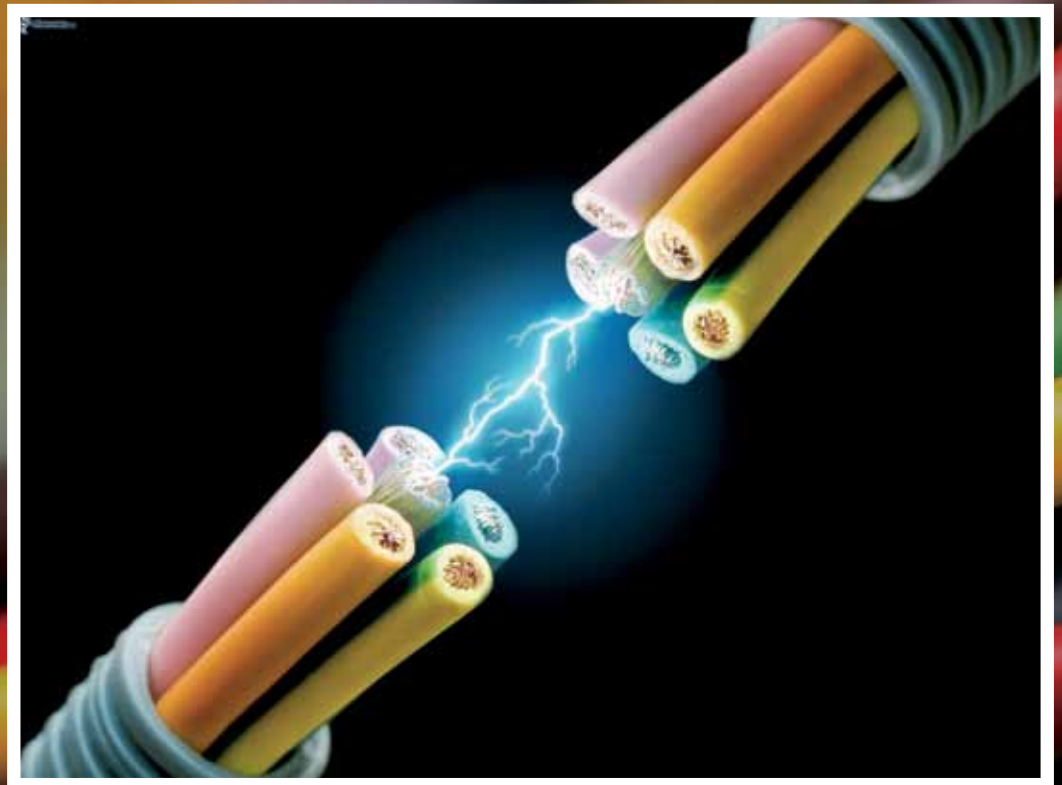


**EL SECTOR MANTIENE UN CRECIMIENTO SOSTENIBLE,  
CON INCREMENTOS EN LA DEMANDA DE PRODUCTOS Y SOLUCIONES**

El sector del cable admite que, con la perspectiva que otorga el tiempo que ha transcurrido desde su aplicación, es posible afirmar que la implementación de la normativa CPR ha supuesto un cambio significativo para el conjunto de los actores que integran el mercado..

# A la expectativa con optimismo





Si a ello se le suma un comportamiento general del mercado que tiende al crecimiento sostenible, con una cada vez mayor demanda del producto y soluciones, y que no se descuidan los retos más importantes que, a nivel general, se les presentan a los fabricantes, se aborda el futuro con cierto optimismo. Asimismo, se apunta, aunque es preciso fijar la atención en esas buenas expectativas, se manifiesta que hay que estar también muy atentos a las consecuencias que se derivarán del ya iniciado proceso de concentración de firmas fabricantes.

Desde el punto de vista de las empresas integrantes del ámbito del cable, una vez ha sido aplicada y, por tanto, integrada en el proceso de diseño, producción y comercialización de producto, la normativa CPR se ha pasado a ser consciente de haber experimentado un cambio determinante para el sector, no únicamente en España, sino a nivel europeo.

Todos los pasos a seguir, que incluyen el desarrollo técnico de los ensayos, el

proceso de certificación de las distintas soluciones, la correcta y adecuada aplicación de las disposiciones de la ley en cuanto a todo aquello relacionado con el mercado CE, así como la definición de los requisitos por parte de administración, clientes y usuarios, y la adaptación de los diseños con el fin de satisfacerlos han supuesto retos de envergadura que, al parecer de la mayoría de firmas consultadas, se han superado satisfactoriamente.

Siendo este el contexto, es posible apuntar a que el actual nivel de seguridad respecto a, por ejemplo, la reacción al fuego del cableado que se instala en un ámbito como el de la construcción se ha incrementado en gran medida y, además, está sujeto a un mayor y más óptimo control a través del mercado CE. Ello ha repercutido también en la transparencia de un mercado único europeo y, en consecuencia, en su armonización; de modo que se logra redundar en una mayor competencia interna.

### Dualidad a nivel mundial

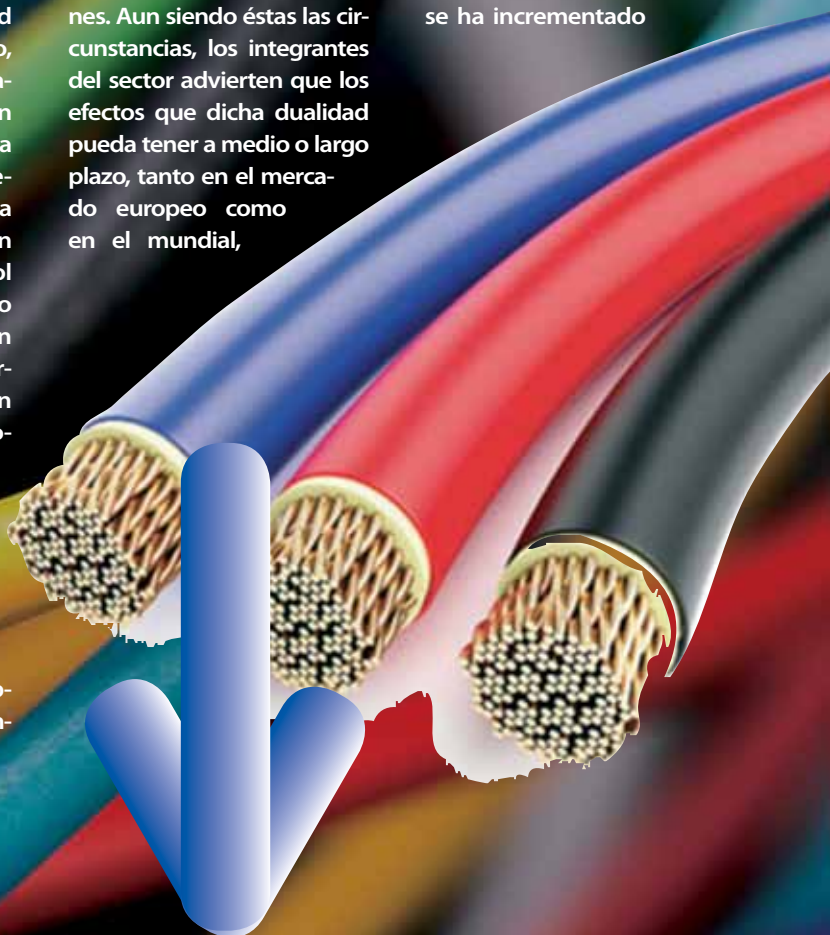
Asimismo, es ya posible observar como esa implemen-

tación de la normativa CPR ha conllevado la irrupción en el panorama internacional de un mercado que se califica como dual, puesto que, de un lado, existen los cables desarrollados con el objetivo de poder superar los requisitos europeos basados en las clases CPR de reacción al fuego y, de otro lado, los cables que superan los ensayos en normas internacionales IEC.

Debido a que los ensayos se llevan a cabo según criterios distintos, en algunos casos también acaban siendo distintas las soluciones. Aun siendo éstas las circunstancias, los integrantes del sector advierten que los efectos que dicha dualidad pueda tener a medio o largo plazo, tanto en el mercado europeo como en el mundial,

habrán de ser convenientemente valorados en su momento, aunque todo parece indicar que ya existe una cierta duplicidad de productos en los cables de 1 kV y en los de media tensión, aumentando de ese modo la complejidad de la gestión de estas gamas de producto para los fabricantes europeos que optan por exportar fuera de la Unión Europea. (UE).

Pero, al mismo tiempo, este panorama tiene una lectura diferente, ya que esta complejidad también se ha incrementado



*La implementación de la normativa CPR ha conllevado la irrupción en el panorama internacional de un mercado que se puede calificar de dual*





para todos aquellos fabricantes que no pertenecen a la UE y desean acceder al mercado único. De hecho, en la reciente asamblea anual de Asociación Española de Fabricantes de Cables y Conductores Eléctricos y de Fibra Óptica (FACEL) los asociados establecían como prioridad garantizar la plena introducción de los cables CPR en el mercado español.

### Fibra óptica en el hogar

Pese a reconocer tener pendientes desafíos en cuanto a una más completa digitalización de las empresas, a un refuerzo del nivel de competitividad, y a seguir aumentando su presencia en mercados exteriores, el sector aprovechó su encuentro anual para celebrar que la facturación de cables de energía sigue incrementándose; que el mercado de cables Telecom y, fundamentalmente de los cables de fibra óptica, experimentó un destacable crecimiento en cuanto a facturación debido,

en gran parte, comportamiento positivo y sostenible, mientras que en la demanda de cables de MT el nivel de inversiones de las compañías eléctricas en el mercado español continúa estancado, aunque se espera una cierta reactivación, impulsada por la ejecución de los proyectos de nuevas plantas eólicas previstas para los próximos años.

Y es que los proyectos de fibra óptica son importantes para el avance del sector ya que, integrados en el ámbito de la construcción, el sector considera que cada vez tienen mayor impacto debido a que se está presenciando una significativa inversión de las operadoras en nuevas líneas o sustituciones de líneas de cobre.

En instalaciones de redes locales, en cambio, el impacto es menor, aunque se está observando cada vez más su introducción debido a la necesidad de mejorar la transmisión de señal con líneas de mayor capacidad y velocidad. Las firmas del sector sostienen que el desplie-

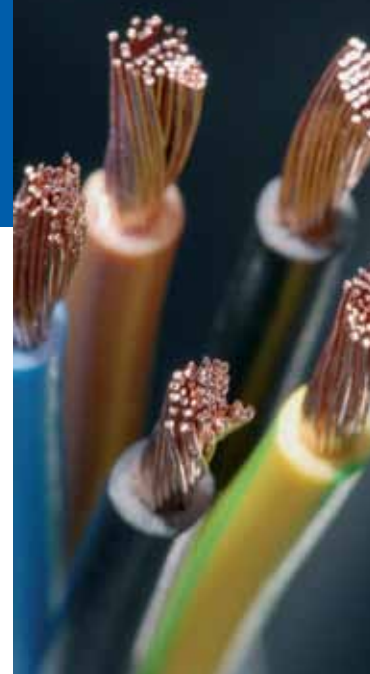
que de redes en fibra óptica se mantiene muy activo en nuestro país con el objetivo de conducir la fibra hasta el hogar (FTTH) e implementarla dentro de las viviendas.

En la actualidad, señalan, existe una carrera entre operadores de telecomunicaciones para alcanzar un máximo de viviendas en un plazo de tiempo muy reducido. Esta situación favorece mucho el sector de los cables de fibra óptica, de hecho, -llegan a reconocer- la mayoría de las fábricas están saturadas.

### Inversión y movimiento

La construcción, reconoce FACEL, constituye uno de los principales activos a la hora de inducir al aumento de la demanda de productos y soluciones vinculadas al cable y, en este sentido, hablan de un ritmo de crecimiento importante y aparentemente sostenible. También exponen que se empiezan a vislumbrar planes de inversión importantes en proyectos de infraestructuras o de energía. Además, sus miembros prevén que el proceso de concentración de firmas fabricantes impactará oportunamente en el conjunto del sector.

Es en este contexto en el que se espera un buen com-



portamiento durante el ejercicio 2018. A pesar de que se es en general consciente de que se presentarán nuevos retos para el sector, las firmas interpretan el actual periodo de repunte de la actividad como una coyuntura que se enmarca en -consideran- un repunte global de la economía española. Y recuerdan que al principio los efectos de esta reactivación económica en el mercado del cable no eran para nada evidentes debido, en gran parte -matizan- porque la construcción seguía en niveles muy bajos y, en consecuencia, las ganancias de productividad de la industria facilitaban las exportaciones. Así, la percepción del conjunto del sector era que el mercado interior español seguía aun estancado.

Ahora, en cambio, resulta evidente -afirman- la existencia de inversión, y de movimiento, tanto en el ámbito de las construcciones como en el de las infraestructuras. Finalmente, reconocen que un campo de acción como la rehabilitación no acaba de ser una apuesta firme en general. Si bien en la construcción parece ser que sí constituye una realidad palpable, en el campo de las instalaciones eléctricas, cuya renovación y actualización no recibe ayudas ni subvenciones de la administración -argumentan-, no es así.

*El despliegue de redes en fibra óptica se mantiene muy activo, con el objetivo de conducir la fibra hasta el hogar e implementarla dentro de las viviendas*

# NEW UNICA

## El futuro en innovación y diseño

Diseñada teniendo en cuenta las tendencias del futuro, y adaptada para el hogar comunicado, New Unica ofrece una solución a todas tus necesidades decorativas.



Connected  
Technology  
for Homes



Life Is On

**Schneider**  
Electric