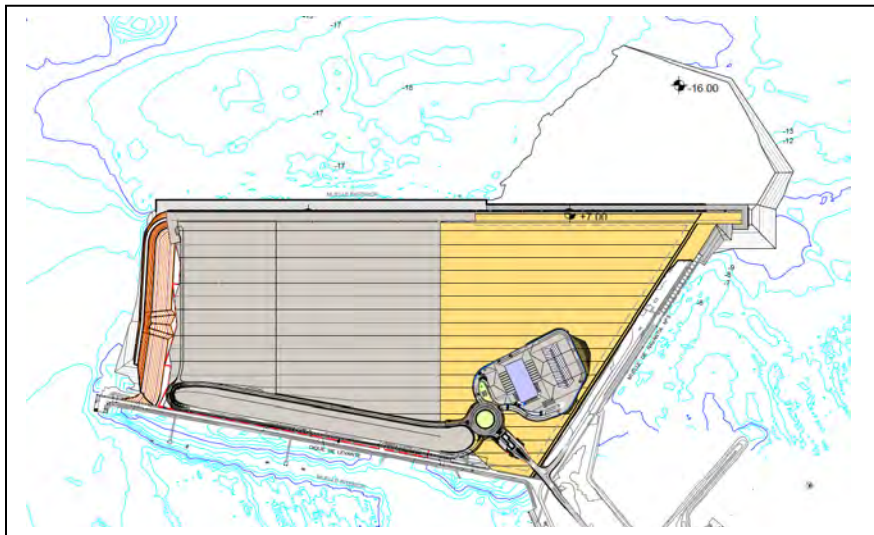


**ACTIVIDAD ARQUEOLOGICA PREVENTIVA  
CONTROL MOVIMIENTO DE TIERRA  
DRAGADOS NUEVA TERMINAL DE  
CONTENEDORES FASE 2, CÁDIZ**



**INFOME MENSUAL JULIO 2024**

Ernesto J. Toboso Suarez  
Director de la AAP



## **ACTIVIDAD ARQUEOLOGICA PREVENTIVA CONTROL MOVIMIENTO DE TIERRA DRAGADOS NUEVA TERMINAL DE CONTENEDORES FASE 2, CÁDIZ.**

### Contenido

INTRODUCCIÓN.....	2
DESARROLLO DE LOS TRABAJOS DURANTE EL MES DE JULIO.....	4
CONCLUSIONES.....	6
ANEXO MATERIALES DOCUMENTADOS.....	7
FICHAS DIARIAS.....	31

### FICHA TÉCNICA

FICHA TÉCNICA	
TIPO DE INTERVENCIÓN	Control arqueológico de movimientos de tierra.
DENOMINACIÓN	Dragados NTC Fase 2
EXPEDIENTE/REFERENCIA	161/24
LOCALIZACIÓN	La superficie de estudio se encuentra en el interior de la Bahía de Cádiz junto a la NTC Fase 1 y el muelle 5 de Navantia.
ARQUEÓLOGO DIRECTOR	Ernesto J. Toboso Suarez
MOTIVO INTERVENCIÓN	Ampliación de la NTC FASE 2
PROMOTOR	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz
TRABAJOS ARQUEOLÓGICOS A REALIZAR	Supervisión de los trabajos de Dragado.
DURACIÓN ESTIMADA	8 meses

## INTRODUCCIÓN

La Fase II de la Nueva Terminal de Contenedores de Cádiz contará con una longitud de 510,45 m, para sumar un total de línea de atraque junto con la Fase I de 1099,95 m. La superficie de esta Fase II es de aproximadamente 17 ha, para formar una Terminal con una explanada total de unas 38 ha para el almacenamiento de los contenedores.

El calado del muelle será de -16,00 m, igual que el de la Fase I y de forma que le dé continuidad al mismo. Será necesario realizar un dragado general a la cota -16,00 en la zona inmediatamente contigua al muelle.

Por el lado sur, la nueva ampliación se cerrará con el Muelle nº 5 de Navantia. Debido a que dicho muelle ya se encuentra construido y con un calado muy inferior al de la nueva Terminal, será necesario reflotar tres cajones del muelle de Navantia para continuar la alineación hasta sobrepasar ligeramente el actual extremo del muelle 5 de Navantia.

El muelle proyectado está formado por 13 cajones de hormigón armado. La cota de dragado para eliminar los fangos y obtener una cimentación adecuada es la -17,50. Seguidamente, se ejecutará una banqueta de escollera de 25 a 50 kg hasta alcanzar la cota -16,00 m.

Antes de proceder al fondeo de los cajones, la escollera se enrasará con grava para conseguir una superficie plana.

Una vez fondeados los cajones, se rellenarán todas sus celdas con material granular y se trasdosarán con un pedraplén o todo uno. La superestructura que conforma el cantil del muelle será de hormigón armado.

La explanada se consigue con un relleno general de material granular procedente de préstamos marítimos, coronado por una capa de relleno seleccionado de 1,00 m de espesor.

Se realizará un dragado general a la -16,00 de 1.401.179,76 m<sup>3</sup> de volumen total. Parte de este volumen se draga frente al muelle y se estima en 299.906,47 m<sup>3</sup>. El volumen restante es el necesario para los rellenos de la explanada y las precargas para su consolidación.

Se realizará un dragado en zanja en la zona de cimentación de los cajones del muelle hasta alcanzar las cotas señaladas en los planos.

La zanja de cimentación de cajones se dragará hasta la cota -17,50, hasta eliminar completamente los fangos. El volumen de dragado se estima en 398.267,20 m<sup>3</sup>. Además, será necesaria la excavación desde la cota +6.00 hasta la -9.50 en la zona del muelle de Navantia, con un volumen de 25.470,30 m<sup>3</sup>, y retirada de escollera desde gánguil, con un volumen aproximado de 2.338,33 m<sup>3</sup>.

El material no apto se verterá en una zona de vertido autorizada en alta mar, a una distancia de unas 8,5 millas del puerto y de coordenadas 36º30'25``N y 6º24'35``W, con radio de 0,5 millas.

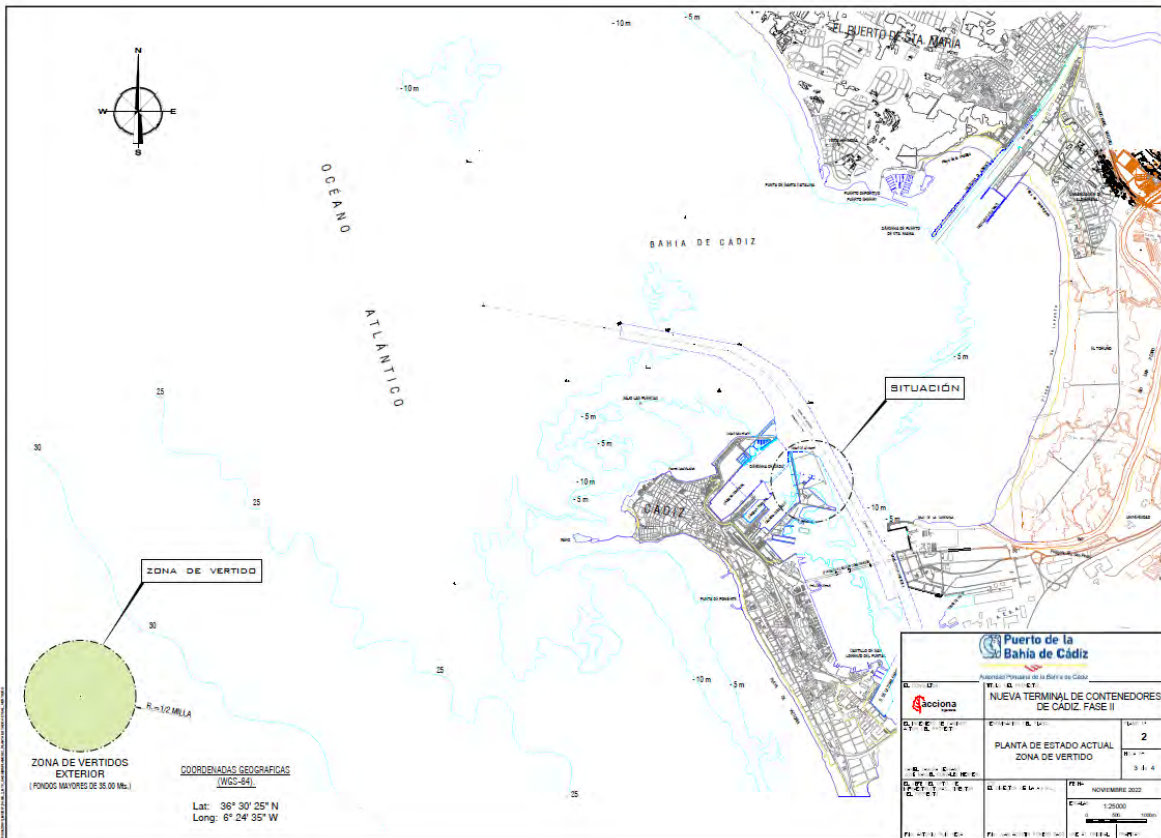


Figura 1. Localización zona de vertido.



## DESARROLLO DE LOS TRABAJOS DURANTE EL MES DE JULIO.

Los trabajos durante el mes de Julio continúan con las dragas SIF R del 1 al 7 y paraliza los trabajos por avería, la Costa Atlántica del 1 al 14 que finalizara los trabajos por su parte, y desde el día 15 al 31 continuara con los trabajos la VIKING R. los trabajos continúan desde la cota de -14m hasta los -17 en la zona más cercana a la fase 1 de la NTC, quedando la zona más cercana al muelle 5 a menos cota de dragado. En la zona del muelle 5 aparece gran cantidad de piedra posiblemente de un vertido antiguo durante la construcción del muelle 5 o afloramiento natural de roca ostionera , La Omarsub retirara durante unos días las piedras localizadas, se realiza control de los trabajos a fin de comprobar el material dragado, que efectivamente se corresponde con roca.

Total, días y dragas. 78 turnos.

Sif R. Del día 1 al 9 total 17 turnos de 12 horas.

Costa Atlántica. Del día 1 al 14 total 25 turnos.

Viking R. Del día 15 al 31 tota 34 turnos.

Omarsub. 2 días de control. 2 turnos.

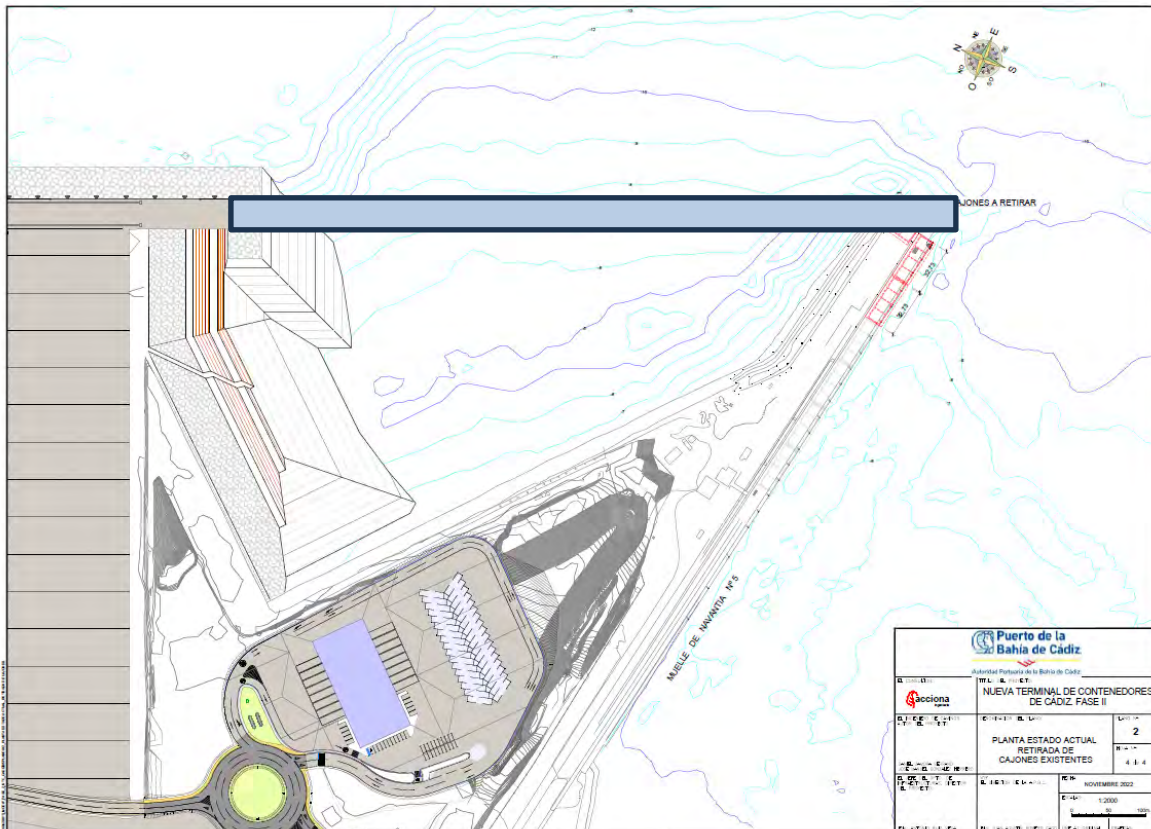
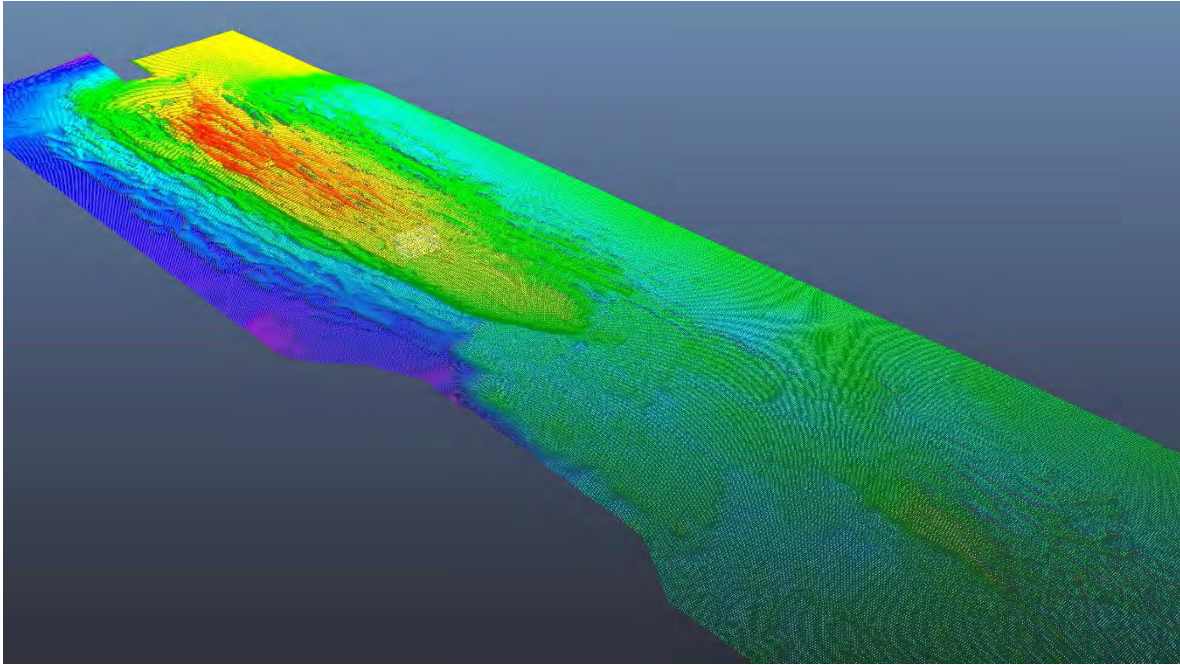
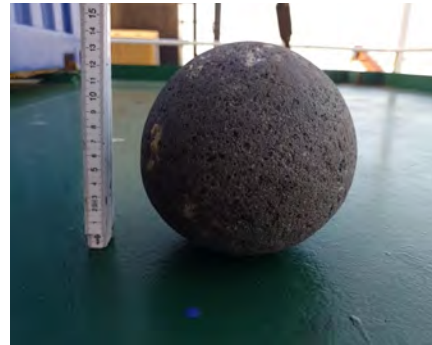


Figura 2 Línea de cajones y Zona retirada de cajones.



*Figura 3. Geofísica a finales del mes de Julio.*

Durante los trabajos se han podido localizar materiales de distinta índole desde madera, bolas de cañón, un escandallo, fragmentos de forros, huesos o fragmentos de cerámicas.



## CONCLUSIONES

Los trabajos de supervisión del movimiento de tierra mediante el control de los trabajos de dragado, ha dado un resultado positivo en cuanto a materiales arqueológicos descontextualizados (VID ANEXO) destacable un trozo de varenga o un escandallo de plomo además de hierros sin forma, concreciones o fragmentos de cerámica de época moderna y localizados desde cotas de – 14 m hasta cotas de -17m, no se ha localizado yacimiento ni ninguna evidencia que lo corrobore, la supervisión de las batimetrías, tampoco muestran la evidencia de yacimiento en las cotas y zonas del actual dragado.









Los trabajos de dragados pueden continuar sin ninguna incidencia a destacar.

Ernesto J. Toboso Suarez  
Director de la AAP.





## ANEXO MATERIALES DOCUMENTADOS

	<b>Costa Atlántica</b>	20240701	36°31.978 N 006°16.137 W Cota -13.4/-14 m	Varenga con presencia de pernos de sección cuadrangular a los costados, y en la base rebordes de encastre y orificio de sección circular.
	<b>SIF R</b>	20240701	36°32.044N 006°16.154W -11m	Piedras de lastre
	<b>SIF R</b>	20240701	36°32.044N 006°16.154W -11m	Fragmento Cerámico Vidriado
	<b>SIF R</b>	20240701	36°32.044N 006°16.154W -11m	Fragmento de forro de metal
	<b>SIF R</b>	20240701	36°32.002N 006°16.167W -13m	Lámina metálica de forro de casco
	<b>SIF R</b>	20240701	36°53.277N 006°26.960W - 13/-10m	Fragmentos de una botija. Esmaltada tanto en interior como exterior
	<b>Costa Atlántica</b>	20240701	36°32.001 N 006°16.159 W Cota -13.4/-14	Bolaño de piedra.
	<b>SIF R</b>	20240702	36°31.844 N 006°16.076 W -07,43	Base cerámica. Botijuela?.



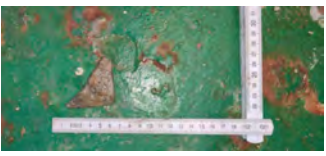








	SIF R	20240702	36°31.844 N 006°16.076 W -07,43	Vértebra y diáfisis, probablemente, de cáprido.
	SIF R	20240702	36°31.882 N 006°16.083 W -10,64	Pieza de madera de 55 cm de longitud y 15 cm de ancho aproximadamente. Presenta 2 muescas rectangulares dispuestas longitudinalmente.
	SIF R	20240702	36°32.088 N 006°16.202 W -13.65	Vértebra y huesos de bóvidos.
	Costa Atlántica	20240702	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	Fragmento de madera con corte en ángulo recto y extremo roto. Presenta signos de trabajo (37 cm x 4 cm).
	Costa Atlántica	20240702	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	Galbo de cerámica (8 cm x 4 cm).
	Costa Atlántica	20240702	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	Base de vaso de cristal (5cm diámetro)..
	Costa Atlántica	20240702	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	Base de cerámica con vidriado interior (7 cm x 5 cm).
	Costa Atlántica	20240702	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	Galbo de botija perulera (8 cm x 9 cm).
	Costa Atlántica	20240702	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	Galbo de cerámica (5 cm x 7 cm).
	Costa Atlántica	20240702	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	Escandallo de plomo, su interior está compuesto por una oquedad. La punta está



				redondeada con un hueco en el medio. (34,5 cm x 14 cm)
	<b>Costa Atlántica</b>	20240702	36º 31.914 N 006º 16.123 W -13/-14	Fragmento de madera con corte en ángulo recto y rotura en el extremo (50 cm x 11 cm x 2 cm).
	<b>Costa Atlántica</b>	20240702	36º 31.914 N 006º 16.123 W -13/-14	Base de cerámica vidriada fragmentada en 2 trozos (13 cm x 5 cm).
	<b>Costa Atlántica</b>	20240702	36º 32.051 N 006º 16.182 W -15.1/-14	Base de cerámica vidriada (6 cm x 3 cm).
	<b>Costa Atlántica</b>	20240702	36º 32.051 N 006º 16.182 W -15.1/-14	Fragmentos de galbo de cerámica (10 cm x 7 cm).
	<b>SIF R</b>	20240702	36º31.866 N 006º16.080 W -10.34	Cornamenta de bóvido. Localizada y recogida durante la revisión de la limpieza de la cabeza de succión durante la 1ª carga del turno.
	<b>SIF R</b>	20240702	36º32.125 N 006º16.233 W -10:11	Poste de madera de sección circular, de unos 90 cm de largo y 25 cm de diámetro. Presenta una muesca circular de manera transversal. Localizado y documentado durante la revisión de la limpieza de la cabeza de succión durante la 2ª carga del turno.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240702	36º 31.880 N 006º 16.104 W -12/-15.4	Fragmentos de cuenco de cerámica.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240702	36º 31.880 N 006º 16.104 W -12/-15.4	Fragmento de galbo de cerámica (6 cm x 5 cm).





	<b>Costa Atlántica</b>	20240702	36º 31.880 N 006º 16.104 W -12/-15.4	Fragmento de galbo de cerámica (5 cm x 5 cm).
	<b>Costa Atlántica</b>	20240702	36º 31.880 N 006º 16.104 W -12/-15.4	Fragmento de galbo de cerámica (7 cm x 9cm).
	<b>Costa Atlántica</b>	20240702	36º 32.008 N 006º 16.169 W -14.4/-15.4	Fragmento de galbo de cerámica (6cm x 8 cm).
	<b>Costa Atlántica</b>	20240702	36º 32.008 N 006º 16.169 W -14.4/-15.4	Fragmento de plato decorado (13 cm x 3 cm).
	<b>Costa Atlántica</b>	20240702	36º 32.008 N 006º 16.169 W -14.4/-15.4	Fragmento de cuenco, posiblemente este fragmento pertenece al cuenco encontrado en la misma noche (9 cm x 7 cm).
	<b>Costa Atlántica</b>	20240702	36º 32.008 N 006º 16.169 W -14.4/-15.4	Madera de carga con tonos rojizos, posiblemente guayacan (130 cm x 15 cm).
	<b>Costa Atlántica</b>	20240702	36º 31.968 N 006º 16.140 W -13/-15	Base de cerámica vidriada en el interior (7 cm x 5 cm).
	<b>Costa Atlántica</b>	20240703	36º32.072 N 006º16.194 W Cota -14.5/-15 m	Suela de zapato
	<b>Costa Atlántica</b>	20240703	36º32.051 N 006º16.184 W Cota -14.7/-15 m	Fragmento de cerámica, asa?





	<b>Costa Atlántica</b>	20240703	36°32.051 N 006°16.184 W Cota -14.7/-15 m	Cráneo de bóvido. Se fotografía pero no se recoge.
	<b>SIF R</b>	20240703	36°53.492N 006°26.992W - 12/-11	Base de botella de vidrio
	<b>SIF R</b>	20240703	36°53.492N 006°26.992W - 12/-11	Base de recipiente cerámico
	<b>SIF R</b>	20240703	36°53.492N 006°26.992W - 12/-11	Galbo cerámico
	<b>SIF R</b>	20240703	36°53.492N 006°26.992W - 12/-11	Galbo cerámico
	<b>SIF R</b>	20240703	36°53.492N 006°26.992W - 12/-11	Epífisis ósea de bóvido
	<b>SIF R</b>	20240703	36°31.847N 006°16.113W - 10.4/-11.8m	Galbo anfórico











	Costa Atlántica	20240703	36°32.089 N 006°16.179 W Cota -14.6/-15	Fragmento de pared de cerámica.
	Costa Atlántica	20240704	36° 32.110 N 006° 16.191 W -15/-14	Olla de peltre doblada en la que se aprecia un grabado "32".
	Costa Atlántica	20240704	36° 32.110 N 006° 16.191 W -15/-14	Cabeza de bóvido, documentada y devuelta al mar.
	Costa Atlántica	20240704	36° 32.047 N / 36° 32.068 N 006° 16.197 W / 006° 16.199 W -15/-15.8	Fragmento de galbo de cerámica con vidriado interior.
	Costa Atlántica	20240704	36° 32.047 N / 36° 32.068 N 006° 16.197 W / 006° 16.199 W -15/-15.8	Fragmentos de galbo de cerámica.
	Costa Atlántica	20240704	36° 32.047 N / 36° 32.068 N 006° 16.197 W / 006° 16.199 W -15/-15.8	Fragmento de asa anfórica.
	Costa Atlántica	20240704	36° 32.047 N / 36° 32.068 N 006° 16.197 W / 006° 16.199 W -15/-15.8	Borde de cerámica-
	Costa Atlántica	20240704	36° 32.047 N / 36° 32.068 N 006° 16.197 W / 006° 16.199 W -15/-15.8	Restos de escoria de fundición.
	Costa Atlántica	20240704	36° 32.047 N / 36° 32.068 N 006° 16.197 W / 006° 16.199 W -15/-15.8	Restos de escoria de fundición.



	SIF R	20240704	36°53.430N 006°26.996W -11.3	Bala de cañón de hierro
	SIF R	20240704	36°53.430N 006°26.996W -11.3	Galbo anfórico de gran tamaño
	SIF R	20240704	32°32.199N 006°16.207W -13	Fragmento de recipiente metálico
	SIF R	20240704	32°32.199N 006°16.207W -13	Dos fragmentos cerámicos que forman la misma pieza, rotura reciente al caer en la abertura de la cabeza de succión
	SIF R	20240704	32°32.199N 006°16.207W -13	Galbo cerámico
	Costa Atlántica	20240704	36° 32.056 N 006° 16.177 W -15.6/-14	Roldana de madera de 18 cm de diámetro y 3 cm de ancho.
	Costa Atlántica	20240704	36° 32.056 N 006° 16.177 W -15.6/-14	Fragmentos de galbo de cerámica.





	<b>Costa Atlántica</b>	20240704	36° 32.024 N 006° 16.176 W -16	Roldana de madera de 25 cm de diámetro y 3 cm de ancho.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240704	36° 32.024 N 006° 16.176 W -16	Fragmento de base de botija.
	<b>SIF R</b>	20240704	32°32.199N 006°16.207W -12m	Cañón de hierro. (Posible cañon de señales)
	<b>SIF R</b>	20240705	36°32.115 N 006°16.178 W Cota -12 m	Base de botella de vidrio. Fractura en diagonal reciente por parte del cabezal de succión.
	<b>SIF R</b>	20240705	36°32.115 N 006°16.178 W Cota -12 m	Fragmento de pared de cerámica
	<b>SIF R</b>	20240705	36°32.115 N 006°16.178 W Cota -12 m	Fragmento proximal de tibia de bóvido
	<b>Costa Atlántica</b>	20240705	36° 31.961 N 006° 16.150 W -8/-9	Cuaderna de barco con cabillas de madera y marcas de clavazón de cobre. (98 cm de largo y 32 cm en su parte más ancha). Se documenta, pero no se recoge.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240705	36° 31.961 N 006° 16.150 W -8/-9	Tabla de madera con marcas de clavazón de cobre. Se documenta pero no se recoge.



	SIF R	20240705	36°32.060 N 006°16.200 W Cota -11.5	Fragmento de pared de cerámica
	SIF R	20240705	36°32.060 N 006°16.200 W Cota -11.5	Fragmento óseo de bóvido
	Sif R	20240705	36°32.116 N 006°16.181 W Cota -11.7/-12	Fragmento de base de cuenco cerámico
	Sif R	20240705	36°32.116 N 006°16.181 W Cota -11.7/-12	Fragmento de cristal
	Costa Atlántica	20240705	36º 32.077 N 6º 16.199 W -16	Posible puntal de pino con clavazón de hierro atravesando la madera. Tiene marcas de trabajo como un corte en 90º que divide la parte superior por la mitad. Se documenta y se deja en la cuba de vertido.
	SIF R	20240706	36º53.351N 006º26.910W -9m	Tubo de latón dorado



	SIF R	20240706	36°53.351N 006°26.910W -9m	Fragmento de cadena de hierro. Muy concrecionada.
	SIF R	20240706	32°52.102N 006°16.219W - 14.7/-11.2	Fragmento de galbo anfórico
	SIF R	20240706	32°52.102N 006°16.219W - 14.7/-11.2	Fragmento de galbo anfórico
	SIF R	20240706	32°52.102N 006°16.219W - 14.7/-11.2	Fragmento de galbo anfórico
	SIF R	20240706	32°52.102N 006°16.219W - 14.7/-11.2	Fragmento de forro de cobre
	Costa Atlántica	20240706	36°32.025 N 006°16.169 W 16,5 m	Cornamenta de bóvido. Localizada y recogida durante la revisión de la cabeza de succión durante el desarrollo de la carga.
	Costa Atlántica	20240706	36°32.074 N 006°16.168 W 15,8 / 16,4 m	Mitad de bolaño de piedra de 15 cm de diámetro. Localizado y recogido durante la revisión de la limpieza de la cabeza de succión durante la 1ª carga del turno.
	Costa Atlántica	20240706	36°32.074 N 006°16.168 W 15,8 / 16,4 m	Hueso de bóvido. Localizado y recogido durante la revisión de la













				limpieza de la cabeza de succión durante la 1ª carga del turno.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240706	36º32.074 N 006º16.168 W 15,8 / 16,4 m	Bola de cañón de hierro macizo, de unos 10 cm de diámetro. Localizada y recogida durante la revisión de la limpieza de la cabeza de succión durante la 1ª carga del turno.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240706	36º32.074 N 006º16.168 W 15,8 / 16,4 m	Fragmento de forro de cobre, el cual conserva uno de los clavos de sección cuadrangular. Localizado y recogido durante la revisión de la limpieza de la cabeza de succión al completarse la 1ª carga del turno.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240706	36º32.074 N 006º16.168 W 15,8 / 16,4 m	Hueso de bóvido. Localizado y recogido durante la revisión de la limpieza de la cabeza de succión al completarse la 1ª carga del turno.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240707	36º 32.068 N 006º 16.203 W -11/-12	Plomo enrollado.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240707	36º 32.068 N 006º 16.203 W -11/-12	Plomo enrollado.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240707	36º 32.068 N 006º 16.203 W -11/-12	Plancha de plomo redonda de 13 cm de diámetro.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240707	36º 32.068 N 006º 16.203 W -11/-12	Plancha de plomo con marcas de clavazón.





	<b>Costa Atlántica</b>	20240707	36º 32.068 N 006º 16.203 W -11/-12	Fragmento de base de plato de cerámica con una marca.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240707	36º 32.088 N 006º 16.208 W -11.4/-12	Fragmento de madera trabajada con marcas de clavazón. Posible cornucopia.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240707	36º 32.088 N 006º 16.208 W -11.4/-12	Borde de cerámica con vidriado interior.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240707	36º 32.088 N 006º 16.208 W -11.4/-12	Galbo de cerámica sin forma.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240707	36º 32.088 N 006º 16.208 W -11.4/-12	Galbo de cerámica sin forma.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240707	36º 32.088 N 006º 16.208 W -11.4/-12	Galbo de cerámica sin forma.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240707	36º 31.947 N 006º 16.122 W -9.9/-11	Galbo de cerámica sin forma.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240707	36º 31.947 N 006º 16.122 W -9.9/-11	Galbo de cerámica sin forma.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240707	36º 31.947 N 006º 16.122 W -9.9/-11	Galbo de cerámica sin forma.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240707	36º 31.947 N 006º 16.122 W -9.9/-11	Borde de cerámica con rotura reciente por los dientes de la cabeza de succión.








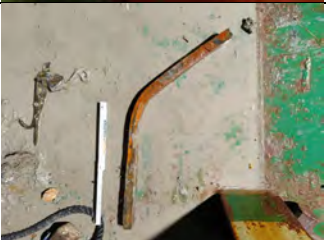
	Costa Atlántica	20240707	36º 31.947 N 006º 16.122 W -9.9/-11	Galbo de cerámica sin forma.
	Costa Atlántica	20240707	36º 31.947 N 006º 16.122 W -9.9/-11	Base de cerámica.
	Costa Atlántica	20240707	36º 31.947 N 006º 16.122 W -9.9/-11	Galbo de cerámica con vidriado exterior y decoración en plata.
	Costa Atlántica	20240707	36º 32.002 N 006º 16.143 W -11/-12	Borde de cerámica anfórico.
	Costa Atlántica	20240707	36º 32.088 N 006º 16.186 W -10.9/-12	Fragmento de caña de pipa de caolín.
	Costa Atlántica	20240707	36º 32.088 N 006º 16.186 W -10.9/-12	Fragmento de caña de pipa de caolín.
	Costa Atlántica	20240707	36º 32.088 N 006º 16.186 W -10.9/-12	Forro de cobre.
	Costa Atlántica	20240707	36º 32.088 N 006º 16.186 W -10.9/-12	Borde de cerámica con interior vidriado.
	Costa Atlántica	20240708	36º 32.068N 006º 16.203 W -11	Parte superior y parte del cuerpo de vasija con esmalte.
	Costa Atlántica	20240708	36º 32.068N 006º 16.203 W -11	Fragmento metálico. Se registra pero no se recoge.



	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36° 32.068N 006° 16.203 W -11	Galbo de cerámica sin forma. Se registra pero no se recoge.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36° 32.068N 006° 16.203 W -9.1/-13	Galbo de cerámica sin forma. Se registra pero no se recoge.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36° 32.068N 006° 16.203 W -9.1/-13	Base de cerámica.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36° 32.068N 006° 16.203 W -9.1/-13	Base de cerámica .
	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36° 32.068N 006° 16.203 W -9.1/-13	Galdo de cerámica sin forma, con pintura vidriada.
	<b>SIF R</b>	20240708	36°53.463N 006°27.022W 13/-11	Fragmento de forro de plomo. Orificio de clavazón cuadrada.
	<b>SIF R</b>	20240708	36°53.463N 006°27.022W 13/-11	Fragmento de galbo cerámico





	SIF R	20240708	36°51.847N 006°40.113W - 10/-14	Fragmento de galbo cerámico
	SIF R	20240708	36°51.847N 006°40.113W - 10/-14	Ladrillo
	SIF R	20240708	36°51.847N 006°40.113W - 10/-14	Fragmento de galbo cerámico
	Costa Atlántica	20240708	36° 32.122N 006° 16.230W -14	Fragmento metálico con madera. Se registra pero no se recoge.
	Costa Atlántica	20240708	36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12	Fragmento metálico, probablemente de cobre.
	Costa Atlántica	20240708	36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12	Elemento metálico. Se registra pero no se recoge



	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36º 32.122N 006º 16.230W -11/-12	Elemento metálico. Se registra pero no se recoge
	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36º 32.122N 006º 16.230W -11/-12	Estructura de madera . Se registra pero no se recoge.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36º 32.122N 006º 16.230W -11/-12	Fragmento cerámico, Borde de plato.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36º 32.122N 006º 16.230W -11/-12	Galbo de cerámica sin forma. Se registra pero no se recoge.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36º 32.122N 006º 16.230W -11/-12	Fragmento cerámico, base de plato
	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36º 32.122N 006º 16.230W -11/-12	Fragmento cerámico, base de plato.



	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36º 32.122N 006º 16.230W -11/-12	Galbo de cerámica sin forma. Se registra pero no se recoge.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36º 32.122N 006º 16.230W -11/-12	Galbo de cerámica sin forma. Se registra pero no se recoge.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36º 32.122N 006º 16.230W -11/-12	Fragmento cerámico, asa.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36º 32.122N 006º 16.230W -11/-12	Galbo de cerámica sin forma. Se registra pero no se recoge.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36º 32.122N 006º 16.230W -11/-12	Plato de peltre.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36º 32.105N 006º 16.222W -10/-12	Fragmento cerámico, ladrillo hexagonales. Con inscripción.

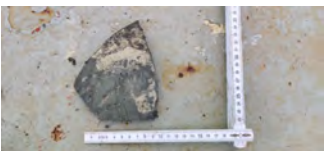

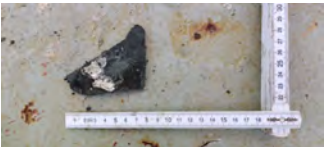


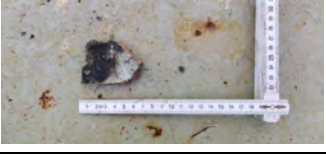



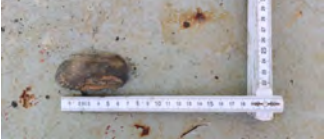




	<b>Costa Atlántica</b>	20240708	36° 32.105N 006° 16.222W -10/-12	Fragmento cerámico, con una inscripción.
	<b>SIF R</b>	20240708	35°50.785N 6°41.134W -12/- 11.8m	Fragmento de galbo cerámico
	<b>SIF R</b>	20240708	35°50.785N 6°41.134W -12/- 11.8m	Fragmento de galbo cerámico
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36° 32.079 N 006° 16.203 W -11/-12	Restos de peltre con forma indeterminada.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36° 32.079 N 006° 16.203 W -11/-12	Suela de cuero con tacón rota en dos partes
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36° 32.079 N 006° 16.203 W -11/-12	Cabilla de madera
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	Concreción con recipiente de metal esférico donde dentro hay material orgánico.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,





	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Cuello de botella de vidrio.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Base de cerámica con vidriado interior.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Galbo de cerámica con asa.



	Costa Atlántica	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Base de cerámica.
	Costa Atlántica	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Galbo de cerámica con asa.
	Costa Atlántica	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Cuello de botija perulera.
	Costa Atlántica	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Galbo de cerámica con asa.
	Costa Atlántica	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Fragmento de pipa de caolín.
	Costa Atlántica	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Fragmento de madera con oquedad en el centro y marcas de trabajo a los lados.
	Costa Atlántica	20240709	36º 31.957 N 006º 16.125 W -9.9/-12.7	Fragmento de pipa de caolín.
	Costa Atlántica	20240709	36º 31.981 N 006º 16.139 N -11/-14	Balín de plomo, tiene marcas de haber sido disparado por la muesca del impacto.
	Costa Atlántica	20240709	36º 31.981 N 006º 16.139 N -11/-14	Hebilla de cobre.
	Costa Atlántica	20240709	36º 31.951 N 006º 16.120 W -9.6/-9.8	Fragmento de pipa de caolín.







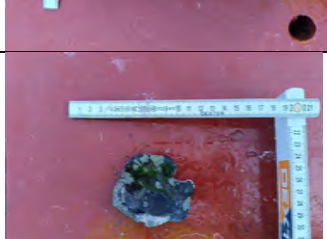

	<b>Costa Atlántica</b>	20240710	36º 30.093 N 006º 16.164 W -13.5/-15	Elemento metálico.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240710	36º 30.093 N 006º 16.164 W -13.5/-15	Fragmento cerámico, base posiblemente de una jarra o cuenco.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240710	36º 30.093 N 006º 16.164 W -13.5/-15	Fragmento cerámico, borde con esmalte blanco.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240710	36º 30.093 N 006º 16.164 W -13.5/-15	Fragmento cerámico, borde con esmalte blanco.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240710	36º 30.093 N 006º 16.164 W -13.5/-15	Elemento de madera. Se registra, pero se desecha.
	<b>Costa Atlántica</b>	20240710	36º 30.093 N 006º 16.164 W -13.5/-15	Elemento de madera. Se registra, pero se desecha.



	Costa Atlántica	20240710	36º 30.016 N 006º 16.146 W -15	Cuenco cerámico vidriado
	Costa Atlántica	20240710	36º 32.098 N 006º 16.217W -13.6/ -15.4	Galbo de cerámica sin forma. Se registra, pero no se recoge.
	Costa Atlántica	20240711	36º 32.103 N 006º 16.212 W -9.4/-10.5	Pieza de cuero con marcas de troquelado.
	Costa Atlántica	20240711	36º 32.103 N 006º 16.212 W -9.4/-10.5	Fragmento de base de cerámica.
	Costa Atlántica	20240711	36º 32.118 N 006º 16.206 W -15.4/-16	Fragmento de madera con marcas de clavazón de madera.
	Costa Atlántica	20240711	36º 32.024 N 006º 16.156 W -13/-15	Fragmento de forro de plomo con dobleces.
	Costa Atlántica	20240711	36º 32.024 N 006º 16.156 W -13/-15	Bala de plomo.
	VIKING R	20240716	36º 32.170 N 006º 16.196 W -15.4/-16	Galbo de cerámica. Se fotografía pero no se recoge.





	VIKING R	20240716	36º 32.170 N 006º 16.196 W -15.4/-16	Elemento metálico.
	VIKING R	20240716	36º 32.170 N 006º 16.196 W -15.4/-16	Hueso. Se fotografía pero no se recoge.
	VIKING R	20240716	36º 3.1078 N 006º 16.2190 W -14.7/-15.3	Hueso. Se fotografía pero no se recoge.
	VIKING R	20240716	36º 3.1223 N 006º 16.1965 W -11.8/-15.8	Material cerámico, trozo de botijuela sin forma. Botijuelas peruleras.
	VIKING R	20240716	36º 3.1223 N 006º 16.1965 W -11.8/-15.83	Fragmento de vidrio verde.
	VIKING R	20240718	36º 32.1055 N 006º 16. 188 5W -14.8/-17.5	Elemento metálico



	VIKING R	20240718	36° 3.0799 N 006° 16.1880 W -16.6/ -17.5	Elemento metálico. Se fotografía, pero no se recoge.
	VIKING R	20240718	36° 3.0799 N 006° 16.1880 W -16.6/ -17.5	Hueso. Se fotografía, pero no se recoge.
	VIKING R	20240720	36° 32. 041 N 006° 16. 168 W -16.91/-17.2	Elemento metálico. Cadena. Se registra pero no se recoge.
	VIKING R	20240720	36° 32. 076 N 006° 16. 150W -10.5/-9.5	Elemento cerámico. Borde de plato.
	VIKING R	20240720	36° 32. 076 N 006° 16. 150W -10.5/-9.5	Galbo cerámico. Se registra pero no se recoge.
	VIKING R	20240721	36°32.043 N 006°16.178 W Cota -17	Perno de hierro de aprox 80 cm de longitud, presenta concreciones. Se registra pero no se recoge.
	VIKING R	20240721	36°32.115 N 006°16.195 W -16.3	Pieza metálica de aproximadamente 1 metro de longitud, presenta concreciones. Se registra pero no se recoge.



GERIÓN  
ARQUEOLOGÍA

GERIÓN ARQUEOLOGIA

[www.gerionarqueologia.es](http://www.gerionarqueologia.es)

e-mail: [ejtoboso@gerionarqueologia.es](mailto:ejtoboso@gerionarqueologia.es)

telf..600445166

FICHAS DIARIAS



 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica	
Informe nº	<b>0015</b>	Fecha:	01/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	1	1	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo (material de construcción, cabos). Hallazgo de una varenga durante la carga n°5.

Notas/motivos paralización:


ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

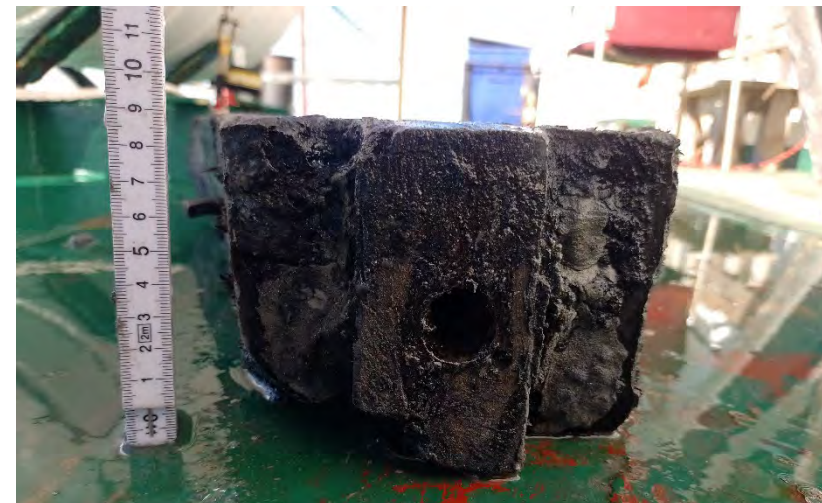
Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°31.978 N 006°16.137 W Cota -13.4/-14 m	18:30	Varenga con presencia de pernos de sección cuadrada.



Documentación gráfica



Figura 1. - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la Costa Atlántica para la fase II de la ampliación de la NTC. Detalles de la varenga hallada en el cabezal de succión.



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica	
Informe nº	<b>0016</b>	Fecha:	07/01/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo (material de construcción, cabos, neumáticos).

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:


**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:





**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°32.001 N 006°16.159 W Cota -13.4/-14	08:10	Bolaño de piedra

 <p>Puerto de la Bahía de Cádiz Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</p>	 <p>GERIÓN ARQUEOLOGÍA</p>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 5

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica	
Informe nº	<b>0017</b>	Fecha:	02/07/2024 DIA	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	ENE fp 1/2	Rizada/Marejadilla	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
David Parrilla Casado	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 13 metros y al final de la calle de 14 metros. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:



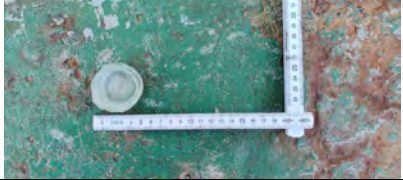

**David Parrilla Casado**







REVISIÓN:






**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	2:43	Fragmento de madera con corte en ángulo recto y extremo roto. Presenta signos de trabajo (37 cm x 4 cm).
	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	2:43	Galbo de cerámica (8 cm x 4 cm).
	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	2:43	Base de vaso de crista (5cm diámetro)..
	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	2:43	Base de cerámica con vidriado interior (7 cm x 5 cm).

	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	:43	Galbo de botija perulera (8 cm x 9 cm).
	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	:43	Galbo de cerámica (5 cm x 7 cm).
	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	:43	Pieza de plomo, su interior está compuesto por una oquedad. La punta es redondeada con un hueco en el medio. (34,5 cm x 14 cm)
	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	:43	Fragmento de madera con corte en ángulo recto y rotura en el extremo (50 cm x 11 cm x 2 cm).
	36° 31.914 N 006° 16.123 W -13/-14	:43	Base de cerámica vidriada fragmentada en 2 trozos (13 cm x 5 cm).
	36° 32.051 N 006° 16.182 W -15.1/-14	:00	Base de cerámica vidriada (6 cm x 3 cm).



36° 32.051 N  
006° 16.182 W  
-15.1/-14

:00

Fragmentos de galbo de cerámica (10 cm x 7 cm).

Documentación Gráfica.



Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Revisión de la cabeza en la primera carga.

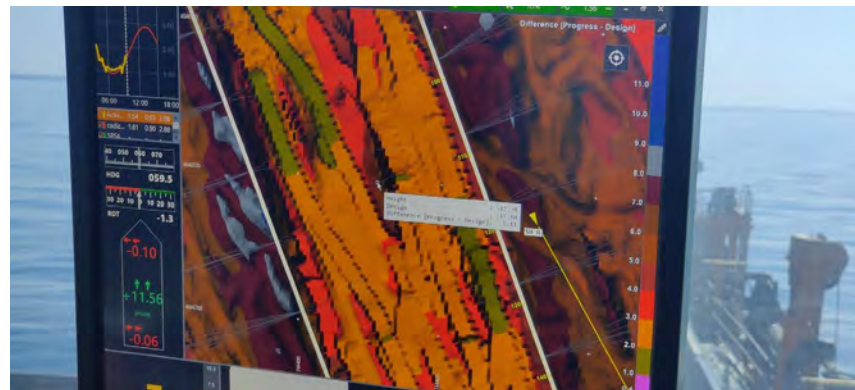


Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Supervisión de las labores de dragado, trazado, tipo de sedimento.





Figura 03 - Vertido de la cuba bajo el cabezal en la zona habilitada.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>			Rev. No.:	
						Página:	1 de 5

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz			Barco	Costa Atlántica
Informe nº	<b>0018</b>	Fecha:	02/07/2024 Noche	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	ESE fp 1/2	Rizada/Marejadilla	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
David Parrilla Casado	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 13 metros y al final de la calle de 14 metros. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera. Continuación de las labores anteriores del turno anterior.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:




**David Parrilla Casado**






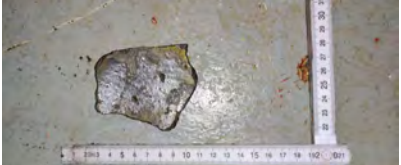
REVISIÓN:






**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36° 31.880 N 006° 16.104 W -12/-15.4	:38	Fragmentos de cuenco de cerámica.
	36° 31.880 N 006° 16.104 W -12/-15.4	:38	Fragmento de galbo de cerámica (6 cm x 5 cm).
	36° 31.880 N 006° 16.104 W -12/-15.4	:38	Fragmento de galbo de cerámica (5 cm x 5 cm).

	36° 31.880 N 006° 16.104 W -12/-15.4	:38	Fragmento de galbo de cerámica (7 cm x 9cm).
	36° 32.008 N 006° 16.169 W -14.4/-15.4	:38	Fragmento de galbo de cerámica (6cm x 8 cm).
	36° 32.008 N 006° 16.169 W -14.4/-15.4	:08	Fragmento de plato decorado (13 cm x 3 cm).
	36° 32.008 N 006° 16.169 W -14.4/-15.4	:08	Fragmento de cuenco, posiblemente este fragmento pertenece al cuenco encontrado en la misma noche (9 cm x 7 cm).
	36° 32.008 N 006° 16.169 W -14.4/-15.4	:59	Madera de carga con tonos rojizos, posiblemente guayacan (130 cm x 15 cm).
	36° 31.968 N 006° 16.140 W -13/-15	:20	Base de cerámica vidriada en el interior (7 cm x 5 cm).

Documentación Gráfica.



Figura 01 - Revisión de la cuba bajo la cabeza de succión en la tercera carga.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica	
Informe nº	<b>0019</b>	Fecha:	03/07/2024	Inicio:	09:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	1	1	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo (material de construcción, cabos, neumáticos).

Notas/motivos paralización:



ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°32.072 N 006°16.194 W Cota -14.5/-15 m	10:35	Suela de zapato
	36°32.051 N 006°16.184 W Cota -14.7/-15 m	19:27	Fragmento de asa? Presenta colonización de briozoos.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica	
Informe nº	<b>0020</b>	Fecha:	03/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	1	1	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo (material de construcción, cabos).

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°32.089 N 006°16.179 W Cota -14.6/-15	04:50	Fragmento de pared de cerámica

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz			Barco	Costa Atlántica
Informe nº	<b>0021</b>	Fecha:	04/07/2024 DIA	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	W fp 2	2 Marejadilla	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
David Parrilla Casado	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 15 metros, en el medio de 10 metros (losa de rocas) y al final de la calle de 14 metros. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:



**David Parrilla Casado**

REVISIÓN:






**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36° 32.110 N 006° 16.191 W -15/-14	9:18	Olla de peltre doblada en la que se aprecia un grabado "32".
	36° 32.110 N 006° 16.191 W -15/-14	9:18	Cabeza de bóvido, documentada y devuelta al mar.







	36° 32.047 N / 36° 32.068 N 006° 16.197 W / 006° 16.199 W -15/-15.8	:09	Fragmento de galbo de cerámica con vidriado interior.
	36° 32.047 N / 36° 32.068 N 006° 16.197 W / 006° 16.199 W -15/-15.8	:09	Fragmentos de galbo de cerámica.
	36° 32.047 N / 36° 32.068 N 006° 16.197 W / 006° 16.199 W -15/-15.8	:09	Fragmento de asa anfórica.
	36° 32.047 N / 36° 32.068 N 006° 16.197 W / 006° 16.199 W -15/-15.8	:09	Borde de cerámica-
	36° 32.047 N / 36° 32.068 N 006° 16.197 W / 006° 16.199 W -15/-15.8	:09	Restos de escoria de fundición.
	36° 32.047 N / 36° 32.068 N 006° 16.197 W / 006° 16.199 W -15/-15.8	:09	Restos de escoria de fundición.



Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Imagen en 3D del fondo.



Figura 03 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Revisión de la cabeza en la segunda carga.

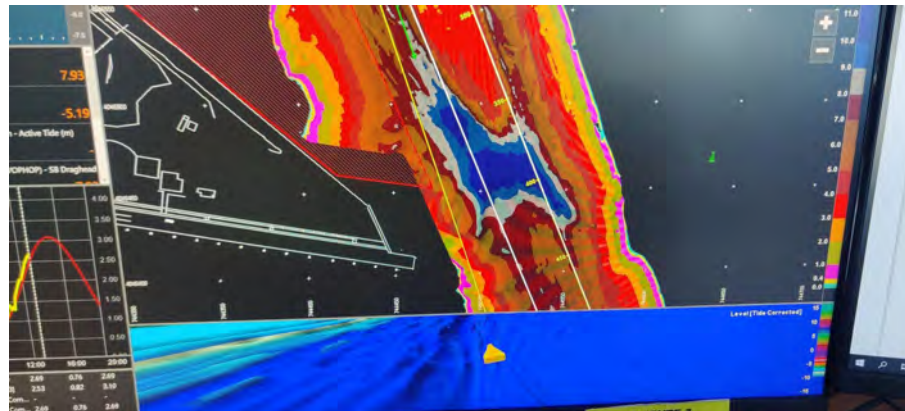


Figura 03 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
La zona azul de la imagen se estima que es una losa de rocas que la draga no puede partir.



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 5

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica	
Informe nº	<b>0022</b>	Fecha:	04/07/2024 NOCHE	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	SO fp 1/3	2 Marejadilla	
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
David Parrilla Casado	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 16 metros, a la mitad a 10 metros (losa de rocas) y al final de la calle de 17 metros. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera. Continuación de las labores anteriores del turno anterior.

Notas/motivos paralización:

Paralización por mantenimiento desde la descarga de las 05:20 hasta las 07:30 del día 05/07/24


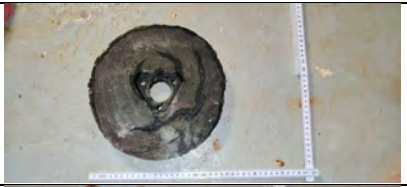



ARQUEÓLOGO:

**David Parrilla Casado**

REVISIÓN:





	<p>36° 32.056 N                  006° 16.177 W                  -15.6/-14</p>	<p>2:27</p>	<p>Fragmentos de galbo de cerámica.</p>
	<p>36° 32.024 N                  006° 16.176 W                  -16</p>	<p>2:50</p>	<p>Roldana de madera de 25 cm de diámetro y 3 cm de ancho.</p>
	<p>36° 32.024 N                  006° 16.176 W                  -16</p>	<p>2:50</p>	<p>Fragmento de base de botija.</p>
			
			



Documentación Gráfica.

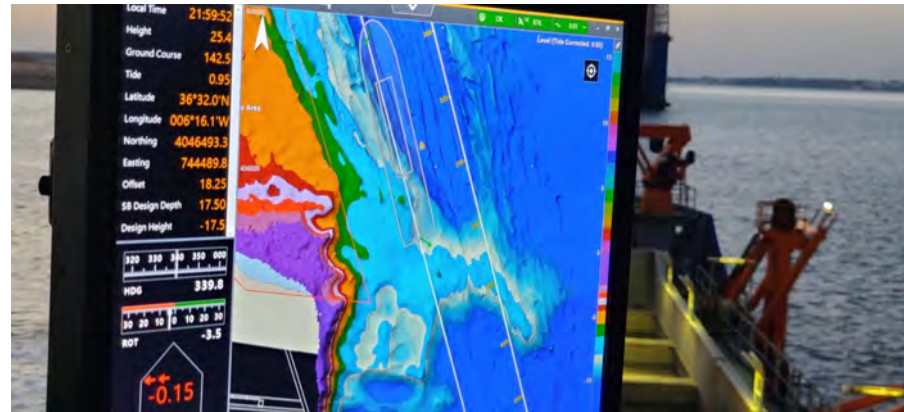


Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Pantalla en la que se ve la elevación por sedimentos rocosos en el dragado (zona del muelle 5 navantia).

 <p>Puerto de la Bahía de Cádiz Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</p>	 <p>GERIÓN ARQUEOLOGÍA</p>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 5

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica	
Informe nº	<b>0023</b>	Fecha:	05/07/2024 DIA	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	4	3 / Marejadilla	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
David Parrilla Casado	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 16 metros, en el medio de 10 metros (losa de rocas) y al final de la calle de 17 metros. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:


**David Parrilla Casado**

REVISIÓN:







	36° 32.042 N 006° 16.177 W -16	13:26	Fragmento de galbo de cerámica.

Documentación Gráfica.



Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Revisión de la cabeza en la primera carga. Enrase de los cajones.



Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Imagen del monitor del piloto donde se ven las elevaciones y la altura del lecho marino.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>			Rev. No.:	
						Página:	1 de 5

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz			Barco	Costa Atlántica
Informe nº	<b>0024</b>	Fecha:	05/07/2024 NOCHE	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	4	3 Marejada	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
David Parrilla Casado	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 15 metros, a la mitad a 10 metros (losa de rocas) y al final de la calle de 16.8 metros. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera. Continuación de las labores anteriores del turno anterior.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:


**David Parrilla Casado**

REVISIÓN:






**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36° 32.077 N 6° 16.199 W -16	21:49	Posible puntal de pino con clavazón de hierro atravesando la madera. Tiene marcas de trabajo como un corte en 90° que divide la parte superior por la mitad. Se documenta y se deja en la cuba de vertido.

Documentación Gráfica.



Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Revisión de la cabeza en la segunda carga.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 5

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica	
Informe nº	<b>0027</b>	Fecha:	07/07/2024 DIA	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	SW 2-3	1-2 Marejadilla	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
David Parrilla Casado	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 11 metros y al final de la calle de 12 metros. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.

ARQUEÓLOGO:







**David Parrilla Casado**




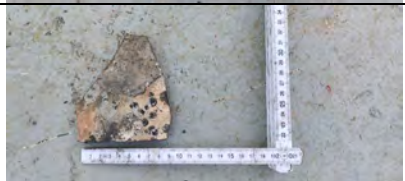


REVISIÓN:










	36° 32.068 N 006° 16.203 W -11/-12	8:32	Plancha de plomo redonda de 13 cm de diámetro.
	36° 32.068 N 006° 16.203 W -11/-12	8:32	Plancha de plomo con marcas de clavazón.
	36° 32.068 N 006° 16.203 W -11/-12	8:32	Fragmento de base de plato de cerámica con una marca.
	36° 32.088 N 006° 16.208 W -11.4/-12	8:49	Fragmento de madera trabajada con marcas de clavazón. Posible cornucopia.
	36° 32.088 N 006° 16.208 W -11.4/-12	8:49	Borde de cerámica con vidriado interior.
	36° 32.088 N 006° 16.208 W -11.4/-12	8:49	Galbo de cerámica sin forma.

	36° 32.088 N 006° 16.208 W -11.4/-12	2:49	Galbo de cerámica sin forma.
	36° 32.088 N 006° 16.208 W -11.4/-12	2:49	Galbo de cerámica sin forma.
	36° 31.947 N 006° 16.122 W -9.9/-11	5:34	Galbo de cerámica sin forma.
	36° 31.947 N 006° 16.122 W -9.9/-11	5:34	Galbo de cerámica sin forma.
	36° 31.947 N 006° 16.122 W -9.9/-11	5:34	Galbo de cerámica sin forma.
	36° 31.947 N 006° 16.122 W -9.9/-11	5:34	Borde de cerámica con rotura reciente por los dientes de la cabeza de succión.

	36° 31.947 N 006° 16.122 W -9.9/-11	5:34	Galbo de cerámica sin forma.
	36° 31.947 N 006° 16.122 W -9.9/-11	5:34	Base de cerámica.
	36° 31.947 N 006° 16.122 W -9.9/-11	5:34	Galbo de cerámica con vidriado exterior y decoración en plata.

Documentación Gráfica.



Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Revisión de la cabeza en la primera carga.



Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Revisión del vertido de materiales en la zona habilitada.

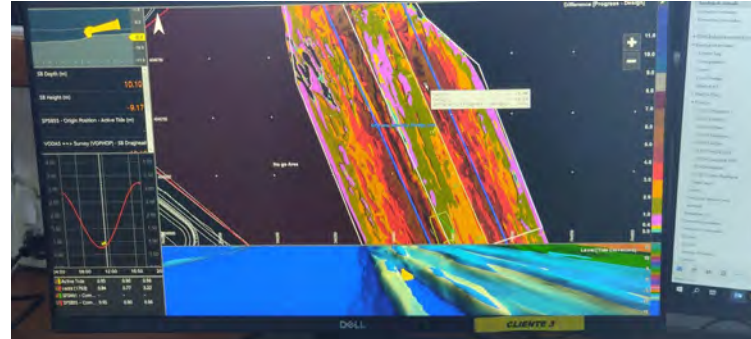


Figura 03 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC. Imagen donde se aprecia el aumento de la zona de dragado (Azul).



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 5

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica	
Informe nº	<b>0028</b>	Fecha:	07/07/2024 NOCHE	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	3	2-3 Marejadilla	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
David Parrilla Casado	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 11 metros y al final de la calle de 12 metros. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera.

Notas/motivos paralización:






ARQUEÓLOGO:

**David Parrilla Casado**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36° 32.002 N 006° 16.143 W -11/-12	:30	Borde de cerámica anfórico.
	36° 32.088 N 006° 16.186 W -10.9/-12	7:12	Fragmento de caña de pipa de caolín.
	36° 32.088 N 006° 16.186 W -10.9/-12	7:12	Fragmento de caña de pipa de caolín.
	36° 32.088 N 006° 16.186 W -10.9/-12	7:12	Forro de cobre.
	36° 32.088 N 006° 16.186 W -10.9/-12	7:12	Borde de cerámica con interior vidriado.

Documentación Gráfica.



Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Revisión de la cabeza en la segunda carga.



Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Revisión de las pantallas del puente donde se aprecia la zona de dragado y las elevaciones.



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica.		
Informe nº	<b>0029</b>	Fecha:	08/07/2024 DIA	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	SW fp 3/4	2 (Marejadilla)	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros . Sedimento compuesto por fangos, limos y piedra de diversa índole.

Notas/motivos paralización:




Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.





ARQUEÓLOGO:

**Julia Navarro Diaz**

REVISIÓN:



	36° 32.068N 006° 16.203 W -11	08: 07	Parte superior y parte del cuerpo de vasija con esmalte.
	36° 32.068N 006° 16.203 W -11	08: 07	Fragmento metálico. Se registra pero no se recoge.
	36° 32.068N 006° 16.203 W -11	08: 07	Galbo de cerámica sin forma. Se registra pero no se recoge.

	<p>36° 32.068N 006° 16.203 W -9.1/-13</p>	<p>12:23</p>	<p>Galbo de cerámica sin forma. Se registra pero no se recoge.</p>
	<p>36° 32.068N 006° 16.203 W -9.1/-13</p>	<p>12:23</p>	<p>Base de cerámica.</p>
	<p>36° 32.068N 006° 16.203 W -9.1/-13</p>	<p>13:30</p>	<p>Base de cerámica .</p>
	<p>36° 32.068N 006° 16.203 W -9.1/-13</p>	<p>13:30</p>	<p>Galdo de cerámica sin forma, con pintura vidriada.</p>

 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica.	
Informe nº	<b>030</b>	Fecha:	08/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	SW fp 3	2 ( Marejadilla)	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedra de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.

ARQUEÓLOGO:


**Julia Navarro Diaz**




REVISIÓN:















**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	<p>36° 32.122N                      006° 16.230W                      -14</p>	<p>19:50</p>	<p>Fragmento metálico con madera. Se registra pero no se recoge.</p>



	36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12	01:05	Elemento metálico, probablemente de cobre.
	36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12	01:05	Elemento metálico. Se registra pero no se recoge
	36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12	01:05	Elemento metálico. Se registra pero no se recoge


	36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12	01:05	Estructura de madera . Se registra pero no se recoge.
	36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12	01:05	Fragmento de cerámica, borde.
	36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12	01:05	Fragmento cerámico, Borde de plato.

	36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12	01:05	Galbo de cerámica sin forma. Se registra pero no se recoge.
	36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12	01:51	Fragmento cerámico, base de plato.
	36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12	01:51	Fragmento cerámico, base de plato.

	36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12	01:51 36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12	Galbo de cerámica sin forma. Se registra pero no se recoge.
	36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12	01:51	Galbo de cerámica sin forma. Se registra pero no se recoge.
		01:51	Fragmento cerámico, asa.



	<p>36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12</p>	<p>01:51</p>	
	<p>36° 32.122N 006° 16.230W -11/-12</p>	<p>01:51</p>	<p>Plato de peltre.</p>

	<p>36° 32.105N 006° 16.222W -10/-12</p>	<p>06:03</p>	<p>Fragmento cerámico, ladrillo hexagonales. Con inscripción.</p>
	<p>36° 32.105N 006° 16.222W -10/-12</p>	<p>06:03</p>	<p>Fragmento cerámico, con una inscripción.</p>

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 5

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica	
Informe nº	<b>0031</b>	Fecha:	09/07/2024 DIA	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	NE 3	2 Marejadilla	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
David Parrilla Casado	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 11 metros y al final de la calle de 12 metros. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**David Parrilla Casado**

REVISIÓN:

INFORMACIÓN DE LAS OPERACIONES

Carga y Descarga de Sedimentos







Nº	Carga o Descarga	Latitud	Longitud	Profundidad Inicial - Final		Inicio	Fin	Observaciones
1	Carga	36° 32.079 N	006° 16.203 W	-11	-12	08:19	10:15	Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera. <b>Resultado positivo</b> , Material de peltre, cabilla de madera y suela de cuero.
2	Descarga	36° 30.645 N	006° 24.504 W	-	-	11:16	11:31	Vertido en la zona habilitada.
3	Carga	36° 31.957 N	006° 16.125 W	-9.9	-12.7	12:25	14:49	Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera. <b>Resultado positivo</b> . Subida del cabezal por atasco a las 12:48 con resultado negativo. Subida del cabezal a las 13:00 en las coordenadas 36° 31.980 N / 006° 16.138 W con resultado positivo de cerámicas y una concreción esférica hueca de metal con restos orgánicos en el interior. A las 13:40 subida de cabezal con resultado negativo. A las 14:26 subida de cabezal con resultado positivo de pipa de caolín. A las 14:49 subida de cabezal con resultado positivo con pipa de caolín, madera y cerámica.
4	Descarga	36° 30.608 N	006° 24.516 W	-	-	15:48	16:02	Vertido en la zona habilitada.
5	Carga	36° 31.981 N	006° 16.139 N	-11	-14	16:50	18:59	Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera. <b>Resultado positivo</b> . Subida del cabezal por atasco a las 17:13 con resultado negativo.






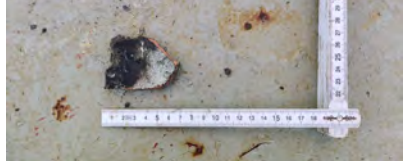
								18:00 Subida del cabezal con resultado positivo de balín de plomo y hebilla de cobre.
6	Descarga	36° 30.460 N	006° 24.021 W	-	-	19:51	20:04	Vertido en la zona habilitada.





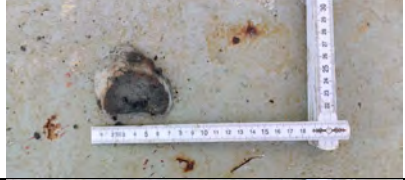

**MATERIAL HALLADO**

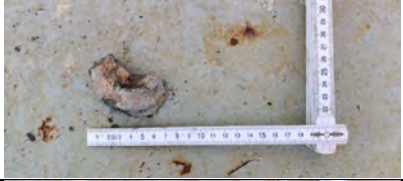





Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
------------	--------------------	---------------	-------------



	36° 32.079 N 006° 16.203 W -11/-12	:15	Restos de peltre con forma indeterminada.
	36° 32.079 N 006° 16.203 W -11/-12	:15	Suela de cuero con tacón rota en dos partes
	36° 32.079 N 006° 16.203 W -11/-12	:15	Cabilla de madera
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Concreción con recipiente de metal esférico donde dentro hay material orgánico.
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,

	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,

	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Galbo cerámico sin forma, se documenta y se desecha,
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Cuello de botella de vidrio.
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Base de cerámica con vidriado interior.
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Galbo de cerámica con asa.
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Base de cerámica.
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Galbo de cerámica con asa.

	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Cuello de botija perulera.
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:00	Galbo de cerámica con asa.
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:49	Fragmento de pipa de caolín.
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:49	Fragmento de madera con oquedad en el centro y marcas de trabajo a los lados.
	36° 31.957 N 006° 16.125 W -9.9/-12.7	:49	Fragmento de pipa de caolín.
	36° 31.981 N 006° 16.139 N -11/-14	:00	Balín de plomo, tiene marcas de haber sido disparado por la muesca del impacto.



36° 31.981 N  
006° 16.139 N  
-11/-14

:00

Hebilla de cobre.



Documentación Gráfica.



Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Revisión de la cabeza en la segunda carga.

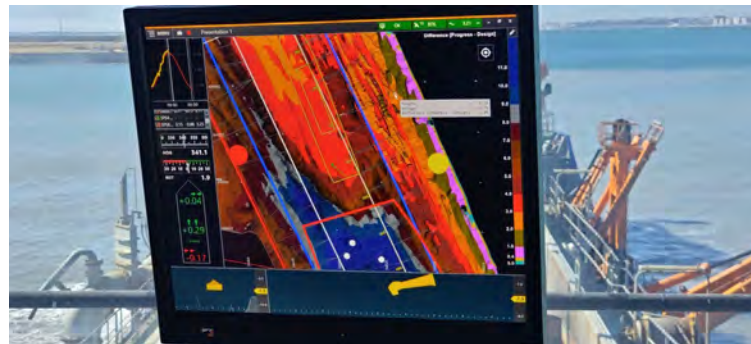


Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
En la pantalla aparecen los puntos marcados por donde se va a trabajar con grúa para recoger las rocas del fondo que dificultan el trabajo del dragado.





Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Detalle de Concreción con recipiente de metal esférico donde dentro hay material orgánico..

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>			Rev. No.:	
						Página:	1 de 5

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz			Barco	Costa Atlántica
Informe nº	<b>0032</b>	Fecha:	09/07/2024 NOCHE	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	2	2 Marejadilla	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
David Parrilla Casado	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 11 metros y al final de la calle de 12 metros. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera.

Notas/motivos paralización:


ARQUEÓLOGO:

**David Parrilla Casado**

REVISIÓN:




**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36° 31.951 N 006° 16.120 W -9.6/-9.8	:16	Fragmento de pipa de caolín.

Documentación Gráfica.



Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Revisión de la descarga.



 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<b>AAP DRAGADO NTC FASE 2</b>	<b>INFORME DIARIO DE LA AAP</b>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica.		
Informe nº	<b>0033</b>	Fecha:	10/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	NO fp 2/3	2/3 (Marejadilla/ Marejada)	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción




Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.




Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36° 30.093 N 006° 16.164 W -13.5/-15	11:29	Elemento metálico.
	36° 30.093 N 006° 16.164 W -13.5/-15	11:29	Fragmento cerámico, base posiblemente de una jarra o cuenco.
	36° 30.093 N 006° 16.164 W -13.5/-15	11:29	Fragmento cerámico, borde con esmalte blanco.

	36° 30.093 N 006° 16.164 W -13.5/-15	11:29	Fragmento cerámico, borde con esmalte blanco.
	36° 30.093 N 006° 16.164 W -13.5/-15	11:29	Elemento de madera. Se registra, pero se desecha.
	36° 30.093 N 006° 16.164 W -13.5/-15	11:29	Elemento de madera. Se registra, pero se desecha.

 <p><b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</p>	 <p><b>GERIÓN</b> ARQUEOLOGÍA</p>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica.		
Informe nº	<b>0034</b>	Fecha:	10/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	NO fp 4	3 (Marejada)	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.



ARQUEÓLOGO:

**Julia Navarro Díaz**

REVISIÓN:




**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36° 30.016 N 006° 16.146 W -15	20:51	Cuenco cerámico vidriado
	36° 32.098 N 006° 16.217W -13.6/ -15.4	01:59	Galbo de cerámica sin forma. Se registra, pero no se recoge.

**AAP DRAGADO NTC FASE 2**

**INFORME DIARIO DE LA AAP**

Rev. No.:

Página: 5 de 4

--	--	--	--

 <p>Puerto de la Bahía de Cádiz Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</p>	 <p>GERIÓN ARQUEOLOGÍA</p>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 5

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica	
Informe nº	<b>0035</b>	Fecha:	11/07/2024 DIA	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	4	3	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
David Parrilla Casado	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle de 16 metros. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:



**David Parrilla Casado**




REVISIÓN:






**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36° 32.103 N 006° 16.212 W -9.4/-10.5	0:56	Pieza de cuero con marcas de troquelado.
	36° 32.103 N 006° 16.212 W -9.4/-10.5	0:56	Fragmento de base de cerámica.

	<p>36° 32.118 N 006° 16.206 W -15.4/-16</p>	<p>5:49</p>	<p>Fragmento de madera con marcas de clavazón de madera.</p>
	<p>36° 32.024 N 006° 16.156 W -13/-15</p>	<p>0:03</p>	<p>Fragmento de forro de plomo con dobleces.</p>
	<p>36° 32.024 N 006° 16.156 W -13/-15</p>	<p>0:03</p>	<p>Bala de plomo.</p>

Documentación Gráfica.



Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Revisión de la cabeza en la primera carga.



Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Revisión de la descarga.



Figura 03 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Omarsub trabajando para quitar las rocas del fondo.



Figura 04 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Detalle de la basura hallada en el cabezal.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>			Rev. No.:	
						Página:	1 de 5

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz			Barco	Costa Atlántica
Informe nº	<b>0036</b>	Fecha:	11/07/2024 NOCHE	Inicio:	20:00	Fin:	09:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	NW 3	3	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
David Parrilla Casado	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle de 16 metros. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera.

Notas/motivos paralización:

Fondeo para la revisión de la bomba desde las 00:04 hasta las 05:55. Tras el fondeo se intentó dragar y la bomba no funcionó. Al no funcionar se decidió ir al puerto de Marqués de Comillas a atracar.

ARQUEÓLOGO:

**David Parrilla Casado**

REVISIÓN:



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica.		
Informe nº	<b>0037</b>	Fecha:	14/07/2024	Inicio:	6:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	SW 4	2 ( Marejadilla)	
PM			Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.

ARQUEÓLOGO:

**Julia Navarro Díaz**

REVISIÓN:



 <p><b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</p>	 <p><b>GERIÓN</b> ARQUEOLOGÍA</p>	<b>AAP DRAGADO NTC FASE 2</b>	<b>INFORME DIARIO DE LA AAP</b>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Costa Atlántica.		
Informe nº	<b>0038</b>	Fecha:	14/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	SW 4	2 (Marejadilla)	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



ÁREA DE TRABAJO

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.

ARQUEÓLOGO:

**Julia Navarro Díaz**

REVISIÓN:



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<b>AAP DRAGADO NTC FASE 2</b>	<b>INFORME DIARIO DE LA AAP</b>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen		
Informe nº	<b>0037</b>	Fecha:	01/07/2024	Inicio:	11:30	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	O fp 2/3	2 Marejadilla	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Alejandro Mañas	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Dragado de la línea de cajones. Profundidad al inicio de esta, de 12 metros, y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fangos y limos grises

Notas/motivos paralización:




ARQUEÓLOGO:

**Alejandro Mañas García**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°32.044N 006°16.154W -11/-9	11:42	Piedras de lastre
	36°32.044N 006°16.154W -11/-9	11:42	Fragmento Cerámico
	36°32.044N 006°16.154W -11/-9	20:30	Fragmento de forro de metal



Documentación Gráfica

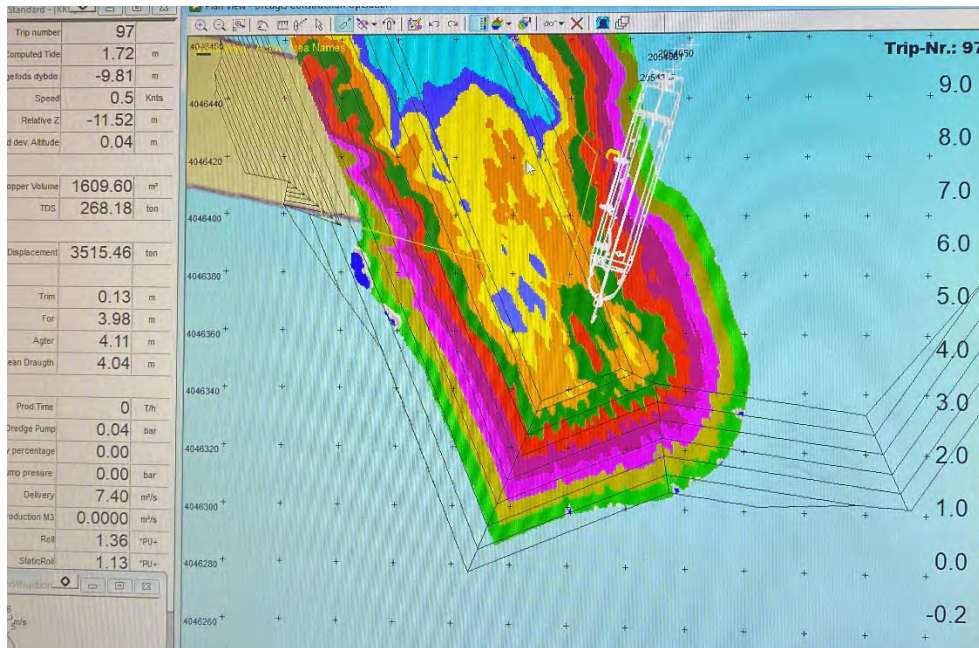


Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Monitorización del dragado por medio de la batimetría en tiempo real que realiza la multihaz de la SIF R.



Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Inspección de la cabeza de la draga una vez finaliza la carga. Se puede apreciar la consistencia arcillosa de los estratos entre -12/-14 metros.



Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Inspección de la cabeza de la draga una vez finaliza la carga. Remoción del material incrustado en el interior de la cabeza de succión



Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Supervisión de la cántara una vez finalizada la carga y antes del vertido en busca de material en suspensión.



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<b>AAP DRAGADO NTC FASE 2</b>	<b>INFORME DIARIO DE LA AAP</b>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen		
Informe nº	<b>0038</b>	Fecha:	01/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:30	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	O fp 2/3	3 Marejada	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Alejandro Mañas	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Dragado de la línea de cajones. Profundidad al inicio de esta, de 12 metros, y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fangos y limos grises

Notas/motivos paralización:

Desde las 21:55 a las 22:58 parados en el punto de descarga por cierre en hidráulico de cierre de la cántara.



ARQUEÓLOGO:

**Alejandro Mañas García**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°32.002N 006°16.167W -13m	20:32	Lámina metálica de forro de casco
	36°53.277N 006°26.960W -13/-10m	01:33	Fragmentos de una botija. Esmaltada tanto en interior como exterior



Documentación Gráfica



Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Gran cantidad de piedras atascadas en la cabeza de la draga durante la tercera carga de la noche.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen	
Informe nº	<b>0039</b>	Fecha:	02/07/24 (DÍA)	Inicio:	08:30	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	ENE fp 1/2	Rizada/Marejadilla	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.


Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueóloga	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

 <p><b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</p>	 <p><b>GERIÓN</b> ARQUEOLOGÍA</p>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
			Página:	2 de 4		

### ÁREA DE TRABAJO

Imagen/Mapa	Descripción
	<p>Dragado de la línea de cajones. Profundidad al inicio de la misma, de 12 metros, y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fangos y limos grises.</p>

<p>Notas/motivos paralización:</p> <p>13:50/14:06 Se para de dragar por atasco en cabeza de succión. Revisión arqueológica de la limpieza. Resultado negativo.</p>
--

ARQUEÓLOGO/A:	<b>Beda Román López</b>	REVISIÓN:	
---------------	-------------------------	-----------	--



--	--	--	--	--	--	--	--	--





MATERIAL HALLADO			
Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°31.844 N 006°16.076 W -07,43	10:11	Base cerámica. Botijuela?. Localizada y recogida durante la revisión de la cabeza de succión tras finalizar la carga.
	36°31.844 N 006°16.076 W -07,43	10:11	Vértebra y diáfisis, probablemente, de cáprido. Localizados y recogidos durante la revisión de la cabeza de succión tras finalizar la carga.
	36°31.882 N 006°16.083 W -10,64	14:40	Pieza de madera de 55 cm de longitud y 15 cm de ancho aproximadamente. Presenta muecas rectangulares dispuestas longitudinalmente. Localizada y recogida durante la revisión de la cabeza de succión tras finalizar la carga.
	36°32.088 N 006°16.202 W -13.65	19:00	Vértebra y huesos de bóvidos. Localizados y recogidos durante la revisión de la cabeza de succión tras finalizar la carga.





Figura 01- Seguimiento y control arqueológico del dragado para la Fase II de la ampliación de la NTC, a bordo de la SIF R. Supervisión de la 1ª carga del turno, área de dragado, tipo de sedimento,.. Detalle.



Figura 02- Seguimiento y control arqueológico del dragado para la Fase II de la ampliación de la NTC, a bordo de la SIF R. Supervisión de la 1ª descarga del turno, área de vertido, detalle del tipo de sedimento (limo arenoso).



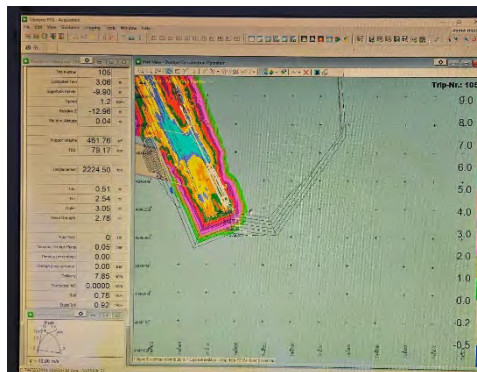


Figura 03 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC. Supervisión de las labores de dragado, trazado, tipo de sedimento,...2ª carga completada durante el turno de la noche. Monitor del multihaz con la zona de dragado, las profundidades y la posición de la draga.

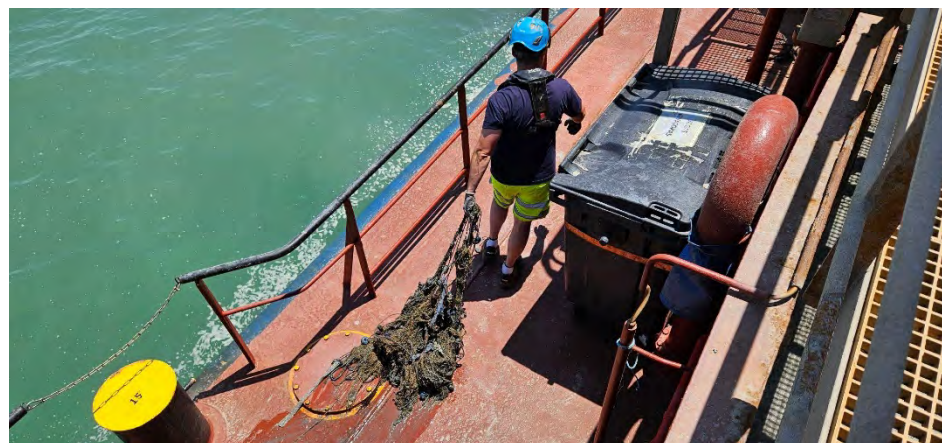


Figura 04- Seguimiento y control arqueológico del dragado para la Fase II de la ampliación de la NTC, a bordo de la SIF R. Revisión de la limpieza de la cabeza de succión por atasco. Material de desecho.

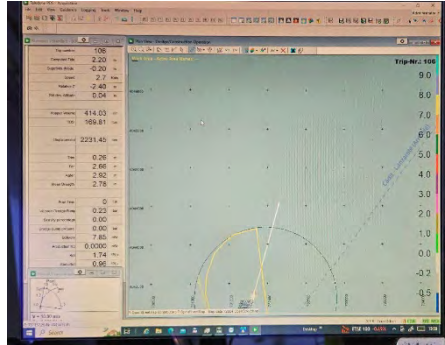


Figura 05- Seguimiento y control arqueológico del dragado para la Fase II de la ampliación de la NTC, a bordo de la SIF R. Supervisión de la 2ª descarga del turno, área de vertido, tipo de sedimento,.. Monitor con el área de vertido habilitada.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen	
Informe nº	<b>0040</b>	Fecha:	02/07/24 (NOCHE)	Inicio:	20:00	Fin:	Status <sup>1</sup> :	OP	

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	ESE fp 1/2	Rizada/Marejadilla	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.


Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueóloga	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

 <p><b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</p>	 <p><b>GERIÓN</b> ARQUEOLOGÍA</p>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
			Página:	2 de 4		

### ÁREA DE TRABAJO

Imagen/Mapa	Descripción
	<p>Dragado de la línea de cajones. Profundidad al inicio de la misma, de 12 metros, y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fangos y limos grises.</p>

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO/A:	<b>Beda Román López</b>	REVISIÓN:	
---------------	-------------------------	-----------	--

### INFORMACIÓN DE LAS OPERACIONES



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°31.866 N 006°16.080 W -10.34	22:47	Cornamenta de bóvido. Localizada y recogida durante la revisión de la limpieza de la cabeza de succión durante la 1ª carga del turno.
	36°31.866 N 006°16.080 W -10.34	23:19	Concreción metálica de sección circular y forma curvada, de unos 20 cm de longitud y 7 cm de grueso (en el extremo máximo). Localizada y recogida durante la revisión de la limpieza de la cabeza de succión al finalizar la 1ª carga del turno.
	36°31.866 N 006°16.080 W -10.34	23:19	Concreción metálica de 60 cm de longitud y sección circular. Localizada y recogida durante la revisión de la limpieza de la cabeza de succión al finalizar la 1ª carga del turno.
	36°32.125 N 006°16.233 W -10:11	02:57	Poste de madera de sección circular, de unos 90 cm de largo y 25 cm de diámetro. Presenta una mueca circular de manera transversal. Localizado y documentado durante la revisión de la limpieza de la cabeza de succión durante la 2ª carga del turno.



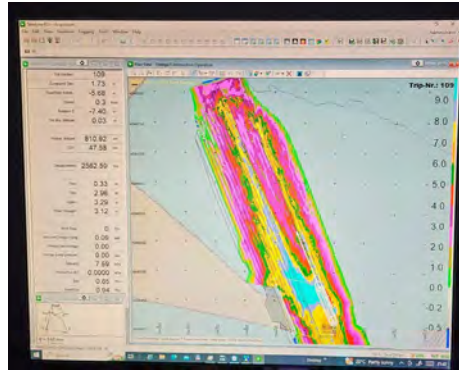


Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico de la Fase II de la ampliación de la NTC.  
Supervisión de las labores de dragado, trazado, tipo de sedimento,...1ª carga completada durante el turno de la noche.  
Monitor del multihaz con la zona de dragado, las profundidades y la posición de la draga.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen		
Informe nº	<b>0041</b>	Fecha:	03/07/2024	Inicio:	08:15	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	O fp 2/3	2 Marejadilla	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Alejandro Mañas	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Dragado de la línea de cajones. Profundidad al inicio de esta, de 12 metros, y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fangos y limos grises

Notas/motivos paralización:




ARQUEÓLOGO:



**Alejandro Mañas García**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°53.492N 006°26.992W -12/-11	12:25	Base de botella de vidrio
	36°53.492N 006°26.992W -12/-11	12:25	Base de recipiente cerámico
	36°53.492N 006°26.992W -12/-11	12:25	Galbo cerámico

	36°53.492N 006°26.992W -12/-11	12:25	Galbo cerámico
	36°53.492N 006°26.992W -12/-11	12:25	Epífisis ósea de bovino



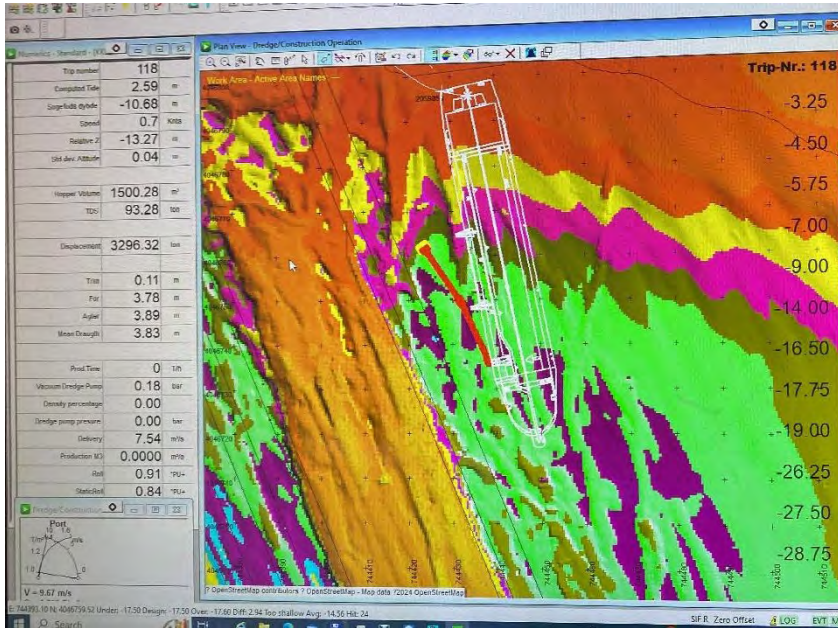


Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Monitorización del dragado por medio de la batimetría en tiempo real que realiza la multihaz de la SIF R.



Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Supervisión de la cántara y la cabeza de succión una vez finalizada la carga y antes del vertido en busca de material en suspensión. Al fondo la COSTA ATLÁNTICA.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen		
Informe nº	<b>0042</b>	Fecha:	03/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	SO fp 1/3	2 Marejadilla	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Alejandro Mañas	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Dragado de la línea de cajones. Profundidad al inicio de esta, de 12 metros, y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fangos y limos grises

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

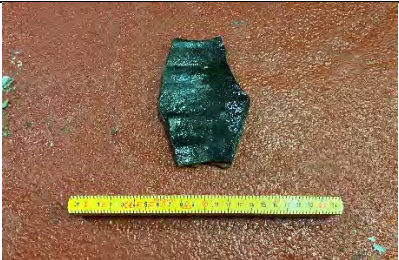
**Alejandro Mañas García**

REVISIÓN:



--	--	--	--	--	--	--	--	--

MATERIAL HALLADO

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°31.847N 006°16.113W -10.4/-11.8m	02:10	Galbo anfórico

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<b>AAP DRAGADO NTC FASE 2</b>	<b>INFORME DIARIO DE LA AAP</b>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen		
Informe nº	<b>0043</b>	Fecha:	04/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	SO fp 1/3	2 Marejadilla	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Alejandro Mañas	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Dragado de la línea de cajones. Profundidad al inicio de esta, de 12 metros, y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fangos y limos grises

Notas/motivos paralización:

Se realiza una parada en el puerto de Cádiz para tirar basuras de 11:12 a 12:55



ARQUEÓLOGO:




**Alejandro Mañas García**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°53.430N 006°26.996W -11.3	18:44	Bala de hierro de cañón
	36°53.430N 006°26.996W -11.3	18:44	Galbo anfórico de gran tamaño

	32°32.199N 006°16.207W -13	19:55	Fragmento de recipiente metálico
	32°32.199N 006°16.207W -13	19:55	Dos fragmentos cerámicos que forman la misma pieza, rotura reciente al caer en la abertura de la cabeza de succión
	32°32.199N 006°16.207W -13	19:55	Galbo cerámico

Documentación Gráfica

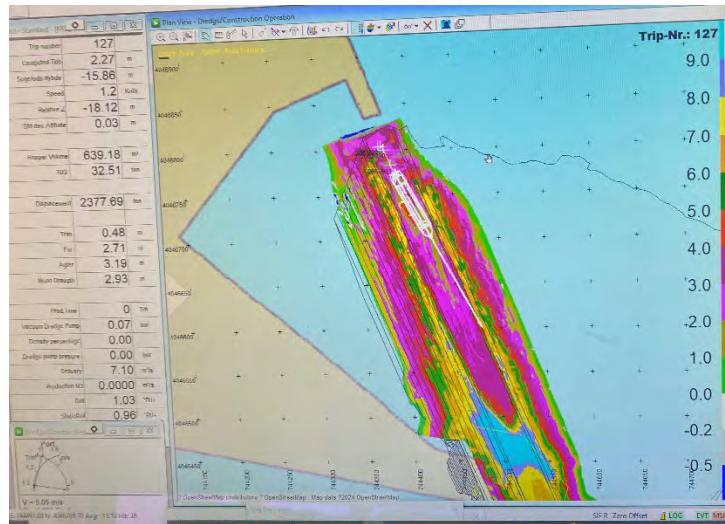


Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Supervisión de la batimetría de la sonda ecoacústica multihaz incorporada en el casco de la SIF R en busca de posibles anomalías.



Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Inspección de la cabeza de succión de la draga. Se acumula gran cantidad de fango en la parte superior.



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<b>AAP DRAGADO NTC FASE 2</b>	<b>INFORME DIARIO DE LA AAP</b>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen		
Informe nº	<b>0044</b>	Fecha:	04/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	SO fp 1/3	2 Marejadilla	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Alejandro Mañas	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Dragado de la línea de cajones. Profundidad al inicio de esta, de 12 metros, y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fangos y limos grises

Notas/motivos paralización:

La carga se prolonga toda la noche tras la llamada del Costa Atlántica para avisar que no volverán a la zona de dragado hasta las 07:30 horas


ARQUEÓLOGO:

**Alejandro Mañas García**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	32°32.199N 006°16.207W -12m	07:30	Cañón de hierro. (¿Juguete?)

Documentación Gráfica



Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Inspección de la cabeza de succión en mitad de la carga de la madrugada por atasco. Se extrae un fragmento de gran tamaño de un tronco con corteza. Se fotografía y ante la falta de marcas de trabajo se desecha al vertido.

Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Supervisión de la cantara una vez finalizado la carga desde la pasarela de control en busca de posibles materiales arqueológicos flotando.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen		
Informe nº	<b>0045</b>	Fecha:	05/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	4	3	
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



ÁREA DE TRABAJO

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedra ostionera. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo (material de construcción, cabos, neumáticos).

Notas/motivos paralización:




ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°32.115 N 006°16.178 W Cota -12 m	11:53	Fragmento de pared de cerámica
	36°32.115 N 006°16.178 W Cota -12 m	11:53	Base de botella de vidrio. Fractura actual en diagonal producto del cabezal de succión.
	36°32.115 N 006°16.178 W Cota -12 m	11:53	Fragmento óseo; extremo proximal de la tibia.

 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen		
Informe nº	<b>0046</b>	Fecha:	05/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	10:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	2	1	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

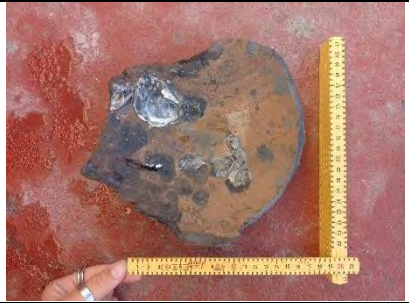


**Bianca Minichelli**

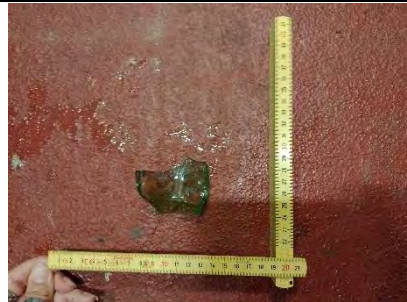
REVISIÓN:





**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°32.060 N 006°16.200 W	20:00 hs, durante desatasco de cabezal	Fragmento de pared de cerámica
	36°32.060 N 006°16.200 W	20:00 hs, durante desatasco de cabezal	Fragmento de hueso de bóvido
	36°32.060 N 006°16.200 W	06:30	Fragmento de base de cuenco cerámico



36°32.060 N  
006°16.200 W

06:30

Fragmento de cristal

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<b>AAP DRAGADO NTC FASE 2</b>	<b>INFORME DIARIO DE LA AAP</b>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen		
Informe nº	<b>0046</b>	Fecha:	06/07/2024	Inicio:	10:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	SO fp 3/4	3 (Marejada)	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Alejandro Mañas	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Dragado de la línea de cajones. Profundidad al inicio de esta, de 12 metros, y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fangos y limos grises

Notas/motivos paralización:




ARQUEÓLOGO:

**Alejandro Mañas García**

REVISIÓN:




**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°53.351N 006°26.910W -9m	10:45	Tubo de latón dorado
	36°53.351N 006°26.910W -9m	10:45	Fragemento de cadena
	32°52.102N 006°16.219W -14.7/-11.2	20:00	Fragmento de galbo anfórico



	32°52.102N 006°16.219W -14.7/-11.2	20:00	Fragmento de galbo anfórico
	32°52.102N 006°16.219W -14.7/-11.2	20:00	Fragmento de galbo anfórico
	32°52.102N 006°16.219W -14.7/-11.2	20:00	Framento de chapa de cobre

Documentación Gráfica

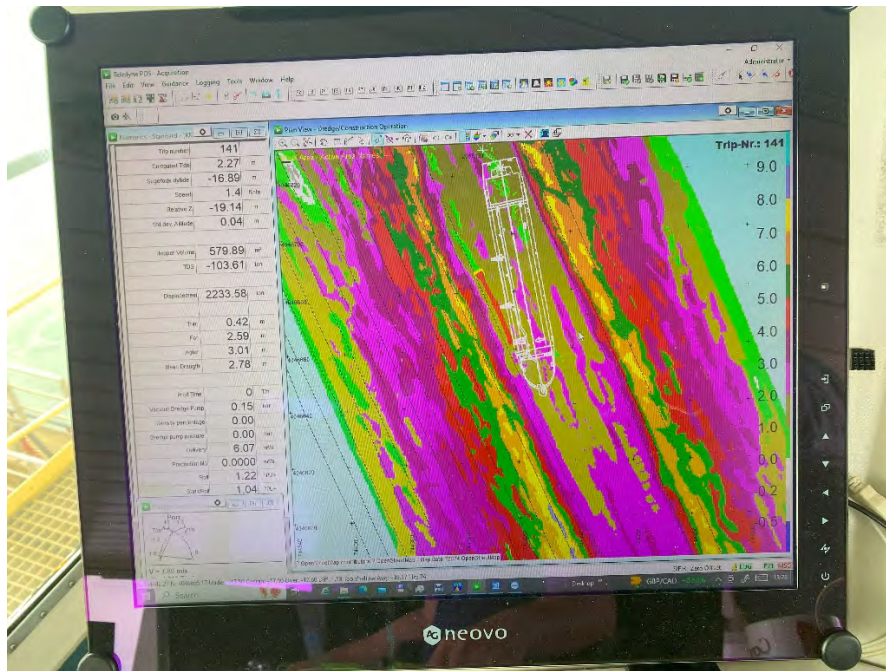


Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Supervisión de la batimetría de la sonda ecoacustica multihaz incorporada en el casco de la SIF R en busca de posibles anomalías.



Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Inspección de la cabeza de succión de la draga. Al fondo, la COSTA ATLÁNTICA.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen		
Informe nº	<b>0047</b>	Fecha:	06/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	09:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	SO fp 3/4	3 (Marejada)	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Alejandro Mañas	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Dragado de la línea de cajones. Profundidad al inicio de esta, de 12 metros, y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fangos y limos grises

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Alejandro Mañas García**

REVISIÓN:





 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen	
Informe nº	<b>0049</b>	Fecha:	07/07/2024	Inicio:	09:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	2	1	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:



ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°32.105 N 006°16.152 W Cota -12/-12.5	10:42	Fragmento de pared de cerámica. Sin decoración. Se registra pero no se recoge.
	36°31.418 N 006°16.189 W Cota -12	15:07	Fragmento de borde de plato cerámico, presenta vidriado en anverso.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen	
Informe nº	<b>0050</b>	Fecha:	07/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	2	1	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:





 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<b>AAP DRAGADO NTC FASE 2</b>	<b>INFORME DIARIO DE LA AAP</b>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen		
Informe nº	<b>0050</b>	Fecha:	08/07/2024	Inicio:	08:30	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	SO fp 1/3	3 (Marejada)	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Alejandro Mañas	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Dragado de la línea de cajones. Profundidad al inicio de esta, de 12 metros, y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fangos y limos grises

Notas/motivos paralización:

Entrada en el puerto de Cádiz (muelle Marqués de Comillas) a las 13:00h por avería. Sale del puerto a las 17:12h.



ARQUEÓLOGO:



**Alejandro Mañas García**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	<p>36°53.463N 006°27.022W -13/-11</p>	<p>10:20</p>	<p>Fragmento de forro de plomo. Orificio de clavazón cuadrada.</p>
	<p>36°53.463N 006°27.022W -13/-11</p>	<p>10:20</p>	<p>Fragmento de galbo cerámico</p>
	<p>36°51.847N 006°40.113W -10/-14</p>	<p>19:25</p>	<p>Fragmento de galbo cerámico</p>

	36°51.847N 006°40.113W -10/-14	19:25	Ladrillo
	36°51.847N 006°40.113W -10/-14	19:25	Fragmento de galbo cerámico



Documentación Gráfica

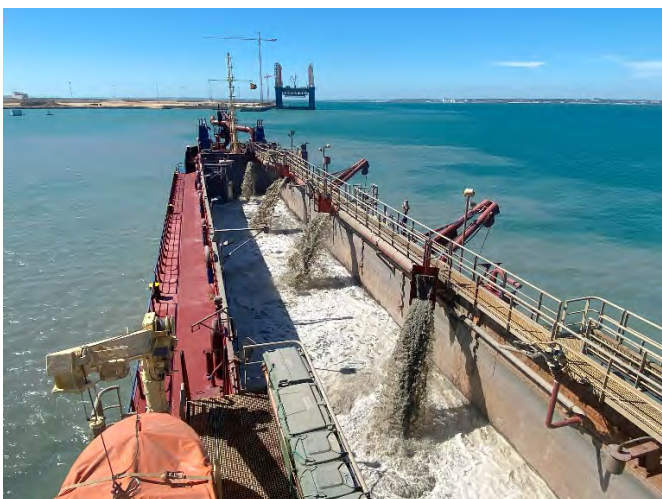


Figura 01 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Supervisión de la cántara durante la primera carga de la jornada



Figura 02 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Foto detalle de la sección cuadrada de clavazón que aparece en el fragmento de forro de plomo que se recoge tras la primera carga

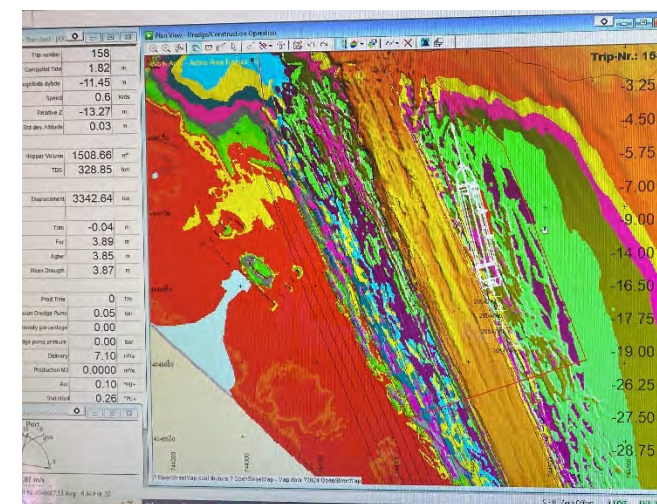


Figura 03 - Seguimiento y control arqueológico del dragado a bordo de la SIF R- Monitorización del dragado por medio de la batimetría en tiempo real que realiza la multihaz de la SIF R.



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen		
Informe nº	<b>0051</b>	Fecha:	08/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	SO fp 1/3	3 (Marejada)	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Alejandro Mañas	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Dragado de la línea de cajones. Profundidad al inicio de esta, de 12 metros, y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fangos y limos grises

Notas/motivos paralización:



ARQUEÓLOGO:

**Alejandro Mañas García**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	35°50.785N 6°41.134W -12/-11.8m	03:45	Fragmento de galbo cerámico
	35°50.785N 6°41.134W -12/-11.8m	03:45	Fragmento de galbo cerámico

 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	SIF R Rhode Nielsen	
Informe nº	<b>0053</b>	Fecha:	09/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	2	1	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo. 14:54 horas, atraque en el puerto por averías.

Notas/motivos paralización:

14:54, atraque en el puerto por avería.

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:





 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R	
Informe nº	<b>0001</b>	Fecha:	15/07/2024	Inicio:	15:40	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	4	3	
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R	
Informe nº	<b>0002</b>	Fecha:	15/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento <i>(fuerza)</i>	Mar <i>(fuerza)</i>	General
AM			
PM	3	3	
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:





 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	VIKING R		
Informe nº	<b>0003</b>	Fecha:	16/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	020:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento <i>(fuerza)</i>	Mar <i>(fuerza)</i>	General
AM	NW fp3	3 (Marejadilla)	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.




ARQUEÓLOGO:

**Julia Navarro Díaz**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36° 32.170 N 006° 16.196 W -15.4/-16	09:52	Galbo de cerámica. Se fotografía, pero no se recoge.
	36° 32.170 N 006° 16.196 W -15.4/-16	09:52	Elemento metálico.
	36° 32.170 N 006° 16.196 W -15.4/-16	09:52	Hueso. Se fotografía, pero no se recoge.

	<p>36° 3.1078 N 006° 16.2190 W -14.7/-15.3</p>	<p>14:04</p>	<p>Hueso. Se fotografía, pero no se recoge.</p>
	<p>36° 3.1223 N 006° 16.1965 W -11.8/ -15.8</p>	<p>18:45</p>	<p>Material cerámico, trozo de botijuela sin forma. Botijuelas peruleras.</p>
	<p>36° 3.1223 N 006° 16.1965 W -11.8/ -15.8</p>	<p>18:45</p>	<p>Fragmento de vidrio verde.</p>



 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<b>AAP DRAGADO NTC FASE 2</b>	<b>INFORME DIARIO DE LA AAP</b>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	VIKING R		
Informe nº	<b>0004</b>	Fecha:	16/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	NW fp 3/4	3 (Marejadilla)	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.

ARQUEÓLOGO:

**Julia Navarro Díaz**

REVISIÓN:



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R		
Informe nº	<b>0005</b>	Fecha:	17/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	1	1	
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

A las 12:45, luego de finalizar la carga, se mantuvo en stand by durante tres horas en la zona de dragado para realizar el cambio de tripulación.

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:





 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R		
Informe nº	<b>0006</b>	Fecha:	17/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	2	1	
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	VIKING R		
Informe nº	<b>0007</b>	Fecha:	18/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	N- NW fp 3/4	1 (Rizada)	Estable
PM	O-SE fp 4	3 (Marejada)	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.

ARQUEÓLOGO:


**Julia Navarro Díaz**

REVISIÓN:





**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36° 32.1055 N 006° 16. 188 5W -14.8/-17.5	14:15	Elemento metálico.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	VIKING R		
Informe nº	<b>0008</b>	Fecha:	18/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	SE fp 1/2	2/3 (Marejada)	Estable
PM	O-SO fp 2/3	2/3 (Marejada)	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.



ARQUEÓLOGO:

**Julia Navarro Díaz**

REVISIÓN:



MATERIAL HALLADO

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36° 3.0799 N 006° 16.1880 W -16.6/ -17.5	23:54	Elemento metálico. Se fotografía, pero no se recoge.
	36° 3.0799 N 006° 16.1880 W -16.6/ -17.5	23:54	Hueso. Se fotografía, pero no se recoge.

 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R		
Informe nº	<b>0009</b>	Fecha:	19/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento <i>(fuerza)</i>	Mar <i>(fuerza)</i>	General
AM	1	1	
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas.

Notas/motivos paralización:

Entre las 17:10 y 17:25, se frena la carga por fallos técnicos en los ordenadores.

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



--	--	--	--	--	--	--	--	--

**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción

 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R		
Informe nº	<b>0010</b>	Fecha:	19/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	2	1	
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras de diversa tipología y tamaño (medianas a pequeñas). En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



 <p><b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</p>	 <p><b>GERIÓN</b> ARQUEOLOGÍA</p>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	VIKING R		
Informe nº	<b>0011</b>	Fecha:	20/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	W-NW fp 3/4	3 (Marejada)	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.


ARQUEÓLOGO:

**Julia Navarro Díaz**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36° 32. 041 N 006° 16. 168 W -16.91/-17.2	17:15	Elemento metálico. Cadena. Se fotografía pero no se recoge.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz			Barco	VIKING R	
Informe nº	<b>0012</b>	Fecha:	20/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	W- NW fp 3	3 (Marejada)	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

ÁREA DE TRABAJO

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.



ARQUEÓLOGO:

**Julia Navarro Díaz**

REVISIÓN:



MATERIAL HALLADO

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36° 32. 076 N 006° 16. 150W -10.5/-9.5	07:53	Elemento de cerámica. Borde de plato.
	36° 32. 076 N 006° 16. 150W -10.5/-9.5	07:53	Galbo cerámico. Se registra pero no se recoge.



 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R		
Informe nº	<b>0013</b>	Fecha:	21/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento <i>(fuerza)</i>	Mar <i>(fuerza)</i>	General
AM	1	1	
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

ÁREA DE TRABAJO

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras.

Notas/motivos paralización:


ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°32.043 N 006°16.178 W Cota -17	17:24	Perno metálico de aproximadamente 80 cm de longitud, con presencia de concreciones. Se registra, pero no se guarda.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R		
Informe nº	<b>0014</b>	Fecha:	21/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	2	2	
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:



**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:





**MATERIAL HALLADO**

Fotografía	Localización x/y/z	Hora Hallazgo	Descripción
	36°32.115 N 006°16.195 W -16.3	02:54	Pieza de metal de aproximadamente 1 metro de longitud. Presenta concreciones. Se registra pero no se recoge.
	36°32.039 N 006°16.176 W -17	07:44	Fragmento de madera con presencia de cabilla de madera de sección redonda. Se registra pero no se recoge.

 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	VIKING R		
Informe nº	<b>0015</b>	Fecha:	22/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	S/ SE fp 3/4	3 (Marejada)	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

ÁREA DE TRABAJO

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.

ARQUEÓLOGO:

**Julia Navarro Díaz**

REVISIÓN:



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz			Barco	VIKING R
Informe nº	<b>0016</b>	Fecha:	22/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	S/SO fp 3/4	2 (Marejadilla)	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.





 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R	
Informe nº	<b>0017</b>	Fecha:	23/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	0	1	
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	VIKING R		
Informe nº	<b>0019</b>	Fecha:	24/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento <i>(fuerza)</i>	Mar <i>(fuerza)</i>	General
AM	WE fp 3	3 (Marejada)	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.

ARQUEÓLOGO:

**Julia Navarro Díaz**

REVISIÓN:



 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<b>AAP DRAGADO NTC FASE 2</b>	<b>INFORME DIARIO DE LA AAP</b>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	VIKING R		
Informe nº	<b>0020</b>	Fecha:	24/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	WE fp 3	3 (Marejada)	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.

ARQUEÓLOGO:

**Julia Navarro Díaz**

REVISIÓN:



 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R	
Informe nº	<b>0021</b>	Fecha:	25/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento <i>(fuerza)</i>	Mar <i>(fuerza)</i>	General
AM	0	1	
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R	
Informe nº	<b>0022</b>	Fecha:	25/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	2	2	
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:





 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz			Barco	VIKING R
Informe nº	<b>0023</b>	Fecha:	26/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	SO fp3	2 (Marejadilla)	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz			Barco	VIKING R
Informe nº	<b>0024</b>	Fecha:	26/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	O-SO fp2	2 (Marejadilla)	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.





 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R	
Informe nº	<b>0025</b>	Fecha:	27/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento <i>(fuerza)</i>	Mar <i>(fuerza)</i>	General
AM	1	1	
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R	
Informe nº	<b>0026</b>	Fecha:	27/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	0	1	
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



 <p>Puerto de la Bahía de Cádiz Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</p>	 <p>GERIÓN ARQUEOLOGÍA</p>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz			Barco	VIKING R
Informe nº	<b>0027</b>	Fecha:	28/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	W/SW fp4	2 (Marejadilla)	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R	
Informe nº	<b>0029</b>	Fecha:	29/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	3	3	
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz			Barco	VIKING R
Informe nº	<b>0028</b>	Fecha:	28/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	W/SW fp6	2 (Marejadilla)	Cambiante
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

ÁREA DE TRABAJO

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.





 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R		
Informe nº	<b>0029</b>	Fecha:	29/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	1	1	
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto	AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	VIKING R		
Informe nº	<b>0032</b>	Fecha:	30/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	O-SO fp 2/3	2/3 (Marejada)	Estable
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.

ARQUEÓLOGO:

**Julia Navarro Díaz**

REVISIÓN:





 Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz	 GERIÓN ARQUEOLOGÍA	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>	Rev. No.:	
				Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz			Barco	VIKING R
Informe nº	<b>0031</b>	Fecha:	30/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	S/SO fp 2/3	2/3( Marejadilla/ Marejada)	Estable
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Beda Román	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones. Profundidad al inicio de 12 metros y al final de la calle, 7 metros. Sedimento compuesto por fango, limos y piedras de diversa índole.

Notas/motivos paralización:

Ampliación de la zona de dragado a lo ancho continuando los trabajos en la línea de cajones.



 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R	
Informe nº	<b>0033</b>	Fecha:	31/07/2024	Inicio:	08:00	Fin:	20:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM	0	0	
PM			
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.

**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:



 <b>Puerto de la Bahía de Cádiz</b> <small>Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz</small>	 <b>GERIÓN</b> <small>ARQUEOLOGÍA</small>	<h2>AAP DRAGADO NTC FASE 2</h2>	<h2>INFORME DIARIO DE LA AAP</h2>		Rev. No.:	
					Página:	1 de 4

Proyecto		AAP DRAGADO NTC FASE 2		Cliente	Autoridad Portuaria Bahía de Cádiz		Barco	Viking R	
Informe nº	<b>0034</b>	Fecha:	31/07/2024	Inicio:	20:00	Fin:	08:00	Status <sup>1</sup> :	OP

Condiciones meteorológicas (escala Beaufort/Douglas)			
	Viento (fuerza)	Mar (fuerza)	General
AM			
PM	2	1	
Pronóstico 24h			

Región	Puerto de Cádiz (Cádiz)
Delegación de Cultura	Delegación Provincial de Cádiz
Área de Trabajo	Nueva terminal de Contenedores
Yacimiento	Bahía de Cádiz
Descripción del Trabajo	Control Arqueológico de los movimientos de tierra durante Dragado.

Arqueólogos		
Nombre	Puesto	Institución
Ernesto J. Toboso	Arqueólogo Director	Gerión Arqueología
Bianca Minichelli	Técnico Arqueólogo	Gerión Arqueología

Responsable del Proyecto	
Nombre	Ernesto J. Toboso
Cargo	Arqueólogo Director
Teléfono	+34600445166
Mail	ejtoboso@gerionarqueologia.es

<sup>1</sup> Leyenda: Standby: **STBY**; Operativo: **OP**; No Operativo: **NO OP**.



**ÁREA DE TRABAJO**

Imagen/Mapa



Descripción

Continuación de los trabajos de dragado en la línea de cajones. Sedimentos compuestos por fangos, limos y piedras pequeñas a medianas. En el cabezal de succión se encuentran restos de piedras y material antrópico contemporáneo.

Notas/motivos paralización:

ARQUEÓLOGO:

**Bianca Minichelli**

REVISIÓN:

