

DOCUMENTO Informe: Informe Red Natura 2020	IDENTIFICADORES	
OTROS DATOS Código para validación: ZB73C-LMHHE-XOS2G Fecha de emisión: 16 de Diciembre de 2021 a las 8:53:17 Página 1 de 4	FIRMAS El documento ha sido firmado por : 1.- Agente - Desarrollo Local del EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA. Firmado 14/12/2021 13:47	ESTADO FIRMADO 14/12/2021 13:47



El documento electrónico ha sido aprobado por Agente - Desarrollo Local (Alberto Portillo García) de EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA a las 13:47:12 del día 14 de Diciembre de 2021. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://sedelectronica.majadahonda.es/portal/verificarDocumento.do?pes_codigo=Firm_Unt_Majadahonda



EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA

D. JOSE ALBERTO PORTILLO GARCIA, TÉCNICO DE GESTIÓN MEDIO AMBIENTAL DEL AYUNTAMIENTO DE NERJA (MÁLAGA)

INFORMA:

En relación con la valoración de la posible afección al Espacio de la Red Natura 2000, en concreto a la ZEPA-ES000050 Bahía de Málaga – Cerro Gordo y a la ZEPA-ES6170002 Acantilados de Maro- Cerro Gordo del servicio de hamacas previsto en la Playa del Cañuelo, teniendo en cuenta los recursos disponibles por esta entidad se realiza el siguiente estudio de afección:

OCUPACIÓN DEL SERVICIO: El servicio de hamacas contempla la ocupación de 329 metros cuadrados con la instalación de un total de 54 hamacas con unas dimensiones máximas 7x47m, siendo la máxima longitud paralela a la costa. No siendo posible la sustitución de hamacas por camas balinesas.

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPAMIENTO: El material que recubre el cono de la sombrilla será de origen vegetal, preferiblemente brezo. El color de las colchonetas habrá de ser verde o similar a la tonalidad del árido componente de la playa. Así mismo la mesa por cada dos hamacas será sustituida por una papelería.

A excepción de las sombrillas, el resto de los elementos que componen la instalación se retirarán diariamente, guardándose convenientemente, para no quedar a la vista.

DESARROLLO DEL SERVICIO: El servicio de hamacas deberá coincidir con el de la puesta en funcionamiento del servicio de lanzadera, que posibilita bajar y subir a los usuarios hasta y desde la playa. Siendo este período normalmente desde el 1 de junio hasta el 30 de septiembre.

Para el acceso a la parcela y para la colocación y retirada diaria de los elementos, se señalará un vial de dos metros de anchura, a través de la zona de vegetación. El concesionario se hará cargo de la recogida de basura generada, no solo en la parcela ocupada sino en la parte de la playa que va desde la ubicación de la marquesina de

C/ Carmen 1
29780- NERJA (Málaga)
Tel: 952548455
Fax: 952548459

JOSE ALBERTO ARMIJO NAVAS cert. elec. repr. P2907500I		20/12/2021 13:06	PÁGINA 1/4
VERIFICACIÓN	PECLA131C7FE2F6B0F29A74124E520	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



DOCUMENTO Informe: Informe Red Natura 2020	IDENTIFICADORES	
OTROS DATOS Código para validación: ZB73C-LMHHE-XOS2G Fecha de emisión: 16 de Diciembre de 2021 a las 8:53:17 Página 2 de 4	FIRMAS El documento ha sido firmado por : 1.- Agente - Desarrollo Local del EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA. Firmado 14/12/2021 13:47	ESTADO FIRMADO 14/12/2021 13:47



El documento electrónico ha sido aprobado por Agente - Desarrollo Local (Alberto Portillo García) de EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA a las 13:47:12 del día 14 de Diciembre de 2021. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://sedelectronica.majadahonda.es/portal/verificarDocumento.do?pes_cda=1&ent_Uid=Majadahonda



EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA

espera de los usuarios de la lanzadera hasta el límite más oriental de la playa El Cañuelo.

HABITAT AFECTADA: La zona de ocupación se encuentra el hábitat de interés comunitario denominado: 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados.

Este hábitat se sitúa en la primera banda de vegetación, de escaso e irregular desarrollo, se establece allí donde se producen inundaciones periódicas y parciales por el oleaje y las mareas. Son comunidades vegetales propias de este tipo de hábitat que se desarrollan sobre sustratos arenosos o guijarrosos, ricos en materia orgánica transportada por las corrientes de deriva, el oleaje y las mareas, que se depositan en el límite superior de la playa. Estas deposiciones son de composición variable: restos de algas, de fanerógamas subacuáticas, restos de animales muertos, material procedente de desechos humanos, etc. Estos sustratos son colonizados por plantas necesitadas de sustancias nitrogenadas procedentes de la descomposición de esta materia orgánica y que, a su vez, son tolerantes a las elevadas concentraciones de sales procedentes de la evaporación del agua salada y de los propios tejidos vegetales descompuestos, a las extremas condiciones ambientales (movilidad del sustrato, fuertes vientos, insolación, etc.). Las dimensiones de este tipo de hábitat dependen de la intensidad de los agentes físicos, como son las olas y la marea, la existencia y abundancia de materia orgánica sumergida adyacente (tipo algas o angiospermas) y la intervención humana.

El sistema de limpieza de las playas podría ocasionar afección sobre el hábitat 1210 Vegetación anual sobre desechos marinos acumulados. Para evitarlo deben cumplirse las directrices del Servicio de Espacios Naturales Protegidos de la Delegación Territorial Biodiversidad para garantizar la deposición periódica de Posidonia oceánica, algas y otros organismos en la playa.

CONCLUSIÓN: De todo lo anterior, tras considerar la fichas de los lugares de la Red Natura 2000, los impactos que genera y la incorporación de medidas correctoras que los atenúa, se concluye que este proyecto:

- NO afectará apreciablemente los objetivos de conservación de los espacios de la Red Natura 2000, si se aplican las medidas correctoras mencionadas.

C/ Carmen 1
29780- NERJA (Málaga)
Tel: 952548455
Fax: 952548459

JOSE ALBERTO ARMIJO NAVAS cert. elec. repr. P2907500I		20/12/2021 13:06	PÁGINA 2/4
VERIFICACIÓN	PECLA131C7FE2F6B0F29A74124E520	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



DOCUMENTO Informe: Informe Red Natura 2020	IDENTIFICADORES	
OTROS DATOS Código para validación: ZB73C-LMHHE-XOS2G Fecha de emisión: 16 de Diciembre de 2021 a las 8:53:17 Página 3 de 4	FIRMAS El documento ha sido firmado por : 1.- Agente - Desarrollo Local del EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA. Firmado 14/12/2021 13:47	ESTADO FIRMADO 14/12/2021 13:47



El documento electrónico ha sido aprobado por Agente, Desarrollo Local (Alberto Porillo García) de EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA a las 13:47:12 del día 14 de Diciembre de 2021. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://sedelectronica.majadahonda.es/portal/verificarDocumento.do?pes_codigo=Firmado_Majadahonda



EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA

- NO causa retrasos ni interrupciones en el progreso hacia la consecución de los objetivos de conservación del ZEPA.
- NO afecta a los factores que ayudan a mantener las condiciones favorables del ZEPA.
- NO interfiere con el balance, la distribución y densidad de las especies clave que son las indicadoras de la condición favorable del ZEPA.
- NO ocasiona cambios en los aspectos vitales que determinan el funcionamiento del ZEPA como hábitats o ecosistemas.
- NO ocasiona cambios en las dinámicas de las relaciones que definen la estructura y/o la función del ZEPA.
- NO interfiere con cambios naturales previstos o esperados.
- NO reduce la superficie de los hábitats clave, ni los afecta.
- NO reduce la población de las especies clave
- NO cambia el balance entre las especies clave
- NO reduce la diversidad del ZEPA.
- NO produce molestias que puedan afectar el tamaño de las poblaciones, o la densidad, o el balance entre las especies clave.
- NO desencadena la fragmentación.
- NO supone una pérdida o reducción de las características principales del ZEPA como es la cobertura de cada una de las especies vegetales.
- NO supone un perjuicio para el mantenimiento y el restablecimiento de las poblaciones de aves silvestres de la zona y de las aves migratorias de llegada regular, así como de sus huevos, nidos y hábitats.

C/ Carmen I
29780- NERJA (Málaga)
Tel: 952548455
Fax: 952548459

JOSE ALBERTO ARMIJO NAVAS cert. elec. repr. P2907500I		20/12/2021 13:06	PÁGINA 3/4
VERIFICACIÓN	PECLA131C7FE2F6B0F29A74124E520	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



DOCUMENTO Informe: Informe Red Natura 2020	IDENTIFICADORES	
OTROS DATOS Código para validación: ZB73C-LMHHE-XOS2G Fecha de emisión: 16 de Diciembre de 2021 a las 8:53:17 Página 4 de 4	FIRMAS El documento ha sido firmado por : 1.- Agente - Desarrollo Local del EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA. Firmado 14/12/2021 13:47	ESTADO FIRMADO 14/12/2021 13:47



El documento electrónico ha sido aprobado por Agente - Desarrollo Local (Alberto Porillo García) de EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA a las 13:47:12 del día 14 de Diciembre de 2021. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://sedelectronica.nerja.es/portal/verificandoDocumentos.do?pes_codigo=Firm_Loc_Maloramal



EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA

Por todo lo anterior, y tras el estudio de los hábitats y de las especies del entorno, de las acciones del proyecto y de los impactos que éste pueda ocasionar, se concluye a criterio del que suscribe y salvo mejor criterio, que con la aplicación de las medidas correctoras que incorpora, y la aplicación de las medidas correctoras complementarias que se proponen, este proyecto resulta COMPATIBLE con los objetivos de conservación de los espacios de la Red Natura 2000.

En Nerja, a día de la firma electrónica.

DOCUMENTO FIRMADO ELECTRÓNICAMENTE

C/ Carmen I
29780- NERJA (Málaga)
Tel: 952548455
Fax: 952548459

JOSE ALBERTO ARMIJO NAVAS cert. elec. repr.: P2907500I		20/12/2021 13:06	PÁGINA 4/4
VERIFICACIÓN	PECLA131C7FE2F6B0F29A74124E520	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	