









ESTUDIO DE REHABILITACIÓN DE LA ENVOLVENTE DE EDIFICIOS DE VIVIENDAS CON AHORRO ENERGÉTICO

SOLICITUD DE DATOS

FÁCIL

Cumplimentar los siguientes datos como base para realizar el estudio del potencial de ahorro que tiene un edificio de viviendas al rehabilitar su envolvente.

DATOS		Ciudad				Tipo de Edificio				
		Dirección				Superficie Plantas				
		Año de Constr.					Altura de plantas			
							Numero de plantas			
					N	S	E	O	SO	SE
		FACHADA	Superficie Bruta (m ²)							
		HUECOS	% de Huecos en Fachada							
		CUBIERTA	(m ²)							
	Dispone de Refrigeración (Si/No)			Numero de viviendas que poseen aire-acondicionado						

ACTUACIONES	Tipo de solución aplicada		Nivel de Rehabilitación		
			SI/NO	CTE	Mejorado
	Huecos	¿Se Rehabilitan Huecos?			
		Fachada	¿Aislante exterior?		
	Cubierta	¿Aislante interior?			
		¿Relleno de camara?			
		¿Invertida?			
		¿Trasdosado; falso techo?			

En caso de necesitar aclaraciones no duden en consultar: asesoria@anerr.es