



Ayuntamiento
de Vitoria-Gasteiz
Vitoria-Gasteizko
Udala

www.vitoria-gasteiz.org

UAOaren 149.2. artikuluari jarraiki, akta honen osagarri bilkurako irudiak eta audioa grabatu dira.

Honako hau da artxiboaren identifikazio kodea:

De acuerdo con el art. 149.2 del ROP, la presente Acta se complementa con la grabación de las imágenes y audio de la sesión.

El fichero resultante se identifica con el siguiente código:

4EdeMISrclrdpdPSe5K3RTT8GdAR6r30SrvQSjSkUoM=

Grabazioa URL honetan aurki daiteke:

La grabación está disponible en la URL:

https://sesiones.vitoria-gasteiz.org/sesiones/SP_VAS_ALAP0106800F0.23CMAMB.2026042101

**GARBIKETA ETA INGURUMEN BATZORDEA
2026ko APirilAREN 21ean EGINDAKO OHIKO BILKURAREN AKTA**

**COMISIÓN DE LIMPIEZA Y MEDIO AMBIENTE
ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA CELEBRADA EL DÍA 21 DE ABRIL DE 2026**

PARTAIDEAK / ASISTENTES:

BATZORDEBURUORDEA / VICEPRESIDENTE:

D. Alberto Porras Conde jauna (EH BILDU GASTEIZ)

BATZORDEKIDEAK / VOCALES:

D. Ekaitz Díaz de Garayo Sáez de Cerain jauna (EH BILDU GASTEIZ)

D. Pascual Borja Borja jauna (PSE-EE)

D. Alfredo Iturricha Yániz jauna (PP)

D. Cesar Fernandez de Landa Manzanedo jauna (EAJ-PNV)

D. Óscar Fernández Martín jauna (ELKARREKIN PODEMOS /EZKER ANITZA-IU/EGUO BERDEAK/ALIANZA VERDE)

IDAZKARIA / SECRETARIA:


D^a. Nuria García Sáez de Vicuña andrea

BERTARATUTAKO BESTE ZENBAIT/ OTROS ASISTENTES:

La Directora General de Medio Ambiente D^a Blanca Díaz de Durana andrea Ingurumenaren zuzendari orokorra.

Udaletxean, 2026ko apirilaren 21ean, goizeko 09:02an.

En la Casa Consistorial, a las 09:02 horas del día 21 de abril de 2026.

Egiaztatzeko kode seguruak (EKS) agiri elektronikoen kopiatan osotasuna egiaztatzea ahalbidetzen du, helbide honetan: https://sedeelectronica.vitoria-gasteiz.org/verifirmav2/ El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://sedeelectronica.vitoria-gasteiz.org/verifirmav2/ Agiri honek sinadura elektronikoa darama, Sinadura Elektronikoari buruzko azaroaren 11ko 6/2020 Legearen baretik onartua. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo a la Ley 6/2020, de 11 de noviembre, de firma electrónica.			
Sinatzailearen izena Firmado por	Nuria García Sáez de Vicuña (Secretaria de la Comisión del Pleno)		
EKS (Egiaztatzeko Kode Seguruak) CSV (Código de Verificación Segura)	NCND6GKYPMWHKTYQZ74XBJFBHY	Data eta Ordua Fecha y hora	24/04/2026 12:39:02
Zerbitzaria Servidor	Ayuntamiento de Vitoria-Gasteizko Udala	Orrialdea Página	1/6
 NCND6GKYPMWHKTYQZ74XBJFBHY			



Ayuntamiento
de Vitoria-Gasteiz
Vitoria-Gasteizko
Udala

www.vitoria-gasteiz.org

Gertakari hauen berri ematen da: Se hacen constar las siguientes incidencias:

Gai-zerrendako 6. puntuko galdera kendu da. Se retira la pregunta 6 del orden del día.

- 1.**
GAIA: 2026KO MARTXOAREN 31N EGINDAKO OHIKO BILKURAREN AKTA IRAKURRI ETA ONESTEA.
N.º 1
ASUNTO: LECTURA Y APROBACIÓN DEL ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA CELEBRADA EL DÍA 31 DE MARZO DE 2026.

Gaira jotzeko esteka / Enlace al asunto:

https://sesiones.vitoria-gasteiz.org/sesiones/SP_VAS_ALAP0106800F0.23CMAMB.2026042101?ts=8

Baiezpenez onartu da.

Se aprueba por asentimiento.

- 2.**
GAIA: ELKARREKIN UDAL-TALDEAK 2026KO APIRILAREN 13AN AURKEZTUTAKO GALDERA, UDALERRIAN LEGEZ KANPOKO HONDAKINDEGIEN PRESENTZIA MURRIZTEKO EZARTZEN ARI DIREN NEURRIEI BURUZKOA.

- N.º 2**
ASUNTO: PREGUNTA DEL GRUPO MUNICIPAL ELKARREKIN, PRESENTADA EL 13 DE ABRIL DE 2026, SOBRE MEDIDAS SE ESTÁN IMPLEMENTANDO PARA REDUCIR LA PRESENCIA DE ESCOMBRERAS ILEGALES EN EL MUNICIPIO.

Gaira jotzeko esteka / Enlace al asunto:

https://sesiones.vitoria-gasteiz.org/sesiones/SP_VAS_ALAP0106800F0.23CMAMB.2026042101?ts=33

Respecto a la presencia de escombreras ilegales en el municipio, nuestro grupo quiere preguntar:

¿Qué medidas se están implementando para reducir la presencia de escombreras ilegales en el municipio?


- 3.**
GAIA: PARTIDO POPULAR DE VITORIA-GASTEIZ UDAL-TALDEAK 2026KO APIRILAREN 13AN AURKEZTUTAKO GALDERA, ZALBURU PLAZA GARBITZEKO EPEARI ETA AURREIKUSITAKO NEURRIEI BURUZKOA.

- N.º 3**
ASUNTO: PREGUNTA DEL GRUPO MUNICIPAL PARTIDO POPULAR DE VITORIA-GASTEIZ, PRESENTADA EL 13 DE ABRIL DE 2026, SOBRE PLAZO Y QUÉ MEDIDAS PREVISTAS PARA LIMPIAR LA PLAZA ZALBURU.

Gaira jotzeko esteka / Enlace al asunto:

https://sesiones.vitoria-gasteiz.org/sesiones/SP_VAS_ALAP0106800F0.23CMAMB.2026042101?ts=881

¿En qué plazo y qué medidas tiene previstas el gobierno municipal para limpiar la Plaza Zalburu?

Egiaztatzeko kode segurua (EKS) agiri elektroniko honen kopia baten osotasuna egiaztatzea ahalbidetzen du, helbide honetan: https://sedelectronica.vitoria-gasteiz.org/verifirmav2/ El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://sedelectronica.vitoria-gasteiz.org/verifirmav2/ Agiri honek sinadura elektronikoa darama, Sinadura Elektronikoari buruzko azaroaren 11ko 6/2020 Legearen baritik onartua. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo a la Ley 6/2020, de 11 de noviembre, de firma electrónica.			
Sinatzailearen izena Firmado por	Nuria García Sáez de Vicuña (Secretaria de la Comisión del Pleno)		
EKS (Egiaztatzeko Kode Segurua) CSV (Código de Verificación Segura)	NCND6GKYPMWHKTYQZ74XBJFBHY	Data eta Ordua Fecha y hora	24/04/2026 12:39:02
Zerbitzaria Servidor	Ayuntamiento de Vitoria-Gasteizko Udala	Orrialdea Página	2/6
 NCND6GKYPMWHKTYQZ74XBJFBHY			



Ayuntamiento
de Vitoria-Gasteiz
Vitoria-Gasteizko
Udala

www.vitoria-gasteiz.org

4.

GAIA:

EH BILDU GASTEIZ UDAL-TALDEAK 2026KO APIRILAREN 13AN AURKEZTUTAKO GALDERA, EROSKI ZAHARRAREN INGURUNEA ETA ZADORRA IBAIAREN MEANDROA LEHENGORATZEKO PROIEKTUEN EGOERARI BURUZKOA.

N.º 4

ASUNTO:

PREGUNTA DEL GRUPO MUNICIPAL EH BILDU GASTEIZ, PRESENTADA EL 13 DE ABRIL DE 2026, SOBRE LA SITUACIÓN DE LOS PROYECTOS DE RESTAURACIÓN DEL ENTORNO DEL ANTIGUO EROSKI Y DEL MEANDRO DEL RÍO ZADORRA.

Gaira jotzeko esteka / Enlace al asunto:

https://sesiones.vitoria-gasteiz.org/sesiones/SP_VAS_ALAP0106800F0.23CMAMB.2026042101?ts=1406

Hainbat izan dira azken hilabeteetan Eroski zaharraren inguruak berreskuratzeko ibilbidean eman diren urratsak, besteak beste, HAPO berria, Eusko Jaurlaritzaren Kaia programa, etab. Horregatik, EH Bildu udal-taldeak honakoa galdetu nahi dio Ingurumen Saileko zinegotzi arduradunari:

Zein egoeratan daude Eroski zaharraren inguruak eta Zadorra ibaiko meandroa lehengoratzeko proiektuak?

5.

GAIA:

EH BILDU GASTEIZ UDAL-TALDEAK 2026KO APIRILAREN 13AN AURKEZTUTAKO GALDERA, HERACLIO FOURNIER KALEKO EDUKIONTZIETATIK KANPO UTZITAKO HONDAKINEN ARAZOAK KONPONTZEKO NEURRIEI BURUZKOA.

N.º 5

ASUNTO:

PREGUNTA DEL GRUPO MUNICIPAL EH BILDU GASTEIZ, PRESENTADA EL 13 DE ABRIL DE 2026, SOBRE MEDIDAS ADOPTADAS PARA SOLUCIONAR LOS PROBLEMAS POR RESIDUOS DEPOSITADOS FUERA DE LOS CONTENEDORES EN LA CALLE HERACLIO FOURNIER.

Gaira jotzeko esteka / Enlace al asunto:

https://sesiones.vitoria-gasteiz.org/sesiones/SP_VAS_ALAP0106800F0.23CMAMB.2026042101?ts=26

Talde proposatzaileak galdera kendu du El grupo proponente retira su pregunta

6.

GAIA:

ELKARREKIN UDAL-TALDEAK 2026KO APIRILAREN 13AN AURKEZTUTAKO GALDERA, EGOKITASUN- ETA SEGURTASUN-IRIZPIDEEN ARABERA AURREZ ZEHAZTUTAKO KOKALEKU NATURALIZATUETAN BEHAKETA-ERLATEGIAK INSTALATZEKO PROIEKTU PILOTUARI BURUZKOA.

N.º 6


ASUNTO:

PREGUNTA DEL GRUPO MUNICIPAL ELKARREKIN, PRESENTADA EL 13 DE ABRIL DE 2026, SOBRE EL PROYECTO PILOTO PARA LA INSTALACIÓN DE COLMENARES DE OBSERVACIÓN EN EMPLAZAMIENTOS NATURALIZADOS PREVIAMENTE DETERMINADOS BAJO CRITERIOS DE IDONEIDAD Y SEGURIDAD.

Gaira jotzeko esteka / Enlace al asunto:

https://sesiones.vitoria-gasteiz.org/sesiones/SP_VAS_ALAP0106800F0.23CMAMB.2026042101?ts=2271

En el pleno del 21 de junio de 2024 se aprobó una enmienda transada a la moción para la instalación de colmenares de observación en emplazamientos naturalizados.

Egiaztatzeko kode seguruak (EKS) agiri elektronikoen honen kopia baten osotasuna egiaztatzea ahalbidetzen du, helbide honetan: https://sedelectronica.vitoria-gasteiz.org/verifirmav2/ El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://sedelectronica.vitoria-gasteiz.org/verifirmav2/ Agiri honek sinadura elektronikoa darama, Sinadura Elektronikoari buruzko azaroaren 11ko 6/2020 Legearen baretik onartua. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo a la Ley 6/2020, de 11 de noviembre, de firma electrónica.			
Sinatzailearen izena Firmado por	Nuria García Sáez de Vicuña (Secretaria de la Comisión del Pleno)		
EKS (Egiaztatzeko Kode Seguruak) CSV (Código de Verificación Segura)	NCND6GKYPMWHKTYQZ74XBJFBHY	Data eta Ordua Fecha y hora	24/04/2026 12:39:02
Zerbitzaria Servidor	Ayuntamiento de Vitoria-Gasteizko Udala	Orrialdea Página	3/6
 NCND6GKYPMWHKTYQZ74XBJFBHY			



Ayuntamiento
de Vitoria-Gasteiz
Vitoria-Gasteizko
Udala

www.vitoria-gasteiz.org

En el segundo punto de dicha enmienda se establecía este compromiso por parte del Gobierno municipal:

"El Pleno del Ayuntamiento insta al Gobierno municipal a estudiar un proyecto piloto para la instalación de colmenares de observación en algún emplazamiento municipal previamente determinado por un grupo de expertos bajo criterios de idoneidad y seguridad. " Sobre esta cuestión, nuestro grupo quiere preguntar:

¿Se ha realizado dicho proyecto piloto?

En caso afirmativo, ¿cuál ha sido la valoración del departamento al mismo? ¿Se prevé desarrollar una ordenanza propia de apicultura urbana?

En caso negativo, ¿cuáles han sido los motivos por los cuales no se ha desarrollado este proyecto piloto? ¿Tiene intención el Gobierno municipal de implementar este proyecto piloto antes de finalizar la legislatura?

7.

GAI: GALDE ESKEAK: 3. TXANDA.- EH BILDU GASTEIZ / ELKARREKIN / PP.

N.º 7

ASUNTO: RUEGOS Y PREGUNTAS: TURNO 3.- EH BILDU GASTEIZ / ELKARREKIN / PP.

Gaira jotzeko esteka / Enlace al asunto:

https://sesiones.vitoria-gasteiz.org/sesiones/SP_VAS_ALAP0106800F0.23CMAMB.2026042101?ts=3102

Gaira jotzeko esteka / Enlace al asunto:


https://sesiones.vitoria-gasteiz.org/sesiones/SP_VAS_ALAP0106800F0.23CMAMB.2026042101?ts=3104

Díaz de Garayo jauna (EH BILDU GASTEIZ) galdetzen du eskola inguruetako airearen kalitatearen gaiari buruz, Ekologistak Martxan egindako ikerketatik lortu diren datuak ikusita.

Ekologista Martxan ikerketa eta lan asko egin dituzte airearen kalitatearen inguruan eta sozializazio eta salaketa lan garrantzitsua egiten dute. Kasu honetan nitrogeno dióxido kopurua neurtu dute eskola inguruetan, estatu mailan egindako ikerketa da eta neurketak 2025eko azaroan egin zituzten. Nitrogeno dióxidoa erregai fosilak erretzeaz sortzen da, beraz ibilgailuen trafikoa da gas honen presentziaren iturri nagusia eta gas hau kaltegarria da gizakion osasunerako, besteen artean bronkioetako gaitzak eta amasketa sistemaren infekzioak garatzeko aukera aregatozen du edo biriken gaitasunean eragin negatiboa izan dezake. Ondorio edo eragin hauek ume edo gazteengan areagotzen dira garapen fase batean daudelako. Adibidez airearen kutsadura da haurrek asma izatearen arrazoi nagusienatarikoa eta, baita, garapen

El Sr. Díaz de Garayo (EH BILDU GASTEIZ) pregunta sobre el tema de la calidad del aire en las zonas escolares, a la vista de los datos obtenidos del estudio realizado por Ecologistas en Acción.

Ecologistas en Acción han realizado muchas investigaciones y trabajos sobre la calidad del aire y realizan una importante labor de socialización y denuncia. En este caso se ha medido la cantidad de dióxido de nitrógeno en el entorno escolar. Se se trata de un estudio realizado a nivel nacional y las mediciones se realizaron en noviembre de 2025. El dióxido de nitrógeno se produce al quemar combustibles fósiles, por lo que el tráfico rodado es la principal fuente de presencia de este gas que es perjudicial para la salud humana, debido a la posibilidad de desarrollar, entre otras, enfermedades bronquiales e infecciones del sistema respiratorio o puede afectar negativamente a la capacidad pulmonar. Estos efectos se acentúan en niños o jóvenes por encontrarse en una fase de desarrollo. Por ejemplo, la contaminación

Egiaztatzeko kode segurua (EKS) agiri elektronikoa honen kopia baten osotasuna egiaztatzea ahalbidetzen du, helbide honetan: https://sedelectronica.vitoria-gasteiz.org/verifirmav2/ El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://sedelectronica.vitoria-gasteiz.org/verifirmav2/ Agiri honek sinadura elektronikoa darama, Sinadura Elektronikoari buruzko azaroaren 11ko 6/2020 Legearen baritik onartua. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo a la Ley 6/2020, de 11 de noviembre, de firma electrónica.			
Sinatzailearen izena Firmado por	Nuria García Sáez de Vicuña (Secretaria de la Comisión del Pleno)		
EKS (Egiaztatzeko Kode Segurua) CSV (Código de Verificación Segura)	NCND6GKYPMWHKTYQZ74XBJFBHY	Data eta Ordua Fecha y hora	24/04/2026 12:39:02
Zerbitzaria Servidor	Ayuntamiento de Vitoria-Gasteizko Udala	Orrialdea Página	4/6
 NCND6GKYPMWHKTYQZ74XBJFBHY			



Ayuntamiento
de Vitoria-Gasteiz
Vitoria-Gasteizko
Udala

www.vitoria-gasteiz.org

kognitiboan eragina izan dezake. Eskertzekoa da Ekologistak Martxan egindako lan hau eta gaia mahai gainean jartzea eztabaida piztu.

del aire es la principal causa de que los niños tengan asma y también puede afectar al desarrollo cognitivo. Es de agradecer este trabajo realizado en Ecológistas en acción que pone el tema encima de la mesa suscitando debate.

Txostenera bueltatuz, datu bilketa egiteko, guztira estatu mailako lehen hezkuntzako eta bigarren hezkuntzako 412 ikastetxe inguruetan egin zituzten neurketak; horretarako nitrogeno dioxidoa hartzen duten 704 kaptadore jarri zituzten hiru astez.

Volviendo al informe, la recogida de datos se realizó en un total de 412 centros de primaria y secundaria del Estado, para lo cual se instalaron durante tres semanas 704 captadores de dióxido de nitrógeno.

Emaitzak ahalik eta errealek eta fidagarriak izateko neurri desberdinak hartu zituzten, esaterako, hirietako kutsadura neurtzeko administrazioak erabiltzen dituzten estazio ofizialen inguruetan hiru kaptadore jarri zituzten kalibratze aldera. Baita ere kaptadore horiek jartzerakoan irizpide zehatz batzuk jarraitu zituzten.

Para que los resultados fueran lo más reales y fiables posibles se adoptaron diferentes medidas, por ejemplo, se colocaron de tres en tres captadores para calibrar los alrededores de las estaciones oficiales que utilizan las administraciones para medir la contaminación de las ciudades. A la hora de colocar estos captadores también siguieron unos criterios concretos.

Gure kasuan, Gasteizko dauetara bagoaz, 17 ikastetxeetan jaso ziren datuak. 17 horietako bat Arratzua-Barrundian dagoen Ikasbidea Ikastola da beraz bat ez dago Gasteizko udalerrian, beraz 16 dira Gasteiz udalerrikoak. Datuak nahiko esanguratsuak dira. Adibidez, Gasteizen 17 ikastetxe horietatik 16etan Mundu Osasun Erakundeak gomendatzen duen Nitrogeno Dioxido kopurua gainditzen dira. Munduko Osasun Erakundeak 10 microgramo metro kubiko azpitik egon behar duela gizakia babesteko adierazten du. Libratzen den bakarra da Ikasbidea Ikastola da beraz hiriko guztiek gainditzen dute.

En nuestro caso, si vamos a los de Vitoria-Gasteiz, los datos se recogieron en 17 centros escolares. Uno de los 17 es la Ikastola Ikasbidea, situada en Arratzua-Barrundia, por lo que uno no está en el municipio de Vitoria-Gasteiz, sólo 16 son del municipio de Vitoria-Gasteiz. Los datos son bastante significativos. Por ejemplo, en Vitoria-Gasteiz, 16 de estos 17 centros escolares superan la cantidad de Dióxido de Nitrógeno que la Organización Mundial de la Salud recomienda. La Organización Mundial de la Salud indica que el dióxido de carbono debe estar por debajo de 10 micro-gramos metro cúbico para proteger al ser humano. El único que se libra es la Ikastola Ikasbidea así que todos los de la ciudad la superan ese nivel.

17 ikastetxe horietatik 8tan nitrogeno dioxidoaren presentzia 20 microgramo metro kubiko baino altuagoa zen eta kasu honetan Europak onartu zuen airearen kalitaterako direktiba ezartzen du 2030. urterako ezin direla 20 mikrogramo metro kubikoak gainditu.


En 8 de estos 17 centros la presencia de dióxido de nitrógeno era superior a 20 micro-gramos metro cúbico y en este caso Europa aprobó una directiva de calidad del aire que establece que para 2030 no se pueden superar los 20 micro-gramos por metro cúbico.

Beste datu bat, udalerriko hegoaldean dagoen Gurutzmendi haurreskolan kopurua 32,4 microgramo metro kubikoa izan zen.

Otro dato es que en la haurreskola Gurutzmendi, situada al sur del municipio, la cantidad fue de 32,4 micro-gramos por metro cúbico.

7 ikastetxeren datuak 20-25 microgramo metro kubiko tartean kokatzen dira eta lehen aipatutako direktibari erreparatuz kasu horietan plan bereziak garatu behar dira nitrogeno dioxidoa presentzia murrizteko.

Los datos de 7 centros se sitúan en una horquilla de 20-25 micro-gramos por metro cúbico y atendiendo a la directiva antes citada en estos casos hay que desarrollar planes especiales para reducir la presencia de dióxido de nitrógeno.

Egiaztatzeko kode segurua (EKS) agiri elektronikoa honen kopia baten osotasuna egiaztatzea ahalbidetzen du, helbide honetan: https://sedelectronica.vitoria-gasteiz.org/verifirmav2/ El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://sedelectronica.vitoria-gasteiz.org/verifirmav2/ Agiri honek sinadura elektronikoa daroma, Sinadura Elektronikoari buruzko azaroaren 11ko 6/2020 Legearen baretik onartua. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo a la Ley 6/2020, de 11 de noviembre, de firma electrónica.			
Sinatzaileren izena Firmado por	Nuria García Sáez de Vicuña (Secretaria de la Comisión del Pleno)		
EKS (Egiaztatzeko Kode Segurua) CSV (Código de Verificación Segura)	NCND6GKYPMWHKTYQZ74XBJFBHY	Data eta Ordua Fecha y hora	24/04/2026 12:39:02
Zerbitzaria Servidor	Ayuntamiento de Vitoria-Gasteizko Udala	Orrialdea Página	5/6
 NCND6GKYPMWHKTYQZ74XBJFBHY			



Ayuntamiento
de Vitoria-Gasteiz
Vitoria-Gasteizko
Udala


www.vitoria-gasteiz.org

Gaiaren inguruan galdetu nahi du ea udal gobernuak datuak ezagutzen bazituen eta hala bada zein den egiten den balorazioa eta datu horiek hobetzeko zein den daukan plana.

Pregunta si el gobierno municipal conocía los datos y, en caso afirmativo, cuál es la valoración que se hace y cuál es su plan para mejorar estos datos.

Bukatutzat eman da bilkura, 10:07an. neuk, idazkariak, hala egiaztatzen dut.

Se levanta la sesión, siendo las 10:07 horas del día de la fecha, de todo lo que yo, la Secretaria, doy fe.

Egiaztatzeko kode seguruak (EKS) agiri elektronikoen kopiatan osotasuna egiaztatzea ahalbidetzen du, helbide honetan: https://sedeelectronica.vitoria-gasteiz.org/verifirmav2/ El código de verificación (CSV) permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: https://sedelectronica.vitoria-gasteiz.org/verifirmav2/ Agiri honek sinadura elektronikoa darama, Sinadura Elektronikoari buruzko azaroaren 11ko 6/2020 Legearen baretik onartua. Este documento incorpora firma electrónica de acuerdo a la Ley 6/2020, de 11 de noviembre, de firma electrónica.			
Sinatzailearen izena Firmado por	Nuria García Sáez de Vicuña (Secretaria de la Comisión del Pleno)		
EKS (Egiaztatzeko Kode Seguruak) CSV (Código de Verificación Segura)	NCND6GKYPMWHKTYQZ74XBJFBHY	Data eta Ordua Fecha y hora	24/04/2026 12:39:02
Zerbitzaria Servidor	Ayuntamiento de Vitoria-Gasteizko Udala	Orrialdea Página	6/6
 NCND6GKYPMWHKTYQZ74XBJFBHY			