CIOPÚ	DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y OBRAS	Clave: P-2018-015	
	INDICE DE DOCS		Rev. 0.3 junio 2022

### TOMO I

DOCUMENTO Nº I: MEMORIA			
ANEJOS A LA MEMORIA			

ANEJO Nº1 RESUMEN DE VARIABLES PRINCIPALES

ANEJO Nº2 TOPOGRAFÍA

ANEJO N°3 INFORME GEOTÉCNICO

ANEJO N°4 ESTADO ACTUAL

ANEJO N°5 REPORTAJE FOTOGRÁFICO ANEJO N°6 CARACTERIZACIÓN DE CAUDALES

ANEJO N°7 ESTUDIO DE SOLUCIONES

ANEJO Nº8 TRAZADO

ANEJO N°9 ESTUDIO DE INUNDABILIDAD ANEJO N°10 CÁLCULOS HIDRÁÚLICOS

ANEJO Nº11 CÁLCULOS TRANSITORIOS EN TUBERÍAS

ANEJO Nº12 CÁLCULO MECÁNICO DE TUBERÍAS

ANEJO N°13 CÁLCULOS ESTRUCTURALES

ANEJO Nº14 PLAN DE INSPECCIÓN Y MANTENIMIENTO DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN

ANEJO Nº15 CÁLCULOS ELÉCTRICOS

#### TOMO II

ANEJO Nº16	AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL
ANEJO Nº17	CÁLCULOS ENEGÉTICOS
ANEJO Nº18	JUSTIFICACIÓN DE PRECIOS
ANEJO Nº19	ESTUDIO DE EXPLOTACIÓN Y MANTENIMIENTO
ANEJO Nº20	ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD
ANEJO Nº21	PROGRAMA DE TRABAJOS
ANEJO Nº22	PROCEDIMIENTO CONTRUCTIVO
ANEJO Nº23	ESTUDIO DE MATERIALES A EMPLEAR
ANEJO Nº24	PLAN DE CONTROL DE ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN
ANEJO Nº25	CONTROL DE CALIDAD DURANTE LAS OBRAS
ANEJO Nº26	SERVICIOS AFECTADOS
ANEJO N°27	EXPROPIACIONES, OCUOACIONES Y SERVIDUMBRES
ANEJO Nº28	OCUPACIÓN D.P.M.T.
ANEJO N°29	ESTUDIO DE RESIDUOS DE DEMOLICIÓN Y CONSTRUCCIÓN
ANEJO N°30	PRESUPUESTO PARA CONOCIMIENTO DE LA ADMINISTRACIÓN
ANEJO Nº31	DOCUMENTACIÓN PARA TRAMITACIÓN DE INTERÉS GENERAL
ANEJO Nº32	ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL

## TOMO III

### DOCUMENTO Nº 2: PLANOS

PLANO	1	SITUACIÓN Y EMPLAZAMIENTO	
PI ANO	2	PLANTA GENERAL DEL SISTEMA A	

PLANO 2 PLANTA GENERAL DEL SISTEMA ACTUAL

PLANO 3 PLANTA GENERAL DE LAS ACTUACIONES PROYECTADAS

PLANO 4 EMISARIO TERRESTRE - IMPULSIÓN A EDAR

4.1 PLANTA DISTRIBUCIÓN DE HOJAS

4.2 PLANTA DE TRAZADO

4.3 PERFILES LONGITUDINALES

CIOPÚ	DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y OBRAS	Clave: P-2018-015	
	INDICE DE DOCS		Rev. 0.3 junio 2022

PLANO	5	IMPULSIÓN DEL MOLL VELL
	5.1	PLANTA DISTRIBUCIÓN DE HOJAS
	5.2	PLANTA DE TRAZADO
	5.3	PERFILES LONGITUDINALES
	5.4	ESQUEMA UNIFILAR
PLANO	6	COLECTOR DEL CAMI VELL DE CALA LLAMP
	6.1	PLANTA DISTRIBUCIÓN DE HOJAS
	6.2	PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL
	6.3	CÁMARA DE DERIVACIÓN DEL CAMÍ VELL DE CALA LLAMP
PLANO	7	COLECTOR DE S'ARRACÓ
	7.1	PLANTA DISTRIBUCIÓN DE HOJAS
	7.2	PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL
	7.3	CÁMARA DE DESCARGA DE S'ARRACÓ
PLANO	8	DETALLES
	8.1	SECCIONES TIPO DE ZANJAS
	8.2	ARQUETA DE VACIADOS Y VENTOSAS
	8.3	ARQUETA DE DERIVACIÓN DEL EMISARIO
	8.4	ARQUETA DE CONEXIÓN CON EMISARIO EXISTENTE
	8.5	ARQUETA DE CONEXIÓN CON LA EDAR
	8.6	CONEXIÓN CON LA EBAR
	8.7	CONEXIÓN CON IMPULSIÓN DE CLUB DE VELA
	8.8	ARQUETA DE VÁLVULAS MOLL VELL
PLANO	9	EBAR PORT D'ANDRATX
	9.1	TOPOGRAFÍA. ESTADO ACTUAL
	9.2	REPLANTEO
	9.3	PLANTA Y ALZADOS
	9.4	PERSPECTIVAS E INTEGRACIÓN ARQUITECTÓNICA
	9.5	DEFINICIÓN GEOMÉTRICA
	9.6	ARMADOS
	9.7	EQUIPOS
	9.8	ACOMETIDA ELÉCTRICA
	9.9	RECEPTORES Y CONDUCCIONES
	9.10	
	9.11	
DI ANO	9.12	
PLANO	10	SERVICIOS AFECTADOS  PLANTA DISTRIBUCIÓN DE HOJAS
	10.1	
	10.2 10.3	
	10.3	
PLANO	10.4	EXPROPIACIONES, SERVIDUMBRES Y OCUPACIÓN TEMPORAL
PLANO	- 11	EAFROFIAGIONES, SERVIDUIVIDRES I OCUPACION TEIVIPORAL

## TOMO IV

#### **DOCUMENTO Nº 3: PLIEGO**

- 1. PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARTICULARES
- 2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE EQUIPOS

CIOPU	DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y OBRAS	Clave: P-2018-015	
	INDICE DE DOCS		Rev. 0.3 junio 2022

# DOCUMENTO Nº 4: PRESUPUESTO

1.MEDICIONES

1.1 MEDICIONES AUXILIARES

1.2 LISTADO DE MEDICIONES

2.CUADROS DE PRECIOS

2.1 CUADRO DE PRECIOS Nº1

2.2 CUADRO DE PRECIOS Nº2

3.LISTADO DE PRESUPUESTO

4.RESUMEN DEL PRESUPUESTO

## TOMO V

## DOCUMENTO Nº 5: PROYECTOS ELÉCTRICOS

1. PROYECTO ELÉCTRICO DE ACOMETIDAS EN BAJA TÉNSIÓN A LA EBAR PORT D'ANDRATX

# TOMO VI

2. PROYECTO ELÉCTRICO DE BAJA TÉNSIÓN DE LA EBAR PORT D'ANDRATX