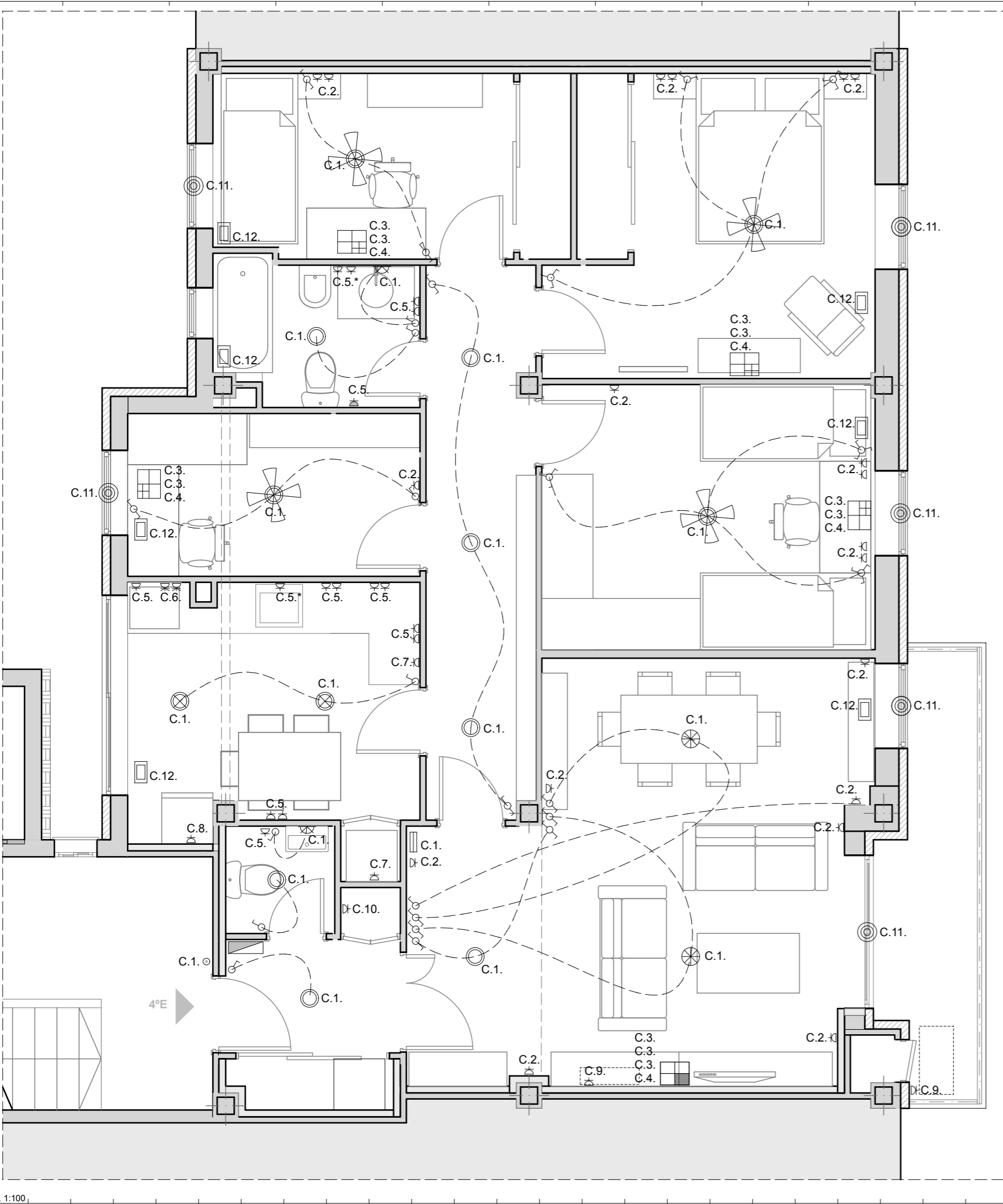


EL PRESENTE DOCUMENTO ES COPIA DE SU ORIGINAL DEL QUE SON AUTORES LOS ARQUITECTOS SERGIO GÓMEZ MELGAR, MARÍA JOSÉ CARRASCO CONEJO Y HENAR HERRERO SORIANO. SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL, ASÍ COMO CUALQUIER REPRODUCCIÓN, CESIÓN A TERCEROS, REQUERIRÁ LA PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE SUS AUTORES.

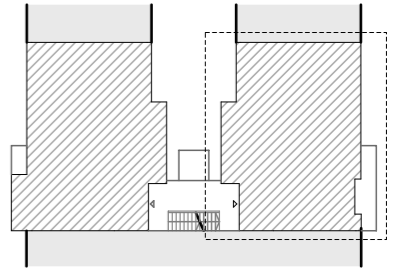


LEYENDA ELECTRICIDAD

- DOWNLIGHT EMPOTRADO EN TECHO LED 27W
- ⊗ DOWNLIGHT EMPOTRADO EN TECHO LED 39W
- ⊗ PUNTO DE LUZ EN TECHO
- ✪ VENTILADOR EN TECHO CON ILUMINACIÓN LED 39W
- ⊗ PUNTO DE LUZ EN PARED
- ⊗ TOMA DE CORRIENTE 250V/16A + T
- ⊗ TOMA DE CORRIENTE 250V/16A + T, situada en alto
- ⊗ TOMA DE CORRIENTE 250V/25A+ T
- ⊗ MECANISMO EMPOTRABLE INTERRUPTOR 10A 250V
- ⊗ MECANISMO EMPOTRABLE CONMUTADOR 10A 250V
- ⊗ MECANISMO EMPOTRABLE MÚLTIPLE 10A 250V
- PULSADOR TIMBRE
- ▭ ZUMBADOR TIMBRE
- ⊗ MOTORIZACIÓN DE PERSIANAS
- ▭ CUADRO SECUNDARIO
- ▭ CAJA PARA UBICACIÓN DE SISTEMA DE INSTRUMENTACIÓN CON GRADO DE PROTECCIÓN IP33 y IK5 (15x15x9CM), DOTADO DE LÍNEA ELÉCTRICA
- ▭ PUESTO DE TRABAJO: FORMADA POR DOS BASES DE ENCHUFES NORMALES PARA USOS VARIOS, DOS BASES DE ENCHUFES EQUILIBRADOS Y UN CONECTORE RJ-45 PARA USO DE DATOS (INTERNET).
- ▭ PUESTO DE TV: FORMADA POR TRES BASES DE ENCHUFES NORMALES PARA USOS VARIOS, UNA BASE DE ENCHUFE EQUILIBRADA, UN CONECTOR RJ-45 PARA USO DE DATOS (INTERNET) Y UNA TOMA DE TELÉFONO

NOTA: LOS EQUIPOS DE AquaReturn, SITUADOS BAJO FREGADERO Y LAVABO DEL BAÑO, NECESITAN SUMINISTRO ELÉCTRICO PARA SU FUNCIONAMIENTO. LAS TOMAS SE COLOCAN BAJO ENCIMERA (son las marcadas en planta con *)

NOTA: LA INSTALACIÓN DESCRITA SE REALIZA EN LA VIVIENDA E (una única vivienda)



E.1:20

| | | |
|--|-------------|--------------------|
| Proyecto PBASEJE Rehabilitación energética "Casas del Carmen" 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 SISTEMA DE SUMINISTRO DE ELECTRICIDAD | | |
| Planta Planta 4ª | Escala 1:50 | Fecha Febrero 2014 |
| | | 08.2.1 |