



SISTEMA DE INDICADORES OBSERVATORIO URBANO

ÁREA TEMÁTICA: SECTORES AMBIENTALES CLAVE

VARIABLE: ENTORNO LITORAL

INDICADOR: nº 36

DIAGNÓSTICO DEL ESTADO ECOLÓGICO Y QUÍMICO DE LA RÍA DE A CORUÑA

FUENTE:

AUGAS DE GALICIA
XUNTA DE GALICIA

PERIODICIDAD:

TRIENAL

RESULTADOS

	Ría do Burgo	Puerto de A Coruña	2007-2009			2010-2013	
			Dexo	Bens	A Coruña	Ría do Burgo	
Estado ecológico	Bueno	Bueno	No valorado	Moderado	Moderado	Moderado	Moderado
Estado químico	No alcanza a bueno	No valorado	No valorado	No alcanza a bueno	No alcanza a bueno	No alcanza a bueno	No alcanza a bueno
Estado total	Peor que bueno	Bueno	Bueno	Peor que bueno	Peor que bueno	Peor que bueno	Peor que bueno
	2010-2013			2014-2016			
	Puerto de A Coruña	Dexo	Bens	A Coruña	Ría do Burgo	Puerto de A Coruña	
Estado ecológico	Bueno	No valorado	No valorado	Moderado	Moderado	Máximo	
Estado químico	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	No alcanza a bueno	Bueno	
Estado total	Bueno	Bueno	Bueno	Peor que bueno	Peor que bueno	Bueno	
	2014-2016		2017-2019				
	Dexo	Bens	A Coruña	Ría do Burgo	Puerto de A Coruña	Dexo	
Estado ecológico	Máximo	Máximo	Máximo	Moderado	Máximo	Bueno	
Estado químico	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno	
Estado total	Bueno	Bueno	Bueno	Peor que bueno	Bueno	Bueno	
	2017-2019						
	Bens	A Coruña					
Estado ecológico	Bueno	Moderado					
Estado químico	Bueno	Bueno					
Estado total	Bueno	Peor que bueno					

El estado ecológico se mueve entre las valoraciones: máximo, bueno, moderado, deficiente, malo y sin definir.

El estado químico se clasifica en: bueno, no alcanza a bueno y sin definir.

El estado total se organiza en: bueno, peor que bueno y sin definir.

Por Ría de A Coruña nos referimos a los resultados obtenidos en las estaciones de medición CW-16-10 y CW-16-20.

Por Puerto de A Coruña nos referimos a los resultados obtenidos en la estación de medición CW-51-10.

GRÁFICO

	Ría do Burgo	Puerto de A Coruña	2007-2009			2010-2013	
			Dexo	Bens	A Coruña	Ría do Burgo	
Estado ecológico			--				
Estado químico		--	--				
Estado total							
	2010-2013			2014-2016			
	Puerto de A Coruña	Dexo	Bens	A Coruña	Ría do Burgo	Puerto de A Coruña	
Estado ecológico		--	--				
Estado químico							
Estado total							
	2014-2016		2017-2019				
	Dexo	Bens	A Coruña	Ría do Burgo	Puerto de A Coruña	Dexo	
Estado ecológico							
Estado químico							
Estado total							

SISTEMA DE INDICADORES OBSERVATORIO URBANO

ÁREA TEMÁTICA: SECTORES AMBIENTALES CLAVE

VARIABLE: ENTORNO LITORAL

INDICADOR: nº 36







DIAGNÓSTICO DEL ESTADO ECOLÓGICO Y QUÍMICO DE LA RÍA DE A CORUÑA

FUENTE:

AUGAS DE GALICIA
XUNTA DE GALICIA

PERIODICIDAD:

TRIENAL

	2017-2019	
	Bens	A Coruña
Estado ecológico		
Estado químico		
Estado total		

Los análisis de las masas de agua de los puertos se realizan basándose en criterios diferentes a los del resto de las aguas costeras por tratarse de zonas muy modificadas por el tipo de actividad que se realiza en ellas.



SISTEMA DE INDICADORES OBSERVATORIO URBANO

ÁREA TEMÁTICA: SECTORES AMBIENTALES CLAVE

VARIABLE: ENTORNO LITORAL

INDICADOR: nº 36

DIAGNÓSTICO DEL ESTADO ECOLÓGICO Y QUÍMICO DE LA RÍA DE A CORUÑA

FUENTE:

AUGAS DE GALICIA
XUNTA DE GALICIA

PERIODICIDAD:

TRIENAL

CONCEPTO

DIAGNÓSTICO DEL ESTADO ECOLÓGICO Y QUÍMICO DE LAS MASAS DE AGUA COSTERAS DE LA RÍA DE A CORUÑA Y DEL PUERTO DE A CORUÑA. PARA VALORAR EL AGUA DE LA RÍA DE A CORUÑA SE EXTRAEN RESULTADOS DE DOS ESTACIONES DE MEDICIÓN (CW-16-10 Y CW-16-20). LA VALORACIÓN DEL AGUA DEL PUERTO DE A CORUÑA SE REALIZA EN FUNCIÓN DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN LA ESTACIÓN DE MEDICIÓN CW-51-10. AUGAS DE GALICIA REALIZA ESTE DIAGNÓSTICO CADA TRES AÑOS Y LO PUBLICA EN EL PLAN HIDROLÓGICO GALICIA COSTA.

TIPOLOGÍA DE INDICADOR SEGÚN MODELO DE LA AGENCIA EUROPEA DE MEDIO AMBIENTE

INDICADOR ESTADO

En relación a la calidad de las aguas de la Ría de A Coruña y del Puerto de A Coruña atendiendo a las directivas y parámetros europeos

OBJETIVO DE SOSTENIBILIDAD

HACIA LA MEJOR VALORACIÓN POSIBLE EN CUANTO AL ESTADO ECOLÓGICO Y QUÍMICO EN LA RÍA DE A CORUÑA Y PUERTO DE A CORUÑA.

TENDENCIA MOSTRADA POR EL INDICADOR EN EL PERIODO Y VALORACIÓN EN CLAVE DE SOSTENIBILIDAD

EL ESTADO TOTAL DE LA RÍA DE A CORUÑA ES BUENO EXCEPTO EN LA RÍA DE O BURGO Y EN LA MASA DE AGUA DE A CORUÑA QUE HA EMPEORADO RESPECTO AL PERÍODO ANTERIOR. EL ESTADO QUÍMICO ES BUENO EN TODA LA RÍA DE A CORUÑA Y EL ESTADO ECOLÓGICO ES BUENO A EXCEPCIÓN DE EN LOS DOS PUNTOS YA COMENTADOS (RÍA DO BURGO Y A CORUÑA) QUE ES MODERADO.

