

VINCI ENERGIES 2010



CONECTEMOS NUESTRAS ENERGÍAS



PERFIL

VINCI Energies, actor de primer orden en Europa, forma parte del Polo Energías de VINCI. El Grupo propone una amplia gama de servicios con gran valor añadido en el ámbito de la energía y de las tecnologías de la información en cuatro grandes sectores de actividad: industria, sector terciario, infraestructuras y telecomunicaciones.

Verdadero nexo entre usuarios y constructores de materiales, VINCI Energies cuenta con una amplia experiencia en las áreas de especialización de sus clientes. El Grupo puede así acompañarles a lo largo de todo el ciclo de sus proyectos, desde el

diseño hasta la realización, el mantenimiento, la explotación y el Facility Management.

Los equipos de VINCI Energies trabajan en el corazón mismo de las ciudades, de los territorios y de las empresas. Contribuyen a la mejora del entorno de vida, de los procesos industriales y de las redes de comunicación, en el marco de una política activa a favor del desarrollo sostenible.

La diversidad de su oferta, reflejada en la densa red que forman sus 900 empresas y sus 6 marcas de red desplegadas por toda Europa, permite a VINCI Energies proponer soluciones a la vez locales y globales. El Grupo cuenta con 39.000 profesionales en 22 países y realiza más del 35% de su cifra de negocios fuera de Francia.

CIFRAS CLAVE

39.000

colaboradores

900

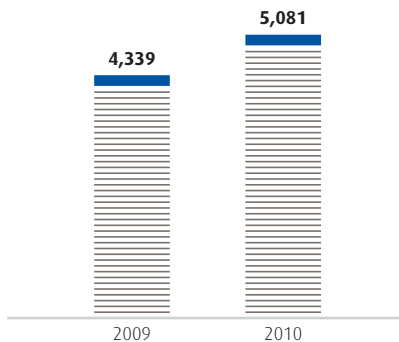
empresas

22

países de implantación

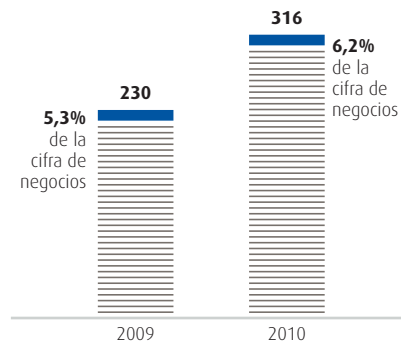
Cifra de negocio

en miles de millones de euros



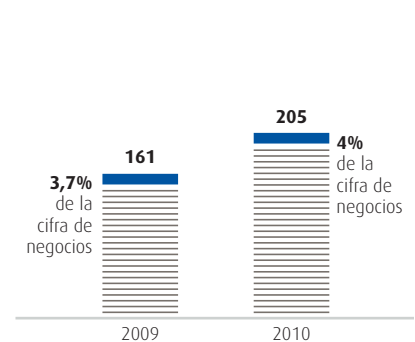
Resultado operativo

en millones de euros



Resultado neto

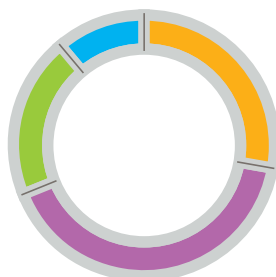
en millones de euros



Sectores de actividad

Desglose de la cifra de negocios

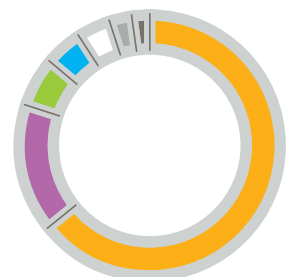
Industria	28%
Terciario	41%
Infraestructuras	20%
Telecomunicaciones	11%



Zonas geográficas

Desglose de la cifra de negocios

Francia	65%
Alemania	16%
Europa del Norte	6%
Suiza	5%
Europa del Sur	4%
Europa Central	3%
Resto del mundo	1%



Editorial

“Conectemos nuestras energías”

Jean-Yves Le Brouster
Presidente-Director General
de VINCI Energies

En 2010, se notaron aún bastante los efectos de la crisis económica y financiera.

No obstante, parece que para VINCI Energies el bache quedó atrás, en vista de los sobresalientes resultados obtenidos en los últimos meses. Nuestra cifra de negocios está en aumento y nuestro resultado operativo en clara progresión, tanto en Francia como a nivel internacional. En la mayor parte de los países en los que estamos implantados, la actividad de nuestras empresas supera nuestras previsiones.

Este logro es un logro colectivo. Cada una de nuestras empresas antepuso la rentabilidad al volumen y contribuyó así a nuestro éxito. Ello demuestra, una vez más, toda la solidez de nuestro modelo. Más que nunca, la solidaridad, la confianza, la capacidad de escucha y el intercambio son valores que han resultado ser esenciales para superar el difícil periodo que hemos atravesado.

Sobre el terreno, la densidad y el intercambio solidario de personal en nuestras implantaciones nos han permitido permanecer lo más cerca posible de nuestros

clientes, comprender sus necesidades y acompañarles con plena capacidad de reacción. Cuando resultó necesario, supimos aunar nuestras competencias y trabajar juntos para responder a unas demandas cada vez más globales.

En 2010, VINCI reafirmó su voluntad de robustecer su actividad en el sector de las energías. A este respecto, este año será recordado por dos acontecimientos estructurantes: la creación del Polo Energías, fruto del acercamiento entre VINCI Energies y Cegelec, y la de VINCI Facilities, apuntalada por la llegada de Faceo. Con esta última operación, ha nacido un destacado actor del mantenimiento multitécnico y del Facility Management, con el que podremos desarrollar la dimensión del “largo plazo” con nuestros clientes. De este modo, queremos proponer a los contratistas una oferta global en los ámbitos de la energía y de las tecnologías de la información, desde el diseño de los sistemas hasta su explotación.

Un reto que estamos dispuestos a encarar... ¡conectando todas nuestras energías!

Hechos destacados



Los servicios de recepción forman parte de las prestaciones que Faceo propone en el marco de los contratos de Facility Management.



FEBRERO DE 2010

LA SOCIEDAD SYNERAIL, PROPIEDAD DE VINCI (30%), SFR (30%), AXA (30%) Y TDF (10%), FIRMA CON RFF UN CONTRATO DE COLABORACIÓN PÚBLICO-PRIVADO DE 15 AÑOS

El contrato tiene por objeto crear una red GSM-R (Global System for Mobile Communication - Railways) que establezca una comunicación tren-tierra conforme a las normas europeas. Se trata de equipar un total de 14.000 km de líneas ferroviarias francesas, convencionales y de alta velocidad, con una red de

radiocomunicación digital interoperable para garantizar la comunicación entre los maquinistas y el personal de tierra. El importe de las obras ronda los 520 M de euros. Synerail Construction, de la que VINCI Energies posee el 60%, se encargará de la realización de las obras de aquí a 2015. Se desplegarán más de 1.900 estaciones de radio, 1.700 km de fibra óptica y se equiparán 300 túneles con cobertura radio. VINCI Energies también participará en la explotación y el mantenimiento de la red.



Implantaciones de VINCI Energies y de VINCI Facilities en el mundo

ABRIL DE 2010

VINCI SE HACE CON EL 100% DEL CAPITAL DE CEGELEC

Presente en una treintena de países, Cegelec registra una cifra de negocios de más de 2.800 M de euros, de los cuales casi la mitad (44%) se realiza a nivel internacional. Merced a esta adquisición, VINCI incorpora una nueva dimensión en su Pôle Energies que a partir de hora reunirá las actividades de VINCI Energies y Cegelec, bajo la presidencia de Jean-Yves Le Brouster. El Pôle Energies, con sus 60.000 colaboradores y 1.500 empresas presentes en unos 40 países de todo el mundo, registra una cifra de negocios de 8.100 M de euros (cifra pro forma).

MAYO DE 2010

VINCI FACILITIES AGRUPA CASI TODAS LAS ACTIVIDADES DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTO TERCIARIO EJERCIDAS POR VINCI

Esta nueva división del Pôle Energies de VINCI genera una cifra de negocios de 1.200 M de euros y cuenta con unos 7.000 colaboradores. VINCI Facilities dispone de las competencias y la envergadura necesarias para responder a la creciente demanda de sus grandes clientes, tanto públicos como privados, que desean encomendar a un solo operador el mantenimiento técnico y los servicios generales de sus estructuras terciarias e industriales, con miras a optimizar la calidad y el coste de la prestación. Gracias a VINCI Facilities, el Grupo podrá completar su oferta de servicios para grandes proyectos de tipo CPP en el ámbito terciario, al tiempo que desarrolla la dimensión del "largo plazo" con sus clientes.

JULIO DE 2010

VINCI FACILITIES COMPRA FACEO, DESTACADO ACTOR DEL FACILITY MANAGEMENT EN EUROPA

que gestiona más de 2.500 establecimientos, es decir: 8 millones de metros cuadrados y 250.000 ocupantes. Faceo, auténtico integrador de sistemas en el sector del mantenimiento terciario, propone prestaciones de ingeniería, integración y suministro de servicios, así como de mantenimiento multitécnico, en el marco de contratos plurianuales, multicentro y multipaís para grandes grupos internacionales. La empresa emplea a 2.500 colaboradores y arroja una cifra de negocios de 477 M de euros, de los cuales el 30% se realiza a nivel internacional.

AGOSTO DE 2010

EL TRANVÍA RHÔNEXPRESS ENTRÓ EN FUNCIONAMIENTO EL PASADO 9 DE AGOSTO A LAS 5:00 DE LA MAÑANA

Conecta el centro de Lyon con el aeropuerto de Saint-Exupéry en menos de 30 minutos. El diseño y la realización de esta infraestructura, que corrió a cargo del grupo constructor formado por VINCI Construction, Eurovia, Cegelec y VINCI Energies por cuenta de la sociedad concesionaria Rhônexpress, se efectuaron en menos de cuatro años. En el marco de esta obra, VINCI Energies, y más concretamente la empresa Roiret Transport, se encargó del despliegue de los equipamientos eléctricos y de los sistemas de distribución de baja tensión necesarios para el buen funcionamiento del tranvía en sus 23 km de recorrido (de los cuales 9 son nuevos).



Nuestros valores

Confianza y solidaridad

Destination
Aéroport



Acogida de estudiantes en las instalaciones de VINCI Energies, en Etavis, Suiza.

4.000 jóvenes en prácticas o con contratos de aprendizaje

La mitad de las personas contratadas en 2010 tiene **menos de 30 años**

Para prepararse cara al futuro, VINCI Energies apuesta por el desarrollo y la realización profesional de sus colaboradores. Acogida de jóvenes, formación, trabajo en red, diversidad de los equipos... Todos estos compromisos reflejan los valores de confianza, solidaridad, autonomía, responsabilidad y espíritu de empresa que guían a nuestro Grupo.

ACOGIDA DE JÓVENES

En 2010, VINCI Energies siguió invirtiendo en la contratación de jóvenes con cualificaciones muy variadas. Ofreció 4.000 contratos en prácticas y de aprendizaje, lo que para sus beneficiarios supuso su primera experiencia profesional. Las empresas pueden así preparar su futuro formando una nueva generación de colaboradores sensibilizados con la cultura del Grupo. Este compromiso a favor de la acogida de jóvenes también se concretizó mediante la implicación de muchos de los colaboradores de VINCI Energies en las actividades de tutoría y en el desarrollo de asociaciones con centros de formación, escuelas y universidades.

TRABAJO EN RED Y SOLIDARIDAD

VINCI Energies se ha basado en la densa red de intercambio de personal de sus empresas para ofrecer a sus colaboradores las mejores oportunidades de desarrollo profesional. Cada vez que surgía la necesidad, las empresas supieron aliarse, compartir sus conocimientos y equipos para trabajar codo con codo y lograr satisfacer las necesidades de los clientes. Este trabajo en red y esta confianza mutua han favorecido la realización profesional de nuestros colaboradores, que de este modo han tenido

la posibilidad de participar en misiones muy variadas y encarar nuevos desafíos.

Las empresas, por su parte, han sabido adaptarse a las exigencias de un mercado caracterizado por la disparidad entre los niveles de actividad de un sector a otro.

La apertura y la solidaridad también se materializaron en el ámbito de la discapacidad, tal como demuestra la iniciativa Handicap, con el desarrollo de los planes de acción previstos en Francia por el convenio firmado con la Agefiph en 2009. En tan solo un año, el Grupo ha aumentado la proporción de trabajadores con discapacidad en más de un 5%. Por último, son muchos los colaboradores que han participado en actividades de ciudadanía, en particular por medio de la Fundación "VINCI pour la Cité".

DESARROLLO DE COMPETENCIAS

Para desarrollar las competencias hay que invertir decididamente en formación, en especial mediante nuestro estándar: la Académie VINCI Energies. A lo largo del pasado año, se impartieron unas 600 sesiones a las que asistieron más de 5.000 personas. En 2010, se prestó especial atención a tres temas fundamentales: la sensibilización de los responsables de obra en materia de gestión de la prevención, el respaldo a las empresas en el despliegue de la iniciativa Handicap, y el lanzamiento de una formación Marketing, extremadamente práctica en un contexto económico muy exigente. Este último curso ya se ha impartido en Francia y Alemania, e iniciado también en Bélgica, España, Países Bajos, Polonia, Portugal, Rumanía, Reino Unido, República Checa y Suecia.



«Gestionar la prevención: ¡manos a la obra!». Este es el título de la formación de dos días diseñada por el Club de Prevención de VINCI Energies y destinada a los 6.000 responsables de obra del Grupo. Análisis de riesgos, tratamiento de los accidentes e incidentes, responsabilidad de los supervisores, comportamiento ante un riesgo, misiones de los responsables de obra; he aquí algunos de los aspectos abordados por una formación que ha permitido a los participantes intercambiar opiniones y compartir experiencias. Los cursos –unos 60 en 2010– se han impartido a escala regional, para estar lo más cerca posible del terreno.

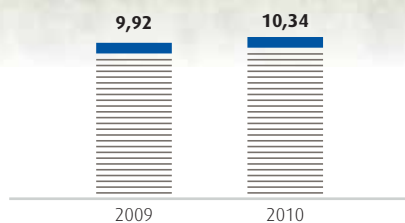
Nuestras responsabilidades

Proteger a las personas y preservar el medio ambiente



Tasa de frecuencia 2010 de VINCI Energies

Accidentes laborales con baja



En el marco del plan de acción para la seguridad «Zoé», las empresas de la dirección Líneas de Omexom invitaron a los colaboradores y a sus familias – un total de casi 800 personas – a participar en 3 jornadas temáticas organizadas en mayo y junio de 2010. El objetivo de los encuentros consistía en presentar los diferentes aspectos laborales del oficio de «cableador», tanto si se trabaja en altura, como bajo tierra o en un despacho. Durante las jornadas, se recalcó la importancia de la salud, la seguridad y el bienestar laboral.

En 2010, un **69%** de las empresas con cero accidentes

VINCI Energies obra en todo momento a favor de la prevención de los accidentes laborales y de las enfermedades profesionales. El conjunto de los colaboradores, sea cual sea su posición jerárquica, debe participar en esta importante labor. En el campo medioambiental, uno de los mayores compromisos contraídos por el Grupo consiste en reducir las emisiones de gases con efecto invernadero.

GARANTIZAR LA SEGURIDAD EN EL TRABAJO

VINCI Energies pone todo su empeño en preservar la integridad física y la salud de sus colaboradores. En todas y cada una de las empresas del Grupo, se presta especial atención a la prevención de los accidentes laborales y de las enfermedades profesionales. Este eje de progreso cuenta con la movilización permanente de toda la estructura jerárquica ya que, en materia de prevención, no hay que bajar jamás la guardia. También desplegamos constantes esfuerzos para erradicar aquellos comportamientos que tienden a provocar accidentes: falta de concentración en la obra, «acostumbrarse» a las consignas cayendo en el error de darlas por sentadas, imprudencias al volante, etc.

NUESTRO ÚNICO OBJETIVO, LOGRAR «CERO ACCIDENTES»

En 2010, más de dos tercios de las empresas de VINCI Energies alcanzaron el objetivo de «cero accidentes». Tras varios años de mejora, la tasa de frecuencia de los accidentes laborales con baja del año 2010 es similar a la de 2009. En el plano internacional, Alemania sigue arrojando buenos resultados y se registra una clara mejora en Suiza y Europa Central. Formaciones, prácticas "challenges", detección sistemática de las situaciones de riesgo, difusión de las mejores prácticas... Los accidentes laborales no deben considerarse nunca como una fatalidad.

FIRMEMENTE COMPROMETIDOS CON EL MEDIO AMBIENTE

A lo largo de 2010, VINCI Energies no ha escatimado esfuerzos por reducir la emisión de gases con efecto invernadero (GEI) derivada de sus actividades. A la hora de responder a la licitación de un cliente, el Grupo suele incluir un balance de carbono, junto con alternativas que permitan reducir la emisión de GEI. A nivel interno, todas las empresas de VINCI Energies realizan informes medioambientales (medición del consumo de agua, electricidad, combustible...) que dan lugar a planes de acción y de mejora destinados a todos los colaboradores. Dos ejemplos: en 2010, la flota de vehículos «verdes» con una emisión de CO₂ inferior a 140 g/km aumentó en un 20%, mientras que el consumo de electricidad se redujo en un 2% pese al incremento de la actividad.



Lumbago, hernia, ciática, tendinitis y compresión discal representan el 75% de las enfermedades profesionales.

En 2010, el Pôle Ouest Atlantique de VINCI Energies lanzó una campaña de prevención sobre los trastornos músculo-esqueléticos (TME) que puso de relieve la importancia de la preparación física, muscular y articular de los colaboradores antes de empezar a trabajar. Los equipos aprendieron a hacer ejercicios de calentamiento y se organizó una exposición itinerante de concienciación sobre los TME que circuló por las empresas del Pôle, sensibilizando así a más de 2.000 asalariados.



Con motivo de la jornada mundial de la seguridad, cada 28 de abril se celebran en el conjunto de las empresas, establecimientos y obras del Grupo, los Quince minutos para la Seguridad de VINCI Energies, con el fin de alentar a los colaboradores a dialogar sobre el tema de la seguridad en el día a día y a compartir las mejores prácticas en la materia. En 2010, el debate se centró en la seguridad vial.

4 sectores de actividad para respuestas locales y globales

INDUSTRIA

Gracias a la pericia de sus marcas de red especializadas en ingeniería, realización (Actemium) y mantenimiento (Opteor), VINCI Energies acompaña a sus clientes industriales en la optimización de sus herramientas de producción, proponiéndoles soluciones integradas en centro único y multicentro.

- Ingeniería eléctrica, sistemas de mando y control, instrumentación, mecánica.
- Ingeniería climática, aislamiento, protección contra incendios, gestión técnica centralizada (GTC).
- Mantenimiento multitécnico y multicentro.



TERCIARIO

Las empresas de VINCI Energies realizan el equipamiento interior de todo tipo de edificios terciarios (energía, ingeniería térmica, detección y protección contra incendios, control de acceso y gestión técnica de edificios...). La red VINCI Facilities propone asimismo ofertas individualizadas para la eficiencia energética.

- Redes de energía, ingeniería climática, fontanería, detección y protección contra incendios, sistemas de control de acceso, gestión técnica de edificios (GTE)
- Mantenimiento multitécnico y multicentro.



Las empresas de VINCI Energies disponen de conocimientos múltiples y complementarios. En sinergia o a nivel local, son capaces de crear soluciones globales con alto valor añadido que se adaptan a los procesos de sus clientes. Actúan en el campo de la industria, del sector terciario, de las infraestructuras y de las telecomunicaciones.

INFRAESTRUCTURAS

VINCI Energies propone ofertas completas en materia de transporte, transformación y distribución de energía eléctrica, alumbrado público o equipamiento de infraestructuras urbanas y de transporte. Este planteamiento de integrador de sistemas se refleja en particular en las soluciones ofrecidas por Omexom para las redes de alta tensión y por Citéos para la iluminación de las ciudades.

- Transporte, transformación y distribución de energía eléctrica.
- Alumbrado público, valorización del patrimonio, iluminación festiva y equipamientos urbanos dinámicos.
- Equipamiento de infraestructuras urbanas y de transporte.



TELECOMUNICACIONES

En Europa, VINCI Energies cuenta con dos redes: Graniou en infraestructuras de redes fijas y móviles para operadores de telecomunicaciones y entidades locales, y Axians con una oferta completa de integración de redes y servicios de comunicación de empresa (transporte y seguridad de datos, telefonía, video IP...).

- Infraestructuras de telecomunicaciones.
- Comunicación de empresa (voz-datos-imagen).
- Sistemas de información.



Comprender las necesidades de la industria

En un contexto económico todavía complicado, diversos sectores industriales (aeronáutico, farmacéutico, químico...) salen airosos. VINCI Energies se ha apoyado en las redes de las marcas Actemium y Opteor para responder a las expectativas de sus clientes, tanto en Francia como en el mercado internacional.



Si bien es cierto que los efectos de la crisis siguen haciendo mella en el sector industrial, las empresas de VINCI Energies han hecho gala de su capacidad para adaptarse a un entorno difícil. De hecho, a pesar del aplazamiento o la cancelación de numerosos proyectos de inversión, las marcas Actemium y Opteor han sabido sacar partido de su arraigo local y de las relaciones de proximidad que con el paso del tiempo han creado con sus clientes, a quienes acompañan con proyectos por todo el mundo. Así pues, la cifra de negocios de la actividad Industria de VINCI Energies se mantuvo estable en 2010, con respecto al ejercicio precedente.

La densidad y el buen funcionamiento de las redes de VINCI Energies fueron elementos clave a la hora de reforzar la posición del Grupo en sectores como el farmacéutico, el químico o el de la producción de energía. VINCI Energies también se ha posicionado con éxito en el mercado aeronáutico, prueba de ello es su participación en el suministro de varias líneas de producción de componentes del fuselaje del A350 para Airbus en Nantes y Aerolia en Méaulte.



Éric Tausin,
Responsable de proyectos,
Actemium



Las turbulencias económicas no han mermado la capacidad de innovación de VINCI Energies. En el campo de la industria agroalimentaria, más concretamente en la industria de las bebidas, Actemium ha desarrollado un proceso de carbonatación del agua de bajo consumo energético al realizarse a temperatura ambiente. Asimismo, en el mercado de las centrales de producción de energía (biomasa, renovables, nuclear...), donde la demanda se mantiene a un alto nivel, las empresas del Grupo están en condiciones de ofrecer a sus clientes soluciones llave en mano y a medida.



Lubos Miklosik,
Director comercial,
ProCS



ProCS, socio histórico de Duslo, líder de la industria química en Eslovaquia, ha participado en la reparación de la planta de fabricación de amoníaco destruida por un incendio en agosto de 2010. Gracias a la capacidad de reacción y la movilización de los equipos de esta empresa de VINCI Energies las obras pudieron iniciarse muy rápidamente tras el siniestro. Dichas obras consistieron principalmente en la reconstrucción de los automatismos: sistema de mando descentralizado, analizadores de procesos, sistemas de detección de incendios, videovigilancia... En la etapa más intensa de las obras, se contó con unas 100 personas sobre el terreno. La fábrica pudo reiniciar la producción a finales de diciembre.

Actemium ha firmado dos importantes contratos con Airbus y Aerolia con vistas a la construcción del A350. Se trata del suministro de las líneas de ensamblaje de las entradas de aire de los motores, en el caso de Nantes, y de la sección de proa de los aviones en Méaulte. Ambos contratos incluyen la instalación de células robotizadas para las operaciones de perforación y remachado. Actemium también está a cargo de la modificación de la línea de ensamblaje nantesa del tramo central del A320 con miras a la incorporación de un nuevo dispositivo en el extremo del ala denominado «sharklet» que supondrá un notable ahorro de combustible.

TERCIARIO

Una oferta global multitécnica

VINCI Energies tiene una presencia particularmente destacada en el sector terciario. Redes de energía eléctrica o de información, ingeniería climática y térmica, frío, protección contra incendios... En suma, el Grupo propone una oferta de servicios global.



A partir de 2011, la construcción de **edificios de bajo consumo** es obligatoria en Francia

La diversidad de los ámbitos de intervención, de los conocimientos desplegados y de los proyectos realizados, ha permitido a VINCI Energies salir muy bien parada en el sector terciario a pesar del difícil contexto económico. En este mercado, la búsqueda de la eficiencia energética representa un importante vector de crecimiento a corto plazo, especialmente en Francia donde, a raíz de la Cumbre «Grenelle» del Medio Ambiente, la construcción de edificios de bajo consumo ha pasado a ser obligatoria a partir de 2011. Para acompañar el repunte esperado en la construcción de edificios de oficinas, en particular en la región parisina de Île-de-France, VINCI Energies ha reestructurado su organización en dicha región reagrupando allí el conjunto de sus competencias. Gracias a esta medida, el Grupo puede proponer a sus clientes una oferta multitécnica global, estructurada y respaldada por las garantías técnicas y financieras exigidas en el marco de las operaciones de rehabilitación o construcción de gran envergadura.

Toda una serie de grandes proyectos de construcción han contribuido a mantener el buen nivel de la actividad terciaria en 2010. Se entregaron obras de referencia como, por ejemplo, la torre CMA CGM en Marsella, la torre First en París-La Défense, el estadio MMArena en Le Mans, los edificios de las sedes sociales de Philips y Bouygues Telecom, así como varios centros de datos para distintos bancos. Al mismo tiempo, y en sinergia con VINCI Construction, se obtuvieron varias operaciones de renovación de edificios de gran altura situados en el barrio empresarial del Oeste parisino.

Tanto en Francia como en el mercado internacional, la actividad ha estado particularmente bien encajonada en dos segmentos: los



El grupo VINCI es el responsable de la realización del MMArena, el nuevo estadio de 25.000 asientos en Le Mans, cuyas obras concluyeron a finales de 2010. Los lotes electricidad y comunicación, incluyendo las corrientes de alta y baja tensión – alumbrado, informática, Wi-Fi, videovigilancia y telefonía – fueron realizados en su totalidad por empresas de VINCI Energies, concretamente por GT Iris, Actemium – Le Mans, Citéos Sarthe, GT Réseaux Sarthe y Axians Le Mans. Para realizar esta operación, fueron necesarias nada menos que 25.000 horas de trabajo.



Benjamin Soret,
Responsable de
proyectos, GT Iris

centros comerciales y el sector hospitalario. Por lo que se refiere a los centros comerciales, se han acometido varias operaciones de nueva construcción y de renovación en Suiza, como la del edificio de Coop Megastore, y en Francia, donde la actividad se ha centrado en la región parisina, más concretamente en Marne-la-Vallée y Vélizy 2. En cuanto al sector sanitario, VINCI Energies ha participado en la realización de hospitales y residencias para la tercera edad en colaboración con SENIOcare en Suiza, y en las obras del hospital pediátrico universitario de Basilea, del hospital de Göteborg, en Suecia, así como del de Loures, en Portugal. El Grupo demuestra así todo su saber hacer en la realización de obras complejas en las que la fiabilidad de los equipamientos resulta primordial.



La fundación portuguesa Champalimaud, cuyo objetivo es impulsar las neurociencias y la investigación biomédica en el tratamiento del cáncer, decidió construir un centro de investigación científica y académica de 60.000 m² en Lisboa. Los lotes de electricidad, ventilación, climatización y fontanería de esta obra fueron encomendados a una agrupación de empresas dirigida por VINCI Energies a través de Sotécnica. Un proyecto de diseño-realización cuyo valor global se sitúa en unos 32 M de euros.

António Oliveira Santos,
Director

Carlos Contreras,
Jefe de empresa,
Sotécnica ABT



Bajo el signo del crecimiento

La recuperación ha sido notable en el conjunto de mercados vinculados a la actividad de Infraestructuras. Omexom y Citéos, dos de las marcas de red de VINCI Energies, ocupan posiciones de peso que este año se han visto reforzadas con la firma o renovación de múltiples contratos.



VINCI Energies ha reafirmado su posición en el transporte, distribución y transformación de electricidad. Omexom ha firmado varios contratos significativos con RTE (Réseau de Transport d'Électricité) relativos a la instalación de estaciones de transformación eléctrica, la renovación de líneas aéreas y el despliegue de líneas subterráneas. En el plano internacional, se ha realizado una obra de desmontaje de una línea aérea de alta tensión de 10 km en Suiza. Omexom también ha apostado por diversificar su actividad posicionándose en el sector industrial, donde ha cosechado resultados sumamente positivos con clientes como la CEA (Comisaría para la Energía Atómica), Areva, Siemens, Séolis... Por otro lado, la marca ha adquirido una competencia reconocida en la realización de grandes fotovoltaicas que le permite proponer a los inversores una amplia gama de prestaciones: desde la búsqueda de los terrenos hasta el mantenimiento de las instalaciones. Las empresas de VINCI Energies han realizado diversos proyectos en este campo, como por ejemplo el de Saint-Clar-de-Lomagne (Gers) para Solarezo, o el acometido en Ducos (Martinica) para Poweo.

VINCI Energies cuenta con unos conocimientos profundos en el despliegue de sistemas de asistencia a la explotación de infraestructuras de transporte, ya se trate de carreteras, autopistas, túneles o de transporte público. En estos ámbitos, el año 2010 se ha caracterizado por el notable incremento de las obras de adecuación a las normas de 22 túneles parisinos, la realización de obras de reparación en determinadas zonas cubiertas de la ronda de circunvalación de Pa-

rís, así como la puesta en servicio del túnel Duplex sobre la A86. En el resto de Francia, VINCI Energies participa en dos operaciones de gran calado, en sinergia con VINCI: el equipamiento y las obras de seguridad de los túneles de Mercureaux (Besançon) y de la Croix-Rousse (Lyon). Por lo que respecta al transporte público, el Grupo ha participado en las obras – y la puesta en servicio – de los tranvías de Brest, Angers, Toulouse, Rabat (Marruecos), así como de la línea Rhônexpress.

Citéos participa en numerosos proyectos significativos para las entidades locales. Por lo que a alumbrado público se refiere, esta empresa ahora gestiona el equipamiento de las ciudades de Évreux e Issoudun, mientras que su contrato con el Ayuntamiento de Marsella ha sido renovado. Además, este año se han firmado una serie de contratos de Colaboración Público-Privada, concretamente en Aix-les-Bains. Toda una serie de mercados que suponen importantes compromisos de reducción del consumo de electricidad (hasta un 60%). Citéos es un socio clave de las ciudades en sus proyectos de videoprotección (Blagnac) o de valorización arquitectónica de los edificios, como en el caso de las basílicas de Boulogne-sur-Mer y de Saint-Nicolas-de-Port, operación esta última que obtuvo el 2º premio del Concurso Lumières organizado por el SERCE. En paralelo a las obras realizadas sobre el terreno, Citéos desarrolla iniciativas de I+D destinadas a probar soluciones innovadoras de iluminación LED. La empresa se ocupa asimismo de la vigilancia tecnológica en materia de terminales de recarga para vehículos eléctricos.



En España, Bilbao apuesta por el desarrollo sostenible. En el marco de la continuación de las obras de renovación, mejora y acondicionamiento del alumbrado público iniciadas en 2008, la ciudad ha vuelto a confiar en Tecuni para desarrollar su política de eficiencia energética. Esta empresa de VINCI Energies ha firmado un contrato de mantenimiento de edificios por cuatro años (1,6 M de euros/año) así como un contrato de 1,2 M de euros para la sustitución de las luminarias de once edificios públicos, la instalación de detectores de movimiento y la ejecución de un sistema de gestión activa que calcula el consumo de electricidad en tiempo real y detecta las posibles pérdidas de energía.



Matías De Lecea Aguirre, Jefe de empresa, Tecuni Terciario



Stéphane Gauchie, Jefe de empresa, Barde Sud-Ouest



VINCI Energies ha participado en la realización de una granja fotovoltaica (8,9 MWp) situada en un terreno de 23 hectáreas en Saint-Clar-de-Lomagne (Gers). Se trata de un proyecto para Solarezo, especialista en energías renovables. El contrato consistió principalmente en el cableado y la acometida de 42.000 paneles y los componentes eléctricos necesarios para el funcionamiento de las instalaciones, es decir, los 80 cuadros eléctricos, los inversores y las nueve estaciones de transformación.

Un mercado en plena expansión

Con la marca Graniou, VINCI Energies ha reforzado su posición en el mercado francés de las infraestructuras de telecomunicaciones por radio y alámbricas, confirmando asimismo su presencia en este campo en varios países europeos. Por su parte, Axians sigue desarrollándose en la integración de las redes de comunicación de las empresas.



+10% de crecimiento para Axians y **+12%** para Graniou en 2010

El acompañamiento de la evolución tecnológica de las redes móviles, el auge del despliegue de las redes FTTH, los objetivos de cobertura del territorio establecidos por la ARCEP para los operadores franceses y la implicación de las entidades locales en la construcción de bucles de banda ancha, han situado la actividad de Telecomunicaciones en un nivel muy alto. En este contexto, Graniou ha reafirmado su posición de liderazgo ante los operadores Orange, SFR, Bouygues Telecom y Free en lo que respecta al diseño, la realización y el mantenimiento de infraestructuras de redes de radio o alámbricas. En el plano internacional, VINCI Energies ocupa igualmente un lugar preferente para los operadores Swisscom (Suiza) y TPSA (Polonia), así como para los constructores Nokia, Ericsson y, recientemente, Huawei. El año 2010 será recordado por la atribución del contrato de colaboración público-privada (CPP) relativo al despliegue del sistema GSM-R a lo largo de 14.000 km de vías férreas francesas, una obra para la cual los equipos de VINCI Energies se han movilizado considerablemente.

Mayor capacidad, más seguridad, más potencia... El mercado de los sistemas de comunicación VDI (voz-datos-imagen) de las empresas experimentó un notable repunte. Prueba de este dinamismo es el incremento de la cifra de negocios de Axians que, con más del 10% en su perímetro europeo, se sitúa en un nivel muy superior al del crecimiento económico registrado en su zona de implantación. En el año que dejamos atrás, numerosos acontecimientos han jalonado la actividad de Axians. Por un lado, su red se ha ampliado a dos nuevos países: Suiza y Bélgica. Por otro lado, se han obtenido varios contratos emblemáticos, como el mantenimiento a escala europea de los elementos de red Cisco para BNP Paribas, la mejora del sistema de intercambio de datos de las autopistas de Saxe (Alemania), la renovación de un importante mercado para Pôle Emploi (Francia), así como la refundición del núcleo de red de Vivendi en París y en Nueva York (Estados Unidos).



FREE MOBILE
Tras la confianza depositada por Orange, SFR y Bouygues Telecom en Graniou, la empresa ha sido elegida por Free Mobile para participar en el despliegue de las infraestructuras de telefonía móvil necesarias para la explotación de la licencia 3G obtenida por el operador a principios de 2010. La búsqueda de emplazamientos, la negociación con las administraciones públicas, los administradores de fincas o los propietarios han sido las labores previas a la construcción y planificación de las estaciones repetidoras... Diez empresas Graniou participan en este contrato y cada una de ellas se encarga de 40 a 60 estaciones. Free Mobile tiene que proporcionar cobertura a un cuarto de la población francesa para el 1 de enero de 2012.



Detlev Schmidt,
Jefe de empresa,
Axians



Axians ha equipado al conjunto de autopistas del Land de Sajonia con una red IP inteligente de tipo MPLS 10 Gb y tecnología Cisco. Gracias a este sistema, los datos proporcionados por las instalaciones electrónicas situadas a lo largo de las vías (información de tráfico, meteorológica, estado de las carreteras, llamadas de emergencia...) llegan simultáneamente al ordenador central de la red de autopistas. Cada operador tiene acceso directo a esta información desde su puesto de trabajo, pudiendo así reaccionar rápidamente de haber un problema, lo que redundará en una mayor seguridad para los automovilistas.

Frédéric Beaumont,
Director





Nuestra ambición

Una relación duradera con nuestros clientes

Presente en mercados muy prometedores, en especial los de la energía, la movilidad y las tecnologías de la información, VINCI Energies desea entablar auténticas relaciones de asociación con sus clientes. Un acompañamiento a largo plazo que le permitirá posicionarse en nuevos mercados.

UNA ORGANIZACIÓN FLEXIBLE QUE OPERA EN MERCADOS EN PLENO CRECIMIENTO

Un consumo de electricidad en constante progresión, unas redes de comunicación cada vez más densas, capacidades de transferencia de datos que no cesan de aumentar, una mayor necesidad de garantizar la seguridad y trazabilidad de los bienes y los procesos... VINCI Energies interviene en sectores prioritarios para la mayoría de los actores económicos, tanto públicos como privados. Segmentos todos ellos que ofrecen grandes perspectivas para el Grupo, ya que tienen que ver con cuestiones estratégicas relacionadas con la energía, los transportes, la movilidad y la optimización de la producción industrial. Gracias a su organización flexible y reactiva, VINCI Energies es capaz de adaptarse constantemente a la evolución del mercado. Con una única ambición: la satisfacción de sus clientes.

VINCI Energies, a través de su empresa Santerne Marseille Imtec, ha realizado las instalaciones de distribución en baja tensión - parte Señales - en la central de energía, el centro de datos y el parking de la torre CMA CGM construida en pleno centro de la ciudad de Marsella. El contrato comprendía la gestión de la distribución de energía, los sistemas de detección y las alarmas contra incendios, la videovigilancia, el precableado VDI, la gestión técnica centralizada (GTC) y las instalaciones de supervisión (regulación CVC, alumbrado, estores, alarmas...) de estos edificios anexos. La obra se ha realizado en colaboración con Cegelec Sud-Est, responsable del despliegue de la parte Fuerza en la torre.

CMA CGM

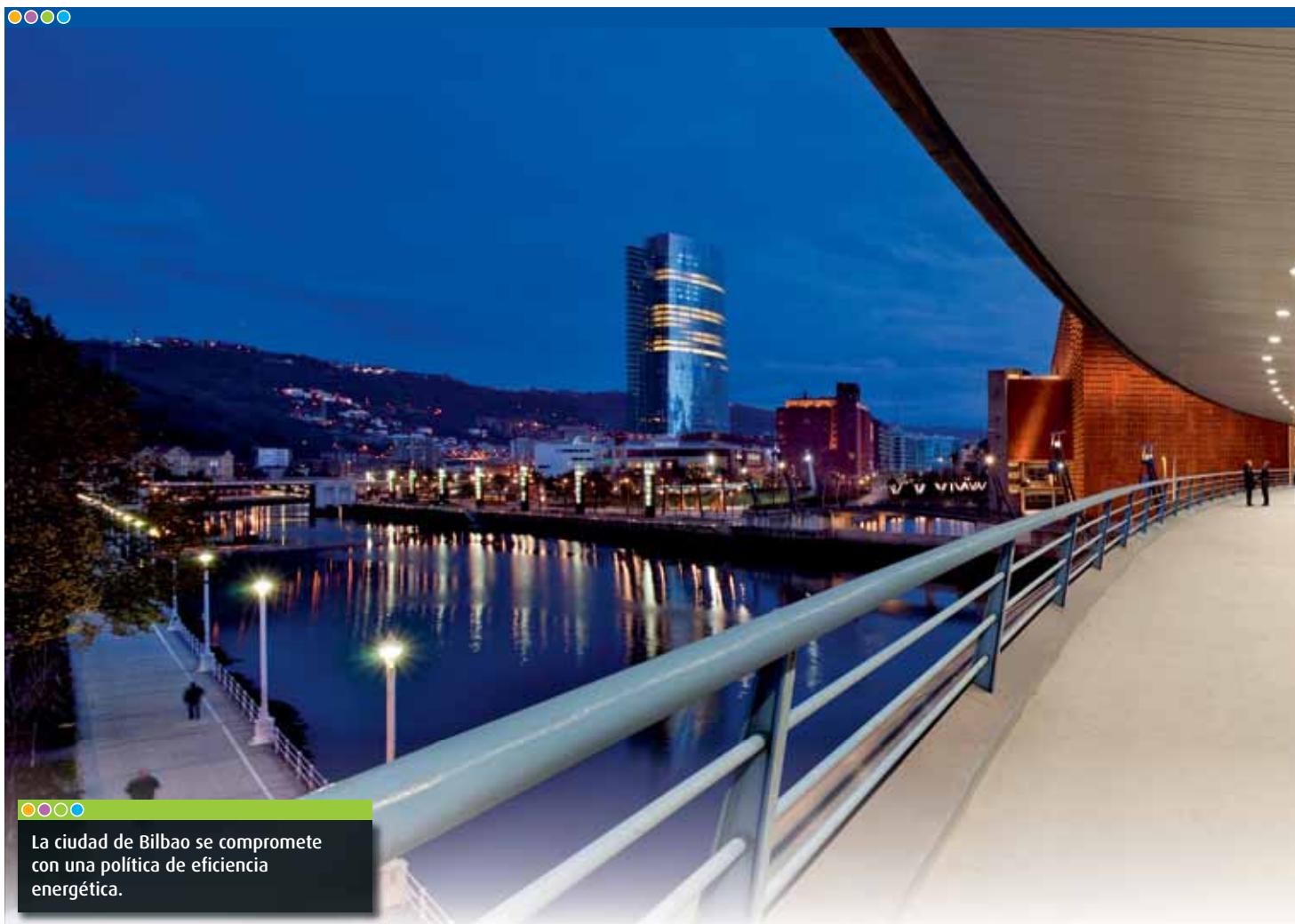


DUPLEX A86



La apertura de la segunda sección del túnel Duplex sobre la A86 pone el broche de oro a las obras de la gran ronda de circunvalación parisina. VINCI Energies ha participado en el seno de la agrupación Socatop, a cargo del diseño y la construcción de la obra. Cerca de treinta empresas del Grupo han trabajado en las obras que llegaron a movilizar hasta 200 colaboradores en los momentos de mayor actividad. Las empresas de VINCI Energies se han encargado de la instalación de los equipamientos eléctricos (distribución en baja tensión - Fuerza y Señales), así como de los dispositivos de seguridad y de supervisión de este túnel cuya longitud total es de 11 km.

Un **35%** de la cifra de negocios realizada fuera de Francia



La ciudad de Bilbao se compromete con una política de eficiencia energética.

ACOMPañAR A LOS CLIENTES A LARGO PLAZO

VINCI Energies propone una oferta global que responde a las distintas expectativas de sus clientes en los campos de la energía y de las tecnologías de la información. Desde hace unos años, el mercado viene evolucionando considerablemente con la proliferación de los contratos de asociación público-privada y las concesiones. Suele tratarse de programas complejos en los que el factor «sistemas» cobra gran importancia. Gracias a su pericia, VINCI Energies asume un papel preponderante en las respuestas aportadas por VINCI a este tipo de proyectos, en especial aquellos relacionados con la construcción y las infraestructuras de transporte.

Por otro lado, la creación de VINCI Facilities permitirá sacar partido a los nuevos vectores de crecimiento reforzando el concepto de «relación duradera» con los clientes, en particular en el ámbito del mantenimiento multitécnico y del Facility Management. Estas prestaciones suponen una gran oportunidad para fomentar las sinergias con los demás polos de VINCI en el marco de las operaciones a largo plazo.



SOCIÉTÉ GÉNÉRALE



En París-La Défense, VINCI realiza la sala de transacciones bursátiles de la Société Générale, una de las más grandes de Europa, con capacidad para acoger a 3.500 agentes de bolsa y traders. Una obra excepcional para la cual VINCI Energies ha desplegado 3.700 km de cables VDI y 60 km de fibra óptica. Estos equipamientos permitirán la transmisión de la información necesaria para el buen funcionamiento de la sala. Las empresas del Grupo se han encargado asimismo de la instalación de los sistemas de seguridad de última generación, que incluyen 3.500 detectores de incendios, 520 sistemas de gestión de las salidas de emergencia, 350 lectores de tarjetas identificativas, 200 cámaras y 350 altavoces.



VINCI Energies
280, rue du 8 Mai 1945
BP 72
F-78368 Montesson Cedex
Tel.: +33 (0) 1 30 86 70 00
Fax: +33 (0) 1 30 86 70 10
www.vinci-energies.com

