

Conselleria d'Agricultura, Ramaderia i Pesca

RESOLUCIÓ de 8 de març de 2024, de la Direcció General de Pesca, per la qual s'autoritza Alevines de Guardamar, SL, a modificar l'establiment d'aqüicultura marina en el terme municipal de Guardamar del Segura. (Expedient AMIA/03.0025). [2024/2613]

Vista la Resolució de 2 de maig de 2000, de la Direcció General de Pesca i Comercialització Agrària, per la qual s'autoritza Alevines de Guardamar, SL, a instal·lar un establiment de granja marina en el terme municipal de Guardamar del Segura (Alacant).

Vista la sol·licitud presentada l'01.03.2021 per Joaquín Meseguer Martínez, en representació de l'empresa Alevines de Guardamar, SL, amb NIF B53341160, per a la modificació de l'establiment d'aqüicultura núm. 015, localitzat en terrenys del port esportiu Marina de les Dunes, terme municipal de Guardamar del Segura (Alacant), sense augment de producció, consistent en la convalidació de l'estat actual de les instal·lacions i la incorporació al seu pla de producció de les espècies reig (*Argyrosomus regius*) i cèrvia (*Seriola dumerili*).

Vist el contracte de data 22 de setembre de 2000, en què s'autoritza l'ocupació d'una part de la concessió de domini públic del port esportiu Marina de les Dunes, realitzat a l'Ajuntament de Guardamar del Segura, subscrit entre la mercantil Madusa (gestora de la concessió a l'Ajuntament) i Alevines de Guardamar SL, i vist l'escrit posterior de Madusa, de data 22.01.2019, en què no posa objeccions a les modificacions sol·licitades.

Vista la resolució de data 03.08.2023, de l'Ajuntament de Guardamar del Segura, en què es concedeix la llicència ambiental a Alevines de Guardamar, SL, per a la regularització de l'activitat de preengreixament d'alevins d'orada i de llobarro i l'autorització posterior per a incorporar reig i cèrvia en data 26/10/23.

Vist l'informe proposta de la directora territorial de la Conselleria d'Agricultura, Ramaderia i Pesca d'Alacant d'autorització de modificació no substancial de data 27.02.2024.

De conformitat amb el que s'establix en l'article 26 (autorització d'activitats), de la Llei 5/2017, de 10 de febrer, de la Generalitat, de pesca marítima i aqüicultura de la Comunitat Valenciana, i el Decret 236/2022, de 30 de desembre, del Consell, pel qual es regula el procediment d'autorització de l'activitat d'aqüicultura, la Direcció General de Pesca, resol:

Primer

Otorgar l'autorització administrativa per a la modificació no substancial de l'establiment granja marina Alevines de Guardamar, SL, amb NIF B53341160, en terrenys del port esportiu Marina de les Dunes, terme municipal de Guardamar del Segura (Alacant).

Esta modificació consistix a incorporar al seu pla de producció les espècies reig (*Argyrosomus regius*) i cèrvia (*Seriola dumerili*), de manera que les característiques de l'establiment queden així:

Tipus d'establiment: granja marina en el territori.

Tipus d'instal·lació: 41 dipòsits de formigó armat de 8 m de diàmetre i 1,5 m de profunditat, amb un volum unitari de 70,4 m³, distribuïts en dos naus d'estructura i coberta metàl·liques amb 14 i 27 unitats cada una.

Tipus d'explotació: preengreixament.

Espècies: orada (*Sparus aurata*), llobarro (*Dicentrarchus labrax*), reig (*Argyrosomus regius*) i cèrvia (*Seriola dumerili*).

Capacitat de producció anual: 234 t/any (equivalent a uns 15.600.000 alevins).

Capacitat màxima de càrrega de l'establiment: 101.024 t.

Ubicació: Pta. del Saladar, polígon 4-parcel·la 211.

Vértexs de l'establiment (coordenades geogràfiques datum WGS84/ETRS89, fus 30):

	Latitud	Longitud
A:	38° 6' 41.7" N	0° 38' 50.3" W
B:	38° 6' 41.1" N	0° 38' 50.1" W
C:	38° 6' 44.5" N	0° 38' 37.4" W
D:	38° 6' 43.8" N	0° 38' 37.1" W

Conselleria de Agricultura, Ganadería y Pesca

RESOLUCIÓN de 8 de marzo de 2024, de la Dirección General de Pesca, por la que se autoriza a Alevines de Guardamar, SL, la modificación del establecimiento de acuicultura marina en el término municipal de Guardamar del Segura. Expediente AMIA/03.0025. [2024/2613]

Vista la Resolución de 2 de mayo de 2000, de la Dirección General de Pesca y Comercialización Agraria, por la que se autoriza a Alevines de Guardamar, SL, la instalación de un establecimiento de granja marina en el término municipal de Guardamar del Segura (Alicante).

Vista la solicitud presentada el 01.03.2021 por Joaquín Meseguer Martínez en representación de la empresa Alevines de Guardamar, SL, con NIF: B53341160, para la modificación del establecimiento de acuicultura núm. 015, localizada en terrenos del puerto deportivo Marina de las Dunas, término municipal de Guardamar del Segura (Alicante) sin aumento de producción, consistente en la convalidación del estado actual de las instalaciones y la incorporación a su plan de producción las especies corvina (*Argyrosomus regius*) y seriola (*Seriola dumerili*).

Visto el contrato de fecha 22 de septiembre de 2000, autorizando la ocupación de una parte de la concesión de dominio público del puerto deportivo de Marina de las Dunas, realizada al Ayuntamiento de Guardamar del Segura, suscrito entre la Mercantil Madusa (gestora de la concesión al ayuntamiento) y Alevines de Guardamar, SL, y visto el posterior escrito de Madusa de fecha 22.01.2019 donde no pone objeciones a las modificaciones solicitadas.

Vista la resolución de fecha 03.08.2023 del Ayuntamiento de Guardamar del Segura concediendo la licencia ambiental a Alevines de Guardamar, SL, para la regularización de la actividad de preengorde de alevines de dorada y lubina y la posterior autorización para incorporar corvina y seriola en fecha 26.10.2023.

Visto el informe propuesta de la directora territorial de la Conselleria de Agricultura, Ganadería y Pesca de Alicante de autorización de modificación no sustancial de fecha 27.02.2024.

De conformidad con lo establecido en el artículo 26 (autorización de actividades), de la Ley 5/2017, de 10 de febrero, de la Generalitat, de pesca marítima y acuicultura de la Comunitat Valenciana y el Decreto 236/2022, de 30 de diciembre, del Consell, por el que se regula el procedimiento de autorización de la actividad de acuicultura, esta Dirección General de Pesca, resuelve:

Primero

Otorgar la autorización administrativa para la modificación no sustancial del establecimiento granja marina Alevines de Guardamar, SL, con NIF: B53341160, en terrenos del puerto deportivo Marina de las Dunas, término municipal de Guardamar del Segura (Alicante).

Dicha modificación consiste en incorporación a su plan de producción las especies corvina (*Argyrosomus regius*) y seriola (*Seriola dumerili*), quedando las características del establecimiento de la siguiente manera:

Tipo de establecimiento: granja marina en el territorio

Tipo de instalación: 41 depósitos de hormigón armado de 8m de diámetro y 1,5m de profundidad, con un volumen unitario de 70,4 m³, distribuidos en dos naves de estructura y cubierta metálicas con 14 y 27 unidades cada una.

Tipo de explotación: preengorde

Especies: dorada (*Sparus aurata*), lubina (*Dicentrarchus labrax*), corvina (*Argyrosomus regius*) y seriola (*Seriola dumerili*).

Capacidad de producción anual: 234 t/año (equivalente a unos 15.600.000 alevins).

Capacidad máxima de carga del establecimiento: 101.024 t.

Ubicación: pta. del Saladar, polígono 4-parcela 211

Vértices del establecimiento (coordenadas geográficas Datum WGS84/ETRS89, huso 30):

	Latitud	Longitud
A:	38° 6' 41.7" N	0° 38' 50.3" W
B:	38° 6' 41.1" N	0° 38' 50.1" W
C:	38° 6' 44.5" N	0° 38' 37.4" W
D:	38° 6' 43.8" N	0° 38' 37.1" W

Superfície ocupada: 8.917 m²
Volum del conjunt de recintes: 2.886,4 m³

El disseny de l'edificació, l'equipament i les condicions de l'activitat de producció es definiran, segons l'especificat, en la documentació següent:

– Projecte de legalització d'obres per a planta d'engreixament d'alevins d'orada i llobarro a Guardamar del Segura (Alacant). Visat 01.06.2021 núm. 2021/2475. Firmat per Miguel Candela Giménez.

– Informe per a sol·licitar a l'Administració autonòmica la convalidació de l'estat actual de les instal·lacions en Alevines de Guardamar SL (Alacant) i la incorporació de reig i cèrvia a les espècies de producció de l'empresa. Firmat en les dates 03.07.2022 i 07.07.2022 per Antonio de la Santísima Trinidad Ruiz i Cristina Consuelo López Almendros, respectivament.

– Memòria justificativa de la capacitat de càrrega d'Alevines de Guardamar SL, presentada en data 07.02.2024, i la nota aclaridora sobre este tema, presentada el 30.01.2024, els dos documents firmats per Cristina Consuelo López Almendros.

Segon

S'hauran de complir les condicions i prescripcions establides en l'annex de la present resolució.

Tercer

Sobre la base de l'article 29 de control administratiu de la Llei 5/2017, els organismes competents podran inspeccionar el funcionament de l'establiment i el titular estarà obligat a franquejar l'entrada als inspectors i tècnics corresponents.

Quart

La vigència d'esta autorització es concedix amb caràcter indefinit.

Les causes d'extinció seran les disposades en l'article 17 del Decret 236/2022.

Quint

La primera venda de les produccions obtingudes es podrà fer en els llotges dels ports, en els centres de producció mateixos o en altres establiments que es troben autoritzats per la comunitat autònoma corresponent.

Per a poder efectuar la venda en el lloc de cria o producció, es requereix l'obtenció de l'autorització corresponent com a establiment de primera venda.

Si la primera venda no es fa en el lloc de cria, s'autoritza el transport dels lots a l'establiment autoritzat per a dur-ne a terme la primera venda, sempre que se n'acredite la traçabilitat.

El titular de l'establiment haurà d'enviar a l'òrgan competent de la seua comunitat autònoma un resum mensual en què es reflectisca el volum de vendes expressat en quilograms i el preu mitjà per quilogram per a cada una de les espècies posades a la venda. La remissió es realitzarà en la primera quinzena del mes següent al qual es referixen les operacions de venda.

La informació indicada en el paràgraf anterior serà remesa pel titular de l'establiment de producció en suport informàtic, format de fitxer normalitzat, en la primera quinzena del mes següent al qual es referixen les dades a la Subdirecció General de Pesca de la Conselleria d'Agricultura, Ramaderia i Pesca.

Sext

D'acord amb el que s'establix en el capítol III. Registre d'establiments d'aqüicultura del Decret 236/2022, en desplegament de l'article 31 de la Llei 5/2017, pel qual es crea i es regula el Registre d'establiments d'aqüicultura de la Comunitat Valenciana, este establiment d'aqüicultura marina, el titular del qual és Alevines de Guardamar, SL, amb NIF B53341160, queda registrat amb el número 03/015/076.

Sèptim

L'incompliment de les prescripcions o condicions que ací s'establixen se sancionará administrativament d'acord amb la Llei 5/2017, de 10

Superfície ocupada: 8.917 m²
Volumen del conjunto de recintos: 2.886,4 m³

El diseño de la edificación, su equipamiento y las condiciones de la actividad de producción, quedarán definidos según lo especificado en la siguiente documentación:

– Proyecto de legalización de obras para planta de engorde de alevines de dorada y lubina en Guardamar del Segura (Alicante). Visado 01.06.2021 n.º 2021/2475. Firmado por Miguel Candela Giménez.

– Informe para solicitar a la administración autonómica la convalidación del estado actual de las instalaciones en «Alevines de Guardamar» (Alicante) y la incorporación de corvina y seriola a las especies de producción de la empresa. Firmado a las fechas 03.07.2022 y 07.07.2022 por Antonio de la Santísima Trinidad Ruiz y Cristina Consuelo López Almendros, respectivamente.

– Memoria justificativa de la capacidad de carga de Alevines de Guardamar, SL, presentada a fecha 07.02.2024 y la nota aclaratoria al respecto, presentada el 30.01.2024, ambos documentos firmados por Cristina Consuelo López Almendros.

Segundo

Deberán cumplirse las condiciones y prescripciones establecidas en el anexo de la presente resolución.

Tercero

En base al artículo 29 de control administrativo de la Ley 5/2017, los organismos competentes podrán inspeccionar el funcionamiento del establecimiento, obligándose el titular a franquear la entrada a los inspectores y técnicos correspondientes.

Cuarto

La vigencia de esta autorización se concede con un carácter indefinido.

Las causas de extinción serán las dispuestas en el artículo 17 del Decreto 236/2022.

Quinto

La primera venta de las producciones obtenidas podrá realizarse en las lonjas de los puertos, en los propios centros de producción u otros establecimientos que se encuentren autorizados por la comunidad autónoma correspondiente.

Para poder efectuar la venta en el lugar de cría o producción, se requiere la obtención de la correspondiente autorización como establecimiento de primera venta.

Si la primera venta no se realizara en el lugar de cría, se autoriza el transporte de los lotes al establecimiento autorizado para realizar su primera venta, siempre que quede acreditada la trazabilidad de los mismos.

El titular del establecimiento deberá enviar al órgano competente de su comunidad autónoma, un resumen mensual donde se refleje el volumen de ventas expresado en kilogramos y el precio medio por kilogramo para cada una de las especies puestas a la venta. La remisión se realizará en la primera quincena del mes siguiente al que se refieren las operaciones de venta.

La información indicada en el párrafo anterior será remitida por el titular del establecimiento de producción en soporte informático, formato de fichero normalizado, en la primera quincena del mes siguiente al que se refieren los datos a la Subdirección General de Pesca de la Conselleria de Agricultura, Ganadería y Pesca.

Sexto

De acuerdo con lo establecido en el capítulo III, Registro de establecimientos de acuicultura, del Decreto 236/2022, en desarrollo del artículo 31 de la Ley 5/2017 por el que se crea y se regula el Registro de Establecimientos de Acuicultura de la Comunidad Valenciana, este establecimiento de acuicultura marina cuyo titular es Alevines de Guardamar, SL, con NIF: B53341160, queda registrado con el número 03/015/076.

Séptimo

El incumplimiento de las prescripciones o condiciones aquí establecidas se sancionará administrativamente de conformidad con la Ley

de febrer, de la Generalitat Valenciana, de pesca marítima i aqüicultura de la Comunitat Valenciana.

La present resolució no posa fi a la via administrativa i contra esta podrà interposar-se un recurs d'alçada davant del secretari autonòmic d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, en el termini d'un mes comptat des de l'endemà de la notificació de la present resolució, de conformitat amb el que es disposa en els articles 121 i 122 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

València, 8 de març de 2024.– El director general de Pesca: Francisco J. Espinós Gutiérrez.

ANNEX

Declaració d'impacte ambiental de 29 de novembre de 1999

1) L'empresa sol·licitarà l'autorització d'ocupació de muntanya pública en cas que hi haja terrenys d'este tipus afectats per l'execució del projecte.

2) S'haurà de preveure en el projecte una partida pressupostària que permeta dur a terme les mesures correctores i el Pla de vigilància ambiental.

3) En el programa de vigilància ambiental proposat, amb mostrejos quinzenals per a anàlisis d'aigües, s'inclouran:

– Els paràmetres corresponents per a controlar les substàncies antibiòtiques que contenen les aigües de l'abocament.

I establir un seguiment de la qualitat de les aigües al llarg del canal de desguàs, amb la finalitat de determinar la incidència que veritablement produïsquen les aigües abocades generades per esta activitat.

– Els resultats del Pla de vigilància ambiental es remetran a la Direcció General d'Educació i Qualitat Ambiental semestralment per a avaluar-ne els resultats i controlar-ne la possible incidència en les aigües de bany.

4) I altres condicionants de caràcter ambiental que s'establisquen en virtut de les autoritzacions i normatives sectorials que se li apliquen.

Conselleria d'Obres Públiques, Urbanisme i Transport: Resolució de data 21 de març de 2000

Condicions de l'autorització de l'abocament

– Condicions generals de l'autorització de l'abocament

1) La present autorització d'abocament, que no implica cessió del domini públic ni de les facultats dominicals de l'Estat, s'atorga amb subjecció al que es disposa en la Llei 22/1988, de 28 de juliol, de costes, i les disposicions que la despleguen.

2) La Conselleria de Medi Ambient, a través de la Direcció General d'Educació i Qualitat Ambiental, podrà inspeccionar en tot moment l'execució de les obres per a comprovar si s'ajusten a la documentació que ha servit de base a la present autorització.

En cas de produir-se incidències o modificacions en les obres que constituïsquen una variació sensible de la documentació o de la finalitat de les obres autoritzades, se n'haurà de proposar la modificació a la Direcció General d'Educació i Qualitat Ambiental. El peticionari executarà les obres sota el seu risc i responsabilitat exclusius, i per a dirigir-les haurà de designar un tècnic que, d'acord amb la legislació vigent, tinga el títol adequat a la naturalesa de les obres.

3) Si el peticionari incomplix alguna de les obligacions establides, o si transcorregut el termini assenyalat per al començament de les obres en les condicions particulars, estes no s'han iniciat i no se n'ha obtingut una pròrroga, l'Administració declararà resolta l'autorització.

4) No es podran destinar les instal·lacions executades a usos diferents dels autoritzats. Especialment queda prohibit al beneficiari: Abocar residus de naturalesa diferent de la qual s'ha tingut en compte per a atorgar esta autorització.

5) La falta d'utilització durant el període d'un any de les obres i béns de domini públic atorgats serà motiu de caducitat de l'autorització d'abocament, llevat que obeïsquen a una causa justa. Correspon a l'Administració, en cada cas concret, qualificar les causes al·legades pel beneficiari per a justificar el fet de no haver fet ús de les instal·lacions

5/2017, de 10 de febrero, de la Generalitat Valenciana, de pesca marítima y acuicultura de la Comunitat Valenciana.

La presente resolución no pone fin a la vía administrativa y contra la misma podrá interponerse recurso de alzada ante el secretario autonómico de Agricultura Ganadería y Pesca en el plazo de un mes contado desde el día siguiente a la notificación de la presente resolución, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 121 y 122 la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas.

València, 8 de marzo de 2024.– El director general de Pesca: Francisco J. Espinós Gutiérrez.

ANEXO

Declaración de impacto ambiental de 29 de noviembre de 1999

1) La empresa solicitará la autorización de ocupación de monte público en el caso de que terrenos de este sean afectados por la ejecución del proyecto.

2) Se deberá contemplar en el proyecto una partida presupuestaria que permita llevar a cabo las medidas correctoras y Plan de vigilancia ambiental.

3) En el programa de vigilancia ambiental propuesto, con muestreos quincenales para análisis de aguas, se incluirá:

– Los parámetros correspondientes para controlar las sustancias antibióticas contenidas en las aguas del vertido.

Y establecer un seguimiento de la calidad de las aguas a lo largo del canal de desagüe, con el fin de determinar la incidencia que verdaderamente produzcan las aguas vertidas generadas por esta actividad.

– Los resultados del Plan de vigilancia ambiental se remitirán a la Dirección General de Educación y Calidad Ambiental semestralmente para evaluar los resultados y controlar su posible incidencia en las aguas de baño.

4) Y otros condicionantes de carácter ambiental que se establezcan en virtud de las autorizaciones y normativas sectoriales que le sean de aplicación.

Conselleria de Obras Públicas, Urbanismo y Transporte: Resolución de fecha 21 de marzo de 2000

Condiciones de la autorización del vertido

– Condiciones generales de la autorización del vertido

1) La presente autorización de vertido, que no implica cesión del dominio público, ni de las facultades dominicales del Estado, se otorga con sujeción a lo dispuesto en la Ley 22/1988, de 28 de julio, de costas y disposiciones que la desarrollan.

2) La Conselleria de Medio Ambiente, a través de la dirección General de Educación y Calidad Ambiental, podrá inspeccionar en todo momento la ejecución de las obras para comprobar si las mismas se ajustan a la documentación que ha servido de base a la presente autorización.

En caso de producirse incidencias en las obras, o modificaciones de las mismas que constituyan variación sensible de la documentación o de la finalidad de las obras autorizadas, se deberá proponer la modificación a la Dirección General de Educación y Calidad Ambiental. Las obras se ejecutarán por el petionario bajo su exclusivo riesgo y responsabilidad, debiendo designar para su dirección un técnico que, conforme a la legislación vigente, tenga el título adecuado a la naturaleza de las mismas.

3) Si el petionario incumpliere alguna de las obligaciones establecidas, o si transcurrido el plazo señalado para el comienzo de las obras en las condiciones particulares, estas no se hubieren iniciado y no se hubiera obtenido la prórroga de este, la Administración declarará resuelta la autorización.

4) No se podrán destinar las instalaciones ejecutadas a usos distintos de los autorizados. Especialmente queda prohibido al beneficiario: verter residuos de naturaleza diferente a la que se ha tenido en cuenta para otorgar esta autorización.

5) La falta de utilización, durante el periodo de un año de las obras y bienes de dominio público otorgados, será motivo de caducidad de la autorización de vertido, a no ser que obedezcan a justa causa. Corresponde a la Administración, en cada caso concreto, calificar las causas alegadas por el beneficiario, para justificar el no uso de las instalacio-



de l'abocament. A este objecte, l'interessat està obligat, abans que transcorra l'any, a posar en coneixement de l'Administració les circumstàncies que motiven la falta d'utilització de les obres. Si l'Administració considera inadequades les causes alegades pel peticionari, incoarà un expedient de caducitat de l'autorització de l'abocament.

6) L'Administració, per a protegir els interessos generals, podrà acordar, unilateralment, en qualsevol moment:

a) La modificació de les condicions de desguàs.

b) La modificació, total o parcial, de les obres o instal·lacions existents per a satisfer futures disposicions en matèria d'abocament d'aigües residuals dictades per resolucions de caràcter general.

En estos casos, el peticionari està obligat a realitzar i costejar les obres corresponents en el termini que a este efecte li assenyalé l'Administració. Si no efectua les obres en el termini assenyalat, s'entendrà que renuncia a l'autorització d'abocament sense cap indemnització.

En el cas que les mesures assenyalades en el paràgraf anterior resulten insuficients per a corregir o eliminar, de les aigües residuals, els productes que comporten perill per a la conservació de la fauna i la flora marines, o que representen molèsties per als usuaris, l'Administració acordarà la caducitat de l'autorització d'abocament, amb la instrucció prèvia de l'expedient corresponent.

7) Els gastos que s'originen pel replanteig i el reconeixement de les obres, així com per la inspecció i vigilància d'estes instal·lacions i abocament, aniran a compte del peticionari.

8) L'atorgament d'esta autorització d'abocament no eximix el seu titular de l'obtenció de les llicències, dels permisos i de la resta d'autoritzacions que legalment siguen procedents.

9) El peticionari està obligat a satisfer a la Generalitat Valenciana un cànon d'abocament segons s'establisca reglamentàriament, en funció de la càrrega contaminant, en aplicació de l'article 85 de la Llei 22/1988, de 28 de juliol, de costes.

10) Sense perjudici del que es disposa en la condició general 3a, l'incumpliment per part del peticionari de qualsevol de les condicions establides en la present resolució per a l'autorització d'abocament serà causa de caducitat d'esta.

La resolució d'extinció de l'autorització d'abocament serà notificada als efectes oportuns a la Conselleria d'Obres Públiques, Urbanisme i Transports.

– Condicions particulars de l'autorització de l'abocament

1) Esta autorització d'abocament s'atorga per un termini de 25 anys. El còmput d'este termini s'iniciarà l'endemà de la data de la notificació de la resolució.

2) Les obres es realitzaran d'acord amb els documents següents:

1) Projecte de nova indústria destinada a planta de preengreixament d'alevins d'orada i llobarro a Guardamar del Segura, de març de 1999, redactat per l'enginyer industrial Miguel Candela Giménez.

2) Projecte d'execució d'obra civil prèvia per a planta de preengreixament d'alevins d'orada i llobarro a Guardamar del Segura, la fase d'abril de 1990, redactat per l'enginyer industrial Miguel Candela Giménez.

3) Estimació d'impacte ambiental per a la instal·lació d'una granja de preengreixament d'alevins d'orada i llobarro al terme municipal de Guardamar del Segura (Alacant), de febrer de 1999, redactat pel biòleg Juan Eduardo Guillén Nieto.

3) El peticionari presentarà perquè l'aprove esta direcció general el projecte de la planta de preengreixament en un conjunt ordenat de documents, en el moment en què, després dels estudis que encara s'estan duent a terme, tinga concretades i definides les obres que cal executar prèviament a l'inici de les obres.

4) El peticionari començarà les obres en el termini de sis (6) mesos, comptats des de l'endemà del dia en què tinga lloc la notificació de la resolució d'autorització.

5) Al replanteig de les obres es convocarà un representant de la Direcció General d'Educació i Qualitat Ambiental de la Conselleria de Medi Ambient, que haurà de subscriure l'acta i el pla que s'alcen, bé de conformitat o, si és el cas, amb les observacions que considere pertinents. Una vegada s'hagen aprovat, s'haurà de remetre un exemplar de l'acta i del pla a la Direcció General d'Educació i Qualitat Ambiental.

6) Al reconeixement final de les obres es convocarà un representant de la Direcció General d'Educació i Qualitat Ambiental de la Con-

nes del vertido. A este objeto, el interesado queda obligado, antes que transcurra el año, a poner en conocimiento de la Administración las circunstancias que motiven la falta de utilización de las obras. Si la Administración considera inadecuadas las causas alegadas por el peticionario, incoará expediente de caducidad de la autorización del vertido.

6) La Administración, para proteger los intereses generales podrá acordar, unilateralmente, en cualquier momento:

a) La modificación de las condiciones de desagüe.

b) La modificación, total o parcial, de las obras o instalaciones existentes para satisfacer futuras disposiciones en materia de vertido de aguas residuales dictadas por resoluciones de carácter general.

En estos casos el peticionario queda obligado a realizar, a su costo, las obras correspondientes en el plazo que al efecto le señale la Administración. Si no efectúa las obras en el plazo señalado, se entenderá que renuncia a la autorización de vertido sin indemnización alguna.

En el supuesto de que las medidas señaladas en el párrafo anterior resulten insuficientes para corregir o eliminar, de las aguas residuales, los productos que entrañen peligro para la conservación de la fauna y flora marinas, o que representen molestias para los usuarios, la Administración acordará la caducidad de la autorización de vertido, previa instrucción del correspondiente expediente.

7) Los gastos que se originan por el replanteo y el reconocimiento de las obras, así como, por la inspección y vigilancia de las mismas, instalaciones y vertido, serán de cuenta del peticionario.

8) El otorgamiento de esta autorización de vertido no exime a su titular de la obtención de las licencias, permisos y resto de autorizaciones que legalmente sean procedentes.

9) El peticionario vendrá obligado a satisfacer a la Generalidad Valenciana un canon de vertido según se establezca reglamentariamente, en función de la carga contaminante, en aplicación del artículo 85 de la Ley 22/1988 de 28 de julio, de costas.

10) Sin perjuicio de lo dispuesto en la condición general 3ª, el incumplimiento por el peticionario de cualquiera de las condiciones establecidas en la presente resolución para la autorización de vertido será causa de caducidad de la misma.

La Resolución de extinción de la autorización de vertido será notificada a los efectos oportunos a la Conselleria de Obras Públicas, Urbanismo y Transportes.

– Condiciones particulares de la autorización del vertido

1) Esta autorización de vertido se otorga por un plazo de 25 años. El cómputo de este plazo se iniciará el día siguiente de la fecha de la notificación de la resolución.

2) Las obras se realizarán con arreglo a los documentos:

1) «Proyecto de nueva industria destinada a planta de pre-engorde de alevines de dorada y lubina, en Guardamar del Segura de marzo de 1999», redactado por el ingeniero industrial Miguel Candela Giménez.

2) «Proyecto de ejecución de obra civil previa para planta de pre-engorde de alevines de dorada y lubina, en Guardamar de Segura, 1ª fase de abril de 1990», redactado por el ingeniero industrial Miguel Candela Giménez.

3) «Estimación de impacto ambiental para la instalación de una granja de pre-engorde de alevines de dorada y lubina en el TM de Guardamar del Segura (Alicante), de febrero de 1999», redactado por el biólogo Juan Eduardo Guillén Nieto.

3) El peticionario presentará para su aprobación por esta Dirección General el Proyecto de la Planta de pre-engorde en un conjunto ordenado de documentos, en el momento que tras los estudios que todavía se están realizando tenga concretadas y definidas las obras a ejecutar, previamente al inicio de las obras.

4) El peticionario dará comienzo a las obras en el plazo de seis (6) meses, contado desde el día siguiente a aquel en que tenga lugar la notificación de la Resolución de autorización.

5) Al replanteo de las obras será convocado un representante de la Dirección General de Educación y Calidad Ambiental de la Conselleria de Medio Ambiente, que deberá suscribir el acta y plano que se levanten, bien de conformidad o, en su caso con las observaciones que estime pertinentes. Un ejemplar de dichas acta y plano, una vez aprobadas, deberá remitirse a la Dirección General de Educación y Calidad Ambiental.

6) Al reconocimiento final de las obras será convocado un representante de la Dirección General de Educación y Calidad Ambiental de la



selleria de Medi Ambient, que haurà de subscriure l'acta i el pla que s'alcen, bé de conformitat o, si és el cas, amb objeccions. Una vegada s'hagen aprovat, s'haurà de remetre un exemplar de l'acta i del pla a la Direcció General d'Educació i Qualitat Ambiental.

– Prescripcions de l'autorització d'abocament

A) L'abocament haurà de complir la normativa establida en el Reial decret 258/1989, de 10 de març (BOE 64, 16.03.1989), pel qual s'establix la normativa general sobre abocaments de substàncies a la mar, i en l'Orde de 13 de juliol de 1993, per la qual s'establix la instrucció per al projecte de conduccions d'abocament des de terra a la mar (BOE 178, 27 de juliol).

B) Els paràmetres de qualitat de les aigües que s'abocaran a la mar no han de sobrepassar els límits quantitius següents, quant a concentracions màximes admissibles de l'efluent final:

Concentració màxima (mg/L)	
DBO ₅	25
DQO	125
Sòlids en suspensió	35
pH	5,5-9,5
Nitrogen total	10
Fòsfor total	2
Coliformes fecals	2.000 ufc/100 ml

La presa de mostres es farà d'acord amb la Directiva del Consell d'Europa 91/271, de 21 de maig de 1991, annex I.

Les anàlisis per a la determinació de les característiques dels abocaments es realitzaran segons els mètodes arrellegats en les normes UNE o, en defecte d'això, segons «Standard methods for examination of wáter and waste water», de l'American Public Health Association, American Water Works Association i Water Pollution Control Federation.

C) Durant el període des de la notificació de la resolució fins que estiguen en funcionament el 100 % de les instal·lacions (d'acord amb la documentació presentada) es realitzarà el programa de vigilància i control següent:

1. Control de l'efluent.

Es realitzarà cada 15 dies una anàlisi de l'efluent per a determinar els paràmetres següents:

DBO₅, sòlids en suspensió, pH, nitrogen total, fòsfor total, coliformes fecals i salinitat.

A més, es mesurarà en continu el cabal de l'abocament, i s'aportaran les dades següents:

– volum total setmanal d'aigua abocada i cabal punta setmanal.

2. Control de les aigües receptoras.

Es realitzarà mensualment. Se seleccionaran dos punts de mostreig: un, aigües amunt dels punts d'abocament, i l'altre, aigües avall, els dos a una distància de 25 metres des del punt d'abocament corresponent més pròxim. Les mostres es prendran a uns 30 cm de profunditat.

De cada mostra s'analitzarà:

- Coliformes fecals.
- Estreptococs fecals.
- Coliformes totals.
- pH.
- Sòlids en suspensió.
- Temperatura.
- Color.
- Transparència.
- Salinitat.
- Oxigen dissolt.
- Nitrogen total.
- Fòsfor total.
- Clorofil·la A.

S'indicaran observacions referents a la climatologia en el moment de la presa de mostres (vent, pluviometria, etc.).

Les anàlisis per a la determinació de les característiques dels abocaments es realitzaran segons mètodes arrellegats en les normes UNE o, en defecte d'això, segons «Standard methods for examination of wáter and waste water», de l'American Public Health Association, American Water Works Association i Water Pollution Control Federation.

Conselleria de Medio Ambiente, que deberá suscribir el acta y el plano que se levanten, bien de conformidad o, en su caso, con reparos. Un ejemplar de dichas acta y plano, una vez aprobadas, deberá remitirse a la Dirección General de Educación y Calidad Ambiental.

– Prescripciones de la autorización de vertido

A) El vertido deberá cumplir la normativa establecida en el Real decreto 258/1989, de 10 de marzo (BOE 64, 16.03.1989), por el que se establece la normativa general sobre vertidos de sustancias al mar y en la Orden de 13 de julio de 1993 por la que se establece la instrucción para el proyecto de conducciones de vertido desde tierra al mar (BOE 178, 27 de julio).

B) Los parámetros de calidad de las aguas que se verterán al mar no deben sobrepassar los siguientes límites cuantitativos, en cuanto a concentraciones máximas admisibles del efluente final:

Concentració màxima (mg/L)	
DBO ₅	25
DQO	125
Sòlids en suspensió	35
pH	5,5-9,5
Nitrògeno total	10
Fòsforo total	2
Coliformes fecales	2.000 ufc/100ml

La toma de muestras se realizará según la Directiva del Consejo de Europa 91/271 de 21 de mayo de 1991, anexo I.

Los análisis para la determinación de las características de los vertidos se realizarán, según métodos recogidos en las normas UNE o, en su defecto, según «Standard methods for examination of wáter and waste water» de la American Public Health Association, American Water Works Association i Water Pollution Control Federation.

C) Durante el período desde la notificación de la resolución hasta que estén en funcionamiento el 100 % de las instalaciones (de acuerdo con la documentación presentada) se realizará el siguiente programa de vigilancia y control:

1. Control del efluente.

Se realizará cada 15 días análisis del efluente para determinar los parámetros:

DBO₅, sólidos en suspensión, pH, nitrógeno total, fósforo total, coliformes fecales y salinidad.

Además, se medirá en continuo el caudal del vertido, y se aportarán los siguientes datos:

– volumen total semanal de agua vertida y caudal punta semanal.

2. Control de las aguas receptoras.

Se realizará mensualmente. Se seleccionarán dos puntos de muestreo: uno aguas arriba de los puntos de vertido y el otro aguas abajo, ambos a una distancia de 25 metros del punto de vertido correspondiente más próximo. Las muestras se tomarán a unos 30 cm de profundidad.

De cada muestra se analizará:

- Coliformes fecales.
- Estreptococos fecales.
- Coliformes totales.
- pH.
- Sólidos en suspensión.
- Temperatura.
- Color.
- Transparencia.
- Salinidad.
- Oxígeno disuelto.
- Nitrógeno total.
- Fósforo total.
- Clorofila A.

Se indicarán observaciones referentes a la climatología en el momento de la toma de muestras (viento, pluviometría, etc.).

Los análisis para la determinación de las características de los vertidos se realizarán según métodos recogidos en las normas UNE o, en su defecto, según «Standard methods for examination of wáter and waste water» de la American Public Health Association, American Water Works Association i Water Pollution Control Federation.



C₂) Durant el període d'exploració de les instal·lacions, una vegada estiguen en funcionament el 100 % de les instal·lacions, es realitzarà el programa de vigilància i control següent:

1. Control de l'efluent.

Es realitzarà mensualment una anàlisi simplificada de l'efluent per a determinar els paràmetres següents: DBO₅, sòlids en suspensió, pH, nitrogen total, fòsfor total, coliformes fecals i salinitat. A més, es mesurarà en continu el cabal de l'abocament, i s'aportaran les dades següents:

– volum total setmanal d'aigua abocada i cabal punta setmanal.

2. Control de les aigües receptors.

Es realitzarà mensualment. Se seleccionaran dos punts de mostreig: un, aigües amunt dels punts d'abocament, i l'altre, aigües avall, els dos a una distància de 25 metres d'estos punts. Les mostres es prendran a uns 30 cm de profunditat. De cada mostra s'analitzarà:

- Coliformes fecals.
- Estreptococs fecals.
- Coliformes totals.
- pH.
- Sòlids en suspensió.
- Temperatura.
- Color.
- Transparència.
- Salinitat.
- Oxigen dissolt.
- Nitrogen total.
- Fòsfor total.
- Clorofil·la A.

S'indicaran observacions referents a la climatologia en el moment de la presa de mostres (vent, pluviometria, etc.).

Les anàlisis per a la determinació de les característiques dels abocaments es realitzaran segons mètodes arrellegats en les normes UNE o, en defecte d'això, segons «Standard methods for examination of water and waste water», de l'American Public Health Association, American Water Works Association i Water Pollution Control Federation.

D) Les condicions del desguàs disposaran d'una arqueta de registre de fàcil accés, l'extracció de mostres serà condicionada per part del personal de la Conselleria de Medi Ambient.

E) L'Administració podrà modificar les condicions de l'autorització d'abocament, sense dret a indemnització, quan les circumstàncies que van motivar el seu atorgament s'hagen alterat o bé hagen sobrevingut unes altres que, si hagueren existit anteriorment, n'haurien justificat la denegació o l'atorgament en termes diferents. Si l'Administració ho considera necessari, podrà suspendre els efectes de l'autorització fins que es complisquen les noves condicions establides.

F) En cas que el titular de l'autorització no faça les modificacions en el termini que a este efecte li assenyalé l'Administració, esta podrà declarar la caducitat de l'autorització d'abocament, sense perjudi de la imposició de les sancions oportunes.

G) El beneficiari assumirà el compromís de corregir o depurar les aigües abocades en el cas que la solució tècnica preconitzada en projecte no aconsegueixca evitar efectes nocius motivats per la composició de la càrrega contaminant. Especialment, en el cas que els càlculs efectuats en la documentació presentada i els percentatges d'eficiència indicats no es complisquen, s'haurà de corregir o substituir el sistema utilitzat.

H) L'ús del desguàs per a abocaments diferents dels que han sigut la base del projecte que acompanya la petició no podrà realitzar-se sense la sol·licitud prèvia a la Direcció General d'Educació i Qualitat Ambiental i una vegada s'haja obtingut l'autorització corresponent.

I) En funció dels resultats analítics obtinguts a partir l'execució del Programa de vigilància i control ambiental, s'indicaran les correccions necessàries de l'efluent o de la instal·lació d'abocament que el beneficiari estarà obligat a efectuar. Els resultats analítics seran públics. En qualsevol moment la Conselleria de Medi Ambient podrà efectuar preses de mostres contradictòries per a comprovar l'execució correcta d'este programa.

J) Els gastos originats per la posada en pràctica de l'especificat en les prescripcions anteriors seran a compte del beneficiari, d'acord amb el que s'establirà en la condició general 7a.

K) Si a causa d'una situació d'emergència s'incomplix algun dels condicionants establits en esta resolució, s'haurà de comunicar immediatament a la Conselleria de Medi Ambient esta situació per a adoptar

C₂) Durante el período de explotación de las instalaciones, una vez estén en funcionamiento el 100 % de las instalaciones se realizará el siguiente programa de vigilancia y control:

1. Control del efluente.

Se realizará mensualmente análisis simplificado del efluente para determinar los parámetros: DBO₅, sólidos en suspensión, pH, nitrógeno total, fósforo total, coliformes fecales y salinidad. Además, se medirá en continuo el caudal del vertido, y se aportarán los siguientes datos:

– volumen total semanal de agua vertida y caudal punta semanal.

2. Control de las aguas receptoras.

Se realizará mensualmente. Se seleccionarán dos puntos de muestreo: uno aguas arriba de los puntos de vertido y el otro aguas abajo, ambos a una distancia de 25 metros de dichos puntos. Las muestras se tomarán a unos 30 cm de profundidad. De cada muestra se analizará:

- Coliformes fecales.
- Estreptococos fecales.
- Coliformes totales.
- pH.
- Sólidos en suspensión.
- Temperatura.
- Color.
- Transparencia.
- Salinidad.
- Oxígeno disuelto.
- Nitrógeno total.
- Fósforo total.
- Clorofila A.

Se indicarán observaciones referentes a la climatología en el momento de la toma de muestras (viento, pluviometría, etc.).

Los análisis para la determinación de las características de los vertidos se realizarán según métodos recogidos en las normas UNE o, en su defecto, según «Standard methods for examination of water and waste water» de la American Public Health Association, American Water Works Association y Water Pollution Control Federation.

D) Las condiciones del desagüe dispondrán de una arqueta de registro de fácil acceso, acondicionada la extracción de muestras por parte del personal de la Conselleria de Medio Ambiente.

E) La Administración podrá modificar las condiciones de la autorización de vertido, sin derecho a indemnización, cuando las circunstancias que motivaron su otorgamiento se hubieren alterado, o bien sobrevinieron otras que, de haber existido anteriormente, habrían justificado su denegación o el otorgamiento en términos distintos. Si la Administración lo considera necesario, podrá suspender los efectos de la autorización hasta que se cumplan las nuevas condiciones establecidas.

F) En caso de que el titular de la autorización no realice las modificaciones en el plazo que al efecto le señale la Administración, esta podrá declarar la caducidad de la autorización de vertido, sin perjuicio de la imposición de las sanciones oportunas.

G) Por el beneficiario se asumirá el compromiso de corregir o depurar las aguas vertidas para el caso de que la solución técnica preconizada en proyecto no consiga evitar efectos nocivos motivados por la composición de la carga contaminante. En especial, en el caso de que los cálculos efectuados en la documentación presentada y los porcentajes de eficiencia indicados no se cumplieran se deberá corregir o sustituir el sistema utilizado.

H) La utilización del desagüe para vertidos distintos de aquellos que han sido la base del proyecto que acompaña a la petición no podrá realizarse sin previa solicitud a la Dirección General de Educación y Calidad Ambiental, y una vez obtenida la autorización correspondiente.

I) Los resultados analíticos, obtenidos de la ejecución del Programa de Vigilancia y Control Ambiental, quien en función de los mismos, indicará las correcciones necesarias del efluente o de la instalación de vertido que el beneficiario vendrá obligado a efectuar. Los resultados analíticos serán públicos. En cualquier momento la Conselleria de Medio Ambiente podrá efectuar tomas de muestras contradictorias para comprobar la correcta ejecución de este programa.

J) Los gastos originados por la puesta en práctica de lo especificado en las prescripciones anteriores serán por cuenta el beneficiario, conforme a lo establecido en la condición general 7ª.

K) Si bajo una situación de emergencia se incumplieran alguno de los condicionantes establecidos en esta resolución, se deberá comunicar inmediatamente a la Conselleria de Medio Ambiente dicha situación

les mesures oportunes. En el termini de 10 dies el beneficiari remetrà a la Direcció General d'Educació i Qualitat Ambiental un informe detallat de l'accident, en el qual indicarà l'abast i les mesures correctores adoptades.

L) L'incompliment de les prescripcions anteriors seran també causa de caducitat, d'acord amb el que s'establix en la condició general 10a.

Contracte d'ocupació portuari de data 22 de setembre de 2000

1) La mercantil MADUSA autoritza Alevines de Guardamar, SA, l'ocupació dels terrenys dins de la zona portuària que gestiona ella mateixa, en el marge esquerre de l'antic llit del riu Segura, al costat de la seua desembocadura, per a la instal·lació d'una planta de pre-engreixament d'alevins d'orada i llobarro, amb estricta subjecció al projecte per a esta actuació davant l'Excm. Ajuntament de Guardamar del Segura.

2) L'ocupació serà pel mateix termini que reste de concessió del port al municipi, és a dir, fins al dia 3 de juliol de l'any 2026.

El cànon que s'establix per l'autorització és de 750.000 ptes., en un únic pagament anual, que s'actualitzarà a partir de l'efectivitat plena del present acord. El primer dels pagaments es produïx en la firma del present document, que constituïx la prova més eficaç del pagament.

3) L'inici de l'activitat i la validesa del contracte actual estan condicionats a l'obtenció de l'autorització corresponent concedida per la Divisió de Ports de la COPUT i a l'obtenció dels permisos i autoritzacions administratives restants que siguen preceptius.

4) La mercantil autoritzada podrà dur a terme, per al desenvolupament de la seua activitat, totes les obres i instal·lacions que li autoritze qualsevol de les administracions públiques competents, amb l'obtenció prèvia de les llicències, permisos o autoritzacions que legalment o reglamentàriament calguen.

para adoptar las medidas oportunas. En el plazo de 10 días el beneficiario remitirá a la Dirección General de Educación y Calidad Ambiental un informe detallado el accidente en el que se indicará el alcance y las medidas correctoras adoptadas.

L) El incumplimiento de las prescripciones anteriores serán también causa de caducidad, conforme se establece en la condición general 10ª.

Contrato de ocupación portuario de fecha 22 de septiembre de 2000.

1) La mercantil Madusa autoriza a «Alevines de Guardamar, SA», la ocupación de los terrenos dentro de la zona portuaria por ella gestionada, en la margen izquierda del antiguo cauce del río Segura, junto a su desembocadura, para la instalación de una planta de pre-engorde de alevines de dorada y lubina, con estricta sujeción al proyecto para esta actuación ante el Ayuntamiento de Guardamar del Segura.

2) La ocupación será por el mismo plazo que reste de concesión del puerto al municipio, es decir, hasta el día 3 de julio del año 2026.

El canon que se establece por la autorización es de 750.000 ptas., en un único pago anual, que se actualizará a partir de la plena efectividad del presente acuerdo. El primero de ellos pagos se produce al afirma del presente documento, que constituye la más eficaz prueba de su pago.

3) El inicio de la actividad y la validez del presente contrato queda condicionado a la obtención de la correspondiente autorización concedida por la División de Puertos de la COPUT y a la obtención de los restantes permisos y autorizaciones administrativas que sean preceptivos.

4) La mercantil autorizada podrá realizar, para el desarrollo de su actividad, todas las obras e instalaciones que les sean autorizadas, previa obtención de las licencias, permisos o autorizaciones que legal o reglamentariamente fueran precisas, por parte de cualquier de las administraciones públicas con competencia sobre ellos.