NEXANS

Una oferta integral para electrificar tus proyectos solares.











ÍNDICE

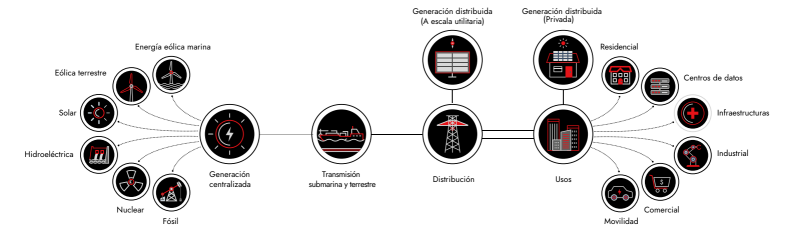
01.	Introducción Nexans	03
02.	Oferta Nexans Solar	04
03.	Componentes de la Oferta Nexans Solar	08
04.	Cables Premium	09
05.	Servicios	10
06.	Soluciones Innovadoras Solares	11



Introducción a Nexans



Descubre nuestra cadena de electrificación



GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN

DISTRIBUCIÓN

USOS

En Nexans contamos con un modelo de gestión E³

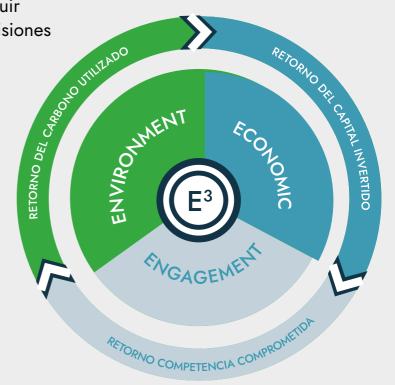
que busca mejorar el desempeño, contribuir con la transición energética y motivar decisiones que soporten la acción colectiva.

Nuestros pilares:

- Economy (Economía): Simplificar para amplificar
- Environment (Medioambiente): Pasar del "greenwashing" al "green acting".
- Engagement (Relacionamiento):
 Cambiar de un simple KPI a un proyecto de pasión colectiva.

Para obtener nuestra

"Licencia para Operar".







¿Cómo se ha diseñado la Oferta Nexans Solar?

En Nexans hemos realizado estudios en Latinoamérica para conocer problemas y puntos de dolor en proyectos solares que le dan origen a una oferta integral.

Presentamos los 5 problemas más recurrentes

que dieron origen a nuestra Oferta De Energía Solar De Nexans:

Condiciones inseguras
en procesos de instalación del cableado.



Daños en los diferentes tipos de cable por baja calidad, y métodos incorrectos de instalación

ocasionando retrasos en los cronogramas de ejecución del proyecto y tiempos de inactividad de generación de energía (Downtimes).



Ineficiencia y pérdidas de tiempo

ocasionadas por el desplazamiento continuo y repetitivo del cable, desde el almacén al sitio, por la ausencia de herramientas adecuadas para la instalación de cableado.



Falta de estaciones remotas para los trabajadores

que les permitan tener acceso a herramientas, puntos de carga y elementos básicos requeridos en las condiciones extremas de calor y húmedad del proyecto.



Necesidades en las diferentes etapas de gestión del proyecto:

a.Capacitación y acompañamiento en buenas prácticas de instalación.

b.Gestión de residuos e iniciativas sostenibles.



+15

Visitas a proyectos Solares en Colombia – Chile – Perú







+45

Entrevistas

a Project Managers, Electricistas, Almacenistas, Desarrolladores de Negocio.

+200

Problemas detectados

En torno a seguridad, eficiencia, daños en los cables, productividad, falta de entrenamiento, gestión de residuos.

+90

Encuestas a

Inversionistas y EPC en Colombia – Chile – <u>Perú</u>

*Estudio de Dolores y Necesidades 2023





NEXANS SOLAR

Nuestra propuesta de valor:

Cables, servicios y soluciones para proyectos solares

+Seguros + Confiables + Eficientes + Sostenibles



Una oferta diseñada para mejorar la seguridad, confiabilidad, eficiencia y sostenibilidad del proyecto solar, logrando optimizar los costos totales del proyecto (TCO).



Oferta única e integral de cables, servicios y soluciones.





Acompañamos a Inversionistas y EPC

para que la inversión y la ejecución del proyecto se optimice.







Etapas de acompañamiento:



Impactos en TCO:

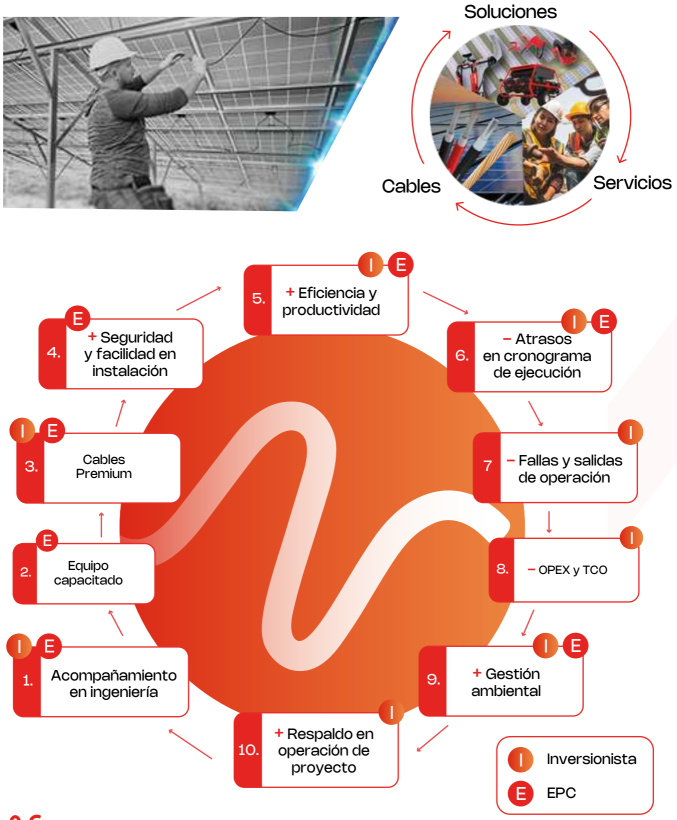


Durante el periodo de ejecución y operación del proyecto solar (aprox 25 – 30 años)





Pasa de tener un suministro convencional de cables a tener el mejor suministro y acompañamiento en tu proyecto solar







La Oferta Solar Nexans esta compuesta por:



- Cable Solar H1Z2Z2K
- Cable Solar PV Wire
- · Cable de Aluminio Baja Tensión
- · Cable de Cobre Desnudo
- Cable de Aluminio Media Tensión
- Accesorios para Media Tensión Interface C
- Cable HVCRC®



- · Capacitaciones Premium
- Garantía Extendida
- Programa Aliados por el Medio Ambiente: Reciclaje Cables
- Programa Aliados por el Medio Ambiente: Construcciones
 - Fco diseñadas



- Kit Seguridad: Exoesqueleto
- Kit de Seguridad: Hombrera
- Mobiway™ Solar Kart L
- Kit Rodillos





ENERGÍA SOLAR

Cables Premium Nexans

diseñados para soportar las condiciones extremas en cada proyecto solar.

Ofrecemos soluciones completas para el conexionado de tu granja solar, con tiempos que se ajustan a tus necesidades.











Servicios técnicos, sostenibles y sociales

Que brindan acompañamiento en todas las etapas del proyecto solar.

INCLUYE:



Capacitaciones Premium

Postventa para proyectos solares que usan cables Nexans.

+ Seguridad +Eficiencia +Facilidad de Instalación - CAPEX - OPEX

-DOWNTIMES +ENERGÍA



Garantía Extendida a 36 meses

que aplican desde la última entrega de cables del proyecto solar.

Respaldo y confianza



- Reciclaje Cables
- Construcciones
 Eco-Diseñadas

+Sostenible +Rentable





Soluciones innovadoras solares

- + Seguridad +Eficiencia +Facilidad de Instalación
- CAPEX - OPEX
- -TCO
- -DOWNTIMES +ENERGÍA







Diseño innovador de estación de trabajo móvil que hace más fácil, eficiente y segura la instalación del Cable Premium Nexans Solar en la conexión DC.

- Incluye 8 carretes de Cable Premium Nexans Solar DC
- Eficiencia en desplazamientos desde el almacén al punto de conexión en el proyecto
- Evita cargar carretes pesados y realizar cortes y tendido en piso que puede causar daños en el cable
- Facilidad y rapidez en instalación DC
- Estación de trabajo que permite aumentar la productividad e incluye puntode carga, espacio para kit de seguridad, herramientas e hidratación
- Luces incorporadas para trabajo nocturno









Esta solución hace parte del kit de seguridad y permite aliviar la fatiga y mejorar la eficiencia de actividades repetitivas con brazos elevados por encima de los hombros:

- Cargar, transportar y conectar paneles
- Instalar estructuras metálicas





Hemos desarrollado una solución que, además de mitigar el riesgo de lesiones en el cuello, hombros y rostro, reduce los posibles daños en el cable, debido a la tensión excesiva y mejora la eficiencia en la instalación.











Soluciones innovadoras solares



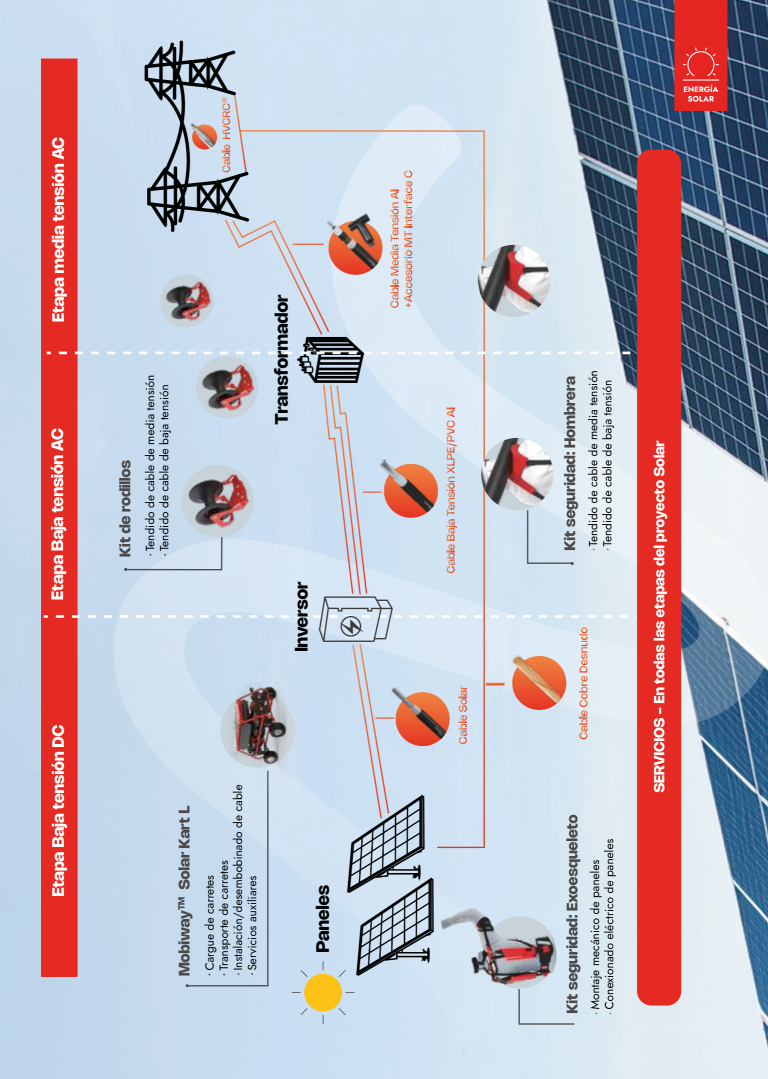


KIT DE RODILLOS

Diseño innovador que permite construir una autopista para el tendido de cables de baja y media tensión en el parque solar, evitando que durante la instalación el cable entre en contacto directo con el suelo, lo que genera fricción y posibles daños en el cable. Esta solución hace más eficiente y confiable la instalación, permite aumentar la productividad y mitigar futuras fallas que pueden ocasionar salidas de operación y altos costos por downtimes y mantenimientos.









Cables, Servicios y Soluciones para Proyectos Solares

+Seguros + Confiables + Eficientes + Sostenibles

Contáctanos

Marlene Mauny

Marlene.mauny@nexans.com

Nelson Benavides

Nelson.benavides@nexans.com

Iván Martínez:

Ivan.martinez@nexans.com

Síguenos













