URAREN EUSKAL AGENTZIAREN  
(URA)  
ETA  
BILBAO BIZKAIA  
UR PARTZUERGOAREN ARTEKO  
KOLABORAZIO HITZARMENA  
CONVENIO DE COLABORACIÓN  
ENTRE  
AGENCIA VASCA DEL AGUA  
(URA)  
Y  
CONSORCIO DE AGUAS  
BILBAO BIZKAIA  

TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS  
AGRARIOS, S.A., SME, MP  
(TRAGSATEC)  
BALIABIDE PROPIOA “URA  
HORNITZEKO UR  
APROBETXAMENDUEN  
ADMINISTRAZIO ERREGULAZIOA  
(V. FASEA)” ZERBITZUA EMATERA  
BIDERATZEKO  

PARA LA APORTACIÓN DEL MEDIO  
PROPIO TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS  
AGRARIOS, S.A., SME, MP (TRAGSATEC)  
PARA LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO  
“REGULARIZACIÓN ADMINISTRATIVA  
DE APROVECHAMIENTOS DE AGUA  
DESTINADOS AL ABASTECIMIENTO  
DE AGUA (FASE V)”
BILDU DIRA


Bestetik, Kepa Ondriozena Azula jn., Bilbo Bizkaia Ur Partzugeroko presidentea den aldeltik, erakunde horren izenean eta ordezkari gisa jardunez; hitzarmen hau sinatzeko gaituta dago 2018ko abenduaren 26an Zuzendaritza Batzordeak hartutako erabakia dela bide.

Bi aldeek, jarduten duten gisan, lankidetzat hiztarmen hau sinatzeak aski gaitsun juridiko aitortu diote elkarri, eta, hartara,

HAUXE AZALDU DUTE


Horren haritik, tokiko erakundeek udalerrien interes etra erantzukizunea zuzenean eragiten dieten gaitetan esku hartzeko ahalmena daukate, eta, askotan, gai horiek autonomia erkidegoen interesekin lotuta egoten dira; espazio horretan beharrezkiak izaten da bi erakundeek kolaborazio estua izatea, Sektore Publikoaren Araubide Juridikoaren urriaren 1eko 40/2015 Legearen 47. artikuluaren eta hurrengoetan 140.2 artikuluaren ezarritakoarekin bat etorriz, baita Toki araubideen oinarriak auratoritzen dituen Legearen 57. artikuluaren ezarritakoarekin bat etorriz ere.

REUNIDOS

De una parte, D. Ernesto Martínez de Cabredo Arrieta, Director General de la Agencia Vasca del Agua (URA), actuando en nombre y representación de dicho Organismo, y facultado para la suscripción del presente Convenio en virtud de lo establecido en la Ley 1/2006 de 26 de junio de Aguas del País Vasco.

Y, de otra parte, D. Kepa Ondriozena Azula, en calidad de Presidente, en nombre y representación del Consorcio de Aguas de Bilbao-Bizkaia, autorizado para la firma del presente convenio por acuerdo adoptado por el Comité Directivo de fecha 26 de diciembre de 2018

Ambas partes, en la calidad en la que intervienen, se reconocen capacidad jurídica suficiente para la suscripción del presente Convenio de Colaboración y, a tal efecto,

EXPOENEN

I. La múltiple y compleja realidad que supone la coexistencia de la Administración General del Estado, las Administraciones Autonómicas y las de las Entidades Locales, proyectando su actividad sobre un mismo espacio subjetivo y geográfico, demanda incentivar un marco de actuación común a todas ellas, que propicie su participación institucional de actuación e incremento sus niveles de eficiencia.

En este sentido, las entidades locales tienen atribuida la intervención en cuantos asuntos afectan directamente al círculo de los intereses y responsabilidades de los municipios que, en infinidad de ocasiones, se conectan con los intereses de las Comunidades Autónomas, y en este espacio se hace necesario que las dos administraciones colaboren estrechamente, de conformidad con lo dispuesto en los Artículos 47 y siguientes y 140.2 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público, así como en el Artículo 57 de la Ley de bases del Régimen local.


Aipatutako dekretua dela bide, URA Ingurumen, Lurralde Plangintza eta Etxezibitzak Sailairi atxikita dago, eta saileko titularra URA erakundeko gobernu organoko burua da.

IV. Bilbao Bizkaia Ur Partzuergoa toki partzuergoa da, eta eskumenak ditu edateko hura hornitzeko zerbitzuak ematean eta hondakin uren tratamenduan, partzuergoa osatzen duten udalerrien lurralde esparruan. Estatuetan aurreikustakoa egin bat etorria, Partzuergoa Bizkaiko Foru Aldundira atxikita dago.

V. 40/2015 Legearen 47. artikuluan aurreikusia da administraziaren arteko hitzarmenak bi administrazi publiko edo gehiagoren artean, erakunde publikoen eta horiei lotutako zuzenbide publikoko erakundearen artean sin daitzekela, eta eskumen propioak edo eskurodetutako eskenak gauzatzeko bitarteko, zerbitzu eta ballabide propioak erabiltzea jaso daitzekela hitzarmen horietan.


II. Que en virtud del reparto competencial existente, configurado en el artículo 148 de la Constitución Española, en artículo 10 del Estatuto de Autonomía del País Vasco y el artículo 25 de la Ley 7/1985 de 2 de abril reguladora de las Bases del Régimen Local, entre las actuaciones que pueden ser objeto de colaboración entre ambas Administraciones se encuentran aquellas relativas al abastecimiento de agua, y al saneamiento y depuración de aguas residuales.

III. Que el ente público la Agencia Vasca del Agua (URA) se crea por Ley 1/2006 de 26 de junio de Aguas de la Comunidad Autónoma del País Vasco. Ejerce las funciones en materia de aprovechamientos hidráulicos, canales y regadíos atribuidas al Departamento de Medio Ambiente, Planificación Territorial y Vivienda de la Administración de la Comunidad Autónoma del País Vasco mediante Decreto 77/2017, de 11 de abril, por el que se establece la estructura orgánica y funcional de dicho Departamento.

En virtud del citado Decreto, URA está adscrito al Departamento de Medio Ambiente, Planificación Territorial y Vivienda, cuyo titular preside su órgano de gobierno.

IV. Que el Consorcio de Aguas de Bilbao-Bizkaia es un consorcio local con competencias en la prestación de los servicios de abastecimiento de agua potable y tratamiento de aguas residuales en el ámbito territorial de los municipios que lo conforman. De acuerdo con lo previsto en sus Estatutos, el Consorcio figura adscrito a la Diputación Foral de Bizkaia.

V. Que el artículo 47 de la Ley 40/2015 prevé la suscripción de convenios interadministrativos entre dos o más Administraciones Públicas, los organismos públicos y entidades de derecho público vinculadas a éstas y que podrán incluir la utilización de medios, servicios y recursos propios para el ejercicio de competencias propias o delegadas.

En el mismo sentido, el artículo 24 del Real Decreto 1072/2010, de 20 de agosto, por el que se desarrolla el régimen jurídico de la Empresa de Transformación Agraria, S.A., S.M.E., M.P.
Azaldutakoa oinarritzat hartu, bi aldeek, aprobetxamendu haurrikulakoen, ur hormiduraren, saneamenduaren eta hondakin uren tratamenduaren arloetan interes publikoko xede komunak helburu dituzten, lankidetzat hitzarmen hau sinatzea ERABAKI DUTE, klausula hauen bitartez arautuko dena:

KLAUSULAK

Lehenengoa.- Xedea

Hitzarmen honen helburua Bilbao-Bizkaia Ur Partzuergoaren (BBUP) eta Uraren Euskal Agentziaren (URA) arteko kolaborazioa da, azken horrek lehengoa "Tecnologias y Servicios Agrarios, S.A. S.M.E., M.P. (TRAGSATEC)" baliabide propio pertsonifikatua eta zerbitzukoa laga diezioan, zerbitzukoa hau emateko: "Hiri hormidurarako ur aprobetxamenduaren administrazio erregulazioa" (V. Fasea)".

Lanen definizio, xehetasun eta baldintzak, teknikoak zein ekonomikoak, I. eta II. Eranskinetan jaso dira, hurrenez hurren; bi aldeek sinatutako cranskin horiek hitzarmen honen atal banaezina osatzen dute.

Bigarrena.- Iraupena

Hitzarmen honek 2019ko urtarrilaren 1etik aurera izango ditu ondorioak, eta indaraldia BI (2) URTEKOAA izango da.

Hala ere, hitzarmen hau luzatu ahalko da, gehienez bi urtez, bukaerako data baino lehen bi aldeek berariaz

CLÁUSULAS

Primera.- Objeto

El objeto del presente convenio es la colaboración entre el Consorcio de Aguas de Bilbao – Bizkaia (CABB) y la Agencia Vasca del Agua (URA) para la aportación por esta última de su medio propio personificado y servicio técnico Tecnologías y Servicios Agrarios, S.A. S.M.E., M.P. (TRAGSATEC), al primero, para la prestación del servicio: "Regularización administrativa de aprovechamientos de agua destinados al abastecimiento urbano (Fase V)".

La definición, especificaciones y condiciones tanto técnicas como económicas de los trabajos, se contienen respectivamente en los Anexos I y II que, firmados por ambas partes, forman parte inseparable del presente Convenio.

Segunda.- Duración

El presente convenio surtirá efectos a fecha 1 de enero de 2019, y su vigencia será de DOS (2) AÑOS.

No obstante, este convenio podrá ser prorrogado por un período máximo de dos años antes de la fecha de su finalización, por acuerdo expreso y por escrito de las
eta idatziz hala erabakitzen badute.

**Hirugarrena.- Aurrekontua, ordaintzeko modua eta azpikontratazioa**

Hitzarren honek jasotako jarduketeren aurrekontu osoa HIREHUN ETA HOGEITA BAT MILA ETA HIRUGERITA BOST ZENTIMO ETA BERROGEITA HEMEZORTZI EUROKO (321.065,58 €) BEZ barne da; TRAGSATECek bertako tarifa sistemen araberak fakturatuko du, eta honela ordainduko da:

- **Uraren Euskal Agentziari (URA) dagokionez:** HAMALAU MILA ETA BERROGEITA HAMAZPI EURO ETA BI ZENTIMO (14.057,02 €), MEMORIA TEKNIKOKO I. Eranskinoko bigarren kapituluan deskribatuko jarduketetik dagokien. Kopuru: MEMORIA EKONOMIKOAREN II-A Eranskinean ageri da banatuketa.

- **Bilbao Bizkaia Ur Partzuergoari dagokionez:** HIREHUN ETA ZAZPI MILA ETA ZORTZI EURO ETA BERROGEITA HAMASEI ZENTIMO (307.008,56 €), BEZ barne, MEMORIA TEKNIKOKO I. Eranskinoko lehenengo eta hirugarren kapituluan deskribatuko jarduketetik dagokien. Kopuru: MEMORIA EKONOMIKOAREN II-B Eranskinean ageri da banatuketa.

El presupuesto total de la actuación objeto del presente convenio asciende a la cantidad de TRESCIENTOS VEINTIUN MIL SESENTA Y CINCO EUROS CON CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS DE EURO (321.065,58 €) IVA incluido, que TRAGSATEC facturará de acuerdo con su sistema de tarifas y que será abonado de la siguiente forma:

- **Por parte de la Agencia Vasca del Agua (URA):** CATORCE MIL CINCUENTA Y SIETE EUROS CON DOS CÉNTIMOS DE EURO (14.057,02 €), correspondiente a las actuaciones descritas en el Capítulo Segundo del Anexo I MEMORIA TÉCNICA. Dicho importe figura desglosado en el Anexo II-A de la MEMORIA ECONÓMICA.

- **Por parte del Consorcio de Aguas de Bilbao-Bizkaia:** TRESCIENTOS SIETE MIL OCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS (307.008,56 €) IVA incluido, correspondientes a las actuaciones descritas en los Capítulos Primero y Tercero del Anexo I MEMORIA TÉCNICA. Dicho importe figura desglosado en el Anexo II-B de la MEMORIA ECONÓMICA.

El abono de los trabajos se realizará a través de las certificaciones elaboradas por la dirección de los trabajos conforme a las relaciones valoradas aplicando los precios que figuran en el ANEXO II “MEMORIA ECONÓMICA”.

En el caso de que fuese necesario contar con la colaboración de empresarios particulares, se está a lo dispuesto en el artículo 32 y en la Disposición Adicional 24ª LCSP. El importe aprobado en el presupuesto de las unidades o partes de las mismas que sean objeto de subcontratación por TRAGSA o su filial TRAGSATEC, se sustituirá en las certificaciones, por el precio en que hayan sido adjudicadas, con la única salvedad para los encargos no sujetos a I.V.A. o impuestos equivalentes, en donde el precio de adjudicación se incrementará en el coeficiente para la actualización de los precios simples.
Laugarrena.- Aldeen betebeharrak

Uraren Euskal Agentziak (URA) honako konpromiso hauek hartu ditu:


- TRAGSATEG Hitzarmen hau egin izana jakinarazte, hitzarmenaren jarduaketan prestazioari ekin diezaion.

- TRAGSATEG HAMALAU MILA ETA BERROGEITA HAMAZAPZI EURO ETA BI ZENTIMOKO (14.057,02 €) kopurua ordaintzea, hirugarren klausulan jasotakoa.

- Adosutako kopurua ordaintzeko aski kreditu sorrazaritzeko.

Cuarto.- Obligaciones de las partes

La Agencia Vasca del Agua (URA) a se compromete a:

- De conformidad con lo dispuesto en el artículo 2.4 del Real Decreto 1072/2010, de 20 de agosto, por el que se desarrolla el régimen jurídico de la Empresa de Transformación Agraria, S.A., S.M.E., M.P. (TRAGSA) y de sus filiales, aportar a su medio propio personificado y servicio técnico Tecnologías y Servicios Agrarios, S.A. S.M.E., M.P TRAGSATEC para la prestación del servicio citado en la Cláusula Primera.

- Notificar a TRAGSATEC la celebración del presente convenio para que proceda a la prestación de las actuaciones objeto del mismo.

- Abonar a TRAGSATEG la cantidad de CATORCE MIL CINCUENTA Y SIETE EUROS CON DOS CÉNTIMOS DE EURO (14.057,02 €), estipulada en la Cláusula Tercera.

- Generar crédito suficiente para hacer frente al pago de la cantidad estipulada.

Bilbao-Bizkaia Ur Partzuergoak (BBUP), bestalde, honako konpromiso hauek hartu ditu:

- TRAGSATEG HIRUREHUN ETA ZAZPI MILA ETA ZORTZI EURO ETA BERROGEITA HAMASEI ZENTIMOKO (307.008,56 €) BEZ barneko kopurua ordaintzea, hirugarren klausulan jasotakoa.

- Adosutako kopurua ordaintzeko aski kreditu sorrazaritzeko.

- Lan zuzendaria izendatzea, lanak planifikatu, ikuskatu, kontrolatu eta onartzeko; izendapena TRAGSATECi jakinaraziko zaio jarduketak hasi aurretik. Horrez gain TRAGSATECek koordinatzale tekiiko bat izendatuko du; BBUPrekin harremanetan egoteko funtziok beteko ditu eta lantaldierari jarrabideak emango dizkio.

El Consorcio de Aguas de Bilbao-Bizkaia (CABB) por su parte, se compromete a:

- Abonar a TRAGSATEG la cantidad de TRESCENTOS SIETE MIL OCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS (307.008,56 €) IVA incluido, estipulada en la Cláusula Tercera.

- Generar crédito suficiente para hacer frente al pago del importe estipulado.

- Designar al correspondiente director de los trabajos, para su planificación, supervisión, control y aprobación de los mismos, cuyo nombramiento será comunicado a TRAGSATEC antes del inicio de las actuaciones. Además, TRAGSATEC designará un Coordinador técnico que será quien transmita las instrucciones al equipo de trabajo y ejercerá las funciones de interlocución con el
Hitzarren honen xede diren jarduaketak Tecnologías y Servicios Agrarios, SA, SME, MP TRAGSATECek egingo ditu, bat etorriz hitzaren honetako xehetasunekin, TRAGSA eta TRAGSATECen araubide juridikoarekin eta kasuan kasuko lanaren bereizgarriekin.

**Bosgarrena.- Jarraipena eta kontrola**


Uraren Euskal Agentziari (URA) dagokionez: Aitor Beldarrain Uriondo

Bilbao Bizkaia Ur Partzuergoari (BBUP) dagokionez: Inigo Otaola Ormaetxe

**Seigarrena.- Jabetza intelektualra**

Hitzaren honen xede den jardukuak eragindako dokumentazioa ustiatzeko eskuideak Bilbao-Bizkaia Ur Partzuergoarenak (BBUP) dira, MEMORIA TEKNIKOKO I. Eranskinetako bigarren kapituluan deskribatutako salbu; kasu horretan Uraren Euskal Agentziarenak (URA) dira.

**Zapagarria.- Kalitatea**

Aplikagarria denean, eta hitzaren honen xede diren lanak garatzean, Uraren Euskal Agentziak (URA) zein Bilbao-Bizkaia Ur Partzuergoak (BBUP) garatutako jarduerak eta lortutako lanen kalitatea ikuskatzea kontrolak ezarri ahalko dituzte.

**Zortzigarrena.- Aldaketak eta bertan behera uztea**

Aldeetako edozeinek aldatu ahalko du kolaborazio hitzaren hai. edozein aldeko proposatuta, aldatzeko erabakia sinatu, kontratuaren indarraldia bukatu aurrerik.

Hitzarren hau honako arrazoitau hauengatik utzi ahalko

Las actuaciones objeto del presente convenio serán ejecutadas por Tecnologías y Servicios Agrarios, SA, SME, MP TRAGSATEC de acuerdo con las especificaciones de este Convenio, el régimen jurídico de TRAGSA y TRAGSATEC y las particularidades del correspondiente encargo.

**Quinta.- Seguimiento y control**

Se establece una comisión de seguimiento, formada por un representante de cada una de las partes, para resolver los problemas de interpretación y cumplimiento que pudieran plantearse en la interpretación y aplicación de las cláusulas de este convenio. Dicha Comisión se reunirá cuantas veces sea necesario, a petición de cualquiera de las partes.

Por parte de la Agencia Vasca del Agua (URA): Aitor Beldarrain Uriondo

Por parte del Consorcio de Aguas de Bilbao-Bizkaia (CABB): Inigo Otaola Ormaetxe

**Sexta.- Propiedad intelectual**

Los derechos de explotación de la documentación que genere la actuación objeto del presente Convenio corresponden al Consorcio de Aguas de Bilbao-Bizkaia (CABB), excepto los descritos en el Capítulo Segundo del Anexo I MEMORIA TÉCNICA que corresponderán a la Agencia Vasca del Agua (URA).

**Séptima.- Calidad**

Cuando sea de aplicación y durante el desarrollo de los trabajos objeto del presente convenio, tanto la Agencia Vasca del Agua (URA) como el Consorcio de Aguas de Bilbao-Bizkaia (CABB) podrán establecer controles de calidad sobre la actividad desarrollada y los trabajos obtenidos.

**Octava.- Modificación y Resolución**

El presente convenio de colaboración podrá ser modificado por acuerdo de las partes, a propuesta de cualquiera de éstas, mediante la suscripción del oportunuo acuerdo de modificación, formalizado antes de la finalización de la duración del mismo.

Serán causas de resolución anticipada del presente
da bertan behera indaraldia bukatu aurretik:

a) Hitzarmenaren indaraldia amaitu ondoren indaraldii hori luzatzea ez erabakitzea.

b) Sinatzale guztiak abo batez ados jartzea.

c) Sinatzaleak batek bere gain harutuako betebehar edo konpromisoak ez betetzea.

Kasu horretan, aldetako edozenek bere betebehar edo konpromisoak bete ez dituen aldeari errekerimendu bat jakinarrazi ahalko dio, epe jakin baten barruan ez betetzat jo diren betebehar edo konpromisoak bete ditatan. Errekerimendu hori hitzarmenaren jarrapen, zaintza eta kontrollerako mekanismoaren arduradunari eta sinatu duten gainerako aldeei jakinarraziko zaitez.

Errekerimenduan azaldutako epe igarotakoan ez betetzen jarratzen bada, errekerimendua igorri zuen aldeak alde sinatzaleei hitzarmena suntsitzeko arrazoa dagoela jakinarraziko die, eta hitzarmena suntsituta dagoela uldetuko da. Arrazoitzatik hitzarmena suntsitzen bada, baliteke sortutako kaleak ordoindu behar izatea, hala aurreikusia bada.

d) Hitzarmenaren deuseztasuna deklaratzen duen erabaki judizial betangatik.

e) Aurrekoak ez diren beste arrazoi guztiak, hitzarmenean edo beste lege batzuetan aurreikusita badaude.

Sektorre Publikoaren Araubide Juridikoaren urriaren 1eko 40/2015 Legearen 49.e) eta 51.2c) artikuluetako inguruanberretan kalte-ordaina jasotzeko moduko kalteak sortuz gero, orduan kalteak ebalutatu egingo dira eta hitzarmen honen jarrapen batzordeak ebatziko du. Desadostasunak izan ez gero, zazpijarren klausulako birgarren paragrafoan ezarritakoari erreparratuko zaio.

Bederatziagarrena - Datuen babesa eta konfidentzialtasuna


Hemen araututako zerbitzua emateari lotuta Administrazioak emandako datu eta informazio oro sekretuean gortetzeko konpromisoa hartu du

convenio:

a) El transcurso del plazo de vigencia del convenio sin haberse acordado la prórroga del mismo.

b) El acuerdo unánime de todos los firmantes.

c) El incumplimiento de las obligaciones y compromisos asumidos por parte de alguno de los firmantes.

En este caso, cualquiera de las partes podrá notificar a la parte incumplidora un requerimiento para que cumpla en un determinado plazo con las obligaciones o compromisos que se consideran incumplidos. Este requerimiento será comunicado al responsable del mecanismo de seguimiento, vigilancia y control de la ejecución del convenio y a las demás partes firmantes.

Si trascurrido el plazo indicado en el requerimiento persistiera el incumplimiento, la parte que lo dirigió notificará a las partes firmantes la concurrencia de la causa de resolución y se entenderá resuelto el convenio. La resolución del convenio por esta causa podrá conllevar la indemnización de los perjuicios causados si así se hubiera previsto.

d) Por decisión judicial declaratoria de la nulidad del convenio.

e) Por cualquier otra causa distinta de las anteriores prevista en el convenio o en otras leyes.

En caso de que existieran perjuicios susceptibles de indemnización en los términos de los artículos 49.e) y 51.2.c) de la Ley 40/2015 de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público, éstos serán evaluados y acordados por la Comisión de Seguimiento del presente Convenio. En caso de desacuerdo, se estará a lo establecido en el párrafo segundo de la Cláusula Séptima.

Novena.- Protección de datos y confidencialidad

9.1. Confidencialidad

Trazos se comprometerá a mantener en secreto todos los datos e informaciones facilitados por la Administración ordenante que sean concernientes a la
Tragsatecek.

Hain zuzen ere, agindutako zerbitzuak (zerbitzuak) gauzatzearen ondoriozko know how edo egiten jakite oro informazio konfidentiala gisa hartuko da; hala, Tragsatecek informazio oso sekretuean gorde beharko du eta ez dio inolaz ere ez horren berri eman beharko, osorik zeinartzalak, agindutako zerbitzua ematean parte hartzen ez duen ezein pertsona fisikoa edo juridikoa. Horren ondorioz, Tragsateeko langileen konfidentialitasun, integritate eta eskuragarritasun konpromisoa haian gain hartzen dutela aitortuko dute, informazio sistemaren informazioari dagokionez; horrez gain, erabilitako edo lan egieten eskuragarri daukaten informazio sistemaren esparruko segurtasun protokoloak eta informazioa ez hedatzeko, modu bidegabean ez erabiltzeko eta ez suntzetzeko konpromisoa ere hartuko dute, eta segurtasun politikari lotutako xedapen guztiak betetzeko konpromisoa, datu pertsonalen tratamendu eta informazioaren segurtasunari dagokionez. Biderabar, aipatutako datuei dagokienez eta informazio sistemaren edozein anomalia antzemanez gero arduradunei jakinarazteko betebeharra ere haian gain hartu dute.

9.2. Datuen babesa


Agindutako zerbitzua ematean Tragsatecek datu pertsonalaren sarbidea badauka, eta horren tratamenduaren ardura berak badauka, Tragsatec tratamenduaren arduradun gisa hartuko da, tratamenduaren ardura doien administrazio edozein dela ere. Kasu honetan, sarbide horren autorekin harrirekin ibarritzak jasokio dira "Datu pertsonalaren tratamendua" izenen dokumentu batean, DBAOko 28. artikuluaren autorekitsuikorarekin bat etorriz.

9.3. Protección de datos

De conformidad con lo dispuesto en la Disposiciones Adicionales 24ª y 25ª de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014, los contratos que impliquen el tratamiento de datos de carácter personal deberán respetar en su integridad el Reglamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo de 27 de abril de 2016 relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales (RGPD), y la normativa complementaria.

Para el caso de que la prestación del servicio encomendado implique el acceso de Tragsatec a datos de carácter personal de cuyo tratamiento sea responsable la misma, sin perjuicio de la administración responsable del tratamiento Tragsatec tendrá la consideración de Encargado del Tratamiento. En este supuesto, las previsiones de este acceso se harán constar por escrito en un documento denominado "Tratamiento de Datos Personales" de acuerdo con lo previsto en el artículo 28 del RGPD.
Hamargarrena.- Izaera eta jurisdikzioa


Kolaborazio hitzarmen honetan ezarritako interpretatua edo gauzatzeari lotuta aldean artean edonolako desadostasunak sortuz gero, eta jarraipen batzorde barruan konpondu ez bada, orduan Administrazioarekiko Auzi Ordenako epaitegi eta epaileek horretarako ebazten dutenaren arabera ebatziko da.

Décima.- Naturaleza y Jurisdictión

El presente convenio tiene naturaleza administrativa y se rige por lo dispuesto en el capítulo VI del Título Preliminar de la Ley 40/2015 de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. Está excluido del ámbito de aplicación de la Ley 9/2017 de Contratos del Sector Público, en virtud del artículo 6.1, sin perjuicio de la aplicación de los principios y criterios de dicha Ley para resolver las dudas y lagunas que puedan presentarse.

La existencia de cualquier tipo de discrepancia entre las partes en relación con la interpretación o ejecución de lo establecido en este convenio de colaboración, no resuelto en el seno del comité de seguimiento, se resolverá conforme a lo que al efecto se determine por los Jueces y Tribunales del Orden Jurisdiccional Contencioso-Administrativo.

Y en prueba de conformidad en cuanto antecede, las partes lo firman en triplicado ejemplar y a un solo efecto en el lugar y fecha en su cabeceramiento indicados.

URAREN EUSKAL AGENTZIAKO (URA)
ZUZENDARI NAGUSIA
EL DIRECTOR GENERAL DE
LA AGENCIA VASCA DEL AGUA (URA)

ZUZENDARI NAGUSIA

SIN./FDO. FERNANDO MARTÍNEZ DE CABREDO ARRIETA jn.

BILBAO BIZKAIA UR PARTZUERGOKO
PRESIDENTEA
EL PRESIDENTE DEL
CONSORCIO DE AGUAS BILBAO BIZKAIA

SIN./FDO.: KEPA ODROIOZOLA AZULA jn.
ANEXO I – MEMORIA TÉCNICA

REGULARIZACIÓN ADMINISTRATIVA DE APROVECHAMIENTOS DE AGUA DESTINADOS AL ABASTECIMIENTO URBANO GESTIONADOS POR EL CONSORCIO DE AGUAS BILBAO BIZKAIA – FASE V
ÍNDICE

INTRODUCCIÓN .................................................................................................................. 3

1 REGULARIZACIÓN ADMINISTRATIVA .............................................................................. 3
   1.1 Estudio de la captación .................................................................................................. 3
   1.2 Solicitud de nueva concesión, modificación de características o novación ............. 4
   1.3 Solicitud de transferencias de titularidad .................................................................... 5
   1.4 Asesoramiento jurídico-técnico en relación a requerimientos específicos de las Administraciones y otros ................................................................. 5
   1.5 Cumplimentación de requerimientos e informes ordinarios ...................................... 5
   1.6 Cumplimentación de requerimientos e informes específicos ...................................... 6

2 SEGUIMIENTO DE CAPTACIONES ................................................................................. 6
   2.1 Estudio para la mejora de la remisión de datos relacionados con los SCV. Datos en tiempo real ................................................................. 6

3 PROYECTOS DE ADECUACIÓN ..................................................................................... 6
   3.1 Proyecto de Permeabilización de azudes ................................................................ 6
   3.2 Proyecto de demolición de obras en dominio público hidráulico ............................... 9
   3.3 Estudio Geotécnico .................................................................................................... 10
   3.4 Cálculo Estructural Escala Peces ............................................................................. 10
   3.5 Levantamiento Topográfico ....................................................................................... 11
   3.6 Consultas previas y seguimiento tramitación ambiental del proyecto ....................... 11
   3.7 Evaluación de impacto ambiental simplificada. Documento ambiental del proyecto .............. 11
   3.8 Estudio básico de impacto ambiental ....................................................................... 12
INTRODUCCIÓN

La presente Memoria Técnica recoge las actividades necesarias para la regularización de los aprovechamientos cuya situación administrativa no se adecua a la normativa vigente además de dar cumplimiento a los requerimientos de las Administraciones Públicas de diversa naturaleza relacionados con la gestión de las captaciones. Esta regularización se plantea en doble nivel, por un lado el de la tramitación técnico-administrativa, y por otro el de adecuación de las obras de toma que sean requeridos mediante documentos técnicos relacionados con la continuidad longitudinal de los ríos y a la restitución del dominio público hidráulico en aprovechamientos que queden fuera de servicio. Todo ello tendrá visibilidad en formato digital mediante una aplicación informática en entorno web desarrollada ad hoc.

Los aprovechamientos se localizan principalmente en la provincia de Bizkaia, pudiendo pertenecer al ámbito de cuencas hidrográficas competencia de las siguientes Administraciones hidráulicas:

1. Cuencas internas del País Vasco: Agencia Vasca del Agua (URA)
2. Cuencas cantábricas intercomunitarias del País Vasco: Confederación Hidrográfica del Cantábrico (CHC)
3. Cuencas pertenecientes a la Demarcación Hidrográfica del Ebro: Confederación Hidrográfica del Ebro (CHE).

En las regularizaciones se considerarán asimismo, aquellas implicaciones derivadas de la competencia sectorial de otras administraciones, fundamentalmente de carácter ambiental, sanitario o patrimonial.

1 REGULARIZACIÓN ADMINISTRATIVA

1.1 Estudio de la captación

Comprende el estudio previo de una captación (o grupo de captaciones) para definir de forma fehaciente su situación administrativa actual, así como en su caso y a criterio del CABB, visita de campo. De acuerdo con la información existente en el CABB y la información recabada de los diferentes organismos, se llevará a cabo la recopilación de toda la información existente con objeto de su tratamiento posterior. Dicha información una vez analizada y estudiada convenientemente podrá servir de base para la posterior toma de decisiones de la tramitación administrativa más adecuada para cada caso.

Dentro de esta actividad se incluirán cuantas consultas sean necesarias a la Confederación Hidrográfica del Cantábrico, Confederación Hidrográfica del Ebro y Agencia Vasca del Agua, para ello se elaborarán los borradores de los oficios correspondientes, propuestas de comunicaciones y/o consultas a Ayuntamientos en relación con las captaciones situadas en su ámbito geográfico. El resultado del estudio se plasmará en un breve informe que sintetizará la información obtenida; este informe propondrá la tramitación para proceder a la regularización para su consideración por el CABB.

Anexo I - Memoria Técnica
1.2 Solicitud de nueva concesión, modificación de características o novación

Los trabajos a desarrollar serán los siguientes:

1. Cumplimentación de la solicitud en el modelo oficial correspondiente;

2. Redacción del documento técnico descriptivo de las obras e instalaciones, incluyéndose las de depuración y control de caudales (al tratarse de obras ya ejecutadas, esta partida no prevé la redacción de un proyecto -apartado 3.e. del art. 123 del Reglamento de DPH- ni diseño de obras de adaptación. Tampoco se incluyen en esta unidad la redacción de informes específicos que evalúen efectos ambientales);

3. Justificación de los caudales utilizados de acuerdo con los datos de consumo real y con las dotaciones recogidas en los Planes Hidrológicos de cada Demarcación Hidrográfica;

4. Elaboración de la documentación gráfica necesaria (planos, reportajes fotográficos, etc.);

5. Preparación de la solicitud, cuando proceda, al Departamento de Sanidad del Gobierno Vasco, informes sanitarios relativos a la idoneidad de las captaciones, calificación sanitaria de las aguas y mínimos precisos para su potabilización;

6. Cualquier otra actuación necesaria para completar la documentación requerida de acuerdo con los criterios de cada Administración hidráulica.

En lo que proceda, se incluirá

7. La propuesta de reorganización de aprovechamientos por sistemas de abastecimiento en sustitución de derechos o solicitudes preexistentes. Estas regularizaciones considerarán las indicaciones de la Administración Hidráulica englobándose en un único título todos los recursos centralizados en una misma ETAP

8. Las modificaciones de características que procedan cuando la situación actual del aprovechamiento no coincida con los datos recogidos en el correspondiente título concesional o inscripción registral. De acuerdo con el Reglamento del Dominio Público Hidráulico existirá modificación de características esenciales cuando hayan cambiado una o varias de las siguientes características: volumen máximo anual, volumen mínimo mensual cuando así se haya establecido en el título concesional y caudal máximo instante o a derivar, corriente y punto de toma, finalidad de la derivación, (...). El procedimiento de modificación de características esenciales del aprovechamiento se iniciará a requerimiento de la Administración hidráulica y/o de acuerdo a las indicaciones del Director de los trabajos;

9. Las novaciones de las concesiones cuyo plazo haya expirado o este próximo a finalizar de acuerdo con el contenido de los artículos 140 y siguientes del Reglamento del Dominio Público Hidráulico.

Una vez reunida toda la documentación se entregarán al CABB las instancias de solicitud para que éste proceda a su tramitación ante la Administración hidráulica correspondiente.

Esta unidad incluye la aportación de aquella documentación que la Administración considere necesaria para continuar en la primera fase la tramitación del expediente (subsanación de la solicitud y documentación necesaria de acuerdo con el artículo 68 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común en las Administraciones públicas). No incluirá el análisis ni la propuesta de contestación a bastanteos posteriores a esta fase ni otras excepciones comentadas anteriormente.
1.3 Solicitud de transferencias de titularidad

Cuando para regularizar una captación sea necesario un cambio de titular a favor del CABB, se procederá a la cumplimentación de la solicitud en el modelo oficial correspondiente, para que éste proceda a tramitarla a su favor. Igualmente se recopilará la documentación suficiente para que se pueda iniciar este trámite y, en caso necesario, se elaborarán propuestas de respuestas para el CABB ante los posibles requerimientos de la Administración hidráulica hasta completar la documentación necesaria para la tramitación.

En aquellos casos de resolución provisional, se considera dentro de estos trabajos los necesarios para que CABB pueda elevar la resolución provisional a definitiva.

1.4 Asesoramiento jurídico-técnico en relación a requerimientos específicos de las Administraciones y otros

Estudio en profundidad, asesoramiento en soluciones y alternativas en relación con los informes-propuesta y/o requerimientos emitidos por la Administración competente en materias de dominio público hidráulico, sanitarias o ambientales que supongan nuevas exigencias o limitaciones a los derechos concesionales pretendidos, pudiendo llegar incluso a cuestionar la viabilidad de la regularización, así como en relación con la demanda por el propio Consorcio de asesoramiento de naturaleza jurídica o técnica en relación a los aprovechamientos existentes o en proyecto, zonas de salvaguarda o perímetros de protección de captaciones y otras cuestiones relacionadas con la gestión del dominio público hidráulico y su entorno.

1.5 Cumplimentación de requerimientos e informes ordinarios

Se corresponde con la preparación de la documentación necesaria para que el CABB pueda contestar a los requerimientos que pueda plantear la Administración, en la manera que dicha Administración establezca. Entre otra documentación se considera:

- La relativa al control de caudales
- Solicitud de extinción de una concesión
- Comunicación, ante la Administración hidráulica, de aprovechamientos que queden fuera de servicio
- Solicitud de autorización de obras ligada a aprovechamientos (excepto redacción de la documentación técnica).
- Los escritos de aceptación, justificación, alegación u observación ante requerimientos específicos descritos en el apartado anterior
- La emisión de informes demandadas por el propio Consorcio descritos en el apartado anterior
1.6 Cumplimentación de requerimientos e informes específicos

Elaboración de propuestas de informes de mayor complejidad así como las tramitaciones complementarias en administraciones no hidráulicas (DFB, DFA...) para su tramitación por el CABB, como por ejemplo los que requieren proyectar obras o actuaciones que afectan a hábitats protegidos, o concurren competencias entre distintas administraciones que precisan de otro tipo de autorizaciones especiales.

No se incluye la realización de estudios específicos complementarios (inventarios de flora, censos de fauna, etc.)

2 SEGUIMIENTO DE CAPTACIONES

Se redactará un informe que resuma y analice por captación, las soluciones que permitan el envío en continuo a URA de los datos de caudales extraídos de las concesiones cuya titularidad sea del CABB.

2.1 Estudio para la mejora de la remisión de datos relacionados con los SCV. Datos en tiempo real

URA está desarrollando una herramienta informática que permita un acceso directo y en continuo a los datos de caudales obtenidos por los dispositivos de medición instalados por los titulares de concesiones de aprovechamientos en cumplimiento de la "Orden de 24 de abril de 2017, del Consejero de Medio Ambiente, Planificación Territorial y Vivienda por la que se regulan los sistemas de control de los volúmenes de agua relativos a los aprovechamientos del dominio público hidráulico en las cuencas internas del País Vasco".

Por tanto se procederá a llevar a cabo el estudio y asesoramiento de las soluciones que permitan el envío en continuo a URA de los datos de caudales extraídos de las concesiones cuya titularidad sea del CABB.

3 PROYECTOS DE ADECUACIÓN

A requerimiento expreso del CABB se iniciará la elaboración de los proyectos de adecuación de las obras de toma que sean requeridos en relación a la regularización administrativa de los aprovechamientos. Los proyectos estarán orientados generalmente a la continuidad longitudinal de los ríos y a la restitución del dominio público hidráulico en aprovechamientos que queden fuera de servicio.

3.1 Proyecto de Permeabilización de azudes

Con motivo de la aplicación de la Directiva 2000/60/CE, más conocida por Directiva Marco del Agua, se ha hecho eco de este grave problema a nivel europeo, disponiendo la "continuidad del río" -definida en base a la "no perturbación de la migración de los organismos acuáticos"- como indicador de calidad de las aguas superficiales (anexo V.1.1.1), la administración hidráulica correspondiente para el mantenimiento de los aprovechamientos, requiere en muchos de los casos para el cumplimiento de dicha directiva la presentación de un proyecto de franqueo del azud preexistente.
En este caso los aprovechamientos con esta problemática definidos en esta encomienda se corresponden con:

<table>
<thead>
<tr>
<th>NOMBRE CAPTACION</th>
<th>SUPRA-SISTEMA</th>
<th>Coord X</th>
<th>Coord Y</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>BABOLIÑA</td>
<td>SANTA BÁRBARA</td>
<td>538.953</td>
<td>4.796.911</td>
</tr>
<tr>
<td>ARTIBAI MUNIJOLO</td>
<td>GOROZIKA</td>
<td>543.043</td>
<td>4.795.545</td>
</tr>
<tr>
<td>ALZIBAR</td>
<td>IPARRAGIRRE Y OTROS</td>
<td>536.267</td>
<td>4.787.654</td>
</tr>
<tr>
<td>ARANBALTZA</td>
<td>IPARRAGIRRE Y OTROS</td>
<td>537.441</td>
<td>4.787.101</td>
</tr>
<tr>
<td>URKO/URKO II</td>
<td>IPARRAGIRRE Y OTROS</td>
<td>541.439</td>
<td>4.786.247</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Estudiando la ubicación y la entidad de los mismos se define el conjunto de trabajos necesarios para llevar a cabo la redacción de un proyecto de permeabilización del obstáculo.

1. **Trabajos Previos Proyecto Permeabilización**: Recopilación y estudio de la documentación de partida, cartografía, antecedentes administrativos, características de la concesión y hasta dos visitas de reconocimiento previo sobre el terreno. En este punto también se incluye las consultas a los distintos organismos afectados, y la solicitud de los condicionantes a las obras.

2. **Estudio de Alternativas y Criterios de diseño**: Estudio de alternativas siguiendo las determinaciones técnicas y legales que establezcan las distintas administraciones implicadas. En el estudio se incluye la descripción de cada solución, con sus ventajas e inconvenientes, y una valoración previa estimada del coste de ejecución.

En el diseño de los distintos pasos para peces los caudales de diseño se corresponderán con los caudales ecológicos definidos en el plan de cuenca para cada cauce o arroyo, no contemplando ningún estudio hidrológico para la definición de caudales medios de cuenca.

Una vez finalizado el estudio se presentará al Director del Proyecto la evaluación comparativa de cada alternativa, para la aprobación previa a la redacción.

En los trabajos se incluye la justificación final de la solución adoptada, los trabajos de diseño definitivo y cálculo final de la alternativa elegida a incluir en el proyecto de permeabilización.

3. **Redacción del Proyecto Permeabilización**: Redacción del documento definitivo para la ejecución de las obras donde se contempla la solución aprobadas en el Estudio de Alternativas.

El contenido del proyecto se ajustará a lo establecido en la Ley de Contratos del Sector Público 9/2017 y en términos generales, para este tipo de proyectos, en el documento de "Recomendaciones para la redacción de proyectos en la Dirección Técnica del Consorcio de Aguas Bilbao Bizkaia", considerando que en muchos casos, debido al alcance de las obras proyectadas no tiene entidad suficiente para generar gran parte de los documentos reflejados en dichas recomendaciones. El esquema de documentos previstos en los trabajos contemplados, de manera no exhaustiva, es el siguiente:
o Documento nº 0: Resumen del Proyecto

o Documento nº 1: Memoria y Anexos
  - Anejo Ñº1: Antecedentes
  - Anejo Ñº2: Características generales de las obras
  - Anejo Ñº3: Justificación de la solución adoptada.
  - Anejo Ñº4: Estudio de Alternativas.
    Leerá el estudio de alternativas aprobado por el director del proyecto.
  - Anejo Ñº5: Topografía, Cartografía y Replanteo.
    Trasposición de los trabajos realizados en la unidad de levantamiento topográfico para cada azud.
  - Anejo Ñº6: Cálculos Hidráulicos Justificativos.
  - Anejo Ñº7: Estudio Básico de Impacto Ambiental.
  - Inclusión del estudio o evaluación ambiental realizado previamente correspondiente a cada actuación.
  - Anejo Ñº8: Estudio de Gestión de Residuos de Construcción y Demolición.
  - Anejo Ñº9: Expropiaciones, servidumbres y ocupaciones temporales.
    Definición de las parcelas afectadas, superficies y modo de afección. No se considera la valoración de suelos, ni el estudio de la propiedad.
  - Anejo Ñº10: Sistemas constructivos
  - Anejo Ñº11: Programa de Trabajos
  - Anejo Ñº12: Justificación de Precios.
  - Anejo Ñº13: Consultas a Administraciones y Organismo afectados.
  - Anejo Ñº14: Estudio Básico de Seguridad y Salud.

o Documento nº 2: Planos

o Documento nº 3: Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares

o Documento nº 4: Presupuesto

Los anejos de Geología y Geotecnia, y Cálculo Estructural, se incluirán en el caso necesario según la entidad de la obra proyectada y si así lo determina el Director del Proyecto.

4. Edición del Documento: Edición del proyecto para la realización de cuatro ejemplares completos y encuadernados de cada proyecto. Copia digital en formato PDF, fiel al documento proyecto entregado en papel.

La elaboración del mismo se adoptará a los plazos establecidos en el correspondiente requerimiento o, en su caso, en la prórroga que se conceda en cuyo caso deberá ser gestionada en el marco de este Convenio.
3.2 Proyecto de demolición de obras en dominio público hidráulico

Proyecto de demolición de obra en dominio público hidráulico y restitución a su estado primitivo, generalmente motivados por la expiración del plazo concesional o situación de fuera de servicio de una concesión sin posibilidad de novación.

Las captaciones estudiadas para la elaboración de proyectos de demolición se corresponden:

<table>
<thead>
<tr>
<th>ETAP/CLORADOR</th>
<th>NOMBRE CAPTACION</th>
<th>Coord X</th>
<th>Coord Y</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 ALTUNOSTE</td>
<td>ARROYO INOMINADO (ALTUNOSTE)</td>
<td>524672 m</td>
<td>4769015 m</td>
</tr>
<tr>
<td>2 LAS TOBAS</td>
<td>EL CERRILLO 1</td>
<td>492208 m</td>
<td>4793087 m</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>EL CERRILLO 2</td>
<td>492103 m</td>
<td>4793164 m</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>EL CERRILLO 3</td>
<td>492090 m</td>
<td>4793166 m</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>EL CERRILLO 4</td>
<td>492071 m</td>
<td>4793181 m</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>EL CERRILLO 5</td>
<td>492043 m</td>
<td>4793227 m</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>EL CERRILLO 6</td>
<td>492047 m</td>
<td>4793238 m</td>
</tr>
</tbody>
</table>

En general, cada proyecto incluirá:

1. **Trabajos Previos Proyecto Demolición**: Recopilación y estudio de la documentación de partida, cartografía, antecedentes administrativos, características de la concesión y una visita de reconocimiento previo sobre el terreno. En este punto también se incluye las consultas a los distintos organismos afectados, y la solicitud de los condicionantes a las obras.

2. **Redacción del Proyecto de Demolición**: El contenido del proyecto se ajustará, al igual que en el caso anterior, a lo establecido en la Ley de Contratos del Sector Público 9/2017 y el documento de “Recomendaciones para la redacción de proyectos en la Dirección Técnica del Consorcio de Aguas Bilbao Bizkaia”.

El esquema de documentos de los Proyectos, no exhaustivo será, el siguiente:

- Documento nº 0: Resumen del Proyecto
- Documento nº 1: Memoria y Anejos
  - Anejo Nº1: Antecedentes
  - Anejo Nº2: Características generales de las obras
  - Anejo Nº3: Justificación de la solución adoptada.
  - Anejo Nº4: Topografía, Cartografía y Replanteo. *Trasposición de los trabajos realizados en la unidad de levantamiento topográfico para cada obra.*
  - Anejo Nº5: Estudio Básico de Impacto Ambiental. *Inclusión del estudio o evaluación ambiental realizado previamente correspondiente a cada actuación.*
3. **Edición del Documento:** Edición del proyecto para la realización de cuatro ejemplares completos y encuadernados de cada proyecto. Copia digital en formato PDF, fiel al documento proyecto entregado en papel.

3.3 **Estudio Geotécnico.**

Atendiendo a la naturaleza de las obras previstas en los proyectos de permeabilización, no se prevé de manera general la necesidad de realizar ningún estudio geotécnico por la entidad de las obras a proyectar. En el caso concreto de la captación ARTIBAI MUNIOSOLO, cuyo azud posee mayores dimensiones y atendiendo a la solución final que se adopte en el estudio de alternativas, puede ser necesaria la realización de un estudio geotécnico.

En el caso que se opte por una solución con un paso técnico mediante la realización de una obra civil tipo escala de artesas, será necesario definir y establecer las características y condiciones del subsuelo sobre el que apoyará la construcción proyectada, para obtener conclusiones y recomendaciones de los distintos aspectos que, desde el punto de vista geotécnico, inciden en el proyecto.

Este tipo de trabajo será realizado por empresa especializada y el alcance de los mismos vendrá definido por la dimensión final de la obra a proyectar, estableciendo el tipo de muestras y los ensayos a realizar con el Director del Proyecto, estableciendo una partida alzada a justificar.

3.4 **Calculo Estructural Escala Peces.**

Tal como se ha especificado anteriormente, si la solución final adoptada en el estudio de alternativas para la realización del proyecto de permeabilización de ARTIBAI MUNIOSOLO se opta por la ejecución de una obra civil de escala de peces, será necesaria la justificación estructural de los muros y cimentaciones según las dimensiones finales de los mismos.
Los trabajos contemplan el anejo justificativo del cálculo estructural de los muros laterales y cimentación, mediante el programa Cype Ingenieros S.A., incluyendo planos de detalle.

3.5 Levantamiento Topográfico
Levantamiento taquimétrico de los terrenos afectados, márgenes del cauce, azud, accesos al mismo y obras anexas (obra de toma, arquetas, derivaciones, etc) y trabajo de postproceso para la caracterización geométrica de las obras afectadas.

Considerando trabajos anteriores y la ubicación de cada captación observada en las ortofotos aéreas con bastante vegetación que impida el uso de la red GNSS de Euskadi, se valora el levantamiento taquimétrico mediante topografía clásica con estación total y el uso de coordenadas relativas. El método de observación para el levantamiento será "Método Estático Diferencial", con posicionamiento, entre otros puntos, en los vértices o cambios de dirección de la superficie a medir y en los vértices de los diferentes elementos que forman parte del conjunto.

En los trabajos se definirán al menos dos bases de replanteo, fácilmente localizables para el replanteo posterior de las obras.

El Plan de Topografía y las características del levantamiento para cada captación, serán aprobados previamente por el director del Proyecto y podrá ser objeto de subcontratación a empresas especializadas.

3.6 Consultas previas y seguimiento tramitación ambiental del proyecto
Esta actividad se refiere, cuando proceda, a la redacción de escritos de consulta de información ambiental previa, así como al seguimiento posterior de la tramitación ambiental del proyecto (consultas telefónicas, respuesta a escritos, ...) para su tramitación por CABB.

3.7 Evaluación de impacto ambiental simplificada. Documento ambiental del proyecto
Hay que señalar que por la tipología y ubicación de los proyectos de adecuación recogidos en el presente documento, en el caso de ser necesario someter alguno de ellos a evaluación de impacto ambiental, se realizará principalmente por el procedimiento simplificado, conforme a lo señalado a la legislación vigente en materia de evaluación ambiental (artículo 7.2 de la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental y Ley 3/1998, de 27 de febrero, general de protección del medio ambiente del País Vasco). Para ello es necesario elaborar el documento ambiental del proyecto, cuyo contenido viene señalado en el artículo 45.1 de la Ley 21/2013, de 9 de diciembre.

Se realizarán jornadas de campo con el fin identificar "in situ" los aspectos ambientales más importantes de la zona de proyecto y analizar los posibles impactos que puedan producirse como consecuencia de la ejecución del mismo.
En el caso de que el proyecto deba someterse a una evaluación de impacto ambiental ordinaria, bien porque el órgano ambiental así lo decida o porque la tipología del proyecto sea diferente a la prevista inicialmente, estos trabajos tendrán que valorarse de forma independiente.

No incluye la realización de estudios específicos complementarios (inventarios de flora, censos de fauna,...) que pudieran ser requeridos durante el procedimiento de evaluación de impacto ambiental simplificado u ordinario.

3.8 **Estudio básico de impacto ambiental.**

Para los proyectos no sometidos a alguno de los tres procedimientos de evaluación ambiental, el Consorcio de Aguas Bilbao Bizkaia considera necesario realizar un estudio básico de impacto ambiental o memoria ambiental, en el que se describirán las obras a realizar así como los impactos y las medidas a tener en cuenta para minimizarlos.
ANEXO II – MEMORIA ECONÓMICA

REGULARIZACIÓN ADMINISTRATIVA DE APROVECHAMIENTOS DE AGUA DESTINADOS AL ABASTECIMIENTO URBANO GESTIONADOS POR EL CONSORCIO DE AGUAS BILBAO BIZKAIA – FASE V
ÍNDICE

INTRODUCCIÓN .................................................................................................................. 5

ANEXO II-A: MEMORIA ECONÓMICA AGENCIA VASCA DEL AGUA ........................................... 7
1 Precios Unitarios .............................................................................................................. 9
2 Precios Descompuestos .................................................................................................. 13
3 Mediciones ...................................................................................................................... 17
4 Cuadro de Precios .......................................................................................................... 21
5 Presupuestos Parciales .................................................................................................. 25
6 Presupuestos de Ejecución ............................................................................................ 29

ANEXO II-B: MEMORIA ECONÓMICA CONSORCIO AGUAS BILBAO VIZCAYA ..................... 33
1 Precios Unitarios .............................................................................................................. 35
2 Precios Auxiliares ........................................................................................................... 39
3 Precios Descompuestos .................................................................................................. 43
4 Mediciones ...................................................................................................................... 49
5 Cuadro de Precios .......................................................................................................... 55
6 Presupuestos Parciales .................................................................................................. 59
7 Presupuestos de Ejecución ............................................................................................ 63
INTRODUCCIÓN

En la presente memoria económica se incluyen la valoración de los trabajos a realizar dentro del presente convenio.

En aplicación de la Ley 9/2017, el importe de los trabajos realizados por Tragsatec se determinan aplicando a las unidades directamente ejecutadas por el medio propio las tarifas correspondientes y atendiendo al coste efectivo soportado por el medio propio para las actividades objeto del encargo que se subcontraten con empresarios particulares.

El presupuesto ha sido elaborado aplicando las tarifas propuestas son las oficiales del Grupo Tragsa, según R.D.1072/2010, de 20 de agosto, por el que se regula el régimen jurídico de Tragsa y sus filiales. Las tarifas a aplicar se corresponden a las del año 2018 según Resolución de 12 Abril del 2018, por la que se publica el Acuerdo de la Comisión para la determinación de las tarifas de TRAGSA, por el que se actualizan los precios simples de las Tarifas 2015 y se revisan los coeficientes para la actualización de los precios simples en actuaciones no sujetas a impuestos y por el que se adapta a la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

Atendiendo al régimen jurídico del Grupo TRAGSA las tarifas de aplicación en el presupuesto de la Agencia Vasca del Agua son no sujetas al impuesto sobre el valor añadido (IVA), mientras que sí lo son las tarifas del presupuesto del CONSORCIO AGUAS BILBAO VIZCAYA.
ANEXO II-A: MEMORIA ECONÓMICA AGENCIA VASCA DEL AGUA
1 Precios Unitarios
<table>
<thead>
<tr>
<th>Ord.</th>
<th>Código</th>
<th>Cantidad Ud</th>
<th>Descripción</th>
<th>Precio</th>
<th>Subtotal</th>
<th>Importe</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>MAQUINARIA</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M06005</td>
<td>km</td>
<td>Vehículo ligero 71-100 CV, sin mano de obra</td>
<td>0,2700</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08004</td>
<td>h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19”</td>
<td>0,1000</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08016</td>
<td>h</td>
<td>Impresora láser color, A3/A4</td>
<td>0,3500</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>MANO DE OBRA</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>O03001</td>
<td>h</td>
<td></td>
<td>Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td></td>
<td>36,5700</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>O03044</td>
<td>jor</td>
<td></td>
<td>Dieta completa dentro del territorio nacional</td>
<td></td>
<td>105,6500</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

Anexo II - Memoria Económica
2 Precios Descompuestos
<table>
<thead>
<tr>
<th>Ord</th>
<th>Código</th>
<th>Cantidad Ud</th>
<th>Descripción</th>
<th>Precio</th>
<th>Subtotal Importe</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>2.1</td>
<td>ud</td>
<td>Informe de alternativas para la mejora de la remisión de datos de caudales</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>detruidos</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Estudio y asesoramiento de las soluciones que permitan el envío en continuo</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>a URA de los datos de caudales detruidos de las concesiones cuya titularidad</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>sea del CABB. Ficha por captación (106 captaciones) e informe resumen de</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>contenidos</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>C03001</td>
<td>340,000 h</td>
<td>Título superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>36,57</td>
<td>12.433,80</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>M08004</td>
<td>340,000 h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
<td>0,10</td>
<td>34,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>M08016</td>
<td>4,0000 h</td>
<td>Impresora láser color, A3/A4</td>
<td>0,35</td>
<td>1,40</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>C03044</td>
<td>0,2500 jor</td>
<td>Dieta completa dentro del territorio nacional</td>
<td>105,65</td>
<td>26,41</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>M06005</td>
<td>60,000 km</td>
<td>Vehículo ligero 71-100 CV, sin mano de obra</td>
<td>0,27</td>
<td>16,20</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL PARTIDA** ................................................. 12.511,81
3 Mediciones
### CAPÍTULO C02 SEGUIMIENTO DE CAPTACIONES

<table>
<thead>
<tr>
<th>Código</th>
<th>Descripción</th>
<th>Nº Ud</th>
<th>TOTALES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>informe de alternativas para la mejora de la remisión de datos de caudales detrados Estudio y asesoramiento de las soluciones que permitan el envío en continuo a URA de los datos de caudales detrados de las concesiones cuya titularidad sea del CABB. Ficha por captación (106 captaciones) e informe resumen de contenidos</td>
<td>1,00</td>
<td>1,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

1,00
4 Cuadro de Precios
<table>
<thead>
<tr>
<th>Ord</th>
<th>Código</th>
<th>Ud</th>
<th>Descripción</th>
<th>Precio en letra</th>
<th>Importe</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>2.1</td>
<td>ud</td>
<td>Estudio y asesoramiento de las soluciones que permitan el envío en continuo a URA de los datos de caudales detraídos de las concesiones cuya titularidad sea del CABB. Ficha por captación (106 captaciones) e informe resumen de contenidos</td>
<td>12.511,81</td>
<td>DOCE MIL QUINIENTOS ONCE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS</td>
</tr>
</tbody>
</table>
5 Presupuestos Parciales
### CAPÍTULO C02 SEGUIMIENTO DE CAPTACIONES

<table>
<thead>
<tr>
<th>Código</th>
<th>Descripción</th>
<th>Cantidad</th>
<th>Precio</th>
<th>Importe</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2.1</td>
<td>Informe de alternativas para la mejora de la remisión de datos de caudales detruidos</td>
<td>1,00</td>
<td>12.511,81</td>
<td>12.511,81</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL CAPÍTULO C02** ........................................ 12.511,81

**TOTAL** .................................................................. 12.511,81
6 Presupuestos de Ejecución
<table>
<thead>
<tr>
<th>CAPITULO</th>
<th>RESUMEN</th>
<th>IMPORTE EUROS</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>C02</td>
<td>SEGUIMIENTO DE CAPTACIONES</td>
<td>12.511,81</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Costes Directos Totales</td>
<td>12.511,81</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5,00 % Costes Indirectos s/12.511,81</td>
<td>625,99</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>7,00 % Gastos Generales s/13.137,40</td>
<td>919,62</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Total Presupuesto de Ejecución Material</td>
<td>14.057,02</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Total Presupuesto de Ejecución por Administración</td>
<td>14.057,02</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Asciende el presupuesto de Ejecución por Administración a la expresada cantidad de **CATORCE MIL CINCUENTA Y SIETE EUROS CON DOS CÉNTIMOS DE EURO (14.057,02 €)**
1 Precios Unitarios
<table>
<thead>
<tr>
<th>CODIGO</th>
<th>UD</th>
<th>DESCRIPCIÓN</th>
<th>PRECIO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>M06005</td>
<td>km</td>
<td>Vehículo ligero 71-100 CV, sin mano de obra</td>
<td>0,2600</td>
</tr>
<tr>
<td>M06010</td>
<td>jor</td>
<td>Vehículo todoterreno 71-85 CV, sin mano de obra</td>
<td>42,6400</td>
</tr>
<tr>
<td>M06013</td>
<td>km</td>
<td>Vehículo todoterreno, 71-85 CV, sin mano de obra</td>
<td>0,2800</td>
</tr>
<tr>
<td>M08004</td>
<td>h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
<td>0,1000</td>
</tr>
<tr>
<td>M08016</td>
<td>h</td>
<td>Impresora láser color, A3/A4</td>
<td>0,3400</td>
</tr>
<tr>
<td>M08044</td>
<td>jor</td>
<td>Trabajo cartográfico. GPS doble frecuencia, análisis postproceso</td>
<td>24,3100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>MANO DE OBRA</th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>O01012</td>
<td>h</td>
<td>Auxiliar administrativo</td>
<td>19,6300</td>
</tr>
<tr>
<td>O03001</td>
<td>h</td>
<td>Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,7800</td>
</tr>
<tr>
<td>O03002</td>
<td>h</td>
<td>Titulado superior o máster de 5 a 10 años de experiencia</td>
<td>27,9500</td>
</tr>
<tr>
<td>O03006</td>
<td>h</td>
<td>Titulado medio o grado de más de 10 años de experiencia</td>
<td>28,4200</td>
</tr>
<tr>
<td>O03007</td>
<td>h</td>
<td>Titulado medio o grado de 5 a 10 años de experiencia</td>
<td>22,8000</td>
</tr>
<tr>
<td>O03009</td>
<td>h</td>
<td>Titulado medio o grado de 1 a 3 años de experiencia</td>
<td>18,5700</td>
</tr>
<tr>
<td>O03012</td>
<td>h</td>
<td>Técnico de grado superior (FP II)</td>
<td>14,9000</td>
</tr>
<tr>
<td>O03013</td>
<td>h</td>
<td>Consultor senior especialista</td>
<td>44,7400</td>
</tr>
<tr>
<td>O03014</td>
<td>h</td>
<td>Delineante proyectista</td>
<td>18,2400</td>
</tr>
<tr>
<td>O03021</td>
<td>h</td>
<td>Técnico SIG y/o teledetección</td>
<td>23,6400</td>
</tr>
<tr>
<td>O03044</td>
<td>jor</td>
<td>Dieta completa dentro del territorio nacional</td>
<td>103,3700</td>
</tr>
<tr>
<td>O03046</td>
<td>jor</td>
<td>Dieta manutención dentro del territorio nacional</td>
<td>37,4000</td>
</tr>
<tr>
<td>O03025</td>
<td>h</td>
<td>Jefe de proyecto</td>
<td>40,9700</td>
</tr>
<tr>
<td>O03026</td>
<td>h</td>
<td>Administrador de bases de datos senior</td>
<td>32,2800</td>
</tr>
<tr>
<td>O03017</td>
<td>h</td>
<td>Analista programador</td>
<td>26,0700</td>
</tr>
<tr>
<td>O03030</td>
<td>h</td>
<td>Programador sénior</td>
<td>19,0100</td>
</tr>
<tr>
<td>O03003</td>
<td>h</td>
<td>Titulado superior o máster de 3 a 5 años de experiencia</td>
<td>25,5400</td>
</tr>
</tbody>
</table>
2 Precios Auxiliares
<table>
<thead>
<tr>
<th>Ord. Importe</th>
<th>Código</th>
<th>Cantidad Ud</th>
<th>Descripción</th>
<th>Precio</th>
<th>Subtotal</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1 1001DEM</td>
<td>O03001</td>
<td>8,000 h</td>
<td>Trabajos Previos Proyecto Demolición Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>286,24</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03006</td>
<td>32,000 h</td>
<td>Titulado medio o grado de más de 10 años de experiencia</td>
<td>28,42</td>
<td>909,44</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08004</td>
<td>40,000 h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
<td>0,10</td>
<td>4,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03046</td>
<td>1,000 jor</td>
<td>Dieta manutención dentro del territorio nacional</td>
<td>37,40</td>
<td>37,40</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M06013</td>
<td>600,000 km</td>
<td>Vehículo todoterreno, 71-85 CV, sin mano de obra</td>
<td>0,28</td>
<td>168,00</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL PARTIDA</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,405,08</td>
</tr>
<tr>
<td>2 1001PER</td>
<td>O03001</td>
<td>16,000 h</td>
<td>Trabajos Previos Proyecto Permeabilización Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>572,48</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03006</td>
<td>40,000 h</td>
<td>Titulado medio o grado de más de 10 años de experiencia</td>
<td>28,42</td>
<td>1,136,60</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08004</td>
<td>56,000 h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
<td>0,10</td>
<td>5,60</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03046</td>
<td>2,000 jor</td>
<td>Dieta manutención dentro del territorio nacional</td>
<td>37,40</td>
<td>74,80</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M06013</td>
<td>1,200,000 km</td>
<td>Vehículo todoterreno, 71-85 CV, sin mano de obra</td>
<td>0,28</td>
<td>336,00</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL PARTIDA</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>2,125,68</td>
</tr>
<tr>
<td>3 1003PER</td>
<td>O03001</td>
<td>16,000 h</td>
<td>Estudio de Alternativas y Criterios de Diseño Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>572,48</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03002</td>
<td>40,000 h</td>
<td>Titulado superior o máster de 5 a 10 años de experiencia</td>
<td>27,95</td>
<td>1,118,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03006</td>
<td>80,000 h</td>
<td>Titulado medio o grado de más de 10 años de experiencia</td>
<td>28,42</td>
<td>2,273,60</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03014</td>
<td>40,000 h</td>
<td>Delineante proyectista</td>
<td>18,24</td>
<td>729,60</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08004</td>
<td>176,000 h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
<td>0,10</td>
<td>17,60</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08016</td>
<td>176,000 h</td>
<td>Impresora láser color, A3/A4</td>
<td>0,34</td>
<td>12,24</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL PARTIDA</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>4,711,28</td>
</tr>
<tr>
<td>4 1004DEM</td>
<td>O03001</td>
<td>40,000 h</td>
<td>Redacción del Proyecto Demolición Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>1,431,20</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03006</td>
<td>140,000 h</td>
<td>Titulado medio o grado de más de 10 años de experiencia</td>
<td>28,42</td>
<td>3,978,80</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03007</td>
<td>140,000 h</td>
<td>Titulado medio o grado de 5 a 10 años de experiencia</td>
<td>22,90</td>
<td>3,206,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03014</td>
<td>40,000 h</td>
<td>Delineante proyectista</td>
<td>18,24</td>
<td>729,60</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08004</td>
<td>360,000 h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
<td>0,10</td>
<td>36,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08016</td>
<td>36,000 h</td>
<td>Impresora láser color, A3/A4</td>
<td>0,34</td>
<td>12,24</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL PARTIDA</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>9,393,84</td>
</tr>
<tr>
<td>5 1004PER</td>
<td>O03001</td>
<td>40,000 h</td>
<td>Redacción del Proyecto Permeabilización Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>1,431,20</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03006</td>
<td>180,000 h</td>
<td>Titulado medio o grado de más de 10 años de experiencia</td>
<td>28,42</td>
<td>5,115,60</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03007</td>
<td>180,000 h</td>
<td>Titulado medio o grado de 5 a 10 años de experiencia</td>
<td>22,90</td>
<td>4,122,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03014</td>
<td>40,000 h</td>
<td>Delineante proyectista</td>
<td>18,24</td>
<td>729,60</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08004</td>
<td>420,000 h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
<td>0,10</td>
<td>42,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08016</td>
<td>42,000 h</td>
<td>Impresora láser color, A3/A4</td>
<td>0,34</td>
<td>14,28</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL PARTIDA</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>11,454,68</td>
</tr>
<tr>
<td>6 1005</td>
<td>O03001</td>
<td>1,000 h</td>
<td>Edición del Documento Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>35,78</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O01012</td>
<td>4,000 h</td>
<td>Auxiliar administrativo</td>
<td>19,63</td>
<td>78,52</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08004</td>
<td>4,000 h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
<td>0,10</td>
<td>0,40</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08016</td>
<td>0,400 h</td>
<td>Impresora láser color, A3/A4</td>
<td>0,34</td>
<td>0,14</td>
</tr>
<tr>
<td>TOTAL PARTIDA</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>114,84</td>
</tr>
<tr>
<td>Ord</td>
<td>Código</td>
<td>Cantidad Ud</td>
<td>Descripción</td>
<td>Precio</td>
<td>Subtotal</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>--------</td>
<td>-------------</td>
<td>------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>---------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>C02001</td>
<td>jor</td>
<td><strong>Levantamiento con estación total</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Equipo de topografía formado por un titulado medio y un auxiliar de campo y los medios necesarios para la correcta ejecución de los trabajos. Se incluye el equipo formado por una estación total de 2 s de apreciación y elementos auxiliares.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td></td>
<td></td>
<td>O03008 8,000 h Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia</td>
<td>20,22</td>
<td>161,76</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>O03038 8,000 h Auxiliar de campo</td>
<td>12,04</td>
<td>96,32</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>O03046 2,000 jor Dieta manutención dentro del territorio nacional</td>
<td>37,40</td>
<td>74,80</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>M08022 1,000 jor Estación total topográfica de 2 segundos de precisión</td>
<td>22,63</td>
<td>22,63</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>TOTAL PARTIDA</strong></td>
<td></td>
<td><strong>355,51</strong></td>
</tr>
</tbody>
</table>
3 Precios Descompuestos
<table>
<thead>
<tr>
<th>Ord</th>
<th>Código</th>
<th>Cantidad Ud</th>
<th>Descripción</th>
<th>Precio</th>
<th>Subtotal</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>1.1</td>
<td>ud</td>
<td><strong>Estudio de la captación</strong>&lt;br&gt;Estudio previo de una captación (o grupo de captaciones) para definir de forma fehaciente su situación administrativa actual, así como en su caso ya criterio de CABB, visita de campo&lt;br&gt;Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>200,37</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03001</td>
<td>5,600 h</td>
<td>O03001</td>
<td>5,600 h</td>
<td>Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08004</td>
<td>4,000 h</td>
<td>M08004</td>
<td>4,000 h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08016</td>
<td>0,400 h</td>
<td>M08016</td>
<td>0,400 h</td>
<td>Impresora láser color, A3/A4</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03044</td>
<td>0,2000 h</td>
<td>O03044</td>
<td>0,2000 h</td>
<td>Dieta completa dentro del territorio nacional</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M06005</td>
<td>60,000 km</td>
<td>M06005</td>
<td>60,000 km</td>
<td>Vehículo ligero 71-100 CV, sin mano de obra</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>TOTAL PARTIDA</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>1.2</td>
<td>ud</td>
<td><strong>Solicitud de nueva concesión, modificación de características novación</strong>&lt;br&gt;Preparación y recopilación de documentación necesaria y la presentación de la solicitud para una nueva concesión, modificación de características o novación&lt;br&gt;Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>1,288,08</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03001</td>
<td>36,000 h</td>
<td>O03001</td>
<td>36,000 h</td>
<td>Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03021</td>
<td>8,000 h</td>
<td>O03021</td>
<td>8,000 h</td>
<td>Técnico SIG y/o teledetección</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08004</td>
<td>44,000 h</td>
<td>M08004</td>
<td>44,000 h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08016</td>
<td>4,400 h</td>
<td>M08016</td>
<td>4,400 h</td>
<td>Impresora láser color, A3/A4</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>TOTAL PARTIDA</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>1.3</td>
<td>ud</td>
<td><strong>Solicitud de transferencias de titularidad</strong>&lt;br&gt;Incluye las actividades necesarias para, regularizar la titularidad de las captaciones (compilación de documentación, preparación de modelos tipo, seguimiento del expediente,...) No incluye, en caso de ser necesaria, el apoyo en la visita de confrontación para elevar las inscripciones en el Registro a definitivas&lt;br&gt;Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>572,48</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03001</td>
<td>16,000 h</td>
<td>O03001</td>
<td>16,000 h</td>
<td>Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08004</td>
<td>16,000 h</td>
<td>M08004</td>
<td>16,000 h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08016</td>
<td>1,600 h</td>
<td>M08016</td>
<td>1,600 h</td>
<td>Impresora láser color, A3/A4</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>TOTAL PARTIDA</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>1.4</td>
<td>ud</td>
<td><strong>Asesoramiento jurídico-técnico en relación a requerimientos específicos de las administraciones y otros</strong>&lt;br&gt;Estudio de los informes-propuestas y requerimientos remitidos por las Administraciones en relación a los aprovechamientos a regularizar, así como otras cuestiones relativas a la gestión del dominio público hidráulico y su entorno. Planteamiento de consideraciones, soluciones o alternativas&lt;br&gt;Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>500,92</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03001</td>
<td>14,000 h</td>
<td>O03001</td>
<td>14,000 h</td>
<td>Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08004</td>
<td>14,000 h</td>
<td>M08004</td>
<td>14,000 h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08016</td>
<td>1,400 h</td>
<td>M08016</td>
<td>1,400 h</td>
<td>Impresora láser color, A3/A4</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>TOTAL PARTIDA</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>1.5</td>
<td>ud</td>
<td><strong>Cumplimentación de requerimientos e informes ordinarios</strong>&lt;br&gt;Preparación de la documentación necesaria para que el CABB pueda contestar a los requerimientos que pueda plantear la Administración, en la manera que dicha Administración establezca&lt;br&gt;Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>286,24</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03001</td>
<td>8,000 h</td>
<td>O03001</td>
<td>8,000 h</td>
<td>Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08004</td>
<td>8,000 h</td>
<td>M08004</td>
<td>8,000 h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08016</td>
<td>0,8000 h</td>
<td>M08016</td>
<td>0,8000 h</td>
<td>Impresora láser color, A3/A4</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>TOTAL PARTIDA</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>Ord</td>
<td>Código</td>
<td>Cantidad Ud</td>
<td>Descripción</td>
<td>Precio</td>
<td>Subtotal</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>---------</td>
<td>-------------</td>
<td>-----------------------------------------------------------------------------</td>
<td>---------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>1.6</td>
<td>ud</td>
<td><strong>Cumplimentación de requerimientos e informes específicos</strong> Elaboración de propuestas de informes de mayor complejidad así como las tramitaciones complementarias en administraciones no hidráulicas (DFB, DFA...) para su tramitación por el CABB,</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Titulado superior o máster de 5 a 10 años de experiencia</td>
<td>27,95</td>
<td>1.118,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03002</td>
<td>40,000 h</td>
<td>Técnico de grado superior (FP II)</td>
<td>14,90</td>
<td>223,50</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03012</td>
<td>15,000 h</td>
<td>Técnico SIG y/o teledetección</td>
<td>23,84</td>
<td>357,60</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03021</td>
<td>15,000 h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
<td>0,10</td>
<td>5,50</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08004</td>
<td>55,000 h</td>
<td>Impresora láser color, A3/A4</td>
<td>0,34</td>
<td>1,87</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08016</td>
<td>5,500 h</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>TOTAL PARTIDA</strong></td>
<td>1.706,47</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>3.1</td>
<td>ud</td>
<td><strong>Proyecto Permeabilización de Azud</strong> Incluye la elaboración y presentación del proyecto de obras de paso para el franqueo de obstáculos (azud de hasta 2,5 m de latura) ante la Administración hidráulica correspondiente.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>1001PER</td>
<td>1,000 ud</td>
<td>Trabajos Previos Proyecto Permeabilización</td>
<td>2.125,68</td>
<td>2.125,68</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>1003PER</td>
<td>1,000 ud</td>
<td>Estudio de Alternativas y Criterios de Diseño</td>
<td>4.711,28</td>
<td>4.711,28</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>1004PER</td>
<td>1,000 ud</td>
<td>Redacción del Proyecto Permeabilización</td>
<td>11.464,68</td>
<td>11.464,68</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>1005</td>
<td>4,000 ud</td>
<td>Edición del Documento</td>
<td>114,84</td>
<td>459,36</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>TOTAL PARTIDA</strong></td>
<td>18.751,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>3.2</td>
<td>ud</td>
<td><strong>Proyecto de Demolición Obras DPH</strong> Incluye la elaboración y presentación del proyecto de obras de demolición de obstáculos (azud de hasta 2,5 m de latura y una longitud máxima de 5 m) y restau- ración fluvial, ante la Administración hidráulica correspondiente.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>1001DEM</td>
<td>1,000 ud</td>
<td>Trabajos Previos Proyecto Demolición</td>
<td>1.405,08</td>
<td>1.405,08</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>1004DEM</td>
<td>1,000 ud</td>
<td>Redacción del Proyecto Demolición</td>
<td>9.393,84</td>
<td>9.393,84</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>1005</td>
<td>4,000 ud</td>
<td>Edición del Documento</td>
<td>114,84</td>
<td>459,36</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>TOTAL PARTIDA</strong></td>
<td>11.258,28</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>3.3</td>
<td>pa</td>
<td><strong>Estudio Geotécnico</strong> Partida alzada a justificar, que incluye los trabajos de campo, ensayos e informe final del estudio geológico emitido por técnico especialista, con las conclusiones necesarias para la la buena definición de las obras a ejecutar.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>TOTAL PARTIDA</strong></td>
<td>3.000,00</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>3.4</td>
<td>ud</td>
<td><strong>Calculo Estructural Escala Peces</strong> Calculo estructural de muros y cimentaciones de escala de peces, incluye anejos y planos justificativos del dimensionado.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>2.003,68</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03001</td>
<td>56,000 h</td>
<td>Titulado superior o máster de 5 a 10 años de experiencia</td>
<td>27,95</td>
<td>670,80</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>O03002</td>
<td>24,000 h</td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
<td>0,10</td>
<td>6,40</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>M08004</td>
<td>64,000 h</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>TOTAL PARTIDA</strong></td>
<td>2.680,88</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Ord</td>
<td>Código</td>
<td>Cantidad Ud</td>
<td>Descripción</td>
<td>Precio</td>
<td>Subtotal</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>--------</td>
<td>-------------</td>
<td>-------------</td>
<td>--------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Levantamiento Topográfico Estación Total</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Levantamiento taquimétrico con obtención del modelo digital del terreno para escalas comprendidas entre 1:250 y 1:1000 y equidistancia entre curvas de nivel entre 0,25 y 1 m respectivamente, para márgenes del cauce, azud, accesos al mismo y obras anexas (obra de toma, arquetas, derivaciones, etc) y trabajo de postproceso para la caracterización geométrica de las obras afectadas.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>3.5</td>
<td>ud</td>
<td>Titulado medio o grado de 3 a 5 años de experiencia</td>
<td>20,22</td>
<td>161,76</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
<td>0,10</td>
<td>0,80</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Software de topografía</td>
<td>0,38</td>
<td>3,04</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Levantamiento con estación total</td>
<td>355,51</td>
<td>533,27</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>TOTAL PARTIDA</td>
<td>698,87</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>3.6</td>
<td>ud</td>
<td>Consultas ambientales previas y seguimiento tramitación ambiental</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>35,78</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Titulado superior o máster de 5 a 10 años de experiencia</td>
<td>27,95</td>
<td>167,70</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
<td>0,10</td>
<td>0,50</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>TOTAL PARTIDA</td>
<td>203,98</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>3.7</td>
<td>ud</td>
<td>Evaluación de impacto ambiental simplificada. Documento ambiental</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>286,24</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Titulado superior o máster de 5 a 10 años de experiencia</td>
<td>27,95</td>
<td>2,236,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
<td>0,10</td>
<td>8,80</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Dieta manutención dentro del territorio nacional</td>
<td>37,40</td>
<td>112,20</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Vehículo todoterreno, 71-85 CV, sin mano de obra</td>
<td>0,28</td>
<td>224,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>TOTAL PARTIDA</td>
<td>2.867,24</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>3.8</td>
<td>ud</td>
<td>Estudio básico ambiental</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Titulado superior o máster de más de 10 años de experiencia</td>
<td>35,78</td>
<td>357,80</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Titulado superior o máster de 5 a 10 años de experiencia</td>
<td>27,95</td>
<td>838,50</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>Ordenador estándar monitor 19&quot;</td>
<td>0,10</td>
<td>4,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>TOTAL PARTIDA</td>
<td>1.200,30</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
4 Mediciones
<table>
<thead>
<tr>
<th>Código</th>
<th>Descripción</th>
<th>Nº Ud</th>
<th>TOTALES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>ud Estudio de la captación</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Estudio previo de una captación (o grupo de captaciones) para definir de forma fehaciente su situación administrativa actual, así como en su caso criterio de CABB, visita de campo</td>
<td>58</td>
<td>58,00</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2</td>
<td>ud Solicitud de nueva concesión, modificación de características o novación</td>
<td></td>
<td>58,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Preparación y recopilación de documentación necesaria y la presentación de la solicitud para una nueva concesión, modificación de características o novación</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA</td>
<td>3</td>
<td>3,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BERTXIA-IKARAN-OLETA-SANTA</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BARBARA- MONTEGANE</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA GOROZIKA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA</td>
<td>2</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>IPARRAGIRRE-ESPILLA Y OTROS</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA TRUZIOZ-TURTZIOZ</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA SAN PEDRO- LA</td>
<td>2</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>ESCARPADA-LA MARDONA Y OTROS</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA GARAIZAR- SAN</td>
<td>2</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SALVADOR</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA VENTA</td>
<td>3</td>
<td>3,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>ALTA-LEKUE-CRUces-SAN</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>CRISTOBAL-SAN MIGUEL-S</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>NUEVAS INCORPORACIONES</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3</td>
<td>ud Solicitud de transferencias de titularidad</td>
<td></td>
<td>15,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Incluye las actividades necesarias para, regularizar la titularidad de las captaciones (compilación de documentación, preparación de modelos tipo, seguimiento del expediente,...) No incluye, en caso de ser necaria, el apoyo en la visita de confrontación para evaluar las inscripciones en el Registro a definitivas.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>NUEVAS INCORPORACIONES</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td>1.4</td>
<td>ud Asesoramiento jurídico-técnico en relación a requerimientos específicos de las administraciones y otros</td>
<td></td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Estudio de los informes-propuestas y requerimientos remitidos por las Administraciones en relación a los aprovechamientos a regularizar, así como otras cuestiones relativas a la gestión del dominio público hidráulico y su entorno. Planteamiento de consideraciones, soluciones o alternativas</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA</td>
<td>2</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BERTXIA-IKARAN-OLETA-SANTA</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BARBARA- MONTEGANE</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA TELLERIA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA GOROZIKA</td>
<td>2</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA</td>
<td>4</td>
<td>4,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>IPARRAGIRRE-ESPILLA Y OTROS</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA JARRALTA-EL SEL</td>
<td>2</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA ZEETA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA TRUZIOZ-TURTZIOZ</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA SAN PEDRO- LA</td>
<td>2</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>ESCARPADA-LA MARDONA Y OTROS</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA GARTXETA</td>
<td>2</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA PAGOBIETA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA GARAIZAR- SAN</td>
<td>4</td>
<td>4,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SALVADOR</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA VENTA</td>
<td>6</td>
<td>6,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>ALTA-LEKUE-CRUces-SAN</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>CRISTOBAL-SAN MIGUEL-S</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>OTROS</td>
<td>2</td>
<td>2,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

30,00
<table>
<thead>
<tr>
<th>Código</th>
<th>Descripción</th>
<th>Nº Ud</th>
<th>TOTALES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.5</td>
<td><strong>Cumplimentación de requerimientos e informes ordinarios</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Preparación de la documentación necesaria para que el CABB pueda contestar</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>a los requerimientos que pueda plantear la Administración, en la manera que</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>dicha Administración establezca.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA</td>
<td>10</td>
<td>10,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BERTXIA-IKARAN-OLETA-SANTA</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BARBARA- MONTEGANE</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA TELLERIA</td>
<td>2</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA GOROZIKA</td>
<td>4</td>
<td>4,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA</td>
<td>8</td>
<td>8,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>IPARRAGIRRE-ESPILLA Y OTROS</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA JARRALTA-EL SEL</td>
<td>4</td>
<td>4,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA ZEETA</td>
<td>2</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA TRUZIOZ-TURTZIOZ</td>
<td>2</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA SAN PEDRO- LA</td>
<td>6</td>
<td>6,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>ESCARPADA-LA MARDONA Y OTROS</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA GARTXETA</td>
<td>2</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA PAGOBIEA</td>
<td>2</td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA GARAIZAR- SAN</td>
<td>8</td>
<td>8,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SALVADOR</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA VENTA</td>
<td>10</td>
<td>10,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>ALTA-LEKUE-CRUICES-SAN</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>CRISTOBAL-SAN MIGUEL-S</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>OTROS: INFORMES DE</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SEGUIMIENTO</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>68,00</td>
</tr>
<tr>
<td>1.6</td>
<td><strong>Cumplimentación de requerimientos e informes específicos</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Elaboración de propuestas de informes de mayor complejidad así</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>como las tramitaciones complementarias en administraciones no</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>hidráulicas (DFB, DFA…) para su tramitación por el CABB.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BERTXIA-IKARAN-OLETA-SANTA</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BARBARA- MONTEGANE</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA TELLERIA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA GOROZIKA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>IPARRAGIRRE-ESPILLA Y OTROS</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA JARRALTA-EL SEL</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA ZEETA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA TRUZIOZ-TURTZIOZ</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA SAN PEDRO- LA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>ESCARPADA-LA MARDONA Y OTROS</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA GARTXETA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA PAGOBIEA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA GARAIZAR- SAN</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SALVADOR</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>SUPRA-SISTEMA VENTA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>ALTA-LEKUE-CRUICES-SAN</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>CRISTOBAL-SAN MIGUEL-S</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>12,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Anexo II - Memoria Económica**
<table>
<thead>
<tr>
<th>Código</th>
<th>Descripción</th>
<th>Nº Ud</th>
<th>TOTALES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>3.1</td>
<td><strong>Proyecto Permeabilización de Azud</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Incluye la elaboración y presentación del proyecto de obra</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>- BABOLIÑA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>- ARTIBAI MUNIOSOLO</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>- ALZIBAR</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>- ARANBALTZA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>- URKO/URKO II</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Total</strong></td>
<td></td>
<td>5,00</td>
</tr>
<tr>
<td>3.2</td>
<td><strong>Proyecto de Demolición Obras DPH</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Incluye la elaboración y presentación del proyecto de obra</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>- ALTUNOSTE</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>- LAS TABAS</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Total</strong></td>
<td></td>
<td>2,00</td>
</tr>
<tr>
<td>3.3</td>
<td><strong>Estudio Geotécnico</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Partida alzada a justificar, que incluye los trabajos de campo, ensayos</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>- ARTIBAI MUNIOSOLO</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Total</strong></td>
<td></td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td>3.4</td>
<td><strong>Calculo Estructural Escala Peces</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Calculo estructural de muros y cimentaciones de escala de peces, incluye anejo y planos justificativos del dimensionado.</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>- ARTIBAI MUNIOSOLO</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Total</strong></td>
<td></td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td>3.5</td>
<td><strong>Levantamiento Topográfico Estación Total</strong></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
|        | Levantamiento taquímétrico con obtención del modelo digital del terreno para escalas comprendidas entre 1:250 y 1:1000 y equidistan-
<p>|        | - BABOLIÑA                                          | 1     | 1,00    |
|        | - ARTIBAI MUNIOSOLO                                 | 1     | 1,00    |
|        | - ALZIBAR                                           | 1     | 1,00    |
|        | - ALTUNOSTE                                         | 1     | 1,00    |
|        | - LAS TABAS                                         | 1     | 1,00    |
|        | <strong>Total</strong>                                           |       | 5,00    |
| 3.6    | <strong>Consulta ambientales previas y seguimiento tramitación ambiental</strong> |       |         |
|        | - BABOLIÑA                                          | 1     | 1,00    |
|        | - ARTIBAI MUNIOSOLO                                 | 1     | 1,00    |
|        | - ALZIBAR                                           | 1     | 1,00    |
|        | - ALTUNOSTE                                         | 1     | 1,00    |
|        | - LAS TABAS                                         | 1     | 1,00    |
|        | <strong>Total</strong>                                           |       | 5,00    |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>Código</th>
<th>Descripción</th>
<th>Nº Ud</th>
<th>TOTALES</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>3.7</td>
<td>Evaluación de impacto ambiental simplificada. Documento ambiental</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>ARTIBAI MUNIYOSOLO</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td>3.8</td>
<td>Estudio básico ambiental</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>BABOLIÑA</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>ALZIBAR</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>ALTUNOSTE</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>LAS TOBAS</td>
<td>1</td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>1,00</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>4,00</td>
</tr>
</tbody>
</table>
5 Cuadro de Precios
<table>
<thead>
<tr>
<th>Ord</th>
<th>Código</th>
<th>Ud</th>
<th>Descripción</th>
<th>Precio en letra</th>
<th>Importe</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>1.1</td>
<td>ud</td>
<td>Estudio previo de una captación (o grupo de captaciones) para definir de forma eficaz su situación administrativa actual, así como en su caso el criterio de CABB, visita de campo</td>
<td>DOSCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS</td>
<td>237,18</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>1.2</td>
<td>ud</td>
<td>Preparación y recopilación de documentación necesaria y la presentación de la solicitud para una nueva concesión, modificación de características o novación</td>
<td>MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS</td>
<td>1.484,70</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>1.3</td>
<td>ud</td>
<td>Incluye las actividades necesarias para, regularizar la titularidad de las captaciones (compilación de documentación, preparación de modelos tipo, seguimiento del expediente,...) No incluye, en caso de ser necesario, el apoyo en la visita de confrontación para elevar las inscripciones en el Registro a definitivas.</td>
<td>QUINIENTOS SETENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS</td>
<td>574,62</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>1.4</td>
<td>ud</td>
<td>Estudio de los informes-propuestas y requerimientos remitidos por las Administraciones en relación a los aprovechamientos a regularizar, así como otras cuestiones relativas a la gestión del dominio público hidráulico y su entorno. Planteamiento de consideraciones, soluciones o alternativas</td>
<td>QUINIENTOS DOS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS</td>
<td>502,80</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>1.5</td>
<td>ud</td>
<td>Preparación de la documentación necesaria para que el CABB pueda contestar a los requerimientos que pueda plantear la Administración, en la manera que dicha Administración establezca.</td>
<td>DOSCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS</td>
<td>287,31</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>1.6</td>
<td>ud</td>
<td>Elaboración de propuestas de informes de mayor complejidad así como las tramitaciones complementarias en administraciones no hidráulicas (DFB, DFA,...) para su tramitación por el CABB,</td>
<td>MIL SETECIENTOS SEIS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS</td>
<td>1.706,47</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>3.1</td>
<td>ud</td>
<td>Incluye la elaboración y presentación del proyecto de obras de paso para el franco de obstáculos (azud de hasta 2,5 m de latura) ante la Administración hidráulica correspondiente.</td>
<td>DIECIOCHO MIL SETECIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS</td>
<td>18.751,00</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>3.2</td>
<td>ud</td>
<td>Incluye la elaboración y presentación del proyecto de obras de demolición de obstáculos (azud de hasta 2,5 m de latura y una longitud máxima de 5 m) y restauración fluvial, ante la Administración hidráulica correspondiente.</td>
<td>ONCE MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS</td>
<td>11.258,28</td>
</tr>
<tr>
<td>Ord</td>
<td>Código</td>
<td>Ud</td>
<td>Descripción</td>
<td>Precio en letra</td>
<td>Importe</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>--------</td>
<td>----</td>
<td>--------------------------------------------------------------------------------</td>
<td>--------------------------</td>
<td>---------------</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>3.3</td>
<td>pa</td>
<td>Partida alzada a justificar, que incluye los trabajos de campo, ensayos e informe final del estudio geológico emitido por técnico especialista, con las conclusiones necesarias para la buena definición de las obras a ejecutar.</td>
<td>TRES MIL EUROS</td>
<td>3.000,00</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>3.4</td>
<td>ud</td>
<td>Calculo estructural de muros y cimentaciones de escala de peces, incluye anejos y planos justificativos del dimensionado.</td>
<td>DOS MIL SEISCIENTOS OCHENTA EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS</td>
<td>2.680,88</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>3.5</td>
<td>ud</td>
<td>Levantamiento taquimétrico con obtención del modelo digital del terreno para escalas comprendidas entre 1:250 y 1:1000 y equidistancia entre curvas de nivel entre 0,25 y 1 m respectivamente, para márgenes del cauce, azud, accesos al mismo y obras anexas (obra de toma, arquetas, derivaciones, etc) y trabajo de postproceso para la caracterización geométrica de las obras afectadas.</td>
<td>SEISCIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS</td>
<td>698,87</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>3.6</td>
<td>ud</td>
<td>Consultas ambientales previas y seguimiento tramitación ambiental</td>
<td>DOSCIENTOS TRES EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS</td>
<td>203,98</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>3.7</td>
<td>ud</td>
<td>Evaluación de impacto ambiental simplificada. Documento ambiental</td>
<td>DOS MIL OCHOCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS</td>
<td>2.667,24</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>3.8</td>
<td>ud</td>
<td>Estudio básico ambiental</td>
<td>MIL DOSCIENTOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS</td>
<td>1.200,30</td>
</tr>
</tbody>
</table>
6 Presupuestos Parciales
<table>
<thead>
<tr>
<th>Código</th>
<th>Descripción</th>
<th>Cantidad</th>
<th>Precio</th>
<th>Importe</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.1</td>
<td>Solicitud de nueva concesión, modificación de características o novación</td>
<td>58,00</td>
<td>237,18</td>
<td>13.756,44</td>
</tr>
<tr>
<td>1.2</td>
<td>Solicitudes de transferencias de titularidad</td>
<td>15,00</td>
<td>1.484,70</td>
<td>22.270,50</td>
</tr>
<tr>
<td>1.3</td>
<td>Asesoramiento jurídico-técnico en relación a requerimientos específicos de las administraciones y otros</td>
<td>1,00</td>
<td>574,62</td>
<td>574,62</td>
</tr>
<tr>
<td>1.5</td>
<td>Cumplimentación de requerimientos e informes ordinarios</td>
<td>30,00</td>
<td>502,80</td>
<td>15.084,00</td>
</tr>
<tr>
<td>1.6</td>
<td>Cumplimentación de requerimientos e informes específicos</td>
<td>68,00</td>
<td>287,31</td>
<td>19.537,08</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td>12,00</td>
<td>1.706,47</td>
<td>20.477,64</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>TOTAL CAPÍTULO C01</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td><strong>91.700,28</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>Código</td>
<td>Descripción</td>
<td>Cantidad</td>
<td>Precio</td>
<td>Importe</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>-------------</td>
<td>----------</td>
<td>---------</td>
<td>----------</td>
</tr>
<tr>
<td>3.1</td>
<td>Proyecto Permeabilización de Azud</td>
<td>5,00</td>
<td>18.751,00</td>
<td>93.755,00</td>
</tr>
<tr>
<td>3.2</td>
<td>Proyecto de Demolición Obras DPH</td>
<td>2,00</td>
<td>11.258,28</td>
<td>22.516,56</td>
</tr>
<tr>
<td>3.3</td>
<td>Estudio Geotécnico</td>
<td>1,00</td>
<td>3.000,00</td>
<td>3.000,00</td>
</tr>
<tr>
<td>3.4</td>
<td>Calculo Estructural Escala Peces</td>
<td>1,00</td>
<td>2.680,68</td>
<td>2.680,88</td>
</tr>
<tr>
<td>3.5</td>
<td>Levantamiento Topográfico Estación Total</td>
<td>5,00</td>
<td>698,87</td>
<td>3.494,35</td>
</tr>
<tr>
<td>3.6</td>
<td>Consultas ambientales previas y seguimiento tramitación ambiental</td>
<td>5,00</td>
<td>203,98</td>
<td>1.019,90</td>
</tr>
<tr>
<td>3.7</td>
<td>Evaluación de impacto ambiental simplificada. Documento ambiental</td>
<td>1,00</td>
<td>2.867,24</td>
<td>2.867,24</td>
</tr>
<tr>
<td>3.8</td>
<td>Estudio básico ambiental</td>
<td>4,00</td>
<td>1.200,30</td>
<td>4.801,20</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**TOTAL CAPÍTULO C03** ........................................... 134.135,13

**TOTAL** .......................................................... 225.835,41
7 Presupuestos de Ejecución
<table>
<thead>
<tr>
<th>CAPÍTULO</th>
<th>RESUMEN</th>
<th>IMPORTE</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>TRABAJOS DE REGULARIZACIÓN</td>
<td>91.700,28</td>
</tr>
<tr>
<td>C01</td>
<td>PROYECTOS DE ADECUACIÓN</td>
<td>134.135,13</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Costes Directos Totales</strong></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>5,00 % Costes Indirectos $225,835,41</td>
<td>11.291,77</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>7,00 % Gastos Generales $237,127,18</td>
<td>16.598,90</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Total Presupuesto de Ejecución Material</strong></td>
<td>253.726,08</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>I.V.A.21,00% $ 253.726,08</td>
<td>53.282,48</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><strong>Total Presupuesto de Ejecución por Administración</strong></td>
<td>307.008,56</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Asciende el presupuesto de Ejecución por Administración a la expresada cantidad de TRES CIENTOS SIETE MIL OCHO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS (307.008,56 €)