

FICHA Nº 8	  	Calle: Herrería nº 96	Fecha de prospección edificio: 17/08/2018
		Barrio/ Área: Casco Viejo	Acceso interior: SI
		Ciudad: Vitoria - Gasteiz (Álava)	

IDENTIFICACIÓN EDIFICIO

DATOS GENERALES				
Tipología:	edificio de viviendas	Nº plantas	PB+3+BC	
Protección:	Conjunto Monumental.	Otras protecciones:	Básica (PERI).	
Titularidad:	Pública	Privada		
USOS				
Planta baja:	residencial	equipamiento	terciario	infraestructura otros
Resto plantas:	residencial	equipamiento	terciario	infraestructura otros
DATOS CONSTRUCCIÓN EDIFICIO				
Año construcción:	1994	Autores/constructores: ARICH		



ANÁLISIS MATERIAL Y CONSTRUCTIVO EDIFICIO

ANÁLISIS MATERIAL Y CONSTRUCTIVO	TÉCNICAS Y MATERIALES SENCILLOS	TÉCNICAS Y MATERIALES INUSUALES Y/O INNOVADORAS
SISTEMA ESTRUCTURAL / CERRAMIENTOS VERTICALES	5. Muros de ladrillo / mampostería / otros	
	8. Estructura de hormigón armado o prefabricado	
REVESTIMIENTOS / MATERIALES, DECORACIONES Y RECERCOS VANOS FACHADAS	12. Raseo continuo	
	13. Recercos con platabandas en masa	
	14. Platabandas en masa como decoración	
	17. Aplacado de piedras	
CARPINTERÍA Y HERRERÍA	21. Carpinterías de madera / PVC / otros	
	23. Herrería sencilla	
	29. Balcones de hormigón con barandas metálicas sencillas	
CUBIERTA	38. Alero de madera sencillo	

LISTADO DE FASES CONSTRUCTIVAS Y ASIGNACIÓN CRONOLÓGICA

Fase	Cronología	Descripción	Argumentos cronológicos
1	Año 1994	Construcción de la fábrica original del edificio	Documentación de archivo Materiales y Técnicas Constructivas
2	Año 2009	Remodelación de la fábrica original fase 1: Se unifican las plantas bajas de los nº 94-96-98 y se abren nuevos vanos (<i>posterior corta</i>)	Documentación de archivo Estratigrafía Materiales y Técnicas Constructivas

CROQUIS DE LA LECTURA ESTRATIGRÁFICA POR FASES CONSTRUCTIVAS

