

EDIFICIO: JUAN DE ARAGÓN, nº 21 /
SAN VICENTE DE PAUL
DENOMINACIÓN:



GRADO DE PROTECCIÓN:
INTERÉS ARQUITECTÓNICO (B)

INFORME HISTÓRICO - ARTÍSTICO

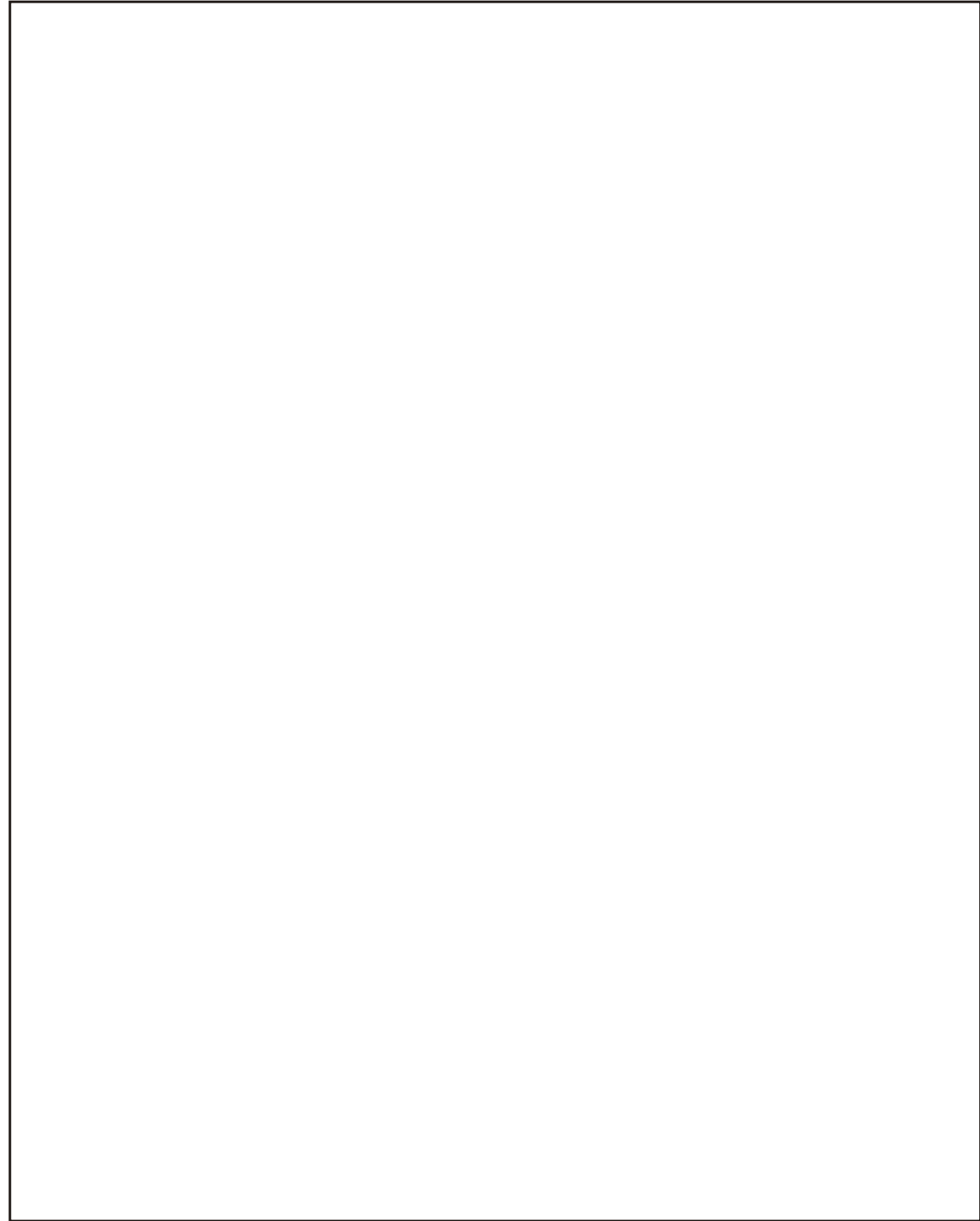
Casa proyectada por Gil Luis González Marcilla, aparejador y Enrique Vicente, arquitecto, en 1946. Las obras fueron dirigidas y ejecutadas por el propio González Marcilla en plan artesanal, prolongándose su construcción durante más de veinte años. A pesar de tener la entrada por calle Don Juan de Aragón, corresponde a la urbanización y construcción de la calle de San Vicente, a la que presenta su fachada mayor y chafán.

Edificado con fachada a dos calles y ángulo resuelto en amplio chafán, consta de siete plantas (B+entreplanta+5), y ocho en el torreón que enfatiza el chafán.

Las fachadas están realizadas en ladrillo visto, con todas sus capacidades expresivas completado con azulejería ornamental, y vuelan sobre la calzada, ofreciendo un tratamiento completamente diferente cada una de ellas. El chafán tiene una planta poligonal, y en él se abren dos vanos, geminados en planta alterna, rematándose en un mirador de tres vanos mixtilíneos. La fachada a Don Juan ofrece un tratamiento más homogéneo, lo que no ocurre en la recayente a San Vicente de Paul, la principal, en la que en cada planta se abre un tipo de vanos diferente. La planta baja y la entreplanta conforman una unidad compositiva, de grandes vanos y carácter funcional. Sin embargo, en las plantas alzadas se ofrece el más amplio repertorio de vanos, formas, arcos, etc., además de un uso del ladrillo variado y variopinto para obtener todas las formas y texturas posibles.

Adaptado a la normativa específica de la calle y con referencia a la arquitectura tradicional, sobre todo de raíces mudéjares, ofrece un alarde técnico en el uso de ladrillo (de todos los tipos), decorativista y abigarrado. El resultado es muy discutible. El resultado es muy discutible.

FUENTES: Archivo Municipal.
BIBLIOGRAFÍA:



INTERVENCIÓNES PERMITIDAS Y ELEMENTOS A CONSERVAR.
REHABILITACIÓN
FACHADA Y CAJA DE ESCALERAS

ÁREA
1

