719532
Protección	Declarada Bien de Interés Cultural según DECRETO 212/2001+ de 18 de septiembre, del Gobierno de Aragón, por el que se declara Bien de Interés Cultural, en la categoría de Monumento, la Iglesia de San Simón y San Judas en Alcalá de la Selva (Teruel). (publicado en el BOA, 08-10-2001)
Descripción	Adosada al norte de la iglesia se alza la torre, construida en piedra sillar, con tres pisos, de planta cuadrada el primero y octogonal los dos últimos. Cuenta además con un chapitel como remate. El estado del campanario en el interior es muy deficiente y peligroso, especialmente en la sala de campanas y el piso del reloj, cuya escalera de acceso y forjado amenazan ruina, así como las paredes del pozo de las pesas del reloj
Campanas	
Fotos	2
Toques actuales de campanas	
Conservación, mantenimiento	La torre se encuentra en buen estado de conservación en su cara exterior. El interior por contra amenaza de ruina por el mal estado de la fábrica, maderas y el mortero. Las campanas igualmente se encuentran en mal estado y apenas se utilizan. La mayor conserva la instalación tradicional, con un yugo y herrajes de extraordinario valor patrimonial. La campana menor por contra está instalada con un yugo de hierro y cuenta con cigüeñal. Ambas cuentan con electromazos.
Propuestas	El interior de la torre debe ser integramente restaurado, con la finalidad de evitar su progresiva ruina. En la medida de lo posible los elementos tradicionales deben ser conservados. Las piezas conservadas del primitivo reloj, seguramente del siglo XVIII deberían ser restaurados y la pieza puesta en valor, pues constituye uno de los principales bienes muebles de la iglesia. La instalación de la campana mayor se debe conservar en la medida de lo posible, tanto herrajes como piezas de madera. Aquellos elementos que no aseguren la estabilidad del conjunto se deben cambiar, realizando otros nuevos de iguales proporciones a los retirados. La campana menor debe ser dotada con un yugo de madera de perfil tradicional local. En caso de mecanización los mecanismos deberían reproducir los toques tradicionales y permitir el toque manual.
Autores de la documentación	RUIZ i ENGRA, Antoni
Fecha	25-08-2017

Campanas actuales

Localización	Campana	Fundidor	Año fundición	Diámetro (en cm)	Peso
Sala de las Campanas	La pequeña (1)		1737	47	60
Sala de las Campanas	La Grande (2)		1814	101	597

Relojes

Reloj mecánico (1)	Existente Parado Directo al eje con manivela u otro elemento
Fecha de construcción	1750-1800
Descripción	Por encima de la sala de campanas, en un espacio intermedio previo a la sala del reloj con serios daños estructurales al igual que la escalera de acceso, existe un reloj abandonado de herrero muy interesante y con algunos rasgos arcaicos, aunque se encuentra parcialmente desbaratado. El tren de sonería se encuentra prácticamente intacto, todo lo contrario que el de movimiento, desmontado y del que sólo se han encontrado hasta el momento el barril con la rueda imperial, la rueda segunda y la de escape. El reloj disponía de trenes de movimiento y de sonería de horas, los cuales se disponían enfrentados. La rueda contadora (desaparecida) se disponía horizontalmente, engranando con el eje de la rueda segunda. Los remates de los pilares acaban en forma de champiñón o botón; estos se alinean con las pletinas en ángulo de 135°, conformando una disposición achaflanada en las esquinas poco común. También es harto inusual el sistema de trabado de los barriles, de muelle y trinquete sobre tan solo cuatro muescas. Medidas: Alto (108cm), Ancho (67cm) y Largo (79cm)
Reloj mecánico (2)	Existente Parado Eléctrico
Autor	CRETIN-L'ANGE, ARSÈNE
Fecha de construcción	1910ca
Descripción	Reloj industrial carente de información en la muestra interior. En los laterales las iniciales "A C" nos indican que se trata de un reloj fabricado por Arsène Cretin-L'Ange, fabricante francés de Morbier (Jura), concretamente el modelo nº 4, según consta en la parte frontal superior del chasis. Estos relojes fabricados en la región del Jura fueron comercializados en España habitualmente por Antonio Canseco, cuya coincidencia en las iniciales, y el hecho de que el fabricante francés reconociera que empleaba una patente del leonés en sus relojes, contribuye a confundir la auténtica autoría de los mismos. Fue electrificado en el año 1990, como se deduce de una placa en el frontal, si bien se encuentra actualmente parado. La esfera exterior se colocó sin duda junto con el reloj

Información completa: [Parroquia de los Santos Simón y Judas Tadeo - ALCALÁ DE LA SELVA \(ARAGÓN\)](#)

