

Expediente nº: 52175/2025

Asunto: Presupuestos participativos 2025-2026

Trámite: Informe técnico sobre propuestas presentadas/apoyo ciudadano.

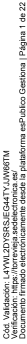
INFORME TÉCNICO.

Don Juan Carlos Carmona Triviño, Director General de Economía, Hacienda, Empleo, Juventud y Patrimonio, Don José Manuel Galiana Serrano, Agente de Desarrollo Local y OGRO del área de Participación Ciudadana, y Doña Laura Amorós Serrano, Jefa de Sección de Gestión de Subvenciones, a la vista del expediente iniciado por el Concejal delegado de Economía y Hacienda, Don Domingo Paredes Ibáñez y la Concejal delegada de Participación Ciudadana, María Gertrudis Páez Martínez, mediante propuesta de incoación de fecha 22-05-2025. CSVENG9MGXY7T4C3WKJLNYRYPJS6, y en cumplimiento de lo establecido en el artículo 172 del Real Decreto 2568/1986, de 28 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento de Organización, Funcionamiento y Régimen Jurídico de las Entidades Locales, emitimos el siguiente INFORME:

Finalizado el plazo para la presentación de propuestas de inversión, así como el de apoyo ciudadano a las propuestas presentadas, todo al amparo de la convocatoria de presupuestos participativos llevada a cabo por Decreto de Alcaldía de fecha 03 de julio de 2025, CSV3MZ43TXHMZN35KDL7ZFEE63WY, el resultado obtenido ha sido el siguiente:

NOMBRE DE LA PROPUESTA	DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE APOYOS RECIBIDOS.
Alumbrado público.	Actualización del alumbrado público de dicha urbanización. Estas luminarias son las originales de la urbanización, construida a finales de los años 70 del siglo pasado. Tienen poca intensidad lumínica. El haz de luz no está dirigido hacia la calzada, como así debería ser. Gastan más energía que las modernas. Hay que repararlas con bastante frecuencia. Tienen poca altura.	34
Circuito permanente de ciclismo de montaña modalidad XCO olímpico.	Diseñar un circuito permanente, debidamente delimitado y acondicionado, específico para la práctica de ciclismo de montaña en la modalidad de Cross Country Olímpico aprovechando el entorno natural de sendas y caminos en la zona conocida como "Los Palomos", coincidente con la zona utilizada para realizar la ya tradicional Marcha MTB Chatarras Torrevieja, colindante al Paraje Natural de las lagunas de Torrevieja y La Mata (zona protegida sobre la que no habría efectos), dotándolo de estructuras artificiales de materiales orgánicos (madera) tales como rampas, pasarelas, saltos, peraltes, etc. con objeto de disponer de una zona estable de	5







	entrenamiento para corredores locales y visitantes así como para la organización de competiciones. Posibilidad de crear una escuela deportiva para los más pequeños con una zona de aprendizaje por niveles.	
Reordenación urbanística.	Se trata de, como en vecinas localidades (Orihuela Costa, Rojales), reordenar numéricamente las viviendas que pertenezcan a residenciales, a simplemente calles y números. Esto se puede realizar a través de la colocación de placas con el número y nombre de la calle, así como creando una cartografía digital oficial del Ayuntamiento. También se revisarían duplicados de calles (hay calles con nombres repetidos hasta tres veces). Todo esto, favorece la identificación domiciliaria, y la facilidad de reparto de paquetería y otros. Se adjunta foto de placa ejemplo y enlace a callejeros de referencia.	2
Torrevieja, Ciudad Neuroprotegida: espacios, programas y comunidad para prevenir las demencias y cuidar a nuestros mayores.	Torrevieja, Ciudad Neuroprotegida propone convertir la ciudad en un entorno amable con las personas mayores y proactivo en la prevención de demencias, siguiendo el enfoque de la Cátedra DeCo (CEU Cardenal Herrera): ciudad accesible, red comunitaria y hábitos de vida saludables. Objetivo general: mejorar la calidad de vida de mayores y cuidadores, reduciendo aislamiento y barreras cognitivas, e implicando a agentes sanitarios, sociales y vecinales. Qué haremos (líneas de inversión y acción): Rutas neuroprotectoras en barrios y paseos: sombra, bancos cada 100 m, fuentes, pasos seguros y señalética cognitiva (pictogramas, tipografía grande, colores de referencia). Parques de estimulación cognitiva: paneles y juegos de memoria/orientación, circuitos suaves y zonas de socialización. Huertos terapéuticos accesibles en solares municipales para actividad significativa y convivencia intergeneracional. Señalética accesible en edificios públicos clave (centros de salud, cultura, deportes) con QR audibles y braille. Programa comunitario: talleres de memoria, actividad física moderada, canto (habaneras), lectura; escuela de cuidadores y formación básica a comercio, taxi, policía y personal municipal para trato adecuado. Red local "Ciudad Neuroprotegida": coordinación Ayuntamiento—sanidad—servicios sociales—asociaciones—educación y sello de adhesión para espacios y comercios comprometidos. Beneficiarios: personas mayores y con	27





	deterioro cognitivo, cuidadores y familias, y el conjunto de la ciudadanía al ganar espacios más amables y seguros. Impacto esperado: más autonomía y seguridad, reducción del estrés del cuidador, incremento de actividad física y social, y proyección de Torrevieja como referente comarcal en envejecimiento saludable e inclusión. Proyecto modular y escalable, con resultados visibles a corto plazo y capacidad de crecimiento con alianzas sanitarias, sociales y universitarias.	
Bibliotecas digitales:	La presente propuesta plantea la creación de	10
préstamo gratuito de portátiles y tablets en Torrevieja.	un sistema de préstamo de portátiles y tablets en las bibliotecas municipales de Torrevieja, con el fin de garantizar la igualdad	
	de acceso a la tecnología entre niños, jóvenes y adultos. En la actualidad, muchos	
	menores y familias no disponen de dispositivos electrónicos adecuados para	
	realizar tareas escolares, acceder a contenidos digitales o participar en programas formativos en línea. Esta situación	
	genera desigualdades que afectan especialmente a estudiantes en riesgo de	
	exclusión. El servicio funcionaría de forma	
	similar al préstamo de libros, con dispositivos registrados, configurados con sistemas de	
	seguridad y acceso a internet controlado en los espacios municipales. El préstamo podría	
	ser diario dentro de la biblioteca, o semanal	
	en el caso de actividades escolares y educativas específicas. Beneficios	
	principales: • Reducir la brecha digital entre	
	estudiantes. • Facilitar el acceso a recursos educativos y culturales en línea. • Apoyar la	
	preparación de trabajos, investigaciones y actividades escolares. • Ofrecer alternativas	
	de ocio digital responsable y supervisado. •	
	Fomentar el uso de la biblioteca como centro cultural y educativo del municipio. Este	
	proyecto favorece la inclusión social y	
	educativa, y contribuye a modernizar los servicios públicos de Torrevieja, alineándose	
	con los objetivos de digitalización y equidad educativa.	
Aula de apoyo educativo	La propuesta consiste en implementar un	21
gratuito para niños con dificultades escolares.	Aula Municipal de Apoyo Educativo Gratuito, dirigida a niños y niñas de Torrevieja que	
	presenten dificultades de aprendizaje,	
	necesidades de refuerzo escolar, barreras idiomáticas o situaciones de vulnerabilidad	
	socioeducativa. Este espacio estaría atendido	





por profesores y profesionales de apoyo educativo, con experiencia en pedagogía, psicología o educación social, y tendría como objetivos principales: Reforzar competencias básicas (lectura, escritura, matemáticas, idiomas). • Proporcionar apoyo individualizado a menores con dificultades de aprendizaje. • Favorecer la integración escolar y social de niños en situación de desventaja. • Ofrecer un espacio seguro y motivador para el estudio. • Establecer familias coordinación con У centros educativos. • Dar respuesta a las barreras idiomáticas que dificultan la adaptación escolar de muchos menores en Torrevieja, una ciudad diversa y multicultural. El aula funcionaría en horario extraescolar (tardes), con grupos reducidos para garantizar una atención personalizada. Además, contaría con material tecnológico y pedagógico adaptado, reforzando la inclusión de menores con necesidades educativas especiales. Beneficios principales Mejora rendimiento escolar y motivación del alumnado. • Apoyo directo a las familias que no pueden costear academias o clases particulares. • Reducción de desigualdades en el acceso a la educación. • Favorecer la inclusión de niños con dificultades de idioma. especialmente en familias extranjeras. • Fomento de la igualdad de oportunidades en la infancia y adolescencia. Este proyecto refuerza el compromiso de Torrevieja con una educación inclusiva, equitativa y de calidad, respondiendo a una demanda social creciente de las familias y centros educativos que ven cómo la falta de recursos adaptados y el alto coste de las academias privadas limitan oportunidades las de muchos menores.

Torrevieja te acompaña: programa municipal de apoyo y acompañamiento a personas mayores que viven solas.

El envejecimiento de la población en Torrevieja ha dado lugar a un número creciente de personas mayores que viven solas y que, en muchos casos, no cuentan con una red de apoyo cercana. Esta situación genera un impacto negativo en su salud física y emocional, ya que la soledad no deseada aumenta el riesgo de depresión, deterioro cognitivo, caídas no atendidas y menor calidad de vida. Por ello, se propone la





Recuperar el tren.

puesta en marcha de "Torrevieja te	
acompaña", un programa municipal de apoyo	
y acompañamiento a personas mayores,	
coordinado desde el área de Servicios	
Sociales en colaboración con asociaciones	
locales y voluntariado. El programa ofrecerá	
diferentes tipos de apoyo, adaptados a las	
necesidades de cada persona: 1.	
Acompañamiento social y emocional •	
Llamadas telefónicas periódicas para	
interesarse por su estado, conversar y	
generar vínculos de confianza. • Visitas	
domiciliarias para compartir tiempo,	
conversar y prevenir el aislamiento. 2. Apoyo	
en la vida diaria • Ayuda en pequeñas	
gestiones como hacer la compra o recoger	
medicamentos. • Supervisión básica del	
bienestar en el hogar (revisar que todo esté	
en orden, detectar necesidades). 3.	
Acompañamiento fuera del hogar •	
Acompañar a las personas mayores a sus	
citas médicas para que se sientan seguras y	
puedan recibir apoyo en la comunicación con	
el personal sanitario. • Acompañamiento en	
gestiones administrativas, visitas a entidades	
bancarias u otros trámites. • Fomento de la	
participación en actividades comunitarias,	
culturales o recreativas para favorecer la	
integración social. 4. Derivación y	
coordinación con servicios municipales •	
Identificación de necesidades específicas que	
requieran atención sanitaria, psicológica o	
social. • Conexión con programas de	
voluntariado intergeneracional y recursos	
comunitarios. — Beneficios principales •	
Reducir la soledad no deseada y el	
aislamiento de las personas mayores. •	
Mejorar su bienestar emocional y calidad de	
vida. • Favorecer el mantenimiento de la	
autonomía personal en tareas cotidianas. •	
Prevenir riesgos asociados a la falta de	
compañía, como caídas no atendidas o citas	
médicas perdidas. • Crear una red de apoyo	
comunitaria, fortaleciendo la solidaridad entre	
generaciones en Torrevieja. • Aumentar la	
seguridad percibida por las familias que no	
residen cerca de sus mayores.	
Para nuestro futuro como ciudad es	50

fundamental estar mejor comunicado en cuanto al trasporte ferroviario. Torrevieja

Cód. Validación: L4YWL2DYSRSJEG44TYJJW66TM Verificación: https://forrevieja.sedelectronica.es/ Documento firmado electrónicamente desde la plataforma esPublico Gestiona | Página 5 de 22





tenía tren, debemos recuperarlo para que nuestros jóvenes tengan mejor futuro, más facilidad para desplazarse a estudiar, trabajar,...

Formación de primeros auxilios básicos para profesionales en contacto con menores.

La presente propuesta tiene como finalidad implementar un curso de formación en primeros auxilios básicos, destinado monitores de escuelas deportivas, profesorado y personal en contacto directo con niños y adolescentes en la localidad de Torrevieja. En la actualidad, la mayoría de centros educativos y deportivos no cuentan con personal de enfermería, lo que hace imprescindible que las personas responsables del cuidado y acompañamiento de los menores cuenten con herramientas prácticas para gestionar emergencias. La intervención rápida y segura no solo es vital en accidentes comunes, sino también en situaciones relacionadas con la salud de niños que requieren cuidados especiales. El curso se estructurará en módulos teóricoprácticos que abordarán: • Principios básicos de primeros auxilios. • Evaluación inicial del accidentado (protocolo PAS). • Reanimación cardiopulmonar (RCP) en niños y adultos. • Actuación ante atragantamientos y pérdida de conciencia. • Manejo de hemorragias, heridas, contusiones y fracturas. • Primeros auxilios en crisis convulsivas, golpes de calor, alergias y asma. • Atención a menores con medicación pautada: protocolos básicos de seguridad y coordinación con las familias. • Actuación en casos de diabetes infantil: reconocimiento hipoglucemia, de hiperglucemia y actuación de urgencia. • Sensibilidad hacia menores con necesidades educativas especiales: adaptación protocolos de actuación y comunicación en caso de crisis. • Uso seguro del botiquín escolar/deportivo. Coordinación comunicación eficaz con los servicios de emergencia. Este proyecto busca aumentar la capacidad de respuesta ante emergencias en entornos escolares y deportivos, con especial atención a los menores más vulnerables: aquellos que requieren medicación. presentan enfermedades crónicas necesidades educativas 0 especiales.







Dutos sogalianda	Dutos os alimados em muestros meseros	0
Rutas señalizadas.	Rutas señalizadas en nuestros paseos y vía verde para poder promover hábitos saludables desde colegios, centros salud,para que todos los ciudadanos disfruten de rutas con fuentes, sombras, zonas de descanso, zonas donde realizar estiramientos,	8
Escuela de verano municipal y/o ayudas subvención.	La propuesta consiste en dos posibles vías de actuación municipal, que podrían aplicarse de manera complementaria: 1. Creación de una Escuela de Verano Municipal accesible para todos • Organizada directamente por el Ayuntamiento de Torrevieja, con precios simbólicos o gratuitos para las familias con menos recursos. • Ofrecería actividades deportivas, culturales, educativas y de ocio saludable. • Incluiría servicio de comedor para garantizar la correcta alimentación de los menores durante el verano. • Plazas reservadas para menores con necesidades educativas especiales y diversidad funcional. 2. Ayudas económicas municipales para familias empadronadas en Torrevieja • Subvenciones parciales o totales para cubrir un mínimo de semanas de escuela de verano en centros homologados. • Ayudas destinadas a familias con bajos ingresos per cápita, situaciones de vulnerabilidad socioeconómica o falta de apoyo familiar. • Procedimiento simplificado a través de Servicios Sociales para que todas las familias que lo necesiten puedan acceder fácilmente. Con esta iniciativa, ningún niño de Torrevieja se quedaría sin acceso a un programa educativo y de ocio en verano por motivos económicos. Además, se ofrecería una solución real de conciliación para madres y padres que trabajan y no pueden asumir los elevados costes de programas privados. Beneficios esperados • Garantizar la igualdad de oportunidades entre todos los menores de Torrevieja. • Favorecer la conciliación familiar y laboral. • Asegurar un verano educativo, saludable y seguro para los niños. • Apoyar directamente a las familias con más dificultades económicas. • Reforzar la imagen	10
Chequeos de salud	de Torrevieja como una ciudad inclusiva, social y comprometida con la infancia. En Torrevieja, muchos menores no acceden	15
integral en colegios.	de forma periódica a revisiones médicas y	13
3	as isina penedica a revisiones medicas y	





	psicológicas básicas, lo que dificulta la	
	detección temprana de problemas de salud	
	física, nutricional o emocional. Se propone	
	implantar un Programa Municipal de	
	Chequeos de Salud Integral en los colegios,	
	realizado de manera coordinada entre	
	profesionales sanitarios, psicólogos infantiles	
	y servicios sociales. Los chequeos incluirían	
	revisiones físicas (peso, talla, visión,	
	audición, estado dental y nutricional) junto	
	con una valoración de la salud mental y el	
	bienestar emocional, mediante entrevistas	
	adaptadas a la edad para detectar señales de	
	ansiedad, tristeza, estrés, acoso escolar o	
	posibles conflictos familiares. Esto permitiría	
	actuar de forma preventiva, ofreciendo apoyo	
	tanto al menor como a la familia en caso de	
	necesidad. Este programa tendría un doble	
	beneficio: 1. Prevención y detección precoz	
	de enfermedades, desnutrición, problemas	
	emocionales y dificultades familiares,	
	garantizando un desarrollo saludable y	
	equilibrado. 2. Descongestión de los centros	
	de salud y consultas externas, ya que parte	
	de estas revisiones se realizarían en el	
	entorno escolar, evitando desplazamientos	
	innecesarios y facilitando un primer cribado.	
	Con esta iniciativa, Torrevieja se consolidaría	
	como una ciudad que apuesta por la	
	prevención, la detección temprana y el	
	cuidado integral de la infancia, velando no	
	solo por la salud física de los menores, sino	
	también por su bienestar psicológico y social,	
	y asegurando que todos crezcan en entornos	
Doubing	seguros y saludables.	
Parking	Para favorecer el comercio local.	4
Inversión para la creación	Invertir en programas de formación y/o	8
de empleo.	actualizar la oferta educativa de la FP en	
	Torrevieja, para puestos que presentan	
	escasez de trabajadores como fontaneros,	
	carpintería, construcción, electricistas, etc	
	Pudiendo dar la oportunidad de formar	
	desempleados, sin importar su edad, pero	
	dentro de la edad mínima para trabajar, para	
	así conseguir una oportunidad en un sector	
	diferente, desestacionalizando Torrevieja del	
	turismo.	
Crear grupo para limpiar	Crear un grupo de personas que se dediquen	5
playas y poner más	a limpiar la arena de las playas. Hay mucha	
papeleras	basura en ellas. Hay que poner también más	





	papeleras, si sales del centro no hay, y al lado de cada contenedor grande de basura, poner uno de plástico. Se genera igual o más que el de restos orgánicos.	
Parque calistenia	Hay un espacio en la esquina entre José zorriza, Av Tirso de Molina (donde el colegio CP Ciudad del Mar) y calle Diana, donde existe un amplio secarral al lado de una chancha pública de multideporte y un pipi can semi abandonado público. En esa zona los vecinos no tenemos ningún tipo de área para hacer deporte al aire libre y nos vendría genial un parque de calistenia para los jovebesy de deporte para los señores mayores.	14
Torrevieja se ilumina: parques familiares y espectáculos de luz y agua.	La propuesta consiste en modernizar y embellecer Torrevieja mediante la creación de parques familiares innovadores de día y la instalación de iluminación artística y fuentes con espectáculos de agua y música de noche, transformando la ciudad en un lugar más atractivo para residentes y visitantes durante todo el año. Se plantea un proyecto escalable por fases, comenzando por puntos estratégicos como el Parque de las Naciones, la Plaza de la Constitución y el Paseo Marítimo, para posteriormente extenderlo a nuevos parques y barrios. Esto permite adaptar la inversión progresivamente y garantizar la sostenibilidad. Los beneficios principales son: - Para las familias residentes: más zonas de juegos seguras, inclusivas y con sombra, fomentando la vida comunitaria Para la ciudad: modernización de espacios públicos, refuerzo de la identidad cultural y mejora de la imagen de Torrevieja Para el turismo: atracción todo el año con experiencias innovadoras que complementan el sol y la playa. Ejemplos internacionales muestran la viabilidad e impacto de esta propuesta: - Lyon (Francia), reconocida mundialmente por su Festival de las Luces, convierte plazas y edificios en lienzos de proyecciones artísticas que dan vida a la ciudad de noche Dubái (EAU), con la Fuente de Dubái, es referente global en espectáculos de agua, luz y música sincronizados, que atraen a millones de visitantes Parque Europa en Torrejón de Ardoz (España), combina áreas temáticas con juegos infantiles inclusivos, interactivos y educativos, mostrando cómo los parques pueden ser espacios familiares modernos y diferenciadores. Con esta iniciativa, Torrevieja se consolidará como una ciudad	59







	más moderna, creativa e inclusiva,	
	diferenciándose del resto de localidades de la Comunidad Valenciana y ofreciendo nuevas razones para disfrutarla tanto de día como de noche.	
Creación de una red de	La propuesta consiste en instalar 10 islas de	23
		23
islas de compostaje	compostaje en diferentes barrios de	
comunitario en Torrevieja.	Torrevieja, priorizando zonas densamente	
	pobladas y cercanas a espacios verdes.	
	Cada isla de compostaje incluiría:	
	and the state of t	
	Composteras de madera o material reciclado:	
	Módulos estéticos y funcionales donde se	
	depositarán los residuos. Contenedores de	
	material estructurante: Un espacio para	
	almacenar restos de poda o astillas que se	
	mezclan con los residuos húmedos para un	
	buen compostaje. Paneles informativos:	
	Instrucciones claras sobre qué residuos se	
	pueden y no se pueden compostar (por	
	ejemplo, sí a frutas y verduras; no a carnes y	
	lácteos). Herramientas básicas: Como	
	aireadores, termómetro, criba, palas y cubos.	
	Fases de Implementación Fase 1:	
	Planificación y selección de ubicaciones	
	(Presupuesto Participativo): El ayuntamiento,	
	en colaboración con asociaciones vecinales,	
	seleccionaría los 10 puntos más estratégicos.	
	Fase 2: Instalación y acondicionamiento: Se	
	construirían y equiparían las 10 islas de	
	comunicación y formación: Se lanzaría una	
	campaña para informar a los vecinos y se	
	organizarían talleres de formación para los	
	voluntarios interesados en gestionar las	
	composteras. Fase 4: Puesta en marcha y	
	seguimiento: Los primeros meses, el	
	ayuntamiento o una empresa especializada	
	supervisarían el proceso para asegurar el	
	correcto funcionamiento, mientras la gestión	
	pasaría progresivamente a los voluntarios de	
	la comunidad. Presupuesto Estimado Se	
	solicita una partida de entre 3000 y 5000	
	euros por isla, por lo que 10 islas serían entre	
	30.000 y 50.000 €. El presupuesto se	
	distribuiría de la siguiente manera:	
	9	
	Adquisición de materiales: 70%	
	(composteras, herramientas, contenedores).	
	Instalación y señalización: 15% (mano de	
	obra, paneles informativos). Campaña de	
	comunicación y formación: 15% (materiales,	
	talleres).	
	Transport of the Transport	





Instalación de pipicanes autolimpiables para perros en la vía pública.

La proliferación de mascotas, especialmente de perros, es una realidad de los nuevos tiempos. Por ello, el Ayuntamiento Torrevieja debería integrar y acomodar las instalaciones y servicios adecuados en nuestra ciudad para garantizar convivencia pacífica entre los ciudadanos y los propietarios de mascotas. Se debe facilitar las obligaciones a los ciudadanos propietarios de mascotas y adoptar las medidas necesarias para dotar de mejores condiciones y espacios a los animales. Es evidente que en nuestra ciudad existe un gran problema de suciedad en las calles por las razones expuestas y esta es la razón por la que propongo la instalación de zonas de pipican, urinario autolimpiable para perros en el casco urbano de la ciudad de Torrevieja. En muchos ayuntamientos ya se han de instalado este sistema pipicanes autolimpiables en la vía pública para dar solución a la falta de instalaciones públicas para este tipo de animales domésticos y evitar que se provoque una suciedad no deseada en la calles de nuestra ciudad, tal y como está ocurriendo en Torrevieja. Los urinarios urbanos para perros son una solución práctica y conveniente para ayudar a mantener nuestras ciudades limpias y ofrecer un espacio adecuado para que los perros hagan sus necesidades evitando manchas y los malos olores en aceras, paredes y mobiliario urbano. La propuesta se basa en la instalación de una pequeña zona en la vía pública (esquinas en la zona de aparcamiento de las calles) por cada cuadrante de viviendas a determinar por los Técnicos municipales en la zona del caso urbano. Esta zona de pipican tendría un pequeño seto lateral y una zona instalación del pipican autolimpiable que daría cierta privacidad y protección a los dueños y mascotas usuarias de este servicio. El pipican tiene una estructura de acero inoxidable, material de alta resistencia y larga durabilidad fácil instalación de mantenimiento y estaría conectado a la red de alcantarillado municipal, estando dotado de un pulsador automático que facilitaría la

autolimpieza

mediante

una

descarga







	and the state of t	
	automática de agua que limpiaría el cilindro y	
5 1 122 17	la plataforma.	
Rehabilitación para la	Espacio Cultura en la Plaza de la	21
antigua biblioteca Carmen	Constitución Objetivos principales Recuperar	
Jalón y los refugios antiaéreos de la Plaza de	el patrimonio histórico: Rehabilitar los	
la Constitución.	refugios antiaéreos de la Plaza de la	
ia constitución:	Constitución para su conservación y para	
	hacerlos accesibles al público. Crear un	
	nuevo espacio cultural y educativo:	
	Transformar el espacio de la antigua	
	biblioteca, ya que la actual se encuentra en	
	otra ubicación, en un centro de interpretación	
	que complemente la visita a los refugios.	
	Dinamizar el centro de la ciudad: Atraer a	
	visitantes locales y turistas con una oferta	
	cultural única en la Plaza de la Constitución.	
	Oferta cultural: Visitas guiadas: Organizar	
	visitas regulares con guías especializados en	
	historia local. Talleres educativos: Ofrecer	
	actividades para escuelas para que los	
	estudiantes aprendan sobre este periodo	
	histórico. Eventos especiales: Programar	
	eventos como conferencias, presentaciones	
	de libros o proyecciones de documentales en	
	el espacio rehabilitado. Ejemplos de Alicante	
	y Cartagena Alicante: Ha recuperado varios	
	refugios (como los de la Plaza de Séneca y la	
	Plaza de Balmis) y los ha integrado en una	
	red de "Rutas de la Memoria". La clave de su	
	éxito ha sido hacerlos parte de un circuito	
	turístico-cultural más amplio. Cartagena: En	
	el Cerro de la Concepción, se rehabilitó un	
	gran refugio que se ha convertido en el	
	Refugio-Museo de la Guerra Civil. Este	
	espacio utiliza recursos audiovisuales y	
	expositivos para recrear la vida durante los	
	bombardeos, ofreciendo una experiencia	
	inmersiva. El uso de ascensores	
	panorámicos y la integración con otros	
	puntos turísticos ha sido fundamental. La	
	propuesta para Torrevieja se inspira en estas	
	ideas, utilizando la antigua biblioteca como	
	un punto de partida para la inmersión en la	
	historia y los refugios como el espacio	
	principal de la experiencia. Esto no solo	
	recuperaría un patrimonio olvidado, sino que	
	también crearía un nuevo y significativo	
	atractivo cultural en el corazón de la ciudad.	
Pozo Dulce: rescatando el	Introducción: El Pozo Dulce de Torrevieja se	22
patrimonio para un futuro	encuentra actualmente cegado y en estado	
,	The state of the s	







sostenible.

de abandono. Este proyecto propone su rescate y rehabilitación para convertirlo en un sistema de captación de agua de lluvia, contribuyendo así a la gestión sostenible del agua y la prevención de inundaciones en la zona. Objetivos: 1. Recuperar el patrimonio histórico: Rehabilitar el Pozo Dulce y convertirlo en un elemento cultural y turístico de Torrevieja. 2. Gestionar el agua de lluvia: Captar y almacenar el agua de lluvia para su uso en riego de jardines públicos, limpieza de calles y otros fines no potables. 3. Prevenir inundaciones: Reducir el riesgo inundaciones al disminuir la cantidad de agua superficial que fluye por las calles y alcantarillas. 4. Educar y sensibilizar: Fomentar la conciencia ambiental entre la población local sobre la importancia del agua y su uso sostenible. Metodología: 1. Fase de evaluación: Realizar un estudio técnico para determinar el estado actual del pozo, su capacidad de almacenamiento У necesidades de rehabilitación. 2. Fase de diseño: Diseñar un sistema de captación de agua de lluvia que se integre con la estructura existente del pozo. 3. Fase de ejecución: Implementar el sistema captación de agua de lluvia, incluyendo la limpieza, reparación y restauración del pozo, la instalación de canaletas y tuberías, y la construcción de un sistema de filtrado y almacenamiento. 4. Fase de educación y sensibilización: Desarrollar campañas educativas para informar a la comunidad sobre el proyecto, sus beneficios y la importancia del uso responsable del agua. Impacto: El proyecto Pozo Dulce tendrá un impacto positivo en la comunidad de Torrevieia en varios aspectos: Medioambiental: Reducirá la dependencia de agua potable para riego y otros usos no potables, conservando los recursos hídricos y disminuyendo la contaminación. · Social: Mejorará la calidad de vida de los residentes al reducir el riesgo de inundaciones y crear un espacio público atractivo. · Económico: Generará oportunidades de empleo durante la fase de ejecución del proyecto y fomentará el turismo cultural. Conclusión: El rescate del

Pozo Dulce para la captación de agua de







	lluvia es un proyecto viable y sostenible que	
	ofrece múltiples beneficios para la comunidad	
	de Torrevieja. Al combinar la recuperación	
	del patrimonio histórico con la gestión	
	eficiente del agua y la prevención de	
	inundaciones, este proyecto contribuirá a un	
Aumento del arbolado en	futuro más verde y resiliente para la ciudad.	40
zonas verdes y urbanas de	Torrevieja, con su privilegiada ubicación	46
la ciudad.	costera, cuenta con un gran potencial para convertirse en un referente en cuanto a	
	espacios verdes urbanos. Sin embargo, es	
	necesario realizar una inversión en la mejora	
	y ampliación de su arbolado y vegetación.	
	Este proyecto tiene como objetivo principal	
	aumentar la cobertura vegetal en las zonas	
	verdes existentes, crear nuevas áreas verdes	
	y fomentar la participación ciudadana en su	
	cuidado. Justificación Los beneficios de	
	incrementar el arbolado y la vegetación en	
	una ciudad son múltiples: Mejora de la	
	calidad del aire: Los árboles absorben dióxido	
	de carbono y liberan oxígeno, contribuyendo	
	a la purificación del aire. Reducción de la	
	temperatura ambiente: La sombra de los	
	árboles ayuda a disminuir la temperatura	
	urbana, creando microclimas más	
	agradables. Aumento de la biodiversidad: Los	
	espacios verdes atraen a diversas especies	
	de aves, insectos y otros animales,	
	enriqueciendo el ecosistema urbano. Mejora	
	del paisaje: El arbolado y la vegetación embellecen la ciudad, creando un entorno	
	más agradable para los vecinos y visitantes.	
	Beneficios para la salud: Los espacios verdes	
	promueven la actividad física y el bienestar	
	psicológico de las personas. Objetivos	
	Aumentar la cobertura vegetal en las zonas	
	verdes existentes de Torrevieja en un plazo	
	de 3 años. Crear nuevas áreas verdes en	
	zonas estratégicas de la ciudad. Fomentar la	
	participación ciudadana en la elección de	
	especies, la plantación y el cuidado de los	
	árboles y plantas. Sensibilizar a la población	
	sobre la importancia de los espacios verdes y	
	su cuidado. Acciones a realizar Inventario de	
	las zonas verdes existentes: Realizar un	
	inventario detallado de las zonas verdes	
	actuales, identificando las especies	
	presentes, su estado de salud y las	
	necesidades de cada espacio. Elaboración	







de un plan de plantación: Desarrollar un plan de plantación que incluya la selección de especies autóctonas y adaptadas al clima de Torrevieja, la distribución de las plantas en función de las características de cada zona v la estimación de los recursos necesarios. Creación de nuevas áreas verdes: Identificar terrenos municipales o privados susceptibles de convertirse en nuevas áreas verdes y llevar a cabo las actuaciones necesarias para acondicionamiento. Mantenimiento y cuidado de los espacios verdes: Establecer un programa de mantenimiento y cuidado de los espacios verdes que incluya riego, poda, abonado y control de plagas y enfermedades. Participación ciudadana: Organizar actividades de voluntariado para la plantación de árboles y plantas, talleres de jardinería y campañas de sensibilización. Evaluación y seguimiento Se realizará un seguimiento periódico del proyecto para evaluar el cumplimiento de los objetivos y realizar los ajustes necesarios. Se utilizarán indicadores como la cobertura vegetal, la supervivencia de las plantas, la participación ciudadana y la satisfacción de los vecinos. Conclusiones Este proyecto representa una oportunidad única para mejorar la calidad de vida de los ciudadanos de Torrevieja y consolidar su posición como una ciudad sostenible y respetuosa con el medio ambiente.

Poner más contenedores de reciclaje de plástico y papel en las calles cercanas a la Plaza de Oriente. La implementación de más puntos de reciclaje es una medida necesaria para: Fomentar la participación ciudadana: Al hacer el reciclaje más accesible, se anima a la comunidad a colaborar activamente en la gestión sostenible de los residuos. Mejorar la imagen de la zona: Un mayor número de contenedores ayuda a mantener las calles más limpias y ordenadas, mejorando la estética del entorno de la Plaza de Oriente. Impulsar la sostenibilidad ambiental: correcta separación de plásticos y papel reduce la cantidad de residuos que terminan en el vertedero y promueve la reutilización de materiales, lo que se traduce en un menor impacto ambiental. Beneficios a largo plazo A largo plazo, esta medida contribuirá a la consolidación de Torrevieja como una ciudad más sostenible y respetuosa con el medio







	sus habitantes y la experiencia de sus visitantes.	
Rebajar los bordillos de las rampas de las aceras en Torrevieja.		25
	la ciudad en conjunto. Personas mayores: Les proporciona mayor autonomía y seguridad en sus desplazamientos. Comerciantes: Atrae a un mayor número de	
	clientes, aumentando las ventas. En	







	resumen: Rebajar los bordillos de las rampas	
	es una inversión en la calidad de vida de toda	
	la comunidad de Torrevieja. Es una medida	
	que demuestra el compromiso de la ciudad	
	con la inclusión, la accesibilidad y el	
	bienestar de todos sus habitantes.	
Vía Verde de la Costa: de Cabo Cervera a la Playa de los Locos.	Propuesta de creación de la Vía Verde de la Costa: de Cabo Cervera a la Playa de los Locos El objetivo es construir un carril	21
	multifuncional para actividades deportivas, como caminar, correr, ir en bicicleta, patinar,	
	y patinetes, que conecte el área de Cabo Cervera con la Playa de los Locos. Esta Vía	
	Verde no solo fomentaría un estilo de vida saludable, sino que también mejoraría la	
	calidad urbana y turística de la zona.	
	Justificación de la propuesta Fomento de la salud y el bienestar: Un espacio seguro y	
	accesible anima a los residentes y visitantes a practicar deporte al aire libre, lo que	
	contribuye directamente a la salud pública. Mejora de la movilidad sostenible: Esta vía	
	ofrecería una alternativa segura al uso del coche para desplazarse entre estas dos	
	zonas, reduciendo así la congestión del tráfico y la contaminación. Aumento del	
	atractivo turístico: Una ruta costera dedicada	
	al deporte sería un nuevo atractivo para los turistas, mejorando la oferta de ocio y la	
	imagen de Torrevieja como destino activo y natural. Seguridad: Separar el tráfico de	
	peatones y vehículos motorizados reduciría el riesgo de accidentes, creando un entorno	
	más seguro para todos. Características de la Vía Verde Ancho del carril: Se propone un	
	ancho mínimo de 2.5 a 3 metros para permitir	
	el paso seguro de ciclistas y peatones en ambas direcciones. Material: El carril podría	
	construirse con materiales permeables y antideslizantes, como asfalto pulido de color	
	o aglomerado de hormigón, para integrarse mejor con el entorno costero. Iluminación: Se	
	instalaría iluminación de bajo consumo para garantizar la seguridad durante las horas	
	nocturnas. Mobiliario urbano: Se podrían colocar bancos, papeleras y fuentes de agua	
	a lo largo del recorrido. Recorrido propuesto	
	El trazado más directo y viable seguiría la línea de la costa, aprovechando al máximo	
	las zonas ya urbanizadas y minimizando el	





impacto ambiental. Punto de partida: Zona de Cabo Cervera (calle Palangre) Trayecto: La ruta seguiría en paralelo a la Avenida Alfredo Nobel, pasando por las calas (Cala de la Higuera, Cala de la Zorra), hasta llegar a la Avenida de las Sirenas. Desde continuaría a lo largo del paseo marítimo, conectando directamente con la Playa de los Locos. El recorrido seguiría la línea de la costa, desde el norte de la urbanización de Cabo Cervera, bajando por la Av. Alfredo Nobel y las calles advacentes a la costa hasta la Playa de los Locos, con el objetivo de ser lo más cercano posible al mar.) Conclusión La creación de esta Vía Verde representa una inversión asequible para el municipio con un gran retorno en beneficios sociales, de salud y turísticos. Es una oportunidad para mejorar la calidad de vida de los ciudadanos y posicionar a Torrevieja como una ciudad puntera en la promoción del deporte y la sostenibilidad.

Construir un Centro Juvenil: Espacio para el Desarrollo y la Creatividad.

Actualmente, existe una necesidad espacios dedicados a los jóvenes Torrevieja que vayan más allá del ocio tradicional. Un centro como este respondería a esa necesidad, ofreciendo una alternativa constructiva y enriquecedora que contribuya a su formación y bienestar. La ubicación cerca del colegio Las Culturas y el instituto Torrevigía es ideal por su accesibilidad para los estudiantes y la comunidad de la zona. Visión: Ser el punto de encuentro y referencia para los jóvenes de Torrevieja, ofreciendo un espacio seguro e inspirador donde puedan aprender, crear, socializar y crecer de manera integral. Misión: Promover desarrollo personal, cultural y social de los jóvenes, facilitando el acceso a recursos, actividades y talleres que fomenten su creatividad, autonomía y participación activa en la comunidad. El centro se puede organizar en diferentes áreas temáticas, diseñadas para ser funcionales y atractivas. Zona de Estudio y Lectura: Sala de Estudio Tranquila: Espacio individual y silencioso con mesas, sillas cómodas y buena iluminación. Biblioteca/Sala de Lectura: Un área con estanterías para libros de interés juvenil, cómics, revistas y novelas gráficas, con



sillones y sofás para un ambiente más relajado. Zona Tecnológica y de Creación: Sala de Informática: Equipada ordenadores, acceso a internet de alta velocidad y software de edición, diseño programación. Estudio ٧ Grabación: Un espacio insonorizado con micrófonos, auriculares y equipo básico para grabar podcasts, crear música o producir contenido audiovisual. Salas de Talleres y Cursos: Aulas Polivalentes: Salas modulares con mesas y sillas que se pueden reconfigurar fácilmente para talleres de arte (pintura, dibujo), manualidades, robótica o clases de idiomas. Sala de Charlas y Eventos: Un espacio más grande con proyector, pantalla y un sistema de sonido para dar conferencias, presentaciones o proyecciones de películas. Zona de Ocio y Socialización: Área de Juegos de Mesa: Mesas y sillas con una amplia variedad de juegos de mesa, juegos de rol y cartas. Zona de Juegos de Habilidad: Mesas de ping-pong, futbolín y otras actividades recreativas. Área de Descanso: Un espacio con sofás y enchufes para que los jóvenes puedan relajarse y socializar de manera informal. La programación debe ser variada y flexible, escuchando siempre las sugerencias de los propios jóvenes. Talleres Regulares: Artes: Dibujo digital, ilustración, cómic, manualidades, fotografía. Tecnología: Creación de videojuegos, programación básica, edición de video y audio. Habilidades Prácticas: Oratoria, escritura creativa, cocina, gestión financiera. Cursos y Charlas: Cursos de apoyo escolar y técnicas de estudio. Charlas sobre temas de interés juvenil: salud mental. emprendimiento. ciberseguridad. Ciclos de cine, charlas con profesionales de diferentes sectores. Actividades Específicas: Torneos de videojuegos y de juegos de mesa. Club de lectura y de escritura. Concursos de podcasts y cortometrajes. Jornadas de puertas abiertas y eventos temáticos (Halloween, Navidad, etc.). Se podría explorar un modelo de gestión mixto, con un equipo profesional a cargo de la coordinación programación, la participación de voluntarios jóvenes para el







	apoyo en las actividades diarias. Coordinador/a del Centro: Persona encargada de la dirección, programación y gestión del espacio. Monitores/as o Educadores/as: Personal cualificado para guiar los talleres y actividades. Voluntarios: Jóvenes y adultos que deseen colaborar en la organización y desarrollo de eventos. Este proyecto tiene el potencial de convertirse en un verdadero motor de cambio para la juventud de Torrevieja, ofreciendo un espacio que no solo es un lugar de paso, sino un hogar para su crecimiento y desarrollo.	
Formación de primeros auxilios básicos para profesionales en contacto con menores.	La presente propuesta tiene como finalidad implementar un curso de formación en primeros auxilios básicos, destinado a monitores de escuelas deportivas, profesorado y personal en contacto directo con niños y adolescentes en la localidad de Torrevieja. En la actualidad, la mayoría de centros educativos y deportivos no cuentan con personal de enfermería, lo que hace imprescindible que las personas responsables del cuidado y acompañamiento de los menores cuenten con herramientas prácticas para gestionar emergencias. La intervención rápida y segura no solo es vital en accidentes comunes, sino también en situaciones relacionadas con la salud de niños que requieren cuidados especiales. El curso se estructurará en módulos teórico-prácticos que abordarán: • Principios básicos de primeros auxilios. • Evaluación inicial del accidentado (protocolo PAS). • Reanimación cardiopulmonar (RCP) en niños y adultos. • Actuación ante atragantamientos y pérdida de conciencia. • Manejo de hemorragias, heridas, contusiones y fracturas. • Primeros auxilios en crisis convulsivas, golpes de calor, alergias y asma. • Atención a menores con medicación pautada: protocolos básicos de seguridad y coordinación con las familias. • Actuación en casos de diabetes infantil: reconocimiento de hipoglucemia, hiperglucemia y actuación de urgencia. • Sensibilidad hacia menores con necesidades educativas especiales: adaptación de protocolos de actuación y comunicación en caso de crisis. • Uso seguro del botiquín escolar/deportivo. • Coordinación y comunicación eficaz con los servicios de emergencia.	16







Este proyecto busca aumentar la capacidad	
de respuesta ante emergencias en entornos	
escolares y deportivos, con especial atención	
a los menores más vulnerables: aquellos que	
requieren medicación, presentan	
enfermedades crónicas o necesidades	
educativas especiales.	

Luego pasan a la siguiente fase del proceso de evaluación y análisis de viabilidad por el Comité de Presupuestos Participativos, al haber alcanzado el porcentaje de apoyo mínimo ciudadano de 20 personas, las propuestas que a continuación se relacionan:

NOMBRE DE LA PROPUESTA	NÚMERO DE APOYOS CIUDADANOS.
Alumbrado público.	34
Torrevieja, ciudad neuroprotegida: espacios, programas y comunidad para prevenir las demencias y cuidar a nuestros mayores.	27
Aula de apoyo educativo gratuito para niños con dificultades escolares.	21
Torrevieja te acompaña: programa municipal de apoyo y acompañamiento a personas mayores que viven solas.	22
Recuperar el tren.	50
Torrevieja se ilumina: parques familiares y espectáculos de luz y agua.	59
Creación de una red de islas de compostaje comunitario en Torrevieja.	23
Instalación de pipicanes autolimpiables para perros en la vía pública.	28
Rehabilitación antigua biblioteca Carmen Jalón y los refugios antiaéreos de la Plaza de la Constitución.	21
Pozo Dulce: rescatando el patrimonio para un futuro sostenible.	22
Aumento del arbolado en zonas verdes y urbanas de la ciudad.	46
Rebajar los bordillos de las rampas de las aceras en Torrevieja.	25
Vía Verde de la Costa: de Cabo Cervera a la Playa de los Locos.	21
Construir un Centro Juvenil: Espacio para el Desarrollo y la Creatividad.	27

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE.

