

punto de la esfera celeste diametralmente opuesto al cenit

NADIR es una empresa de perfil internacional especializada en la ingeniería de sistemas móviles. Fue creada en el año 2005 con el fin de dar soluciones personalizadas y profesionales en torno de dichas tecnologías, desarrollando aplicaciones móviles, implementándolas y explotándolas. En el año 2008, esta actividad es derivada a la nueva empresa, Nadir Software Solutions.

Tras el anunciado apagón analógico o encendido digital, previsto para el 2010, se hace necesario y obligatorio adaptar las actuales instalaciones de antenas colectivas a la nueva normativa. Es por ello que Nadir, en mayo del 2006, crea una nueva unidad de negocio con la finalidad de comprometerse con sus clientes y ofrecerles soluciones profesionales. Nadir actualmente es una empresa de instalaciones de sistemas de telecomunicaciones cuya actividad está dirigida a las siguientes áreas:

- Fincas
- Complejos residenciales
- Instalaciones especiales
- Ingeniería
- Sistemas de protección

Fincas: Nadir ofrece una solución integral de todos los servicios relacionados con las infraestructuras comunes de telecomunicación de una finca, desde adaptaciones de cabeceras de televisión terrestre o satélite, implantación de plataformas de pago, sistemas de portero electrónico y videoporteros, sistemas de circuitos cerrados de televisión o de seguridad, hasta la integración de las tecnologías en lo que ya se conoce como «hogar digital».

El servicio se complementa con nuestro servicio de mantenimiento adaptado a las necesidades de cada cliente.

Complejos residenciales: los mismos servicios que se prestan a las fincas son los que precisan los complejos residenciales, pero teniendo en cuenta su especial diseño. La mayoría de estas instalaciones disponen de redes de distribución de televisión por cable coaxial o fibra óptica (CATV-SCATV), donde tanto el diseño de la red como algunos ajustes, tales como los materiales empleados, precisan de un rigor técnico superior al de las instalaciones colectivas.

Instalaciones especiales: tanto los hoteles como los hospitales o las residencias disponen de instalaciones que precisan servicios específicos. Así, es habitual dotarlos de nuevos servicios, como televisión por pago (PPV), servicios interactivos, canales corporativos, telefonía IP, acceso a Internet, soluciones inalámbricas... Y aquí es donde Nadir pone a disposición de sus clientes tanto su experiencia como la de sus partners, que le permiten dar solución a cualquier servicio solicitado en estos entornos.

Ingeniería: los entornos rurales siempre han sido los más perjudicados a la hora de poder utilizar las tecnologías de telecomunicación. Nadir puede realizar instalaciones de expansores de cobertura TDT y, donde no exista cobertura terrestre, puede dotar de acceso a la TDT o Internet por satélite.

Sistemas de protección: todos los sistemas de telecomunicación, por normativa, deben disponer de protección externa (pararrayos) así como de sobretensiones. Nadir dispone de acuerdos con los principales fabricantes de estos productos, lo que le permite ofrecer soluciones profesionales de estos sistemas.

punt de l'esfera celeste diametralment oposada al zenit

NADIR és una empresa de perfil internacional especialitzada en l'enginyeria de sistemes mòbils. Va ser creada l'any 2005 amb la finalitat de donar solucions personalitzades i professionals a l'entorn d'aquestes tecnologies, desenvolupant aplicacions mòbils, implementant-les i explotant-les. L'any 2008, aquesta activitat és derivada a la nova empresa, Nadir Software Solutions.

Després de l'apagada analògica o encesa digital, prevista per al 2010, es fa necessari i obligatori adaptar les instal·lacions d'antenes col·lectives actuals a la nova normativa. És per això que Nadir, el maig del 2006, crea una nova unitat de negoci amb la finalitat de comprometre's amb els seus clients i oferir-los solucions professionals. Nadir actualment és una empresa d'instal·lacions de sistemes de telecomunicacions que dirigeix la seva activitat a les àrees següents:

- Finques
- Complexos residencials
- Instal·lacions especials
- Enginyeria
- Sistemes de protecció

Finques: Nadir ofereix una solució integral de tots els serveis relacionats amb les infraestructures comunes de telecomunicació d'una finca, des d'adaptacions de capçaleres de televisió terrestre o satèl·lit, implantació de plataformes de pagament, sistemes de porter electrònic i videoporters, sistemes de circuits tancats de televisió o de seguretat, fins a la integració de les tecnologies en el que ja es coneix com a «llar digital».

El servei es complementa amb el nostre servei de manteniment adaptat a les necessitats de cada client.

Complexos residencials: els mateixos serveis que es presten a les finques són els que necessiten els complexos residencials, però tenint en compte el seu disseny especial, la majoria d'aquestes instal·lacions disposen de xarxes de distribució de televisió per cable coaxial o fibra òptica (CATV-SCATV), on tant el disseny de la xarxa com alguns ajustos, com ara els materials emprats, exigeixen un rigor tècnic superior al de les instal·lacions col·lectives

Instal·lacions especials: tant els hotels com els hospitals o les residències disposen d'instal·lacions que necessiten serveis específics. Així, és habitual dotar-los de nous serveis, com televisió per pagament (PPV), serveis interactius, canals corporatius, telefonia IP, accés a Internet, solucions sense fils... I és aquí on Nadir posa a disposició dels seus clients tant la seva experiència com la dels seus partners, que permeten donar solució a qualsevol servei sol·licitat en aquests entorns.

Enginyeria: els entorns rurals sempre han estat els més perjudicats a l'hora de poder utilitzar les tecnologies de telecomunicació. Nadir pot fer instal·lacions d'expansors de cobertura TDT i, on no hi hagi cobertura terrestre, pot dotar d'accés la TDT o Internet per satèl·lit.

Sistemes de protecció: tots els sistemes de telecomunicació, per normativa, han de disposar de protecció externa (parallamps) així com de sobretensions. Nadir disposa d'acords amb els principals fabricants d'aquests productes, per la qual cosa pot oferir solucions professionals d'aquests sistemes.