



LA EMPRESA

MEDITEL CONSULTORÍA SL es una sociedad constituida en el año 2005 por un grupo de ingenieros con la ambición de conjuntar la experiencia adquirida y capacidad de trabajo en un despacho técnico profesional dedicado a la consultoría, asesoramiento y realización de proyectos, direcciones y legalizaciones en el ámbito de la Ingeniería, Comunicaciones y Medioambiente.

KNOW HOW

En MEDITEL CONSULTORÍA contamos con un equipo pluridisciplinar, experimentado, altamente cualificado y perfectamente cohesionado, con instrumentos de trabajo modernos y eficaces, que proporcionan un enfoque global y soluciones integrales para cada proyecto.

Nuestra actividad se centra en la ingeniería en la edificación, las comunicaciones, las nuevas tecnologías, las energías renovables y el medio ambiente. En todos estos ámbitos tenemos la capacidad de asumir todas las fases de desarrollo de los proyectos, desde la fase de estudio y elaboración de documentación técnica y proyectos, hasta la dirección de la ejecución con su último detalle.

En MEDITEL CONSULTORÍA somos conscientes de que la calidad final de una obra depende en gran medida del servicio que prestamos. El desarrollo de nuestro trabajo se basa en la búsqueda de la experiencia, la eficiencia y la innovación. Entendemos nuestro trabajo como una vocación que aspira a acometer constantes retos profesionales, por pequeños que estos sean.

ÁREAS DE NEGOCIO

- Ingeniería de Detalle
- Edificación
- Obra Civil
- Instalaciones Eléctricas
- Telecomunicaciones
- Inmótica y domótica
- Medio Ambiente
- Energías Renovables
- Riesgos Laborales
- Dirección de Obra
- Certificación
- Asesoría y Consultoría
- Formación

PROFESIONALES Y COLABORADORES

Luis Miguel García García-Roldán.

Ingeniero Técnico de Telecomunicación por la Universidad Politécnica de Madrid.

Ingeniero Superior Electrónico por la Universidad Politécnica de Catalunya.

Ingeniero colegiado en el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Telecomunicación.

Joaquín García García-Roldán.

Ingeniero Superior de Montes por la Universidad Politécnica de Madrid.
Ingeniero colegiado en el Colegio de Ingenieros de Montes.

Ismael García García-Roldán.

Ingeniero Técnico en Topografía por la Universidad Politécnica de Madrid.
Ingeniero colegiado en el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos en Topografía.

COLABORADORES

Deborah Schalenbach.

Ingeniero Técnico de Obras Públicas por la Universidad Politécnica de Madrid.
Ingeniero colegiado en el Colegio de Obras Públicas.

ACTIVIDAD PROFESIONAL

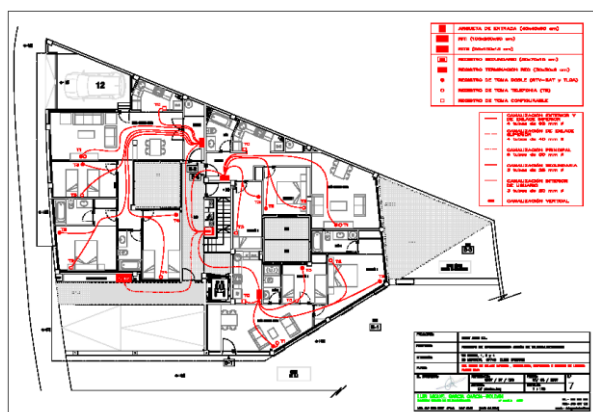
PROYECTOS Y DIRECCIONES DE OBRA DE ICT

Obra	Promotor	Fecha	Importe
Edificio industrial modular en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Bosch Renom, S.L.U.	Mayo 2012	11.910,31 €
Edificio de 4 viviendas y 1 local en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Invalbo, SL	Marzo 2010	17.432,41 €
Edificio de 10 viviendas y 2 locales en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Menorquina de Contratas SL	Agosto 2009	24.269,38 €
Edificio de 1 vivienda en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Pilar Taltavull Femenías	Marzo 2009	6.494,20 €
Edificio de 1 vivienda en Ferreries: Infraestructura común de telecomunicaciones	Antonia Morlà Janer	Julio 2008	6.176,99 €
Edificio de 6 viviendas en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	M. Polo, SL	Junio 2008	10.357,43 €
Edificio de 7 viviendas y 1 local en Es Castell: Infraestructura común de telecomunicaciones	Inversiones Menorca TJS 2007, SL	Mayo 2008	10.630,30 €
Edificio de 1 vivienda en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	José Pons Pons	Julio 2008	6.221,96 €
Edificio de 2 viviendas en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Cristopher R. Williams	Enero 2008	7.385,77 €
Edificio de 2 viviendas en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Fernando García Veiga	Febrero 2008	7.364,12 €
Edificio de 3 viviendas en Es Migjorn Gran: Infraestructura común de telecomunicaciones	Luis M E scaño	Noviembre 2007	7.665,22 €
Edificio de 3 viviendas en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	Construcciones Carreras Mascaró	Octubre 2007	7.893,81 €
Edificio de 7 viviendas en Ciutadella de Menorca: Infraestructura común de telecomunicaciones	Serra & Soler Business SL	Próxima ejecución	9.177,35 €
Edificio de 1 vivienda en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Francisco Sans Florit	Agosto 2007	5.682,53 €
Edificio de 4 viviendas y 1 local en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	Eburnus, SL	Julio 2007	9.403,95 €
Edificio de 4 viviendas en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Araminos, SL	Próxima ejecución	8.293,85 €
Edificio de 9 viviendas y 3 locales en Ferreries: Infraestructura común de telecomunicaciones	Araminos, SL	Próxima ejecución	15.688,60 €
Edificio de 4 viviendas en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Diseny i Desenvolupament MIA, SL	Junio 2007	8.328,58 €
Edificio de 2 viviendas en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	Emilio Gis	Junio 2007	7.394,23 €
Edificio de 2 viviendas en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Xavier Esteve	Junio 2007	7.308,70 €
Edificio de 4 viviendas en Es Mercadal: Infraestructura común de telecomunicaciones	Agora Inversiones 2007, SL	Próxima ejecución	8.519,66 €
Edificio de 3 viviendas en Es Migjorn Gran: Infraestructura común de telecomunicaciones	Josefa Gomila Bagur	Abril 2007	7.895,00 €
Edificio de 7 viviendas y 2 locales en Ciutadella de Menorca: Infraestructura común de telecomunicaciones	Mebarna 2000 SL	Junio 2007	11.822,84 €
Edificio de 6 viviendas y 1 local en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Menor Kelly SL	Mayo 2007	11.816,75 €
Edificio de 3 viviendas y 1 local en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	Nuria Teixidor Coll	Marzo 2007	8.523,71 €
Edificio de 12 viviendas en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	Bukit 2000 SL	Marzo 2007	14.494,50 €
Edificio de 6 viviendas en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	EMA Innovación y Tecnología SL	Febrero 2007	9.705,46 €
Edificio de 3 viviendas en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	21.6 Menorca SL	Febrero 2007	7.778,00 €
Edificio de 15 viviendas y 2 locales en Es Mercadal: Infraestructura común de telecomunicaciones	Ondisi SL	Próxima ejecución	18.918,90 €
Edificio de 8 viviendas en Ciutadella de Menorca: Infraestructura común de telecomunicaciones	Agora Inversiones 2007, SL	Febrero 2007	10.191,36 €
Edificio de 2 viviendas y 1 local en Sineu: Infraestructura común de telecomunicaciones	Nicolás Torres	Enero 2007	7.347,33 €
Edificio de 3 viviendas y 1 local en Fornells: Infraestructura común de telecomunicaciones	Construcciones Carreras Mascaró	Enero 2007	9.428,35 €
Edificio de 9 viviendas en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	Manolo Triay y Mayte Florit CB	Diciembre 2006	11.165,64 €
Edificio de 16 viviendas en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Residencial Es Caló Blanc SL	Noviembre 2006	16.577,65 €
Edificio de 2 viviendas en Es Castell: Infraestructura común de telecomunicaciones	Santiago Figuerola	Noviembre 2006	4.939,04 €
Edificio de 25 viviendas en Es Mercadal: Infraestructura común de telecomunicaciones	Fruiteries Group SL	Octubre 2006	26.340,39 €
Edificio de 3 viviendas en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	Saymar 2005 SL	Octubre 2006	4.759,40 €

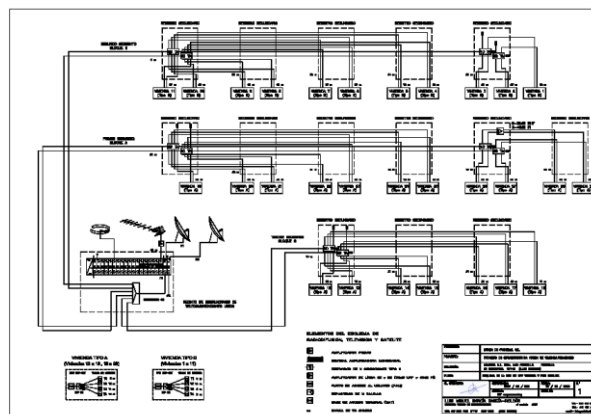
Edificio de 2 viviendas en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	José Tomás	Octubre 2006	7.254,51 €
Edificio de 6 viviendas en Sa Pobla: Infraestructura común de telecomunicaciones	Promotora Polrosoli SL	Septiembre 2006	6.564,76 €
Edificio de 5 viviendas y 1 local en Es Mercadal: Infraestructura común de telecomunicaciones	Saymar 2005 SL	Septiembre 2006	6.641,04 €
Edificio de 9 viviendas y 1 local en Ciutadella de Menorca: Infraestructura común de telecomunicaciones	Safenorca SL	Noviembre 2006	12.581,57 €
Edificio de 6 viviendas y 1 local en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Vecoma SA	Próxima ejecución	10.969,17 €
Edificio de 2 viviendas en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	Francisco Gomila	Junio 2006	4.261,76 €
Edificio de 7 viviendas en Es Mercadal: Infraestructura común de telecomunicaciones	Epodic SL	Julio 2006	15.388,44 €
Edificio de 10 viviendas en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Promonuma 2002 SA	Junio 2006	13.921,83 €
Edificio de 6 viviendas y 1 local en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Promonuma 2002 SA	Mayo 2006	12.411,13 €
Edificio de 9 viviendas en Es Castell: Infraestructura común de telecomunicaciones	Promonuma 2002 SA	Mayo 2006	11.134,76 €
Edificio de 15 viviendas en Ciutadella de Menorca: Infraestructura común de telecomunicaciones	Nuevo Sol Ciudadela SL	Julio 2006	9.984,56 €
Edificio de 13 viviendas y 1 local en Ferreries: Infraestructura común de telecomunicaciones	Inverline Management SL	Mayo 2006	15.976,77 €
Edificio de 2 viviendas en Es Castell: Infraestructura común de telecomunicaciones	Mª Teresa Guerrero	Mayo 2006	5.151,61 €
Edificio de 6 viviendas en Es Migjorn Gran: Infraestructura común de telecomunicaciones	Reficio SL	Mayo 2006	6.714,03 €
Edificio de 10 viviendas en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	Aleix Invest SA	Junio 2006	12.296,42 €
Edificio de 27 viviendas en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Parc d'Oci Menorca SL	Próxima ejecución	22.763,19 €
Edificio de 19 viviendas en Ciutadella de Menorca: Infraestructura común de telecomunicaciones	Saymar 2005 SL	Marzo 2006	10.853,34 €
Edificio de 16 viviendas en Ciutadella de Menorca: Infraestructura común de telecomunicaciones	Inverline Management SL	Febrero 2006	9.761,86 €
Edificio de 6 viviendas y 1 local en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	Navalo Inversores SL	Marzo 2006	6.225,77 €
Edificio de 3 viviendas en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Proexme SL	Marzo 2006	4.926,26 €
Edificio de 6 viviendas en Ciutadella de Menorca: Infraestructura común de telecomunicaciones	Saymar 2005 SL	Marzo 2006	7.143,82 €
Edificio de 32 viviendas y 5 local en Arenal d'en Castell: Infraestructura común de telecomunicaciones	Hotelera de Menorca SA	En ejecución	27.336,84 €
Edificio de 18 viviendas y 1 local en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Promoboyal Promoven Boyal SL	Febrero 2006	19.412,87 €
Edificio de 18 viviendas y 6 locales en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Promoboyal Promoven Boyal SL	Febrero 2006	19.809,58 €
Edificio de 7 viviendas en Ciutadella de Menorca: Infraestructura común de telecomunicaciones	Nutecin SL	Enero 2006	6.594,66 €
Edificio de 17 viviendas en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	Provicon Anvica SL	Enero 2006	10.541,24 €
Edificio de 29 viviendas en Fornells: Infraestructura común de telecomunicaciones	Marina de Fornells SL	Enero 2006	23.356,34 €
Edificio de 20 viviendas en Ferreries: Infraestructura común de telecomunicaciones	IBUSA	Enero 2006	15.020,00 €
Edificio de 8 viviendas en Alaior: Infraestructura común de telecomunicaciones	Antonio Carreras Cardona	Enero 2006	6.892,79 €
Edificio de 19 viviendas en Es Mercadal: Infraestructura común de telecomunicaciones	IBUSA	Enero 2006	11.724,55 €
Edificio de 9 viviendas en Port d'Addaia: Infraestructura común de telecomunicaciones	Pino Petrificado SL	Enero 2006	17.236,23 €
Edificio de 27 viviendas en es Mercadal: Infraestructura común de telecomunicaciones	Blue Savoy SL	Diciembre 2005	17.345,26 €
Edificio de 50 viviendas y 2 locales en Maó: Infraestructura común de telecomunicaciones	Silarmax SL	Enero 2005	27.093,73 €

COORDINACIÓN, SEGUIMIENTO Y CONSULTING PARA LAS DIFERENTES INSTALACIONES EN EDIFICIOS DE VIVIENDAS

Obra	Promotor	Fecha	Importe
Almacén de embarcaciones en Es Castell	Domo System House SL	Septiembre 2009	
Edificio de 7 viviendas y 2 locales en Ciutadella de Menorca: instalaciones eléctrica interior, climatización, aparcamiento de 9 plazas	Mebarna 2000 SL	Junio 2007	
Edificio de 12 viviendas en Alaior: instalaciones eléctrica interior, climatización, aparcamiento de 12 plazas, línea de BT	Bukit 2000 SL	Marzo 2007	
Edificio de 6 viviendas en Alaior: : instalaciones eléctrica interior, climatización, línea BT	EMA Innovación y Tecnología SL	Febrero 2007	
Edificio de 3 viviendas en Alaior: instalaciones eléctrica interior, climatización	21.6 Menorca SL	Febrero 2007	
Edificio de 15 viviendas y 2 locales en Es Mercadal: instalaciones eléctrica interior, climatización, aparcamiento de 17 plazas, líneas de BT y MT y centro de transformación	Ondisi SL	Próxima ejecución	
Edificio de 8 viviendas en Ciutadella de Menorca: instalaciones eléctrica interior, climatización, aparcamiento de 8 plazas, líneas de BT y MT	Agora Inversiones 2007, SL	Febrero 2007	
Edificio de 2 viviendas y 1 local en Sineu: instalaciones eléctrica interior, climatización, aparcamiento de 2 plazas	Nicolás Torres	Enero 2007	
Edificio de 3 viviendas en Alaior: instalaciones eléctrica interior, climatización	Saymar 2005 SL	Octubre 2006	
Edificio de 13 viviendas en Ciutadella de Menorca: instalaciones líneas de BT y MT y centro de transformación	Raymer Nord 8 SL	Septiembre 2006	
Edificio de 8 viviendas en Maó: instalaciones líneas de BT	Raymer Nord 8 SL	Octubre 2006	
Edificio de 6 viviendas en Sa Pobla: Instalaciones de aparcamiento de 6 plazas	Promotora Polrosoli SL	Septiembre 2006	
Edificio de 5 viviendas y 1 local en Es Mercadal: instalaciones eléctrica interior, climatización, aparcamiento de 5 plazas	Saymar 2005 SL	Septiembre 2006	
Edificio de 9 viviendas y 1 local en Ciutadella de Menorca: : instalaciones eléctrica interior, climatización, aparcamiento de 10 plazas	Safenorca SL	Noviembre 2006	
Edificio de 25 viviendas en Ciutadella de Menorca: instalaciones líneas de BT y MT y centro de transformación	Raymer Nord 8 SL	Mayo 2006	
Edificio de 19 viviendas en Ciutadella de Menorca: : instalaciones eléctrica interior, climatización, aparcamiento de 19 plazas, línea de BT y centro de transformación	Saymar 2005 SL	Marzo 2006	
Edificio de 16 viviendas en Ciutadella de Menorca: : instalaciones eléctrica interior, climatización, aparcamiento de 16 plazas, línea de BT y centro de transformación	Inverline Management SL	Marzo 2006	
Edificio de 6 viviendas en Ciutadella de Menorca: : instalaciones eléctrica interior, climatización, línea de BT	Saymar 2005 SL	Noviembre 2006	
Edificio de 7 viviendas en Ciutadella de Menorca: : instalaciones eléctrica interior, climatización, línea de BT	Nutecin SL	Enero 2006	
Edificio de 20 viviendas en Ferreries: instalaciones eléctrica interior, climatización, aparcamiento de 20 plazas, línea de BT y centro de transformación	IBUSA	Enero 2006	
Edificio de 19 viviendas en Es Mercadal: instalaciones eléctrica interior, climatización, aparcamiento de 19 plazas, línea de BT y centro de transformación	IBUSA	Enero 2006	
Edificio de 27 viviendas en es Mercadal: instalaciones eléctrica interior, climatización, aparcamiento de 27 plazas, línea de BT y centro de transformación	Blue Savoy SL	Diciembre 2005	



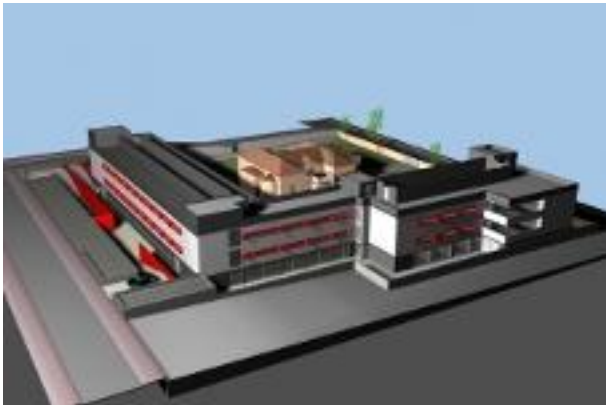
Edificio de 12 viviendas en Alaior



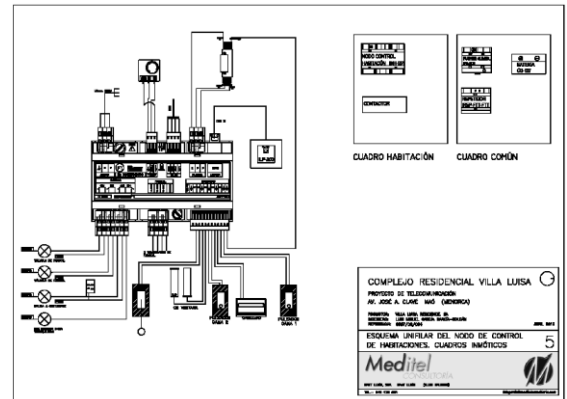
Edificio de 29 viviendas en Fornells

PROYECTOS Y DIRECCIONES DE OBRA DE INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIÓN EN EDIFICIOS SINGULARES

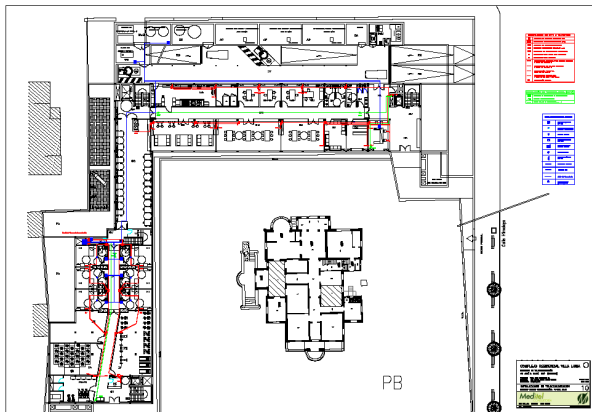
Obra	Promotor	Fecha	Importe
Complejo Socio-Sanitario Asistencial con 96 plazas, centro de día, centro terapéutico de relax y rehabilitación, salas polivalentes, estacionamiento y servicios comunes en Maó. Instalaciones de telecomunicaciones y de datos	Villaluisa Residence, SA	Próxima ejecución	164.749,10 €
Complejo Hotelero 5 estrellas en Maó: Instalación de telecomunicaciones, videovigilancia y red de datos	Compañía Inversionista Lombardos, SA	Próxima ejecución	47.382,56 €



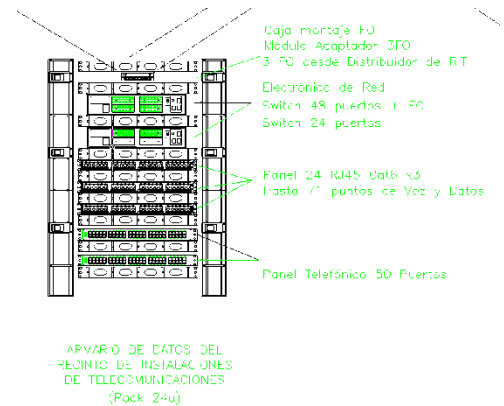
Complejo Socio-Sanitario Asistencial en Maó



Complejo Socio-Sanitario Asistencial en Maó



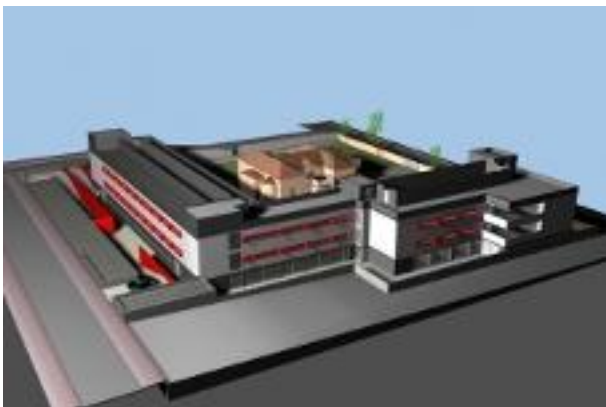
Complejo Socio-Sanitario Asistencial en Maó



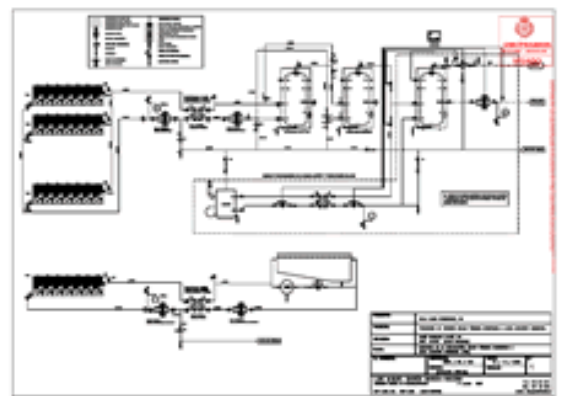
Complejo Hotelero 5 estrellas en Maó

PROYECTOS Y DIRECCIONES DE OBRA DE INSTALACIONES DE ENERGÍAS RENOVABLES

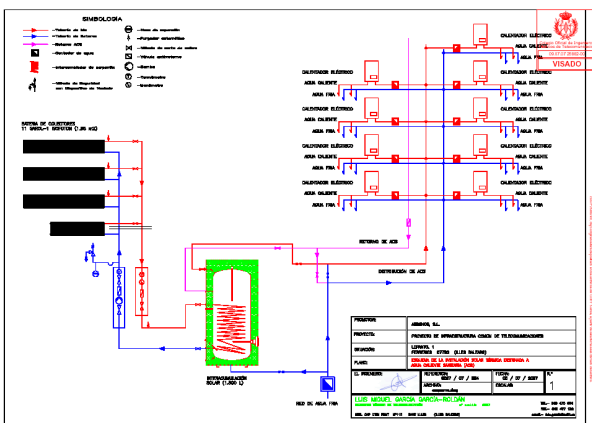
Obra	Promotor	Fecha	Importe
Complejo Socio-Sanitario Asistencial en Maó: Instalación de energía solar térmica para ACS	Villaluisa Residence, SA	Próxima ejecución	217.837,54 €
Edificio de 1 vivienda en Sant Lluís: Instalación de energía solar térmica para ACS	Arisan Menorca SLU	Julio 2008	2.885,73 €
Edificio de 1 vivienda en Maó: Instalación de energía solar térmica para ACS	Mohsen Roshan	Junio 2008	4.534,18 €
Edificio de 7 viviendas y 1 local en Es Castell: Instalación de energía solar térmica para ACS	Inversiones Menorca TJS 2007, SL	Mayo 2008	6.149,80 €
Edificio de 1 vivienda en Maó: Instalación de energía solar térmica para ACS	Jordi López	Mayo 2008	2.885,73 €
Edificio de 1 vivienda en Fornells: Instalación de energía solar térmica para ACS	Carlos Limón	Marzo 2008	5.502,97 €
Edificio de 2 viviendas en Maó: Instalación de energía solar térmica para ACS	Kessio SL	Febrero 2008	5.156,18 €
Edificio de 1 vivienda en Addaia: Instalación de energía solar térmica para ACS	Jan Koster	Febrero 2008	5.195,18 €
Edificio de 1 vivienda en Alaior: Instalación de energía solar térmica para ACS	Carmen Bagur	Diciembre 2007	3.237,37 €
Edificio de 10 viviendas y 2 locales en Es Castell: Instalación de energía solar térmica para ACS	Promoción Sta Bárbara Ciudadela SL	Julio 2007	12.618,47 €
Edificio de 4 viviendas en Maó: Instalación de energía solar térmica para ACS	Ariminos SL	Julio 2007	4.864,40 €
Edificio de 9 viviendas y 3 locales en Ferreries: Instalación de energía solar térmica para ACS	Ariminos SL	Julio 2007	18.497,68 €
Edificio de 4 viviendas en Maó: Instalación de energía solar térmica para ACS	Diseny i Desenvolupament MIA SL	Junio 2007	10.673,17 €
Edificio de 6 viviendas y 1 local en Maó: Instalación de energía solar térmica para ACS	Menor Kelly SL	Mayo 2007	11.922,65 €
Edificio de 3 viviendas en Es Migjorn Gran: Instalación de energía solar térmica para ACS	Josefa Gomila	Marzo 2007	6.562,13 €



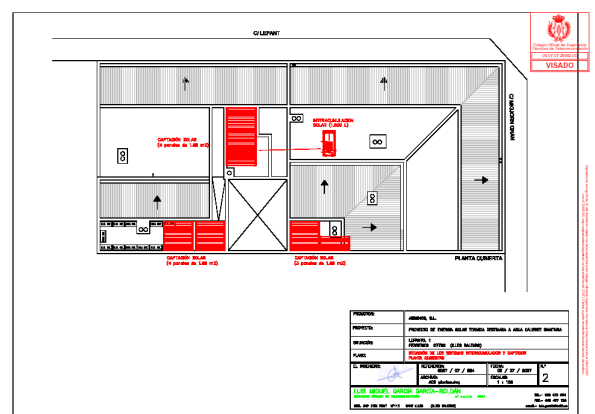
Complejo Socio-Sanitario Asistencial en Maó



Complejo Socio-Sanitario Asistencial en Maó



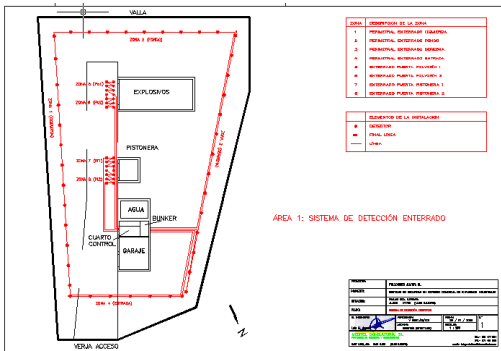
Edificio de 9 viviendas y 3 locales en Ferreries



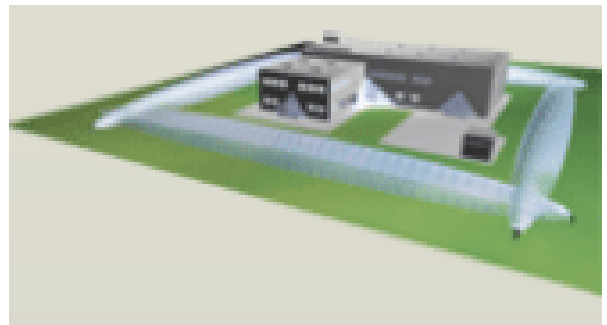
Edificio de 9 viviendas y 3 locales en Ferreries

PROYECTOS Y DIRECCIONES DE OBRA DE INSTALACIONES DE SEGURIDAD

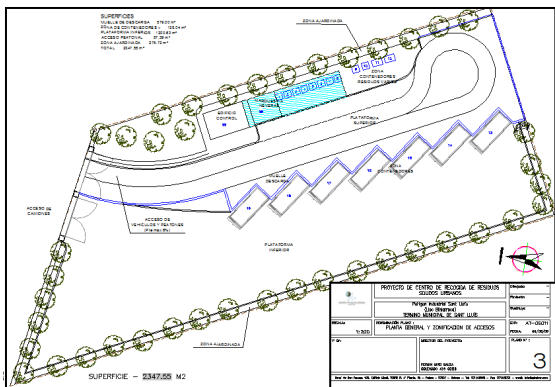
Obra	Promotor	Fecha	Importe
Complejo Socio-Sanitario Asistencial en Maó: Instalación de videovigilancia CCTV y control inmótico	Villaluisa Residence, SA	Próxima ejecución	101.589,62 €
Depósito de almacenamiento de materias explosivas en Alaior: Plan de seguridad, instalaciones de detección perimetral enterrada, barrera de microondas, videovigilancia por CCTV, alarma antirrobo, detectores sísmicos, de intrusión y volumétricos	Polvorines Alayor SL	Septiembre 2008	80.285,25 €
Centro de recogida de RSU de Alaior: instalación videovigilancia por CCTV y dotación informática	Consorci de Residus Urbans i Energia de Menorca	En ejecución	4.610,42 €
Centro de recogida de RSU de Ciutadella de Menorca: instalación videovigilancia por CCTV y dotación informática	Consorci de Residus Urbans i Energia de Menorca	Septiembre 2008	4.610,42 €
Centro de recogida de RSU de Es Mercadal: instalación videovigilancia por CCTV y dotación informática	Consorci de Residus Urbans i Energia de Menorca	Octubre 2008	2.634,23 €
Centro de recogida de RSU de Maó: instalación videovigilancia por CCTV y dotación informática	Consorci de Residus Urbans i Energia de Menorca	Septiembre 2008	2.634,23 €
Centro de recogida de RSU de Sant Lluís: instalación videovigilancia por CCTV y dotación informática	Consorci de Residus Urbans i Energia de Menorca	Septiembre 2008	3.042,75 €
Centro de recogida de RSU de Ferreries: instalación videovigilancia por CCTV y dotación informática	Consorci de Residus Urbans i Energia de Menorca	Abril 2008	2.634,23 €
Centro de recogida de RSU de Es Migjorn Gran: instalación videovigilancia por CCTV y dotación informática	Consorci de Residus Urbans i Energia de Menorca	Abril 2008	3.961,23 €
Complejo Hotelero 5 estrellas en Maó: Instalación de videovigilancia CCTV	Compañía Inversionista Lombardos, SA	Próxima ejecución	20.974,46 €



Depósito de almacenamiento de materias explosivas en Alaior



Depósito de almacenamiento de materias explosivas en Alaior



Centro de recogida de RSU de Sant Lluís - Menorca



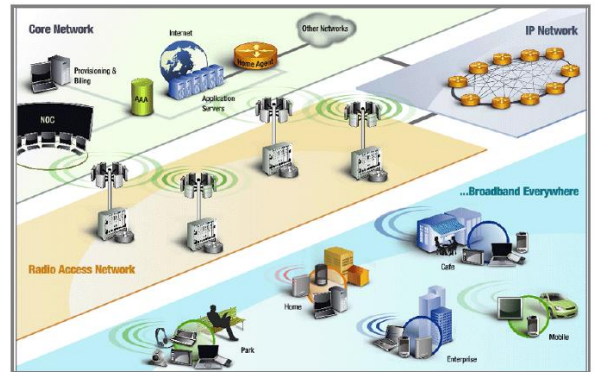
Centro de recogida de RSU de Ciutadella de Menorca

PROYECTOS Y DIRECCIONES DE REDES DE COMUNICACIONES

Obra	Promotor	Fecha	Importe
Oferta de Proyecto e Implantación de una Red de Comunicaciones sin hilos en la Isla de Menorca, Prestación de Servicios Fijos de acceso a Internet a través de ella, Operación y Mantenimiento de la misma para el CONSELL INSULAR DE MENORCA	Consell Insular de Menorca	No se realiza	



Proyecto red comunicaciones inalámbrica – Menorca



Proyecto red comunicaciones inalámbrica - Menorca

FORMACIÓN A FORMADORES

Obra	Promotor	Fecha	Importe
Servicios de asesoramiento y consultoría para la implantación y uso de una plataforma web de enseñanza a distancia con la tecnología MOODLE	Escuela Oficial de Idiomas de Menorca	Mayo 2010	



Plataforma MOODLE para la EOI – Menorca