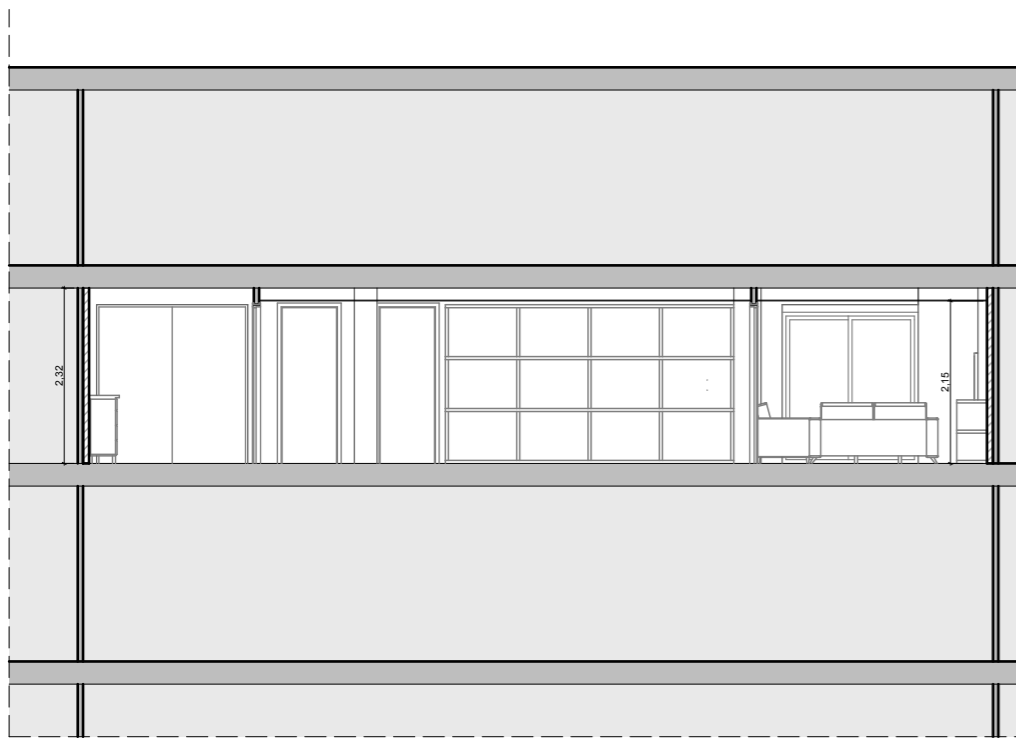


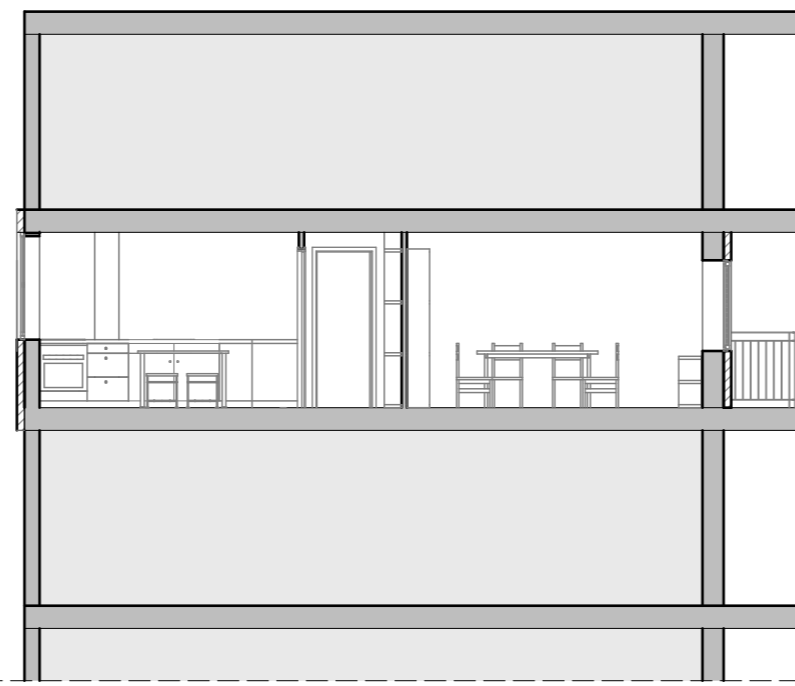
EL PRESENTE DOCUMENTO ES COPIA DE SU ORIGINAL, DEL QUE SON AUTORES LOS ARQUITECTOS SERGIO GÓMEZ MELGAR, MARÍA JOSÉ CARRASCO CONEJO Y HENAR HERRERO SORIANO. SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL, ASÍ COMO CUALQUIER REPRODUCCIÓN, CESIÓN A TERCEROS, REQUERIRÁ LA PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE SUS AUTORES.

E. 1:200



Sección S01

1:100



Sección S02

1:100



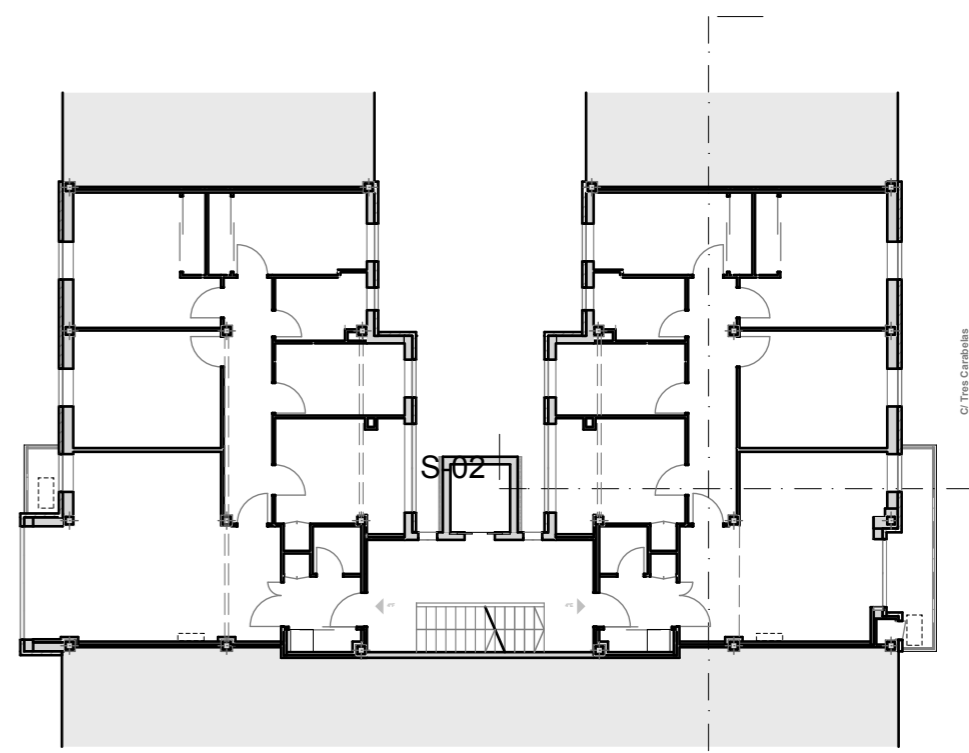
C/ Antonio Rengel (VIVIENDA F)

1:200



C/ Tres Carabelas (VIVIENDA E)



1:200



Planta

1:200

E. 1:20

Proyecto <b>PBASEJE Rehabilitación energética "Casas del Carmen"</b> Proyecto de investigación I+D+i EREBA20/20 C/ Tres Carabelas núm.5, 4ºE y F. Huelva.		
Promotor Grupo de investigación TEP 192 Control y Robótica. E.T.S.Ingeniería de la Universidad de Huelva		
Arquitectos Sergio Gómez Melgar colegiado núm.197 COAH María José Carrasco Conejo colegiado núm.453 COAH Henar Herrero Soriano colegiado núm.531 COAH		Norte 
Plano <b>INTERVENCIÓN DE REHABILITACIÓN. ESTADO REFORMADO</b>		
Planta <b>Planta 4ª</b>	Escala 1:100, 1:200	Fecha Febrero 2014
		<b>03.2</b>

E. 1:100