

RELIS
S.A.S.

Productos y servicios para acabados arquitectónicos

www.relis.co

Panel^{ex}

- **PANELEX:** Panel arquitectónico (fachadas ventiladas y otras aplicaciones) [Más información](#)

LEXUS, OVERLAND,
VARMORA

- **CERAMICA:** Placas cerámicas en fachadas ventiladas [Más información](#)

kinetex

- **KINETEX:** Es un piso compuesto que combina los atributos principales de los pisos suaves, con el alto tráfico y performance de los pisos duros [Más información](#)



- **Quinta Metálica:** Superficies en metales naturales (Fachadas, revestimientos y cubiertas) [Más información](#)

NOVADECK

- **NOVADECK:** Decks en polímeros y fibras de madera [Más información](#)

AcquaFloor

Las ventajas de los pisos flotantes con sistema de instalación clic y resistencia 100% al agua

- **ACQUAFLOOR** es la más reciente innovación en pisos flotantes. Único en belleza, naturalidad, resistencia al agua y facilidad de instalación [Más información](#)



compacto

- **COMPACTO:** Tableros estructurales para superficies y CABINAS DE BAÑOS

[Más información](#)



- **FORBO:** Pisos comerciales de alta calidad, con productos como el linóleo, vinílico, losetas vinílicas de diseño, pavimentos flocados, moqueta en losetas y moquetas punzonadas.

[Más información](#)



- **SILENCIA:** Productos que mejoran las propiedades acústicas de espacios arquitectónicos. [Más información](#)

Corian®



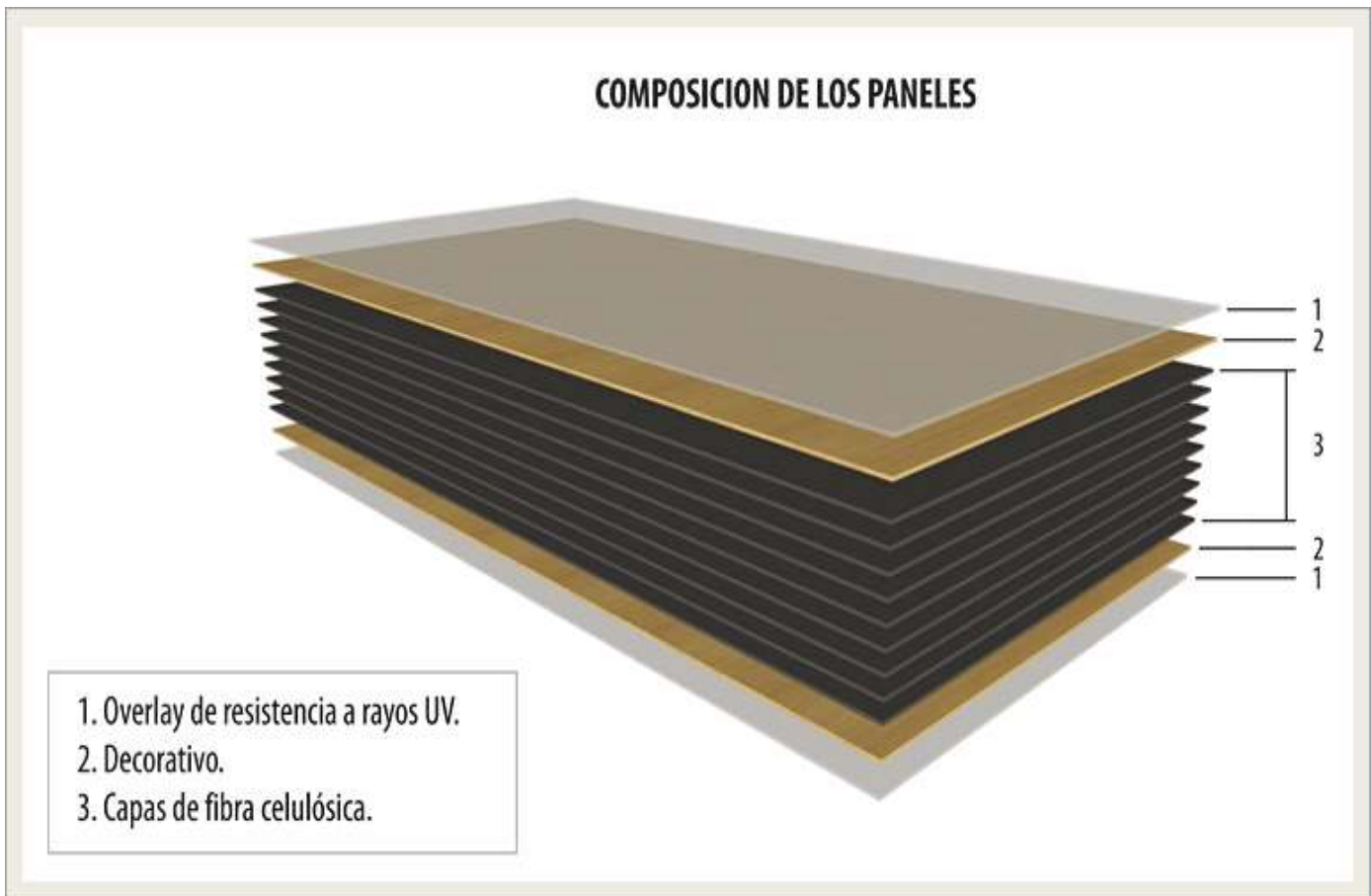
- **CORIAN (de DUPONT):** Superficies sólidas. [Más información](#)

Fachadas flotantes y ventiladas



Gran impacto visual adicional a las excelentes propiedades aislantes y acústicas.

PANELEX es un panel arquitectónico termoestable que se emplea como revestimiento con amplia gama de colores, modulaciones y espesores, garantizando una apariencia excelente por largo tiempo dada su composición. Hace parte de un sistema ideal para proyectos que buscan eficiencia térmica, acústica, ahorros de energía y facilidad de mantenimiento.



COMPOSICIÓN

☞ **PANELEX** es un laminado fabricado con fibras celulósicas impregnadas en resinas termoestables, sometidas a alta presión y altas temperaturas. Durante el proceso, las resinas se polimerizan y el material se compacta transformándose en una placa monolítica e inerte. Esto le confiere excelentes propiedades físicas, mecánicas y estructurales, que lo hacen un material de alta especificación.

☞ **PANELEX** cuenta con más de 50 posibilidades entre colores sólidos, maderas y diseños, con filtros ultravioleta que garantizan la estabilidad de su apariencia. Su superficie sellada tiene propiedades antiadherentes, que evitan la acumulación de suciedad y facilitan su limpieza.

☞ Sometido a las condiciones propias de los ambientes exteriores, presenta alta resistencia al ataque de agentes contaminantes, rayos solares, radiación ultravioleta, cambios fuertes de temperatura, frío extremo y agua.

☞ Los acabados ofrecidos son una combinación de alta tecnología entre tintas y filtros con resistencia UV, que garantizan una alta estabilidad de la apariencia por muchos años.

☞ **PANELEX** está disponible en espesores 6, 8, 10, 12, 15 y 19 mm. En dimensiones 1,22m x 2,44m, 1,22m x 3,06m, 1,53m x 2,44m y 1,53m x 3,66m.



LEXUS, OVERLAND,
VARMORA

PLACAS CERÁMICAS DIFERENTES FORMATOS Y ESPESORES



Una auténtica piel a disposición de la arquitectura contemporánea, una innovación que ha cambiado el sistema de revestir los espacios y los volúmenes.



Distribuidor autorizado

www.relis.co





Concebido como una alternativa única a los pisos duros, kinetex agrupa un rango sin precedentes de atributos para espacios comerciales, salud, educación y ambientes institucionales. Kinetex ofrece además de sus cualidades enfocadas en las personas y su diseño funcional, una baja huella ambiental comparada con las alternativas de pisos duros



RELIS
S.A.S.

Distribuidor autorizado

www.relis.co





Superficies en metales naturales que con el tiempo forman sus pátinas naturales aportando a cada proyecto una identidad única y de calidad. Su aspecto, en contraste con metales pintados, mejora con el tiempo.





Recubrimiento en Titanio



Recubrimiento en Latón



**Recubrimiento en Zinc
prepatinado**

Quinta Metálica es una empresa dedicada al suministro e instalación de revestimientos de cobre, zinc, acero inoxidable, titanio y plomo. **Revestimos fachadas, cubiertas e interiores** con estos metales.



Recubrimiento en Cobre Natural





Texturas y ópticas de maderas naturales en un producto con la mayor resistencia al sol y otros factores como el cloro, la sal y la humedad extrema.



NovaDeck es la mejor alternativa a los decks tradicionales de plástico-madera o PVC. Su composición de polímeros y fibras tratadas de madera, hacen de este producto patentado la mejor opción en pisos para ambientes exteriores expuestos a cambios inesperados de clima, como terrazas, piscinas o frentes de mar.

Una capa exterior garantiza sus propiedades de resistencia al agua, evitando su hinchamiento, pandeo, descoloramiento, manchado y/o ablandamiento como es común en este tipo de decks.

Disponible en varias opciones de acabados y diseños que reproducen la calidez y tonos naturales de la madera. Sus propiedades físicas garantizan su alto desempeño y eliminan la necesidad de instalaciones y mantenimientos especializados y costosos.



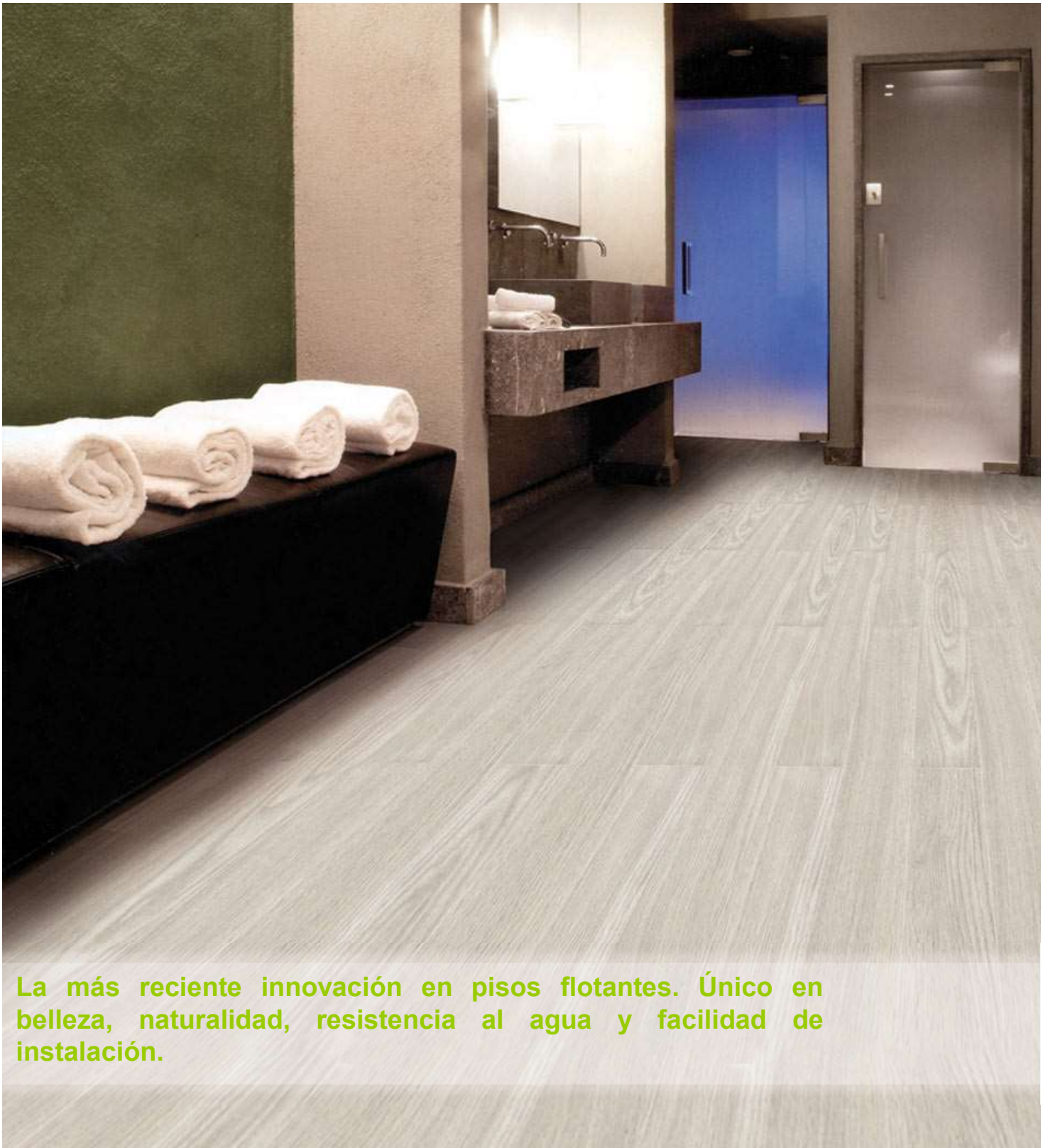
Sus listones de 14cm de ancho, 2.54cm de espesor (**macizo**) y un largo de 3.66m, 4.88m y 5.80m, más su peso aligerado, le proporcionan un excelente rendimiento en su transporte, modulación e instalación.

Gracias a su superficie reforzada brinda una alta resistencia al impacto, al rayado, al manchado y a los rayos UV.

Es un producto antideslizante, ideal y seguro para todo tipo de uso exterior residencial o comercial.

No requiere de aplicación de selladores o pinturas.





La más reciente innovación en pisos flotantes. Único en belleza, naturalidad, resistencia al agua y facilidad de instalación.



RELIS
S.A.S.

Distribuidor autorizado

www.relis.co



Los pisos **ACQUAFLOOR** cuentan con un recubrimiento cerámico de alto grado de desgaste que le otorga una resistencia única a la abrasión, superior a la madera natural o a los pisos laminados, creando un producto tan duradero que puede ser utilizado tanto en aplicaciones residenciales como comerciales.



Su tamaño de listones* (1210mm x 190mm), su amplia gama de colores y grabado de relieve profundo con registro sobre el diseño, asemeja de manera perfecta la riqueza y textura natural de la madera, haciendo de ACQUAFLOOR la solución perfecta para cualquier tipo de espacio: habitaciones, baños, cocinas, oficinas, locales comerciales, hoteles, restaurantes o pasillos.



100% Resistente al agua*. Superficie no absorbente que previene el manchado, de fácil mantenimiento y limpieza.



Sistema de ensamble patentado Easy Clic para instalación rápida, simple y limpia. Hasta 140 m2 sin necesidad de juntas de expansión.



Alto grado de resistencia a la abrasión y al rayado, ya que cuenta con un recubrimiento cerámico.



Diseño con registro de texturas para una reproducción natural de las maderas.



Antideslizante. Grabación de relieve profundo con registro sobre diseño



Resiliencia elástica para un mayor confort al caminar y un excelente desempeño en áreas críticas o susceptibles a despieces o roturas por impacto (como restaurantes o supermercados).



Alta resistencia al impacto. No deja huellas ni marcas al soportar golpes fuertes. Resistente a productos químicos del hogar.



Aislamiento acústico superior a los pisos laminados tradicionales.



Resistente al fuego y a altas temperaturas. Autoextinguible



Libre de formaldehído. Clasificación E1 de emisiones bajo norma EN717-1



Material reusable, reinstalable y reciclable, que disminuye la tala de bosques y madera finas. Propicia la obtención de puntos LEED en proyectos de construcción.





Su excepcional dureza y resistencia al contacto con el agua convierte la superficie donde se aplique en un material estructural.



RELIS
S.A.S.

Distribuidor autorizado

www.relis.co



APLICACIONES

- © Mesones de cocina industrial, comercial y hogar.
- © Mesones para baño.
- © Mesas de cafetería y plazoletas de comida interior y exterior.
- © Superficies de oficina.
- © Superficies de barras de atención al público.
- © Mobiliario de uso público.
- © Superficies de muebles de laboratorio, con resistencia a diversas sustancias químicas (CHELAM).
- © Divisiones de baño y vestieros.
- © Repisas.



Ideal para proyectos eco-amigables o de arquitectura sostenible, pues está elaborado con fibras provenientes de bosques de cultivo sustentable y certificados FSC



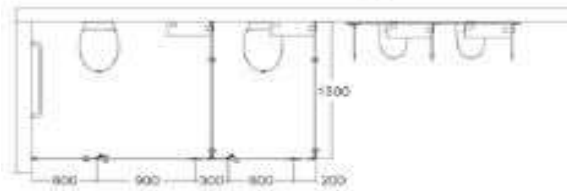


- ⦿ Permite hacer mejor aprovechamiento del espacio gracias a su espesor de 12mm
- ⦿ Completamente resistente al agua. Soporta sistemas de limpieza a presión, detergentes y desinfectantes líquidos.
- ⦿ No se degrada ni oxida.
- ⦿ Bajo costo de limpieza y mantenimiento
- ⦿ Material inerte en el que no se desarrollan hongos, bacterias ni otros organismos perjudiciales para la salud.

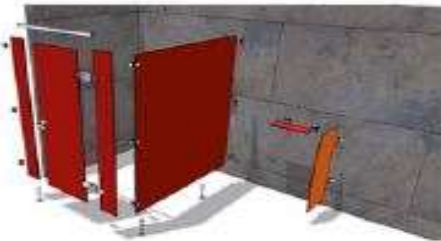
www.relis.co



Dimensiones recomendadas para cabinas



Despiece



Los sistemas de cabinas de baño se encuentran desarrollados ajustándose a los estándares arquitectónicos establecidos antropométricamente para el uso.

Elemento	Ancho	Alto
PANLES DE DIVISION	1.500	1.770
PUERTAS	600	1.770
	900 (especial minusválidos)	1.770
PARALES	300	1.800
	150	1.800
	600	1.800 (para minusválidos)
DIVISIONES ORINALES	450	1.200

En la fabricación de las cabinas de baños se emplean herrajes de aluminio, acero inoxidable, zamak cromado y bronce cromado los cuales presentan alta resistencia y durabilidad en ambiente húmedos





Desde el modo en que se producen hasta el modo en que cumplen con su función, Forbo elabora pisos verdaderamente sostenibles que son buenos para la gente, para los edificios y para el medio ambiente



Con mas de 150 años de experiencia, Forbo Flooring Systems ofrece una gran variedad de pisos de alta calidad. Tabletas, listones, rollos, tapetes





Absorción hasta del
75% del sonido

Belleza visual y calidad acústica,
dos elementos claves para sus espacios arquitectónicos.



*Productos que mejoran las propiedades
acústicas de espacios arquitectónicos.*



RELIS
S.A.S.

Distribuidor autorizado

www.relis.co





Ideales para teatros, salas de reunión, auditorios, cafeterías, restaurantes, salones, plazoletas de comida e iglesias, entre otros.

La instalación de estos páneles acústicos se realiza sobre perfilaría metálica con clip de seguridad y antisísmica, para garantizar una instalación duradera y segura.



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Absorción hasta del 75% del sonido.



Cielos en sustratos resistentes a la humedad.



Certificación FSC.



Recubrimientos certificados GREENGUARD.



Variedad de diseños, acabados y perforaciones



Superficie sólida compuesta por acrílico y minerales 100% puros que, gracias a la naturaleza de sus compuestos, la hacen un producto no poroso, maleable, sustentable y la mejor opción para aplicaciones residenciales y comerciales.

Todos los diseños e imágenes son propiedad de sus respectivos dueños

Características

100% higiénico

Corian®, gracias a que no es poroso, es resistente a las manchas, dado que los líquidos y otras sustancias no lo penetran, no retiene olores y puede estar en contacto directo con los alimentos.

Totalmente reparable

Después de años de estar instalado, Corian® parece nuevo, además, se repara con facilidad en caso de que se dañe, por lo que se recomienda para todo tipo de áreas de alto tráfico.

Resistente

Corian® es más resistente al impacto que la piedra natural, a la intemperie y el desgaste, el agua y la humedad.

Respaldo Higiénico

Se pueden hacer bordes y respaldos curvos con uniones imperceptibles, que facilitan la limpieza y añaden una estética continua.

Lavaplatos y Pocetas integrados y juntas imperceptibles

Los mesones de Corian® tienen un aspecto monolítico. No tienen uniones donde se pueda acumular la suciedad y las bacterias. Además, la línea de Lavaplatos y Pocetas de Corian® permite la integración perfecta y sin uniones.

Detalles personalizados

Corian® permite hacer bajorrelieves y canaletes en la forma deseada, así como insertar barras de acero inoxidable para colocar objetos calientes, además de combinar detalles de otro color u otro material. El acabado puede ser mate, semibrillante o brillante.

Termoformable

Corian® puede curvarse y formarse de un sin fin de maneras gracias a que es termoformable (proceso por medio de calor), pudiendo lograr proyectos tan arriesgados hasta el límite de su imaginación.

Traslúcido

Corian® Illumination Series es una serie de colores completamente traslúcidos que harán que sus diseños se enciendan frente a sus ojos.

