

2da Edición Semana Nacional de Movilidad Sostenible

Diseño

Oliver Gómez

Contenido

Oliver Gómez Adonai García Albert Hernández Marjorie Toribio Nathalie Gracia Sheyla Guerrero

Revisión

Alexandra Cedeño Claudia Abréu

Selección Fotográfica

Martín De Los Santos Dirección de Comunicaciones INTRANT

> Septiembre 2019 Santo Domingo, República Dominicana



2da Edición

a Semana Nacional de Movilidad Sostenible, es una iniciativa por parte del Instituto Nacional de Tránsito y Transporte Terrestre (INTRANT), con el objetivo de promover los beneficios del uso de modos de transporte no motorizados y amigables con el medio ambiente.

En su **segunda versión** en el país, celebrada desde el domingo 22 con el "Día Mundial sin Auto", hasta el domingo 29 de septiembre con el "Paseo por el Barrio Chino", se desarrollaron actividades en el Gran Santo Domingo, Santiago y otras ciudades del interior.

La misma, contó con el apoyo de la Presidencia de la República, el Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC) y su Comisión Militar y Policial (COMIPOL), la Dirección Nacional de Programas Especiales de la Presidencia (DIGEPEP), Ministerio de Turismo (MITUR), Ministerio de Cultura, la Dirección General de Seguridad de Tránsito y Transporte Terrestre (DIGESETT), la Oficina Metropolitana de Servicios de Autobuses (OMSA), Sistema Nacional de Atención a Emergencias (9-1-1), Policía Nacional, el Cuerpo Especializado de Seguridad Turística (CESTUR), la Policía Nacional, Ministerio de Defensa, Armada República Dominicana, Defensa Civil y las alcaldías del Gran Santo Domingo, Santiago, entre otras entidades del sector público y privado.

ONTENIE

01	Dia Mundial sin Auto	Pág. 06	091	Mini-embajadores	Pág. 36
02	Seminario Web	Pág. 12	10	Jornada de Capacitación	Pág. 38
03	Urbanismo Táctico	Pág. 20	11	2da Mesa de Electromovilidad	Pág. 40
04	MSChallenge	Pág. 26	12	Sigue el Coro en la Gustavo	Pág. 44
05	Transporte Páblico Gratis	Pág. 28	13	Hora Sorpresa	Pág. 48
06	Moviclaje	Pág. 30	14	De paseo por el Barrio Chino	Pág. 50
07	Concurso Investiga	Pág. 32		Organismos de Seguridad	Pág. 54
08	Concurso Web	Pág. 34	16	Difusion de Campaña	Pág. 56







Día Mundial sin Auto

De Picnic Pa La España

El Instituto Nacional de Tránsito y Transporte Terrestre (INTRANT), celebró el domingo 22 de septiembre el Día Mundial sin Auto, peatonalizando un tramo de la avenida España desde el puente flotante hasta la Av. 26 de Enero, en horario de 8:00 a.m a 7:00 p.m con una concentración masiva en Punta Torrecilla y Puente Flotante, Santo Domingo Este; para dar inicio a lo que fue la 2da Edición de la Semana Nacional de Movilidad Sostenible, con el propósito de sensibilizar a los ciudadanos y a las autoridades sobre cómo mejorar su calidad de vida respecto a la forma en que se movilizan.

En el tramo completo se desarrollaron actividades para el disfrute familiar como presentaciones artísticas por parte de la Dirección General de Programas Especiales de la Presidencia (DIGEPEP), el coro INTEC y Koribe, un bazar con productos locales

Día Mundial sin Auto, Puente Flotante, Santo Domingo Este

sostenibles, área de niños con juegos inflables y personajes animados, degustaciones, taller de pintura, exhibición de instrumentos musicales reciclados, zona gastronómica compuesta de foodtrucks y triciclos de comida artesanal, alquiler de bicicletas, parque parqueos, área de mascotas, premiación a ganadores del concurso "decora tu bici", exhibición de vehículos eléctricos,

paseos en el Chu-Chu Colonial y jornadas de concienciación a través de la campaña "Tómatelo en serio, si tomas no manejes".

Las palabras de apertura estuvieron a cargo de la Ing. Claudia Franchesca De Los Santos, Directora Ejecutiva del INTRANT, acompañada de las autoridades de la Unión Europea que se integraron a este día







con la bicicletada "Acción por el cambio climático", la cual manifestó que el objetivo principal de la institución con esta actividad es promover buenas prácticas y medidas permanentes para una mejor movilidad en las ciudades, cuidando el medio ambiente y favoreciendo la circulación con modos alternos de desplazamientos. De Los Santos,

añadió que "mientras más nos desplacemos de manera sostenible, menor será la carga de emisión de gases de efecto invernadero para nuestro hábitat".

La actividad contó con la participación de aproximadamente 1,500 personas, incluyendo a los 1,000 ciclistas que circularon en el área peatonal del evento.

72 instituciones públicas y empresas privadas se sumaron en apoyo a esta actividad, entre estas estuvieron:

• MOPC • DIGESET • BID • DIGEPEP • CAASD • Dirección General de Embelle-

cimiento de Carreteras y Avenidas de Circunvalación del País • CESTUR • COMIPOL • 911 • OMSA • Unión Europea • Armada Dominicana • Ministerio de Cultura • Ministerio de Defensa • Ministerio de la Presidencia • Ministerio de Medio Ambiente • Ministerio de Turismo • Aro y Pedal • ASOMOEDO • Atabey • Autoridad Portuaria •





Ayuntamiento de Santo Domingo Este
• Bicicentro • Bicii • Bohio Orgánico •
Bombs • Cejas Colors • Celeste Motors • Cervecería Nacional Dominicana • Chu Chu Colonial • Cocotai • Craftinrd • Creaciones GB • Dulcelic

- EdeEste Embajada de Alemania
- Escuela Naval EVE Dominicana •

Frio Frio • Go Electric • Gold Shopping • Green Love RD • Zona Bici • Passion Bike • Los Frankenstein • Il Dolce Momento • INTEC • Kiero Prime • Kuava • La Marinita • Los Cocteles • Melaos • Marcelle • Mila Raspados • Motoneo • Movilidad Eléctrica RD • Niola Café • Paco Fish • Pan Pepín • Parley • Pet Plaza • PizzetaRD

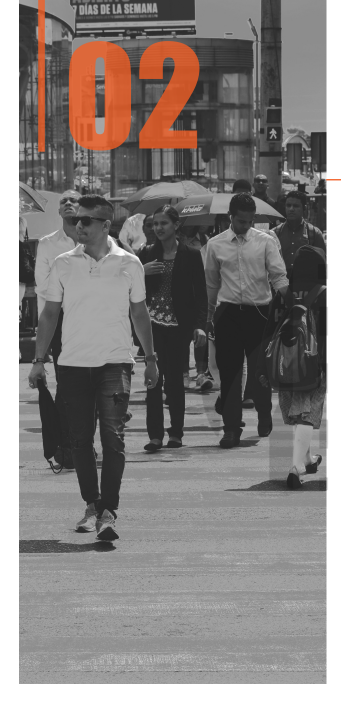
Policía Nacional • Productos Químicos Panamericanos del Caribe • Punto Italia
Punto Limpio • Recrea • Reino de los Paises Bajos • Sansouci • Shack Lupoz
Soy Eléctrico • Sunny Bike • Vehículos Eléctricos RD• Ysamar Accesories •

Fuente: Departamento de Prensa, Dirección de Comunicaciones del INTRANT. Una bicicleta es un auto menos, un pasajero menos, un cardíaco menos...

-Anónimo







Seminario Web

Plan de Movilidad Urbana Sostenible del Gran Santo Domingo (**PMUS**) y lanzamiento aplicación del Sistema Integrado del Transporte Público (**SITP**)

PMUS

El INTRANT realizó su primer seminario web, donde se presentaron las acciones contenidas dentro del Plan de Movilidad Urbana Sostenible del Gran Santo Domingo (PMUS), este fue realizado con el apoyo de la Agencia Francesa de Desarrollo (AFD), su representante en el país, Sandra Kassab, expresó que esa entidad tiene 8 años acompañando el desarrollo del sistema de transporte de Santo Domingo en proyectos importantes como el Metro y el Teleférico, así como también en el lanzamiento de proyectos importantes como el de Movilidad Urbana y su respectivo plan de acción, que contiene las actividades que se requieren a corto y mediano plazo.

El evento contó con la presencia de Manuel Rodríguez, representante en materia de transporte del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), la representante de la AFD para el país, Sandra Kassab, dijo que para la elaboración del PMUS se capacitó a los actores del sector desde la perspectiva Mobilise Your City, una iniciativa global que tiene como propósito ayudar a las ciudades en su compromiso para la planificación de la movilidad urbana con acciones que también corroboren al cuidado del medio ambiente.

La directora ejecutiva del INTRANT, Ing. Claudia Franchesca De los Santos resaltó el apoyo de la AFD, el BID y las alcaldías para el levantamiento de informaciones orientadas a la búsqueda de soluciones a corto, mediano y largo plazo para lograr una movilidad sostenible en el país y asimismo agregó que "con la colaboración de los organismos internacionales, los gobiernos

INTRANT

Seminario Web - Presentación Plan Movilidad Urbana Sostenible GSD





de MOVILIDAD

INTRANT



locales y la ciudadanía podemos apostar a medios de transporte masivo y sostenible".

Asimismo, el encargado de Misión Senior de Transporte, Energía y Desarrollo Urbano de la AFD, Lionel Franceschini, compartió una reseña sobre el intercambio de experiencias y reportes de Planes Urbanos de Movilidad Sostenible de otros países latinos y en ese sentido afirmó que República Dominicana es el país de la región que tiene un plan completo.

Las acciones del PMUS fueron expuestas por la directora de Movilidad Sostenible del INTRANT, Ing. Alexandra Cedeño junto a su equipo técnico; en ese sentido, informó que la propuesta establecida al 2030 contempla mejorar la conexión interna a los municipios, desarrollar servicios de bicicletas, intervenciones a favor del peatón, establecimiento de una tarifa integrada, modernizar el parque vehicular privado, renovar la flota de buses, transformación del sistema informal de conchos a un sistema empresarial, entre otras.

Dentro de los objetivos estratégicos del PMUS 2030, están favorecer la movilidad y el acceso a los polos metropolitanos a todos los ciudadanos, contribuir al valor del territorio y la calidad del entorno urbano y alinear las condiciones institucionales, técnicas y financieras, con miras a la implementación de un sistema de movilidad sostenible, a raíz de las diferentes necesidades identificadas.







Aplicación móvil de transporte desarrollada por INTRANT (SITP App)

En el mismo evento, el INTRANT puso a disposición de los ciudadanos la aplicación móvil INTRANT RD, que ofrece información a los usuarios del Gran Santo Domingo sobre las opciones disponibles del sistema integrado de transporte público urbano e interurbano, entre otros beneficios.

La aplicación INTRANT RD es la primera del país del sistema integrado de transporte público y mostrará al usuario todas las rutas de OMSA, Metro y Teleférico disponibles en el Gran Santo Domingo, ofreciéndoles la oportunidad de planificar sus rutas y los cambios que pueden hacer para movilizarse, además de que los ciclistas puedan visualizar la disponibilidad de cicloparqueaderos (parqueos para bicicletas). La aplicación contiene una pestaña de reporte para que los ciudadanos puedan comunicarle al INTRANT las novedades suscitadas en las vías respecto a semáforos dañados, accidentes de tránsito, obstrucción de las vías, agujeros en las calles, etc. desde cualquier punto del país. Asimismo, la App móvil contiene la opción de llamar para comunicarse con la Dirección General de Seguridad de Tránsito y Transporte Terrestre (DIGESETT), el

Sistema de Atención a Emergencias (9-1-1), Asistencia Vial del Ministerio de Obras Públicas (MOPC), y el Centro de Atención al Ciudadano del INTRANT.

Seminario Web - Presentación Aplicación INTRANT RD

Otra facilidad que brinda la aplicación es que, a través de una pestaña, los ciudadanos podrán visualizar los puntos de emisión y renovación de licencias disponibles en todo el territorio nacional y mediante la op-





Seminario Web - Presentación Plan Movilidad Urbana Sostenible GSD

AFD

Estudiantes de las diferentes universidades - Seminario Web

ción "Mi estatus" podrán ver la fecha de vencimiento de la licencia de conducir, si tienen multas pendientes y los vehículos que estén registrados a su nombre.

Durante la conferencia en línea participaron más de 300 estudiantes de las universidades UNPHU, INTEC, UASD, O&M, APEC y

público interesado desde la web, quienes hicieron las preguntas de lugar a través de la plataforma habilitada para el seminario, las mismas fueron contestadas de inmediato durante el evento.

Semana Nacional
de MOVILIDAD
SOSTENIBLE
INTRANT

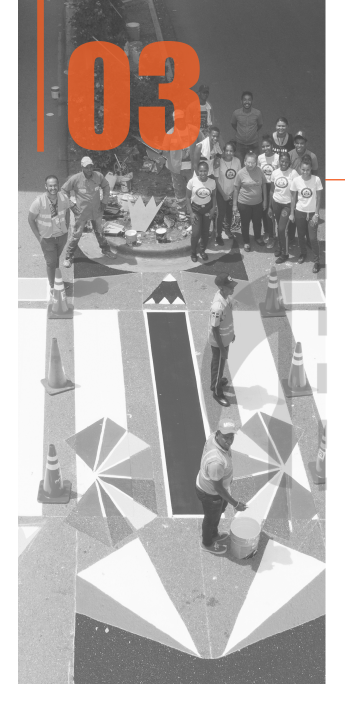
Los participantes mostraron inquietud por el tema e insistieron en alternativas para que tanto los envejecientes como las personas de movilidad reducida tengan cada vez más facilidades para acceder a los diferentes medios de transporte y para transitar a pie en las vías, acciones en las que el IN-TRANT viene trabajando desde su creación mediante la Ley 63-17.

Fuente: Departamento de Prensa, Dirección de Comunicaciones del INTRANT. La bicicleta es un vehículo curioso. El pasajero es su motor.

-John Howard (Ciclista Olímpico Estadounidense)







Urbanismo Táctico

Con el objetivo de revitalizar el espacio público urbano y brindar seguridad a los miles de peatones que diariamente se movilizan, el INTRANT realizó una jornada de señalización a cruces peatonales con Urbanismo Táctico en 8 intersecciones del Gran Santo Domingo y Santiago, los días 24 y 28 de septiembre, desde la 7:00 a.m. hasta las 7:00 p.m, en colaboración con instituciones públicas como la Dirección Nacional de Control de Drogas (DNCD), el Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC), la Dirección General de Seguridad de Tránsito y Transporte Terrestre (DIGESETT) y la Alcaldía de Santiago, con el apoyo del sector privado de Wendy's, Caonabo Estrella, Bepensa Dominicana, Construrama by Cemex Dominicana, Falconeye, Fusión, Grupo Ramos, Industrias Aguayo y Productos Químicos Panamericanos del Caribe.

La actividad consistió en la implementación

del diseño de arte urbano integrado a las marcas en el pavimento de los pasos peatonales con la participación de estudiantes de las universidades UASD, UNPHU, INTEC, el Liceo Militar San Miguel Arcángel y artistas urbanos.

Las intersecciones intervenidas en el Gran Santo Domingo fueron: • Av. Máximo Gómez – Av. Pedro H. Ureña, en donde se plasmó el diseño del teclado de un piano y lápices de carbón en sus cruces peatonales con la implementación de una jardinera para canalizar el flujo peatonal desde la estación del Metro de Santo Domingo Casandra Damirón hacia la intersección, permitiendo a los usuarios efectuar el cruce de manera segura.

Urbanismo Táctico Av. Máximo Gómez – Av. Pedro H. Ureña







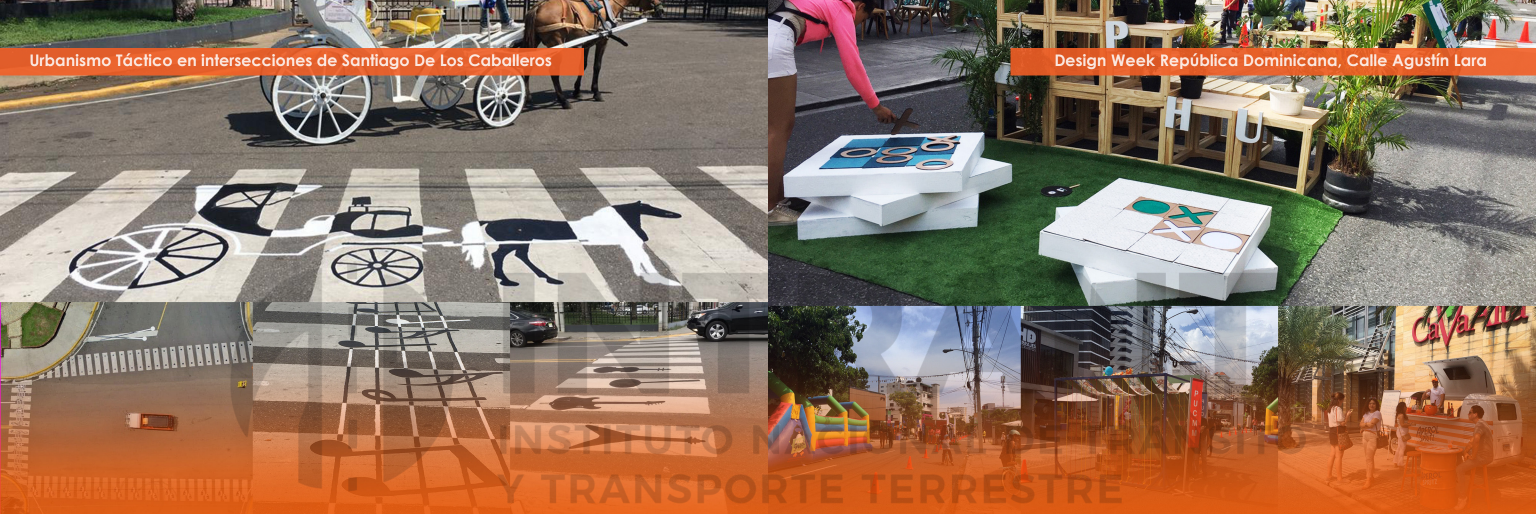
- Av. Máximo Gómez C/ Juan Sánchez Ramírez, con el diseño de una caja de papas fritas, donde las papitas son las cebras del cruce peatonal.
- Av. Máximo Gómez-C/Santiago, hexágonos y triángulos cargaron de belleza los cruces peatonales de esta intersección.
- Av. Correa y Cidrón Av. Abraham Lincoln, lleno de formas geométricas puras, orgánicas, diseños alusivos al mar y al cielo con el apoyo de artistas urbanos gestionados a través de la fundación Fusión. En este cruce, la fundación instalará semáforos con pulsadores sonoros para personas con discapacidad visual.

- Av. John F. Kennedy Av. Núñez de Cáceres con un box de motocicletas.
- •En la Av. Mirador Norte Av. Hermanas Mirabal, se realizó un diseño alusivo a las Hermanas Mirabal, nombre que lleva la avenida y la Estación del Metro de Santo Domingo de esa intersección. Consistió en mariposas las cuales se llevaron a su máxi-

ma geometrización y de lápices de carbón con vívidos colores que resaltan y jerarquizan la belleza del cruce peatonal.







En Santiago, coordinada con la Alcaldía:

• Av. Cnel. Juan María Lora - C/ Daniel Espinal, con una carroza y su caballo, alternando los colores blanco y negro sobre las cebras y su espaciado.

• C/ Daniel Espinal – Entrada al Gran Teatro

del Cibao, con elementos alusivos a las diferentes artes (instrumentos y notas musicales, así como máscaras del Teatro Griego).

Estas actividades obedecen a parte de las acciones que fueron plasmadas en un estudio técnico realizado por el INTRANT y socializado con los diferentes actores, que promueve la movilidad no motorizada segura, con el objetivo de preservar la integridad física de los ciudadanos, con la readecuación de áreas y recuperación de espacios para la interacción social, habilitando además zonas peatonales para las personas con discapacidad.

En el mismo marco, el INTRANT brindó apoyo

a la iniciativa del Design Week República Dominicana (DWRD), en donde se peatonalizó la calle Agustín Lara para realizar intervenciones de urbanismo táctico, exhibiciones de diseño y gastronomía por empresas del área, los ciudadanos pudieron disfrutar en familia de las actividades llevadas a cabo.







MSChallenge

Reto de Movilidad Sostenible para colaboradores de instituciones públicas y empresas privadas.

La iniciativa del #MSChallenge logró nuevamente que instituciones públicas y empresas privadas como Seguros Sura incentivaran a sus colaboradores para que aceptaran el reto de moverse de una forma diferente y más sostenible utilizando el transporte público, compartiendo vehículo con otros compañeros de trabajo, bicicletas, e incluso patinetas, planificando las rutas para mayor aprovechamiento del tiempo.

El premio del colaborador fue conforme a la utilización de un modo de transporte sostenible para llegar a su lugar de trabajo. Durante toda semana iba acumulando horas libres (1 hora de trabajo por cada día), quienes completaron el reto obtuvieron un día libre y un certificado por su participación.

Continuamente, son más las personas que reemplazan el automóvil por modos de transporte más sostenibles, esta tendencia aumenta anualmente debido a la popularización de estos, los cuales impactan de manera positiva el medio ambiente y la

economía.

Anímate a cambiar el auto por la bici, por tu salud y por el medio ambiente.

Colaboradores del INTRANT realizan el MSChallenge

-Anónimo







Transporte Público Gratis

Para usuarios vulnerables

Varias empresas de transporte público de la ciudad como ASOPROMIJA (R-94), Caribe Tours, Compañía de Transporte Víctor Hugo, COMTRASEPALVIL (Ruta 21), SIUCHOLA (R-56) y Transporte Marves, así como la operadora interurbana de la Región Este, APTPRA, ofrecieron sus servicios gratuitamente en algunas rutas, del 23 al 27 de septiembre, para estudiantes, envejecientes y personas con movilidad reducida, como una manera de incentivar el uso del transporte público en los usuarios más vulnerables de las vías.

Los beneficios del transporte público gratis son claros, les alivia la carga financiera a las personas de bajos recursos que gastan una parte importante de su sueldo en el pasaje y promueve una forma de transporte ambientalmente sostenible con relación al auto particular.

TRANSPORTE DUBLICO GRATIS!

LUN 23- VIE 27 DE SEPT.

En el marco de la Semana
Nacional de la Movilidad
Sostenible los estudiantes,
envejecientes y personas de
movilidad reducida podrán
transportarse de manera gratuita
en algunas de las rutas de
transporte público de la ciudad.

En el mismo ámbito, instituciones como OPRET, el Teatro Nacional Eduardo Brito, UNPHU, UASD y empresas privadas entre las cuales estaban Plaza Lama y Seguros Sura pusieron a disposición de los usuarios del Metro y Teleférico de Santo

Domingo sus estacionamientos para parqueos disuasorios, fomentando la intermodalidad y que los usuarios del vehículo privado pudieran hacer transferencia con el sistema integrado de transporte público.



Moviclaje

Reciclaje de botellas plásticas a cambio de un boleto de pasaje para incentivar la movilidad sostenible y la preservación del medio ambiente.

OMSA, APTPRA y Caribe Tours, operadores de transporte público urbano e interurbano, ofrecieron sus servicios a la ciudadanía a través del intercambio de botellas plásticas por pasajes. Más de 200 personas en la semana, se movilizaron en transporte colectivo usando botellas plásticas, que más tarde fueron recicladas con la ayuda del proyecto "Dominicana Limpia" con sus denominados "Puntos Limpios" y convertidas en nuevos productos, tanto locales como internacionales.

La República Dominicana se unió a esta tendencia mundial y ha optado por incentivar a la ciudadanía sobre el uso del transporte colectivo, motivando a las empresas operadoras de transporte público a asumir sus compromisos sociales y ambientales para el desarrollo de buenas prácticas en todo el territorio.

República Dominicana es uno de los países de la región con más alto índice de

producción de basura por persona diariamente, y de toda esa basura generada, solo el 7% es reciclada, lo que hace del "Moviclaje" una estrategia ideal para atacar dos temáticas tan impactantes para la vida de los dominicanos.

Fuente: Banco Mundial, informe de 2018 "Los desechos 2.0: Un panorama mundial de la gestión de desechos sólidos hasta 2050" Reciclar no es una obligación, es tu responsabilidad

Usuarios canjeando botellas plásticas por pasaje

-Anónimo







Concurso Investiga

Movilidad No Mdorizada

Por motivo a la Semana Nacional de la Movilidad Sostenible el INTRANT realizó el lanzamiento el lunes 23 de septiembre 2019, de la primera edición de la convocatoria nacional para la presentación de estudios sobre temas relacionados a la mejora de la movilidad no motorizada, junto al Banco Interamericano de Desarrollo (BID), es por esto, que nace la iniciativa de generar un espacio para la creatividad y la innovación, en donde los participantes puedan promover ideas y soluciones a través de una investigación especializada que promueva el desarrollo sostenible en las ciudades.

Con este concurso, ambas instituciones buscan: la participación de manera activa en las soluciones de movilidad dentro nuestro país por parte de los jóvenes profesionales, incentivar a la comunidad académica y/o sector privado a empoderarse de los

CONCURSO LEST SAN MOVILIDAD NO-MOTORIZADA

Inscríbete en el concurso de investigación científica sobre Movilidad No Motorizada, auspiciado por el INTRANT y el BID.

desafíos de la movilidad no motorizada en nuestro país, con el objetivo de retroalimentar al sector público con ideas innovadoras y creativas, promover entre los jóvenes una cultura de movilidad no motorizada.

A los concursantes, se les estableció un plazo de tres meses para que elaboren sus propuestas. El viernes 20 de diciembre del 2019 serán anunciados los ganadores, las tres mejores propuestas de investigación serán sometidas a una previa revisión técnica por las instituciones y universidades que las respaldan para su posterior publicación por parte del BID y de INTRANT. El primer lugar recibirá el acompañamiento de un equipo técnico del INTRANT en el desarrollo del proyecto.





INSCRIPCIÓN

23 DE SEPT. - 16 OCT.



Concurso Web

¿Cómo te mueves?

El Concurso "¿Cómo te Mueves?" tuvo como objetivo principal motivar a los usuarios de las vías del Gran Santo Domingo a desplazarse hacia sus destinos habituales de una manera más sostenible, los invitaba a publicar fotografías o videos en sus cuentas personales de Instagram de la manera en que realizan sus desplazamientos durante la Semana Nacional de la Movilidad Sostenible 2019.

A lo largo esta jornada, se promovió tanto el uso de la red de transporte colectivo: (OMSA, Metro y Teleférico) como los recorridos en bicicleta o a pie.

Conforme a las bases establecidas, resultaron ganadoras en el renglón fotografía las jóvenes Amanda Torres y Sager De Peña, las cuales fueron premiadas con una bicicleta y un kit de seguridad pa-

Semana No.

Semana

trocinado por la Agencia Francesa de Desarrollo (AFD). En la categoría mejor video, el primer lugar fue para "Ecofest RD", el cual elaboró una producción audiovisual de sus desplazamientos por el Gran Santo Domingo, se le hizo entrega de una patineta eléctrica donada por el Banco Interamaericano de Desarrollo (BID); en segundo lugar, el joven Harry Popoters, a quien se le otorgó una bicicleta auspiciada por Bicicentro.

Cuantos más ciclistas hay en las calles, menos accidentes.

- Dr. David Lois
(Psicólogo experto en Movilidad Urbana)



Mini Embajadores

El objetivo de "Mini-embajadores" fue crear conciencia en estudiantes de distintos centros educativos entre edades de 6 a 14 años, los sistemas de transporte colectivo existentes y cómo tener una movilidad segura. La dinámica comprendió visitas guiadas al Parque Infantil de Educación Vial ubicado en Ciudad Juan Bosch. Alrededor de 238 estudiantes fueron transportados desde sus academias, gracias a la colaboración de OMSA y Caribe Tours, quienes pusieron a disposición varias de sus unidades de autobuses para el traslado de los mini-embajadores.

En el parque recibieron una charla interactiva de educación vial y posterior a esto, se dividieron en varios grupos para tomar prácticas de manejo con la intención de desarrollar el respeto hacia las señales de tránsito. También, se les mostró la importancia de seguir las orientaciones de los agentes de tránsito y qué tipo de factores se deben tener presentes al momento de transitar en las calles, como los semáforos,

Mini-embajadores en el Parque Infantil de Seguridad Vial, Ciudad Juan Bosch

peatones y eventualidades de emergencia que puedan presentarse en las vías. De igual manera, se les enseñó cómo ser un buen ciudadano del transporte público. Los centros educativos que participaron del Gran Santo Domingo fueron: Liceo Mauricio Báez, Primaria Mauricio Báez, Centro de excelencia Luis Encarnación Nolasco, Centro de Desarrollo Integral Camino con

Jesús, Centro de Desarrollo Integral Jehová Proveerá y la Escuela República de Perú. En Santiago, participaron 112 estudiantes de 5to. y 6to. de primaria del Politécnico Nuestra Señora de las Mercedes, el recorrido se realizó en autobuses de OMSA, Corredores Hato del Yaque, Gurabo y Circunvalación, en coordinación con DIGESETT, los días 23, 25 y 26 de septiembre 2019.



Jornada de Capacitación

Choferes Transporte Páblico

El INTRANT para fomentar uno de los pilares de la 2da Edición de la Semana Nacional de Movilidad Sostenible, la movilidad reducida, realizó una jornada de capacitación de choferes, colaboradores y personal del transporte público urbano e interurbano, incluyendo el transporte masivo, para que conozcan la manera correcta de abordar a personas con movilidad reducida (PMR).

200 personas fueron capacitadas por 7 entidades relacionadas a la movilidad reducida, entre estas: CONADIS, APROVIPEDIFI, ASODOFIMO, CIMUDIS, FENADID, FUDCI y la Fundación Gissell Eusebio, las cuales hicieron énfasis especial en las relacionadas con el servicio de transporte público de pasajeros, así como los conocimientos teóricos, técnicos y actitudinales que deben dominar

Choferes de tránsporte público junto a personas con discapacidad a la hora de abordar una persona con OMSA, OPRET, SERTRANS Mella (Ruta movilidad reducida. También, se contó C-83), SIUCHOLA (R-56) y Transporte Espicon la participación del BID en una de nal. Esta jornada fue coordinada desde la Escuela Nacional de Educación Vial estas jornadas.

Entre las instituciones que se beneficiaron de esta jornada de capacitación estuvieron: APTPRA, ASOPROMIJA(R-94), Caribe Tours, COMTRASEPALVIL (R-26),

(ENEVIAL) del INTRANT.

ENERGÍA ALTERNATIVA DE TRANSPORTE HACIA UN TRANSPORTE MÁS SOSTENIBLE EN REPÚBLICA **DOMINICANA**

2da Mesa de Electromovilidad

El Instituto Nacional de Tránsito y Transporte Terrestre (INTRANT), en seguimiento a la primera mesa de trabajo conformada en materia de energía alternativa de transporte, realizó el jueves 26 de septiembre el segundo encuentro con el propósito de iniciar la elaboración del Plan Estratégico de Electromovilidad de la República Dominicana.

En el evento, la directora ejecutiva del INTRANT, Ing. Claudia De los Santos dijo que "La mesa de electromovilidad está desarrollando campañas donde se promueve modos sostenibles de desplazamientos que aportan al medio ambiente, con la reducción de emisiones, siendo el caso particular el uso de energía limpia".

De Los Santos aseguró que "con el Plan Estratégico de Electromovilidad de República Dominicana se tiene como objetivo elaborar un diagnóstico intersectorial (sector energía y transporte, con actores públicos y privados) y un plan de acción para la implementación de la electromovilidad en todos los modos de transporte, priorizando los programas de movilidad eléctrica."

El segundo encuentro de trabajo contó con la presencia de Manuel Rodríguez,

representante del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), Fernando Anaya, quien está a cargo de la elaboración del referido plan, junto a los miembros de la mesa que ha sido concebida como la plataforma para generar el primer acercamiento con los actores claves del sector y con el especialista.

Ing. Claudia Franchesca De Los Santos en la 2da Mesa de Electromovilidad







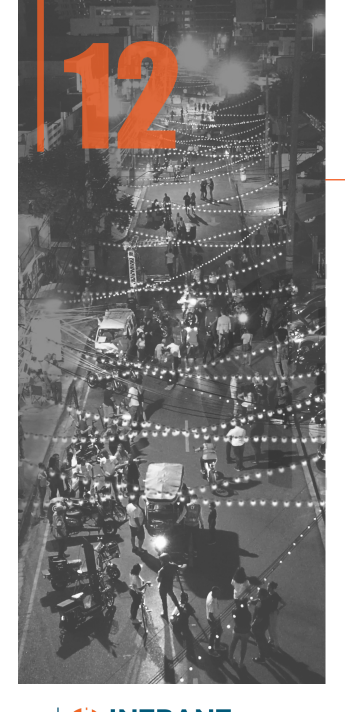
La mesa de electromovilidad surge como respuesta al compromiso país asumido en la declaración, el llamado a la acción de París sobre la movilidad eléctrica y el cambio climático (COP21), con el fin de reducir en un 25% las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI), al 2030. Entre los objetivos de la declaración y

el llamado a la acción también está la meta de que al menos un 20% de todos los vehículos de carretera (automóviles, vehículos de dos o tres ruedas, camiones, autobuses y otros), operen con energía eléctrica en el 2030. La mesa de trabajo en energía alternativa de transporte está liderada por el Ministerio de Energía y Minas (MEM) y el INTRANT, acompañada de otras instituciones del sector como el Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPyD), el Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones (MOPC), el Ministerio de Medio Ambiente y Recurso Naturales, Ministerio de Hacienda, Comisión Nacional de Energía (CNE), la Superintendencia de Electricidad, el Consejo

Nacional para el Cambio Climático y Mecanismos de Desarrollo Limpio, la Dirección General de Aduanas (DGA), la Dirección General de Impuestos Internos (DGII), Distribuidoras Eléctricas, la Corporación Dominicana de Empresas Eléctricas Estatales, (CDEEE), la Asociación de Movilidad Eléctrica Dominicana, entre otros.







Sigue el coro en la Gustavo

El INTRANT, con la intención de promover domina el uso de suelo comercial.

Los ciudadanos hicieron uso de la vía para caminar, montar bicicleta o patinetas y disfrutar de las atracciones que ofrecieron los diferentes comercios de la zona como 75 Grados, Ambrosia, Apolo Valet, Bamban, Caballa Bar, Cairos, Cayena, Colmado Popeye, Cuchicheo, Eco Mensajería, El Callejón, Fabrizios Pizza, FoodTruck Village, Wendys, Green Love, Liv Bar, Rise, Sushi Train y Chef Pepper, además de la exhibición de vehículos eléctricos por parte de ASOMOEDO, AutoVoltio, Celeste Motors, EVE Domini-

Necesitamos hacer nuestras cana, Go Electric, Motoneo, Movilidad calles amigables para las Eléctrica RD, Soy Eléctrico y Vehículos personas así como lo son Eléctricos RD. las carreteras para los Por otro lado, los estudiantes de UNIBE e INTEC, tuvieron la oportunidad de exhivehículos 🔲

bir sus parque-parqueos y mobiliarios ur-

banos.

Usuarios disfrutando de peatonalización de la Av. Gustavo M. Ricart

-Janette Sadik-Khan (Ex-comisionada del Departamento de Transporte de Nueva York)





Con esta iniciativa, celebrada por segunda ocasión en el país, se busca promover la movilización de una manera diferente contribuyendo al medio ambiente.

Los usuarios que acudieron a la zona pudieron estacionar sus vehículos en las

áreas establecidas para esos fines con el apoyo de Cardnet, Matices, Seguros Universal, Smart Parking, Fiduciaria Universal, FONPER, Corporativo 2015 y Estrella, destacando el apoyo de los organismos de seguridad en todo el perímetro como CESTUR, COMIPOL y Policía Nacional pero también de instituciones como DIGESETT, Ministerio de Medio Ambiente y el Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones.

El cierre del tramo se realizó el viernes 27 de septiembre a las 7:00 p.m y se extendió hasta las 2:00 a.m del sábado 28. Obtén una bicicleta. No te arrepentirás mientras vivas.

-Mark Twain
(Escritor y orador estadounidense)

Fuente: Departamento de Prensa, Dirección de Comunicaciones del INTRANT.





Hora Sorpresa

Durante la Semana Nacional de Movilidad Sostenible 2019, se implementó "La hora sorpresa", un espacio para el disfrute de los usuarios de empresas de transporte colectivo como un regalo por su lealtad con el servicio.

Caribe Tours y APTPRA permitieron presentaciones artísticas que incluyeron espectáculos de magia, talleres ecológicos para toda la familia y Perico Ripiao en sus terminales y autobuses.

Durante todo un día, en horarios específicos, las personas pudieron disfrutar de un viaje diferente y lleno de sorpresas que los hizo bailar, reír y sorprenderse de lo que se puede lograr con un poco de música, magia y agradecimiento por parte de los operadores de transporte masivo.

La buena publicidad vende el producto hoy, y construye la marca para mañana.

Usuarios de Caribe Tours y Aptpra disfrutan de la Hora Sorpresa

-Luis Bassat (Fundador Publicitaria Bassat & Asociados)





De paseo por el Barrio Chino

El Instituto Nacional de Tránsito y Transporte Terrestre (INTRANT), concluyó el domingo 29 de septiembre la celebración de la segunda edición de la Semana Nacional de Movilidad Sostenible con el cierre al tránsito vehicular y la peatonalización de un tramo de la avenida Duarte (desde la Av. México hasta la Av. Mella) y un tramo de la calle Benito González (desde la C/ José Martí hasta la Av. Duarte), área conocida como el Barrio Chino, donde asistieron más de 1,000 personas que disfrutaron de los comercios de la zona, actividades al aire libre, mercado chino, exhibición de vehículos eléctricos e instrumentos musicales de materiales reciclados, parque-parqueos, presentaciones artísticas, espectáculo de dragones chinos, urbanismo táctico, peatones ópticos e intercambio de botellas plásticas por plantas.

Durante el acto de cierre, la directora ejecutiva del INTRANT, ingeniera Claudia

Usuarios disfrutan de un paseo por el Barrio Chino Franchesca De Los Santos, realizó un recorparte nuestro y seguiremos apoyando torido por toda la zona para participar de las das las iniciativas de esta cultura". actividades que se realizaron priorizando al

peatón.

En el acto, De Los Santos destacó los aportes de la cultura china en el país, y el afecto de los dominicanos hacia esa comunidad, "sentimos el Barrio Chino como

"Aquí estamos haciendo el cierre de la Semana Nacional de la Movilidad Sostenible. como siempre priorizando a todos los peatones, con todo lo que tiene que ver con las vías, ciclistas, vehículos eléctricos, y esta es la cultura que debemos ir llevando".



Los representantes de la comunidad en el Barrio Chino agradecieron al INTRANT por haberlos tomado en cuenta para este tipo de actividades, ya que se fomenta la sostenibilidad y un ambiente más sano donde vivir.

Entre las instituciones públicas, empresas

privadas, organizaciones y universidades que brindaron apoyo a esta actividad estuvieron:

ASOMOEDO, Atabey, Autovoltio, Bepensa Dominicana, Bomberos Distrito Nacional, Celeste Motors, CESTUR, Colonia China, COMIPOL, DIGEPEP, DIGESETT, Dominicana

Limpia, Fundación Flor para Todos, Green Love, Parley, Grupo Ramos, INTEC, Estudio Elesiete, Medio ambiente, Ministerio de la Presidencia, MOPC, Policía Nacional, PUC-MM y UNPHU.

Fuente: (29 de septiembre de 2019). INTRANT concluye Semana Nacional Movilidad Sostenible. Listín Diario. Recuperado de https://listindiario.com/la-republica/2019/09/29/584658/intrant-concluye-semana-nacional-movilidad-sostenible

Piensa en las bicicletas como arte que se puede montar y que puede salvar al mundo.

-Grant Petersen (Diseñador de Bicicletas en Rivendell Bicycle Works)







Organismos de Seguridad

El éxito de la Semana Nacional de Movilidad Sostenible no solo fue por los ciudadanos que participaron, sino también, por todo el apoyo recibido de los organismos de seguridad para la protección de los ciudadanos, garantizando un ambiente de sana convivencia, presencia en los desvíos temporales de tráfico por las calles peatonales y mantuvieron buena interacción con los ciudadanos nacionales y extranjeros que participaron de las diferentes actividades. Inclusive, se desplazaron de manera sostenible en las actividades peatones y con los ciclistas.

El INTRANT agradece y reconoce la excelente labor realizada por los organismos de seguridad de la República Dominicana como son: Ministerio de Defensa (MIDE), Armada de República Dominicana (ARD), Policía Nacional, Dirección General de Seguridad y Tránsito

Llegar juntos es el prin-Terrestre (DIGESETT), Cuerpo Especializado de Seguridad Turística (CESTUR), cipio; mantenerse juntos Comisión Militar y Policial (COMIPOL), es el progreso; trabajar Defensa Civil, Autoridad Portuaria Dojuntos es el éxito. minicana (APORDOM) con su área de operaciones del Puente Flotante y los Bomberos del Distrito Nacional. -Henry Ford (Empresario estadounidense)

Colaboradores de DIGESETT, CESTUR, COMIPOL, MIDE, ARD Y PN



Difusión de Campaña

Previo a las actividades celebradas durante los días 22 al 29 de septiembre con motivo a la Semana Nacional de Movilidad Sostenible, se realizó un recorrido por medios de comunicación donde se agotaron diferentes entrevistas de radio y televisión a fin de promover dicho evento. Los medios visitados fueron: Extremo a Extremo, Acelerando, La Voz del Camionero, El Nuevo Digrio TV, Sobre Ruedas, El Destapón, Agenda Glocal, New Horizons, Radio en Formato Tv. Párate Ya, En Acción con Manuel y Hermes, El Poder de la Tarde, La Kabinita con la Tía Nancy, Utopía Riesgo Zero, De Extremo a Extremo, El Sol de la Tarde, 12 y 2.

Se aprovecharon estos espacios de difusión masiva para exponer la agenda de actividades y su logística: Día Mundial sin Auto, Seminario Web y lanzamiento SITP App, Urbanismo Táctico, Design Week, #MSChallenge, Transporte PúbliRecorrido mediático por los distintos programas radiales y televisivos

iclaje, Concurso Investiga: Movilidad No Motorizada, Concurso Web ¿Cómo te mueves?, Mini-embajadores, Jornada de capacitación a choferes de transporte público, 2da Mesa de Electromovilidad, Sigue El Coro en la Gustavo, La Hora Sorpresa, De Paseo por el Barrio Chino.

GENTE

Durante la 2da Edición de la Semana

Nacional de Movilidad Sostenible, distintos medios de comunicación realizaron publicaciones de las actividades que se llevaron a cabo en el mismo, las cuales obtuvieron gran acogida por los usuarios de las diferentes redes sociales como: Twitter, Instagram y Facebook, generando diariamente miles de impresiones y cientos de "Me Gusta".





Escenas del video musical "Muévete" por Alex Malajunta

Detrás de cámaras del video musical "Muévete"

A propósito de la Semana Nacional de Movilidad Sostenible, el INTRANT contó con la colaboración del cantautor Alex Malajunta para la elaboración de la canción oficial de esta actividad, titulada "Muévete", a la cual se le produjo un video musical que fue lanzado previo al evento, a manera de difundir las bondades de este

modo de transporte, crear consciencia en los ciudadanos y motivarlos a cambiar su forma de desplazamiento motorizado particular a uno alternativo "no contaminante", que reduzcan las emisiones y eviten el congestionamiento en las vías.

Te presentamos una estrofa de la canción:

¡Atrévete a moverte diferente, Muévete en bici o a pie, Muévete en guagua también, Muévete Movilidad Sostenible, Pa´cuida tu ciudá Muévete en teleférico, Muévete también en metro, Movilidad Sostenible, pa´cuidá tu ciudá! iMuévete!
¡Movilidad Sostenible,
Pa' cuidá tu ciudad!

-Alex Malajunta (Escritor, compositor y cantante)





En ese mismo ámbito, el INTRANT con la finalidad de promover los distintos pilares de la Semana Nacional de la Movilidad Sostenible lanzó una producción de videos en donde se pudo apreciar a la joven con movilidad reducida Patricia R. Coco desplazándose por las inmedia-

ciones de una intersección readecuada

para la accesibilidad universal, gracias a las acciones tomadas incluidas dentro del plan Peatón Seguro. Asimismo, videos de los chichos de HackAmericas, los cuales transformaron una bicicleta tradicional en eléctrica, mientras que la Ing. Laura Céspedes y la Arq. Camila Ramírez crearon un cajero de reciclaje automático.

Por otro lado, un video testimonial de Ramón Bonifacio, un chofer transportista urbano e interurbano de Caribe Tours, relatando su historia y la importancia del moviclaje, así como ciclistas incitando a la participación de todas las actividades realizadas.

Autobús

Vehículos

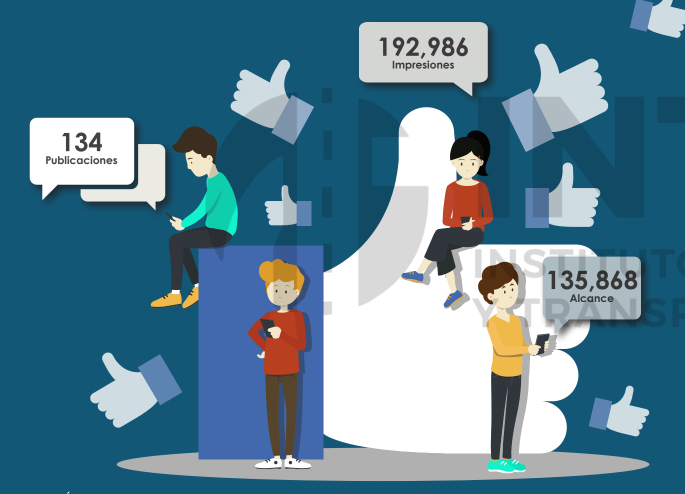
Particulares

En adición, se instalaron mupis en puntos estratégicos del Distrito Nacional con publicidad relacionada a la movilidad sostenible y se publicaron imágenes de la equivalencia modal para crear consciencia en los usuarios sobre el uso del transporte colectivo y el medio ambiente.

Bicicletas

facebook

twitter



5,751Re-tweets

SNMS 2019

334
Publicaciones

22,304
Interacciones
Totales

7282Me Gusta

Ámbar Méndez - Analista de Redes Sociales Dirección de Comunicaciones - INTRANT





593
Publicaciones en Redes Sociales

Medios de Comunicación

Ámbar Méndez - Analista de Redes Sociales Dirección de Comunicaciones - INTRANT



Instagram



Alcance 163,876

Publicaciones



Ámbar Méndez - Analista de Redes Sociales Dirección de Comunicaciones - INTRANT





















5 universidades transmitiendo en vivo el Seminario Web



Instituciones y empresas privadas en la 2da Mesa de Electromovilidad





sistema de transporte colectivo



Más de

Esto fue posible gracias a ustedes

































































PUNTO ITALIA







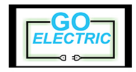
CONTRASEPALVIL (RUTA-26)











SERTANS MELLA (RUTA C-83)



































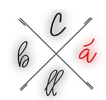










































































CENTRO DE EXCELENCIA LUIS ENCARNACIÓN NOLASCO



















































































