



Principales logros

ASTRONOMÍA Y PLANETARIOS

FABRICACIÓN Y VENTA DE MEDIO MILLÓN DE FILTROS PARA VER EL ECLIPSE SOLAR DEL 11 DE JULIO DE 1991.



Kosmos desarrolló junto con el líder mundial de filtros para ver el Sol en ese entonces, Roger W. Tuthill, Inc., un filtro que cumpliera con la normatividad vigente para la distribución de filtros solares.

Se vendieron más de medio millón de filtros en toda la república mexicana.

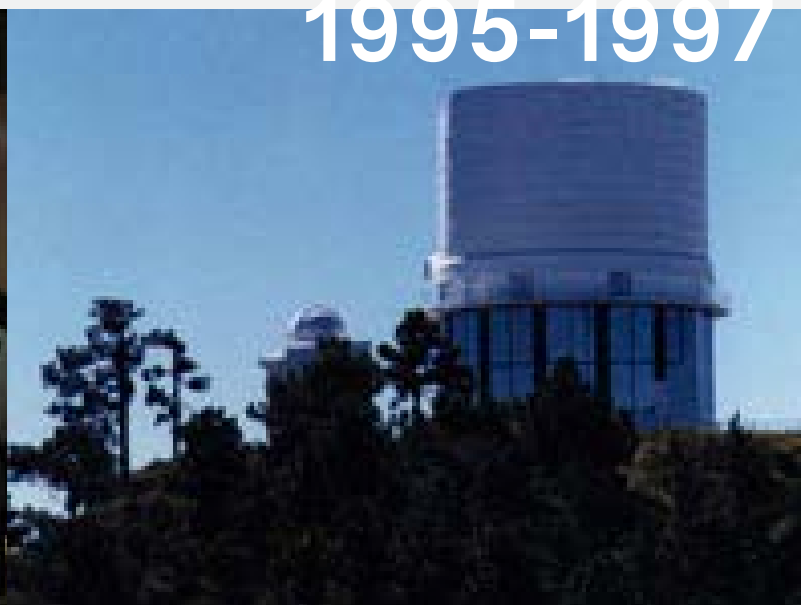
Por otra parte Kosmos equipó las 70 cámaras de TV que Televisa utilizó para la transmisión de este fenómeno desde Hawái hasta la península de Yucatán.

1991

OBSERVATORIO SECUNDARIO DEL OBSERVATORIO GUILLERMO HARO EN LA DELEGACIÓN DE CANANEA DEL I.N.A.O.E. (1995 A 1997)

Kosmos Scientific ejecutó el diseño y cálculo de la obra civil. Fue responsable del equipamiento, instalación, puesta en marcha y capacitación del domo y equipo astronómico. Este trabajo se llevó a cabo de 1995 a 1997 para el Instituto Nacional de Astrofísica Óptica y Electrónica en su delegación de Cananea, Sonora.

Se incluye un domo de fibra de vidrio Technical Innovations de 3, metros, un telescopio Scmidt Cassegrain LX200 de 16" marca Meade Instruments, detectores electrónicos marca SBIG, enlace a computadora y manejo remoto del telescopio con una PC.



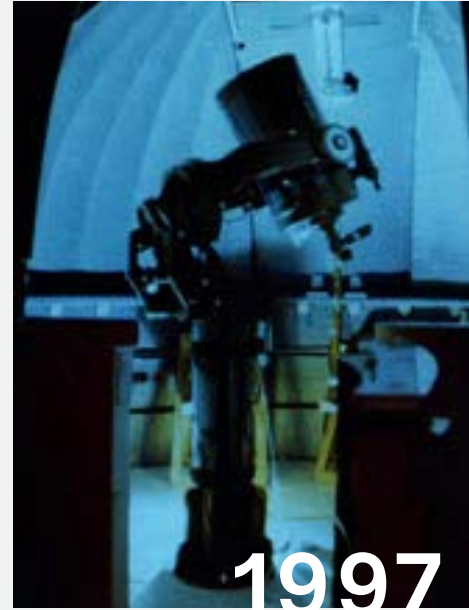
1995-1997

OBSERVATORIO SHERMAN, GUATEMALA

Colaboración continua desde 1997 con el Observatorio astronómico. Incluye:

- Observatorio astronómico de 3,0 m de fibra de vidrio de **Technical Innovations** con diversos telescopios a lo largo del tiempo.
- revisiones, ajustes y capacitaciones de personas y equipos anuales, así como cambio de diversos equipos y accesorios.

De este observatorio resulta la relación de Kosmos Scientific con la Universidad del Valle de Guatemala y con el Colegio Americano, también en Guatemala.



CENTRO ASTRONÓMICO Y METEOROLÓGICO DE LA HEROICA ESCUELA NAVAL MILITAR EN ANTÓN LIZARDO, VER.



Equipamiento y asesoría del Observatorio del Centro Astronómico y Meteorológico de la Heróica Escuela Naval Militar en Antón Lizaro, Veracruz.

- Telescopios: Schmidt Cassegrain 16" LX200 y uno 5" APO **Meade Instruments**.
- Capacitación del personal.



OBSERVATORIO DEL MUSEO "EL REHILETE" EN PACHUCA, HGO.

2001

Definición y abastecimiento de equipamiento. Este observatorio incluye un domo de 4.5m de fibra de vidrio de **Technical Innovations** y un telescopio Schmidt Cassegrain LX200 de 16" de **Meade Instruments**.



OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DEL PLANETARIO ALFA

2001

Kosmos Scientific colaboró en la definición de equipos, abastecimiento de la cúpula de aluminio de 5,0 m, de la marca Observa Dome, abastecimiento, instalación, puesta en marcha y capacitación de un conjunto de telescopios en tandem: siendo el principal un telescopio Meade Instruments de 16" Schmidt Cassegrain LX200 computarizado con un telescopio refractor apocromático 152mm. Incluye también una estación climática Vantage Pro de la marca Davis Instruments.

Adicionalmente Kosmos Scientific ha proveído equipos adicionales y lleva a cabo mantenimientos preventivos y correctivos según sea necesario.

OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE LA UNIVERSIDAD IBEROAMERICANA

Kosmos Scientific colaboró en la definición y abastecimiento de equipamiento. Este observatorio incluye un domo de 4.5m de fibra de vidrio de Technical Innovations y un telescopio Schmidt Cassegrain LX200 de 16" de Meade Instruments.



2001

OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DEL PARQUE ZOOLOGÍCO SANTIAGO DE LA MONCLOVA

Equipamiento y puesta en marcha del observatorio astronómico del parque zoológico Santiago de la Monclova en Monclova, Coahuila.

Kosmos Scientific colaboró en la definición del proyecto, equipamiento, instalación, puesta en marcha, capacitación y mantenimiento de equipos.

Este observatorio está equipado con una cúpula de 15 pies de fibra de vidrio de Technical Innovations, un telescopio Schmidt Cassegrain de 16" LX200 de Meade Instruments, un detector electrónico de imágenes marca SBIG (Santa Barbara Instruments Group) y una estación climática Vantage Pro de la marca Davis Instruments.

Kosmos fue responsable de la presentación de los equipos a las autoridades municipales y estatales mediante de la demostración del equipo y una breve explicación de los alcances del mismo.

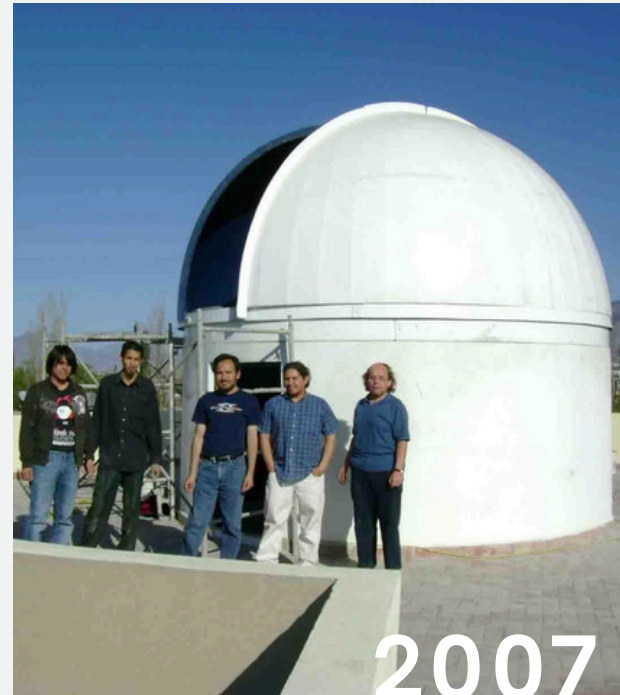


OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE LA FACULTAD DE FÍSICA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE COAHUILA

Definición de especificaciones, abastecimiento de equipos, instalación, puesta en marcha y capacitación de domo y equipo astronómico.

Este observatorio cuenta con:

- Domo de 4,5 m de fibra de vidrio Technical innovations
- Telescopio astronómico RCX400 de 16" y un 16" LX200 Ritchey Chretien de **Meade Instruments**
- Dos telescopios LXD75 para uso de campo.
- Detectores electrónicos y espectrógrafos de SBIG.
- Filtros soales H-alfa y de luz visible de Thousand Oaks.



OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DEL MUSEO EL LABERINTO, EN SAN LUIS POTOSÍ

Inaugurado en 2008. Kosmos Scientific colaboró en la definición de equipos, ejecución de planos y detalles del observatorio, abastecimiento de domo y equipo astronómico, instalación de domo y equipos, puesta en marcha y capacitación del personal a cargo.

Cuenta con un domo de 3.0 m de Observa Dome, un telescopio Schmidt Cassegrain LX200 de 14".



OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DEL CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE COAHUILA

Abastecimiento de sistema de planetario móvil Digitalium Alfa 2+ con domo inflable de 5m, así como abastecimiento de montura computarizada para Mathis MT750 para telescopio Refractor TMB-250.



2009



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
NUEVO LEÓN.
ABASTECIMIENTO DE
PLANETARIO ITINERANTE**



**PLANETARIO MÓVIL DEL
CONSEJO ESTATAL DE CIENCIA Y
TECNOLOGÍA DE QUINTANA ROO**

Abastecimiento de equipo de proyección de planetario, instalación, capacitación y servicio. Incluye equipo Digitalium Gamma.

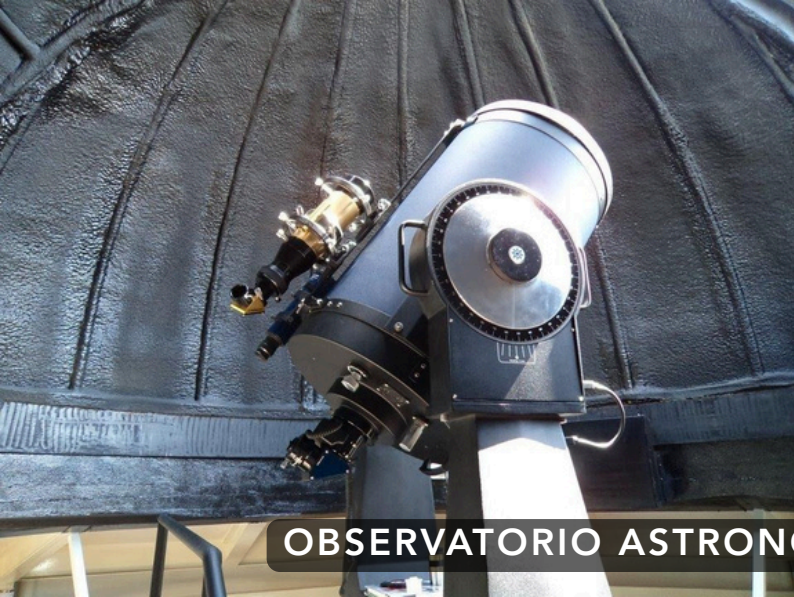


**COECYT DE COAHUILA.
ABASTECIMIENTO DE EQUIPO
COMPLETO PARA PLANETARIO
ITINERANTE**



**OBSERVATORIO ASTRONÓMICO
DEL MUSEO LA AVISPA,
CHILPANCINGO, GRO.**

Apoyo con el abastecimiento de los equipos: Telescopio 16" computarizado, telescopio solar, accesorios, y domo de fibra de vidrio.



OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE CHETUMAL

2011

Proyecto en el que la participación de Kosmos Scientific se relaciona con el abastecimiento de los equipos: Telescopio 16" computarizado, telescopio solar, accesorios, instalación, puesta en marcha y capacitación. Se inauguró en noviembre del 2011.



PLANETARIOS PARA LAS ESCUELAS NÁUTICAS MERCANTES DE LA FIDENA

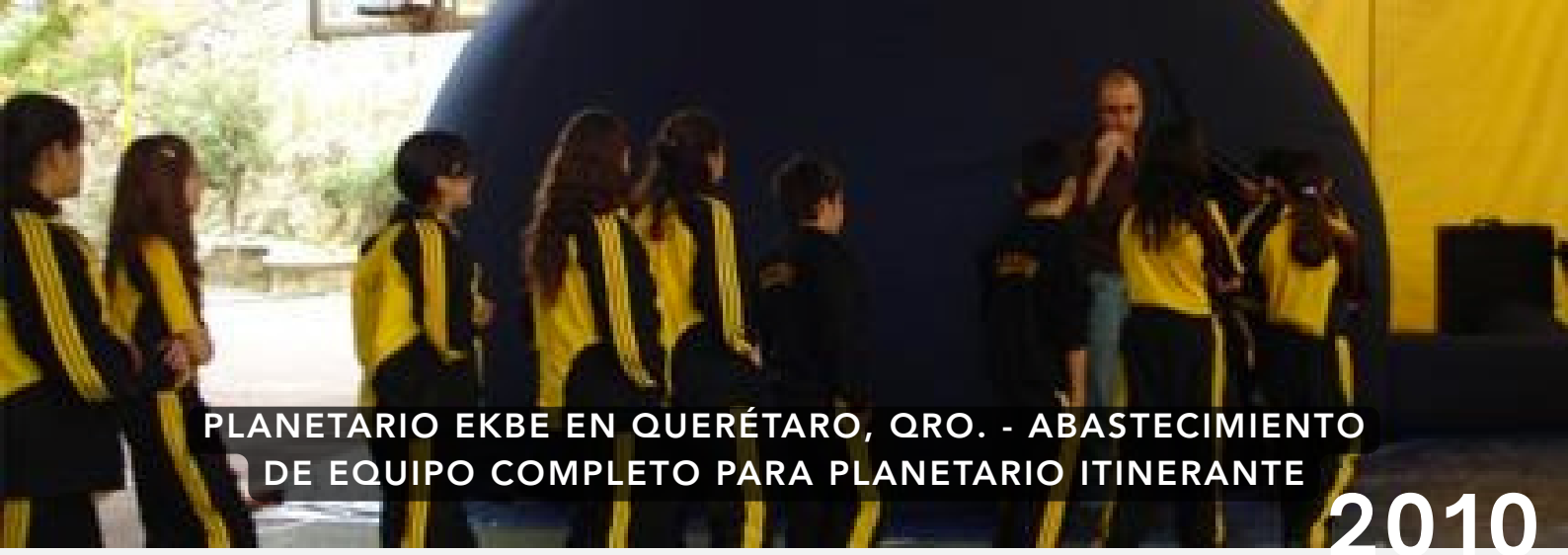
2010-2011

Abastecimiento de equipos de proyección Digitalis Epsilon, capacitación, puesta en marcha y servicio a las escuelas náuticas mercantes:

"Cap. Alt. Antonio Gómez Maqueo", Mazatlán, Sin.

"Cap. Alt. Luis Gónzaga Priego González", Tampico, Tamps.

"Cap. Alt. Fernando Siliceo y Torres", Veracruz, Ver.



PLANETARIO EKBE EN QUERÉTARO, QRO. - ABASTECIMIENTO DE EQUIPO COMPLETO PARA PLANETARIO ITINERANTE

2010



OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DEL PLANETARIO DE TORREÓN



2010-2012

Abastecimiento de telescopio computarizado MaxMount de 20" de última tecnología, telescopios LXD75, domo inflable y diversos accesorios. En la foto a la derecha se encuentran (de izq. a der.), José García (Dir. de Kosmos Scientific), el astronauta de NASA José M. Hernández, Luis Treviño (Adm. de Kosmos Scientific) y Eduardo Hernández (Director del Planetario de Torreón).

OBSERVATORIO ASTRONÓMICO EN REPÚBLICA DOMINICANA

Abastecimiento e instalación de una red de telescopios de 16LX200, 12LX200 y 14LX850 para una empresa con base en Moscú.



2012-2013

**INSTALACIÓN Y OPERACIÓN
ASISTIDA CON EL INSTITUTO DE
CULTURA DE GUANAJUATO (2012)
Y ABASTECIMIENTO DE EQUIPOS
(2013)**

**PLANETARIO CAJEME, CD.
OBREGÓN, SON. -
ABASTECIMIENTO DE EQUIPO DE
PROYECCIÓN DE PLANETARIO
(2012)**

**PLANETARIO DE LA SECCIÓN 26
DEL SNTE, SAN LUIS POTOSÍ.
ABASTECIMIENTO DE EQUIPO
PARA PLANETARIO FIJO E
ITINERANTE (2012).**

**PLANETARIO MAYA, CHICHEN ITZA.
ABASTECIMIENTO DE EQUIPOS Y
PUESTA EN OPERACIÓN (2012).**



2012-2013

2013



OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DEL PLANETARIO DE CANCÚN KA'YOK'

Telescopio Meade, modelo 16LX200 y accesorios. Apoyo en abastecimiento de telescopio 16", telescopio solar, telescopio óptico de campo amplio, instalación y capacitación.



OBSERVATORIO ASTRONÓMICO DE LA UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER, EN BUCARAMANGA, COLOMBIA

Proyecto Astronómico que incluye telescopio marca Planewave de 17", telescopio Solar en H-Alfa marca Coronado y accesorios bajo un domo de 4.5m de fibra de vidrio. Instalación, puesta en marcha, capacitación y entrenamiento.



PLANETARIO DEL MUSEO UNIVERSUM DE LA UNAM. ABASTECIMIENTO DE EQUIPO Y CAPACITACIÓN



KOSMOS.COM.MX

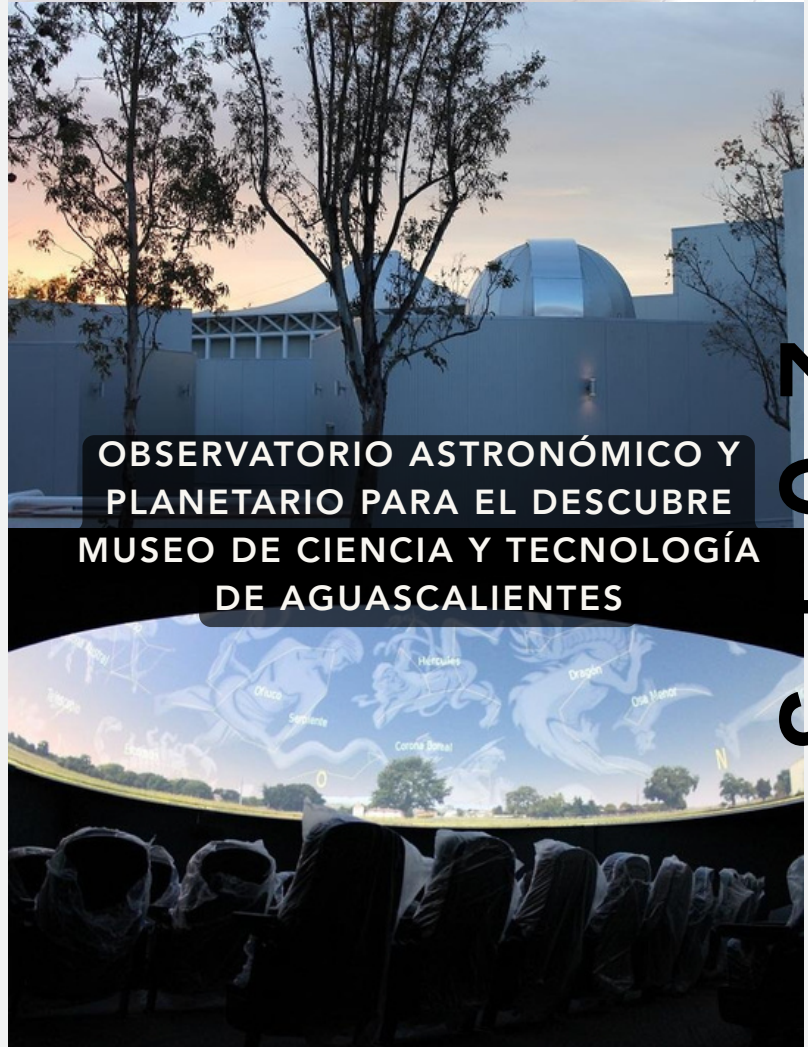
Planetario
JOSE.GARCIA@KOSMOS.COM.MX

**ABASTECIMIENTO DE DOMO
ITINERANTE, EQUIPOS DE
PROYECCIÓN Y AUDIO,
CAPACITACIÓN Y PUESTA EN
MARCHA**



**PLANETARIO DEL CENTRO
CULTURAL NOGALES**

**ABASTECIMIENTO, PUESTA
EN MARCHA Y CAPACITACIÓN**



**OBSERVATORIO ASTRONÓMICO Y
PLANETARIO PARA EL DESCUBRE
MUSEO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
DE AGUASCALIENTES**

**2
0
1
3**

**ABASTECIMIENTO DE EQUIPO
PARA PLANETARIO
ITINERANTE**



PLANETARIO MONTERREY

2014 - 2017

**PLANETARIO DELTA 3 FIJO PARA EL INSTITUTO NACIONAL
DE ASTROFÍSICA ÓPTICA Y ELECTRÓNICA EN PUEBLA**

**PLANETARIO INFLABLE ENTREGADO A LA SOCIEDAD
MEXICANA DE DIVULGACIÓN DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**

**PLANETARIO INFLABLE DELTA 3 PORTÁTIL COMO DOMO
DE 5M ENTREGADO A LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
BAJA CALIFORNIA**

**INSTALACIÓN DE DOMO DE 9M FIJO EN EL CENTRO DE
INVESTIGACIÓN EN ÓPTICA DONDE SE INSTALARÁ UN
SISTEMA DE PROYECCIÓN DIGITARIUM EPSILON**

**PLANETARIO DELTA 3 PORTÁTIL CON DOMO DE 5M
ENTREGADO AL INSTITUTO DE ASTRONOMÍA (MORELIA)
DE LA U.N.A.M.**

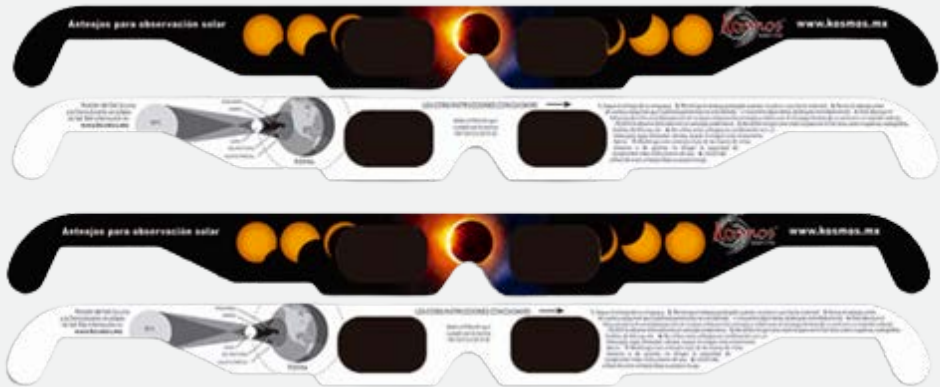
**PLANETARIO DELTA 3 PORTÁTIL CON DOMO DE 5M
ENTREGADO AL CONSEJO CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL
ESTADO DE NAYARIT**

**PLANETARIO DELTA 3 PORTÁTIL CON DOMO DE 5M
ENTREGADO AL GOBIERNO DE BAJA CALIFORNIA**

**PLANETARIO DELTA 3 PORTÁTIL CON DOMO DE 5M
ENTREGADO AL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL**

Producción de filtros para ver el Sol par el eclipse parcial del 17 de agosto del 2017

Abastecimiento de material filtrante de norma a distintas personas e instituciones para fabricación se máscaras para ver el sol así como la fabricación de miles de anteojos para ver el sol para este mismo evento.



Abastecimiento de pantalla hemisférica de 18m, sistema de proyección AEthos láser multi-proyector de 24,000 lúmenes y sistema de audio 3D

PLANETARIO DE CHIMALHUACÁN, EDO. MEX. INAUGURADO
29 ABRIL DEL 2018.



El proyecto mencionado implica un trabajo de casi un año de trabajo y donde por en 4 meses, y con el apoyo de técnicos extranjeros, Kosmos instala una pantalla de aluminio microperforada de 18m de \varnothing que funciona como pantalla de proyección, sistema de proyección de planetario con rack de equipo electrónico para una proyección 4k con dos proyectores láser (con más de 10.5 millones de píxeles en la pantalla), y un sistema de sonido 3D que es el primero en México de su tipo.



**PLANETARIO EPSILON PLUS
PORTÁTIL CON DOMO DE 8M
ENTREGADO AL MUSEO
LABERINTO DE SAN LUIS
POTOSÍ**



**PLANETARIO ITINERANTE
DELTA 4 CON DOMO DE 6M
PARA EL CONSEJO POTOSINO
DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**



**EQUIPAMIENTO DE
PLANETARIO FIJO LAMBDA
LÁSER EN EL MUSEO DE
CIENCIAS DE TIJUANA, B.C.**



2018 - 2019



**EQUIPAMIENTO DE PLANETARIO FIJO Y EQUIPOS PARA EDUCACIÓN
EN LA UNIVERSIDAD DON BOSCO EN EL SALVADOR**

Fabricación de cúpulas de 4 y 6m, abastecimiento de telescopios de 20", monturas astronómicas, electrónica para fabricación de panel de control, torno de control numérico y accesorios



OBSERVATORIO ASTRONÓMICO UNIVERSITARIO DE LA UANL EN ITURBIDE, N.L. / OBSERVATORIO ASTRONÓMICO UNIVERSITARIO DE LA UANL EN GALEANA, N.L. / AREA DE ASTRONOMÍA DE LA UANL -



Fabricación de cúpulas de 4 y 6m, abastecimiento de telescopios de 20", monturas astronómicas, electrónica para fabricación de panel de control, torno de control numérico y accesorios





Fabricación de lentes para ver el sol para el eclipse solar del 14 de octubre del 2023 y 8 de abril del 2024



El proyecto mencionado implica un trabajo de 4 meses donde se fabricaron decenas de miles de filtros para distintas organizaciones y para nuestro inventario propio. Estas son algunos de los diseños fabricados:



Relaciones institucionales

Kosmos Scientific ha tenido relaciones comerciales o de colaboración, entre otras, con las siguientes organizaciones:

- ABASTECEDORA DE SERVICIOS TAMAULIPAS, S.A DE C.V.
- ABBOTT LABORATORIES DE MEXICO, S.A. DE C.V.
- AEROPUERTO DE MONTERREY, S.A. DE C.V.
- AGRICOLA SAN LORENZO, S.A. DE R.L.
- AGROEXPORTADORA DEL NOROESTE, S.A. DE C.V.
- ARQUIDIOSESI PRIMADA DE MEXICO, A.R.
- ASESORIA EN TRATAMIENTO DE AGUAS S.A. DE C.V
- BANCO NACIONAL DE MEXICO, S. A.
- BEBIDAS AUTOMATIZADAS DE MEXICO SA DE CV
- BEBIDAS MUNDIALES, S.A.
- C.F.E. SUBAREA DE TRANS. Y TRANSF. DE MONTERREY.
- CADENA TELEVISORA DEL NORTE, S. A. DE C. V.
- CAM, H Escuela Naval Militar, S. de Marina, Armada
- CELULOSA Y DERIVADOS DE OCCIDENTE S.A. DE C.V.
- CEMENTOS APASCO, S.A. DE C.V.
- CEMEX MEXICO S.A DE C.V.
- CENTRO DE CIENCIAS DE SINALOA
- CENTRO DE INVESTIGACION EN MATERIALES AVANZADOS, S
- CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS
- CENTRO DE INVESTIGACIONES EN OPTICA, A.C.
- CENTRO UNIVERSITARIO FRANCO MEXICANO DE MTY., A.C.
- CFE SUB-AREA DE TRANS. Y TRANSF. LAGUNA
- CIENCIAS FORRESTALES U.A.N.L.
- CIF AEROPUERTO INTERNACIONAL DEL ALTO

- COMERCIAL AGRICOLA Y GANADERA SA DE CV
- COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD
- COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD DIV. NORTE ZONA C
- COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD ZONA METROP.OTE.
- COMITE DE PLANEACION DEL EDO DE TLAXCALA
- COMITE ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE OAXACA
- COMITE ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DE SAN LUIS POTOSÍ
- COMITE ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL EDO. DE MEXI
- COMITE ESTATAL DE SANIDAD VEGETAL DEL ESTADO DE NA
- COMPAÑIA EMBOTELLADORA DE BAJA CALIFORNIA SUR S.A.
- COMPAÑIA EMBOTELLADORA DE CULIACAN, S.A. DE C.V.
- COMPAÑIA EMBOTELLADORA DEL PACIFICO, S.A. DE C.V.
- COMPAÑIA MEXICANA DE GEOFISICA SA DE CV
- COMPAÑIA MINERA AUTLAN S.A. DE C.V.
- CONCRETOS ESTAMPADOS MEXICANOS, SA DE CV
- CONS. ECOL. DE PART. CIUDADANA DE LA REGION CARBON
- CONSEJO DE COLABORACION MUNICIPAL TEPIC, NAYARIT
- CONSERVACIÓN MEXICO AC
- CONSTRUCCION Y SERVICIOS MAGDIEL, S.A. DE C.V.
- CONSTRUCTORA DIALGO, S.A. DE C.V.
- CONSTRUCTORA TURISTICA DE LOS CABOS
- CONSULTORIA DE SERVICIOS RURALES, S.C.
- CONTRATISTA DE OBRAS MINERAS, S.A. DE C.V.
- CONTROL TECNICO Y REPRESENTACIONES, S.A. DE C.V.
- CONTROL-E INTEGRACION DE SISTEMAS, S.A. DE C.V
- COSTCO DE MÉXICO, S.A. de C.V.

- DEACERO, S. A. DE C. V.
- DESARROLLO DE EDUCADORAS , A.B.P.
- DESARROLLO ESTRATEGICO DE MEXICO, S.C.
- DESARROLLO Y CONSTRUCCIONES URBANAS, S.A. DE C.V.
- DIRECCION GENERAL DE DIBULGACIÓN DE LA CIENCIA
- DUCKS UNILIMITED DE MEXICO, A.C.
- ECO ALDEAS DE HONDURAS
- EMBOTELLADORA DE CHIHUAHUA, S.A DE C.V
- EMBOTELLADORA DE LA FRONTERA, S.A. DE C.V.
- EMBOTELLADORA DE MEXICALI, S.A. DE C.V.
- EMBOTELLADORA DE REYNOSA, S.A.
- EMBOTELLADORA EL CARMEN, S.A. DE C.V.
- EMBOTELLADORA PITIC, S.A. DE C.V.
- EMBOTELLADORA TAMAULIPECA, S.A. DE C.V.
- EMBOTELLADORAS DEL NORTE DE COAHUILA, S.A. DE C.V.
- ENBOTELLADORA INTERNACIONAL, S.A.
- ENSEÑANSA E INVESTIGACION SUPERIOR A.C.
- ESC. SUP. DE FISICA Y MATEMATICAS (I.P.N.)
- ESC.SUPERIOR DE ING. MECANICA Y ELÉCTRICA-I.P.N.
- ESCUELA NORMAL PARA PROFESORES
- ESCUELA SECUNDARIA EMA GOGOY
- FAC. DE CIENCIAS FISICO MATEMATICAS U.A.N.L.
- FACULTAD DE ARQUITECTURA, U.A.N.L.
- FIDEICOMISO EL CUCHILLO
- FIDEICOMISO PARQUE FUNDIDORA
- FOMENTO DE INVESTIGACIÓN Y CULTURA SUPERIOR, AC

- FORMACION EDUCATIVA Y MUSICAL, A.C.
- FUNDACION PARRAL S.A. DE C.V.
- FUNDACION PRODUCE NUEVO LEON A.C.
- FUNDACION PRODUCE SONORA, A.C.
- FUNDACION PRODUCE ZACATECAS, A.C.
- FUNDACION UNIVERSIDAD DE LAS AMERICAS, PUEBLA
- GALVAK, S.A. DE C.V.
- GANADERIA INTEGRAL SK SA DE CV
- GENERACION ESTRATEGICA DE ALTERNATIVAS S.A. DE C.V
- GOBIERNO DEL EDO. DE CHICHUAUA, DIREC. PROTECCION
- GOBIERNO DEL ESTADO DE COLIMA
- GOBIERNO DEL ESTADO DE GUANAJUATO
- GOBIERNO DEL ESTADO DE HIDALGO
- GOBIERNO DEL ESTADO DE MEXICO
- GOBIERNO DEL ESTADO DE PUEBLA, PLANETRIO DE PUEBLA
- GRAN OPERADORA POSADAS, S. A. DE C. V.
- GRUPO BIOQUIMICO MEXICANO, S.A. DE C.V.
- GRUPO COMERCIAL SANDOVAL, S.A. DE C.V.
- GRUPO CYDSA, S.A. DE C.V.
- GRUPO INDUSTRIAL STA. ENGRACIA, S.A DE C.V.
- H. E. BUTT GROCERY, CO. (HEB)
- HIPOTECARIA COMERCIAL AMERICA
- Instituto Nacional de Astrofísica Óptica y Electrónica
- I. N. I. F. A. P.
- I.T.E.S.M. - CAMPUS MONTERREY
- INDUSTRIAS RADSON S.A. DE C.V.

- INGENIO PLAN DE AYALA, S.A. DE C.V.
- INMOBILIARIA PUERTO BONITO S.A. DE C.V.
- INMOBILIARIA TERRAALTA, S.A. DE C.V.
- INSTITUTO DE CIENCIAS/ UNAM
- INSTITUTO DE HISTORIA NATURAL Y ECOLOGIA
- INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ELECTRICAS
- INSTITUTO INTERAMERICANO DE COOPERACION PARA LA AG
- INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRICOLAS Y PECUARIAS
- INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFÍSICA ÓPTICA Y ELECTRÓNICA (I.N.A.O.E.)
- INSTITUTO TECNOLOGICO DE CD. VICTORIA
- INSTITUTO TECNOLOGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY
- INTERNACIONAL LAMOTHE, S.A. DE C.V.
- ITESM CAMPUS CHIHUAHUA
- ITESM DEPTO. BICULTURAL
- ITESM DEPTO. DE CIENCIAS NATURALES
- ITESM.- CAMPUS EUGENIO GARZA SADA
- ITESM-CEGS BIBLIOTECA PSC
- ITESO, A.C.
- IUSACELL PCS S.A DE C.V.
- JUNTA CENTRAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DE CHIHUAHUA
- JUNTA LOCAL DE SANIDAD VEGETAL DE ARTEAGA COAH.
- MARRIOT HOTELES, S.A.
- METROLOGIA MONTERREY, S.A DE C.V.
- MINERA MARIA, S.A. DE C.V.
- MUNICIPIO DE GUADALAJARA
- MUNICIPIO DE RIO VERDE, S.L.P.

- MUNICIPIO DE SAN PEDRO GARZA GARCIA
- OPERADORA DE LA CUENCA DEL PACIFICO, SA DE CV
- OPERADORA DE PARQUES ESTRELLA, S.A. DE C.V.
- OPERADORA DE SERVICIOS DE SINALOA, S.C.
- OPERADORA NACIONAL DE PARQUES RECREATIVOS, S.A. DE
- PALACE RESORTS SA DE CV
- PARQUE SANTIAGO DE LA MONCLOVA, A. C.
- PATRONATO DE LA ESCUELA PREPARATORIA HNOS. LÓPEZ R
- PATRONATO PRO-GRUTAS DE GARCIA, A.C.
- PLANETARIO NUNDEHUI / GOBIERNO DEL EDO. DE OAXACA
- PLANETARIO S.N.T.E. SEC.26, SAN LUIS POTOSÍ
- PRESIDENCIA MUNICIPAL CIUDAD LERDO
- PRESIDENCIA MUNICIPAL DE MONCLOVA
- PRESIDENCIA MUNICIPAL DE VALLE DE SANTIAGO, GUANAJUATO
- PRESIDENCIA MUNICIPAL DE ZACATECAS
- PRONATURA NORESTE, A.C.
- S.E.P. INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL-PLANETARIO
- SECRETARIA DE FINANZAS DEL GNO. DEL ESTADO DE NUEVO LEÓN
- SECRETARIA DE FINANZAS DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE COAHUILA
- SECRETARIA DE FINANZAS Y ADMINISTRACION DEL EDO DE TAMAULIPAS
- SECRETARIA DE HACIENDA (PLANETARIO DE CD. VICTORIA
- SECRETARIA DE PLANEACION Y FINANZAS DEL GOB. DEL ESTADO DE GUERRERO
- SEGURIDAD PRIVADA DE CUSTODIA EN GRAL., SA DE CV
- SEP-INSTITUTO POLITECNICO NACIONAL
- SEP-IPN PLANETARIO LUIS ENRIQUE ERRO
- SERVICIOS AEREOS ESPECIALIZADOS MEXICANOS S.A. DE

- SERVICIOS ALESTRA, S.A. DE C.V.
- SERVICIOS CEMEX MEXICO, S.A. DE C.V.
- SHERING-PLOUGH, S.A. DE C.V.
- SIEMENS, S.A. DE C.V.
- SIGMA ALIMENTOS LACTEOS
- SRIA. DE FINANZAS DEL GOB. DE TAMPAS.
- SRIA. DE HDA. DEL GOBIERNO DEL EDO. DE TAMAULIPAS
- TECHNICOLOR MEXICANA, S. DE R. L. DE C.V.
- TIENDAS SORIANA, S.A. DE C.V.
- U.N.A.M. OBSERVATORIO ASTRONÓMICO NACIONAL DE SAN PEDRO MARTIR
- UNAM INSTITUTO DE FISILOGIA CELULAR
- UNAM INSTITUTO DE GEOGRAFIA
- UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA, UNIDAD IXTAPALAPA
- UNIVERSAL SCIENTIFIC INDUSTRIAL DE MEXICO, S.A. DE
- UNIVERSIDAD AUTONOMA CHAPINGO
- UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
- UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA SUR / LA P
- UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CAMPECHE
- UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CD. JUAREZ
- UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CIUDAD JUAREZ
- UNIVERSIDAD AUTONOMA DE COAHUILA
- UNIVERSIDAD AUTONOMA DE CHIAPAS
- UNIVERSIDAD AUTONOMA DE HIDALGO
- UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON
- UNIVERSIDAD AUTONOMA DE S. L. P.
- UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ZACATECAS

- UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ZACATECAS
- UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ZACATECAS
- UNIVERSIDAD AUTONONMA DEL EDO DE MORELOS
- UNIVERSIDAD DE COLIMA
- UNIVERSIDAD DE COSTA RICA
- UNIVERSIDAD DE GTO. ESC. PREPA. DE SAN LUIS DE LA
- UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA
- UNIVERSIDAD DE MONTEMORELOS A.C.
- UNIVERSIDAD DE MONTERREY
- UNIVERSIDAD DE NUEVO LEON
- UNIVERSIDAD DE SONORA
- UNIVERSIDAD DEL NORTE, A.C.
- UNIVERSIDAD DEL VALLE DE GUATEMALA
- UNIVERSIDAD DEL VALLE DE TOLUCA, S.C.
- UNIVERSIDAD IBEROAMERICANA
- UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLAS DE HIDALGO
- UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO INSTIT DE
- UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MEXICO
- UNIVERSIDAD REGIONMONTANA
- UNIVERSIDAD VERACRUZANA - DIR. GRAL. DE INVESTIGAC

Fin del reporte.

En Kosmos Scientific de México contamos con 37 años de experiencia atendiendo necesidades de diversa índole entre sus clientes, siendo nacionales o internacionales, entre ellos Rusia, República Dominicana, Colombia, Ecuador, Guatemala, y Panamá.

Estamos convencidos de la importancia de acercar la ciencia a las personas, y por eso hemos trabajado para traer a México equipos que ayuden a exponer a nuestra comunidad a nuevas experiencias y a abastecer herramientas educativas para la demostración y explicación de muchos de los fenómenos que están presentes en nuestro entorno.

KOSMOS
SCIENTIFIC DE MÉXICO

Kosmos Scientific de México S.A de C.V.

Monterrey 64790, Nuevo León México

www.kosmos.com.mx

jose.garcia@kosmos.com.mx