

IKSeeM sistemaren erabiltzaileentzako gida:Nola eskatu AKDJ baimena. Nola aldatu AKDJ baimena.

2016



AIREA IKSeeM

EUISKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

INGURUMEN ETA LURRALDE
POLITIKA SAIA

DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE
Y POLÍTICA TERRITORIAL

IKSeeM sistemaren erabiltzaileentzako gida:Nola eskatu AKDJ baimena. Nola aldatu AKDJ baimena.

2016

Data

2016ko apirila

Jabea

Eusko Jaurlaritza. Ingurumen eta Lurralde Politika Saila



1	GIDAREN HELBURUA ETA IKSEEM SISTEMARAKO SARBIDEA.....	2
1.1	AKDJ BAIMENA ESKATZEA.....	2
1.2	AKDJ ALDATZEKO ESKATZEA	2
2	JARDUERARI BURUZKO INFORMAZIOA SARTZEA IKSEEM APLIKAZIOAN	3
2.1	ZENTROA HAUTATZEA	3
2.2	KONTSIDERAZIO OROKORRAK.....	4
2.3	AKDJ JARDUERAK	7
2.4	FOKUAK	9
2.5	ATMOSFERAREN ZAINZA PLANA.....	13
2.6	EMISIOEN KONTROLA.....	14
2.7	IKEAK	16
3	AKDJ BAIMENA / AKDJ BAIMENAREN ALDAKETA ESKATZEA	17
3.1	PROIEKTUA BETETZEA	17
3.2	PROIEKTUA BIDALTZEA	17

1 Gidaren helburua eta IKSeeM sistemarako sarbidea

Gida hau IKSeeM sistemaren erabiltzaileei zuzenduta dago;¹ hain zuzen ere, atmosfera kutsa dezakeen jarduera bat (hemendik aurrera, AKDJ) baimentzeko eskaera edo AKDJ baimena aldatzeko (funtsezko aldaketa edo funtsezkoa ez den aldaketa²) eskaera egin behar duen erabiltzaileari.

1.1 AKDJ baimena eskatzea

Labur esanda, baimen-eskaera egiteko honako urrats hauek eman behar dira (gida honetan zehaztuko ditugu):

- Lehenengoz, AKDJ instalazioak “AKDJ jarduerak”, “Fokuak” eta “AZP” poltsak bete behar ditu IKSeeM sisteman. Aplikazioan sartutako informazio horrekin guztiarekin Word dokumentu bat sor daiteke, hurrengo urratsean erabiltzeko.
- Geroago, proiektua bete behar da; horretarako, AKDJ instalazioei dagokien memoriaren eredia Ingurumen Sailburuordetzaren webgunean dago eskuragarri, Airea atalean, baita proiektu hori nola bete behar den zehazten duen gida ere (“Gida-03: Baimena behar duten instalazioetarako proiektua egiteko gida”) (3. puntua).
- Azkenik, instalazioak IKSeeM sistemako e-DMA Eskaera baten bidez bidaliko du proiektua³; hori horrela izanik, baimena eskatutzat hartuko da (3. puntua).

1.2 AKDJ aldatzeko eskatzea

Baimena aldatzeko eskaera honela egin behar da:

- AKDJ instalazioak “AKDJ jarduerak”, “Fokuak” eta “Emisioen Kontrola” poltsak eguneratuko ditu; horretarako, aldaketari buruzko informazio berria gehitu beharko du (2. puntua). Instalazioak jarduera, foku eta errenkada berriei alta eman ahal izango die atmosferaren zaintza-programan. Alabaina, lehendik badirenetatik zenbaiti baja eman behar izanez gero, eta informazio hori administrazioak blokeatuta baldin badu (giltzarrapoa itxita), proiektuan argi eta garbi adierazi beharko da zeintzuk ezabatu behar diren, eta administrazioak eguneratuko du informazioa IKSeeM sisteman.
- Aplikazioan sartutako informazio horrekin guztiarekin Word dokumentu bat sor daiteke, hurrengo urratsean erabiltzeko.
- Geroago, proiektua bete behar da; horretarako, AKDJ instalazioei dagokien memoriaren eredia Ingurumen Sailburuordetzaren webgunean dago eskuragarri, Airea atalean, baita proiektu hori nola bete behar den zehazten duen gida ere

¹ IKSeeM sistema: Ingurumenari buruzko informazioa modu integralean kudeatzeko Sistema, Ingurumen eta Lurralde Politika Sailarena.

² Funtsezko aldaketaren edo funtsezkoa ez den aldaketaren definizioa Airea kutsa dezaketen jarduerak egiten diren instalazioak arautzeko Dekretuaren (abenduarien 27ko 278/2011) 19. eta 20. artikuluetan dago.

(“Gida-03: Baimena behar duten instalazioetarako proiektua egiteko gida”). Puntu honetan, aldaketa motaren arabera aldea dagoela esan behar dugu:

- Funtsezko aldaketa: proiektuak instalazio guztiari buruzko informazioa bilduko du, ez soilik gauza berriei buruzkoa.
 - Funtsezkoa ez den aldaketa: proiektuan funtsezkoak ez diren aldaketak soilik deskribatuko dira, eta ez da berriro ere deskribatu beharrik lehendik baimenduta dagoena.
- Azkenik, instalazioak baimena aldatzeko eskaera egingo du proiektua IKSeeM sistemako e-DMA Eskaera baten bidez³ (3. puntua).

2 Jarduerari buruzko informazioa sartzea IKSeeM aplikazioan

AKDJ baimentzeko eta aldatzeko proiektua aurkeztu aurretik, instalazioak datu zehatz batzuk sartu behar ditu IKSeeM aplikazioan, zehazki, AIREA atalean.

2.1 Zentroa hautatzea

Hona hemen bidea: AIREA > AKDJ > Zentroko poltsak > AKDJ jarduerak Ezer hautatu gabe, “Bilatu” markatzen badugu, erabiltzen ari garen ziurtagiriarekin baimenduta ditugun zentro guztiak agertuko zaizkigu.

Zentroa edo zentroak hautatu behar ditugu, horiei buruz informazioa sartu nahi badugu, eta gero, “Zerrenda egiaztatu”.

	NIMA	Sozietatearen izena	Izena	IFK	Herriadesa	Probintzia	Udalerria
<input checked="" type="checkbox"/>	0100031904	Corprprivado_siete s.a.	CENTRO DE PRUEBAS_SFG	A77223345	España	Araba	Zuia
<input checked="" type="checkbox"/>	0100031906	Corprprivado_siete s.a.	Segundo centro de pruebas	A77223345	España	Araba	Ayala/Aiara I.
<input checked="" type="checkbox"/>	0100031764	Entidadados s.a.	prueba	B95399473	España	Araba	Vitoria-Gasteiz

³ Erabiltzaileek sisteman sartzeko beharrezkoa den informazio guztia aurkituko dute hemen: “Ingurumenari buruzko izapide elektronikoaren gida”: http://www.ingurumena.ejgv.euskadi.eus/r49-3614/eu/contenidos/informacion/guia_iks/eu_def/index.shtml

Hortik aurrera, AIREA ataletan barrena nabiga dezakegu hautaketari eutsita (zentroaren NIMA zehatza); goiko aldean agertuko da. Zentro batetik bestera aldatu nahi badugu bigarrenaren datuak kudeatzeko, zentroaren sozietatearen izenaren gainean klik egin beharko dugu (urdinez).

Noiznahi egin ahal izango dugu beste iragazki bat, beste zentro bat hautatzeko:

Aukeratutako zentroak

2 elementuak bilatua(k), elementuak guztiak erakusten.
1 orri



NIMA	Sozietatearen izena	Izena	IFK	Herriadea	Probintzia	Udalerria	Helbidea
0100031904	Corprprivado_siete s.a.	CENTRO DE PRUEBAS_SFG	A77223345	España	Araba	Zuia	KALE NAGUSIA
0100031764	Entidaddos s.a.	prueba	B95399473	España	Araba	Vitoria-Gasteiz	Donostia-San sebastian

Zentro hautatua

Erakunde: A77223345 - Corprprivado_siete s.a.
Zentroa: 0100031904 - CENTRO DE PRUEBAS_SFG

2.2 Kontsiderazio orokorrak

AIREA/AKDJ barruan, zentroko bost poltsa daude. Lehenengo hiruretako (AKDJ jarduerak, Fokuak, Atmosferaren Zaintza Plana) informazioa AKDJ baimenean edo aldaketan jasota geratuko da. AKDJ jardueren mende daude fokuak, eta fokuen mende daude AZParen lerroak. Horregatik, informazioa pixkanaka sartu behar da (lehenik AKDJ jarduerak, gero fokuak, eta hirugarrenik Atmosferaren Zaintza Plana); bestela, sistemak ez digu utziko

informazioa sartzen. Hiru poltsa horietan, datuak blokeatuta () edo desblokeatuta () ager daitezke.



Instalazioak bere jarduerak, fokuak eta AZParen proposamena alda ditzake “desblokeatuta” egoeran daudenean. Administrazioak dagokion baimena emandakoan, datuak “blokeatuta” egoeran geratuko dira eta instalazioak ezin izango ditu aldatu.

Hiru pantaila horietan sartutako informazioa berriz erabil daiteke, baimen-eskaeraren eta aldaketa-eskaeren proiektuetan berriro ere "idatzi" behar ez izateko. Horretarako, Jarduerak, Fokuak eta AZP ataletako informazio guztia sartu ostean, instalazioak “Laburpena sortu” egin dezake (komando hori “AKDJ jarduerak” poltsan dago), formatu editagarrian:

ATMOSFERA KUTSA DEZAKETEN JARDUERAK DITUZTEN INSTALAZIOAK
INSTALACIONES DONDE SE DESARROLLAN ACTIVIDADES POTENCIALMENTE
CONTAMINADORAS DE LA ATMOSFERA

LABURPENA: IKSeeM SISTEMAN SARTUTA DAUDEN JARDUERA, FOKU ETA ATMOSFERAREN ZAINITZA PROGRAMA
RESUMEN DE ACTIVIDADES, FOCOS Y PROGRAMA DE VIGILANCIA ATMOSFERICA INCLUIDOS EN EL SISTEMA IKSeeM

Empresa / Empresa: ENTIDAD_SP_ CINCO C.B.
 Zentroa / Centro: HAMABOST, S.L.
 NIMA: 200061504
 Jarduera / Actividad: Hosteleria
 Udalerria / Municipio: Donostia-San Sebastián

Instalazioaren erregistroa/ instalación sujeta a: Autorización / Autorización_eu

JARDUERAK / ACTIVIDADES

Jarduera Kodea ⁽¹⁾	Taldea	Jarduera	Azpiarena
Código Actividad ⁽¹⁾	Grupo	Actividad	Descripción
03032631	B	Equipos de combustión de contacto directo en la industria alimentaria en escaleros o instalaciones de alumado, esterilización, u operaciones similares de P11) $P=20\text{ MW}$(B)	Equipo de combustión
04060516	C(2)	Tostación o tostación del café o similares(C(2))	máquina café
04061206	B	Plantas de hornigón (B)	
04062001	a	Hornos de pan, masas diversas o galletas con c.p. $P=10.000\text{ kg}$(B)	Horno de pan

⁽¹⁾ Utzailaren 28ko 100/2011 Errege Dekretuaren arabera. / ⁽²⁾ De acuerdo al Real Decreto 100/2011, de 23 de enero

FOKUAU / FOCOS

Fokuren Kodea	Fokuren izena	Jarduera Kodea	Emisioa	Kontrol eta tratamendurako sistema	Altura (m)	Funtzionamendu erregimena
Código de foco	Denominación foco	Código Actividad	Tipo Emisión	Sistema de tratamiento y control	Altura (m)	Régimen de funcionamiento
2000061504-2	Cafetera	04061206	Confinado		12	Sistemático/Sistemático
2000061504-3	Puesto chapucillas	04060516	Confinado		8	Es-sistemático/No Sistemático
2000061504-4	Horno 2	04061206	Diffuso			Es-sistemático/No Sistemático
2000061504-01	foco berria	03032631	Confinado		15	Sistemático/Sistemático
2000061504-01	fokua	03032631	Confinado	CICLON	15	Sistemático/Sistemático

EMISIOAREN GEHIENENKO BALIOAK (EGB) eta ATMOSFERAREN ZAINITZA PLANAN VALORES LIMITE DE EMISION (VLE) y PLAN DE VIGILANCIA ATMOSFERICA

Fokuren Kodea	Kutsatzailea	Emisioaren gehiengoko	Unitatea	%O ₂	Araua	Aldizketeak (hilabek)
2000061504-01	MONOXIDO DE CARBONO(EU)/ MONOXIDO DE CARBONO	624	mg/Nm3			Segun instrucción técnica-IT-02. Controles de las emisiones/ Según instrucción técnica-IT-02. Controles de las emisiones
2000061504-3	PARTICULAS SÓLIDAS TOTALES (PST)/ PARTICULAS SÓLIDAS TOTALES (PST)	75	mg/Nm3			36 meses
2000061504-01	OXIDOS DE NITROGENO(EU)/ OXIDOS DE NITROGENO	620	mg/Nm3			Segun instrucción técnica-IT-02. Controles de las emisiones/ Según instrucción técnica-IT-02. Controles de las emisiones
2000061504-4	MERCURIO Y SUS COMPUESTOS(EU)/ MERCURIO Y SUS COMPUESTOS	20	mg/Nm3			UNE-EN 12019/ UNE-EN 12019
2000061504-2	OPAZITATEA/ OPACIDAD	2	BACH			

⁽¹⁾ Emisión gehiengoko balioek baldintza hauetan: T=273K, P=101,3 KPa, eta gas lehor. ⁽²⁾ Límites de emisión referidos a las siguientes condiciones: T=273K, P=101,3 KPa y gas seco.

AIREA moduluaren barruko zenbait pantailatan informazio asko biltzen denez, alboko menuaren tamaina murrizteko komandoa prestatu da, pantailan errazago lan egin ahal izatearren:



2.3 AKDJ jarduerak

AKDJ Jarduerak

Erregimen: Por Determinar_eu

Inolako elementuak bilatu: Autorización_eu

1 orri

Erakutsi: IPPC_eu

	AKDJ Jarduera	Deskribapena	Taldea	RD117/2003 Bai/Ez	Egoera
<input type="checkbox"/>	03031003	Refundición de zamak	B	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	03032614	Refundición de cadmio	B	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	03030703	Refundición de plomo	B	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	04030902	Granallado	C	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	06020104	Desengrasado	-	<input type="checkbox"/>	

Laburpena sortu Deuseztatu Berrezarri Gorde

Lehenik, zer erregimeni atxikitzen zaion adierazi behar du instalazioak. Kasu honetan (AKDJ baimenaren/aldaketaren eskaera izapidetzen ari den instalazioa) “Baimena”-ri atxikita dago.

Zentroa pantaila honetan sartzen den lehenbiziko aldian, “Erregimena” laukitxo honetan “Zehazteke” agertuko da, eta “Baimena” hautatu ahal izango du⁴. Informazio hori

gordetakoan, sistemak ez du utziko hori aldatzen (administrazioak baino ezin izango du aldatu).

“AKDJ jarduera” zutabearen jardueraren kodea sartu behar da (100/2011 Errege Dekretuko katalogoko kodea), zuriunerik gabe. Jarduera hori biltzen duen taldea automatikoki kargatuko da, baita marka bat ere, jarduera horri 117/2003 Errege Dekretua⁵ aplikatzen ote zaion adierazten duena. Horretaz gain, errenkada gorde eta sagua gainetik pasatzen bada, jardueraren definizio osoa agertuko da burbuila batean, 100/2011 Errege Dekretuan bezalaxe.

	AKDJ Jarduera	Deskribapena
<input type="checkbox"/>	03031003	Refundición de zamak
<input type="checkbox"/>	03032614	Refundición de aluminio o zamak (a partir de lingotes o similares)

⁴ Oharra: 2011. urtetik 2016. urteko apirilera bitarte baimendutako instalazioen kasuan, informazio hori adierazita izango dute, lehenetsita. Ez bada zuzena, instalazioa Airea Zerbitzuarekin harremanetan jar daiteke.

⁵ 117/2003 Errege Dekretua, urtarrilaren 31koa, zenbait jarduera eta instalaziotan disolbatzaile organikoak erabiltzeagatik sortzen diren konposatu organiko lurrunkorren isuriak murriztekoa dena.

Deskribapenean, jarduerari buruzko informazioa adieraz daiteke, aukeran, baina ez da 100/2011 Errege Dekretuko deskribapena kopiatu beharrik; informazio hori sisteman dago jada.

Jarduera gehiago gehitu nahi badira, “+” sinboloa duen irudia baliatu behar da; horren bitartez, datuak sartzeko lerro berri bat agertuko da.

Erakutsi Aktiboak

	AKDJ Jarduera	Deskribapena	Taldea	RD117/2003 Bai/Ez	Egoera	
<input type="checkbox"/>	03031003	Refundición de zamak	B	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	03032614	Refundición de cadmio	B	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	03030703	Refundición de plomo	B	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	04030902	Granallado	C	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	06020104	Desengrasado	-	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>

Laburpena sortu Deuseztatu Berrezarri Gorde

Ezabatu → Jarduera bat ezabatu nahi izanez gero, “-” sinboloa duen irudia baliatu behar da; horren bitartez, lerroa desagertu egingo da.

Deuseztatu () → lehen bazen jarduera bat orain ez dagoela adierazteko. Kontrako ekintza “Berrezarri” da. Kontuan izan behar da sistemak ez duela utziko jarduera bat deuseztatzen foku aktiboak baldin baditu. Jarduera hori deuseztatzeke, bi aukera daude: lehenik foku hori deuseztatzea (baldin eta jarduera ez ezik, fokua ere desagertu bada); edo, bestela, fokua oraindik iraun egiten badu baina beste jarduera batera aldatu bada, fokua aldatzea eta beste jarduera bat esleitzea eta, horren ondoren, jada ez dagoen jarduera deuseztatzea.

GARRANTZITSUA: aurreko hori nahi adina lerroekin egin ostean, “Gorde” botoia sakatu behar da aldaketak eguneratzeko.

2.4 Fokuak

Atal honetan, foku atmosferikoei buruzko datu garrantzitsuenak sartuko ditugu. Poltsa honetara iristean, bi gauza gerta daitezke: poltsa hutsik egotea, edo instalazioaren fokuei buruzko hainbat datu lehendik izatea:

- Poltsa hutsik baldin badago, jarraian zehaztutakoa egin beharko da
- Poltsan datuak baldin badaude, instalazioak Zentroaren Fokuen Poltsan alde zuzenetik sartutako datuak izango dira. Instalazioak balioetsi egin beharko du datu horiek zuzenak ote diren, hala badagokio, datuei eutsi edo “Deuseztatu” egiteko, jarraian zehaztuko dugun moduan. Kontuan hartu behar da kodifikazio zuzena NIMA -1, NIMA -2 eta abarri dagokiola. Lehendik dauden datuak ez badatoz bat kodifikazio horrekin, instalazioak deuseztatu egin beharko ditu eta aipatutako kodifikazio horren arabera sortu fokua. Gainera, fokua deuseztatutakoan, gero

ezin izango zaio informaziorik lotu foku horri (foku hori ezin izango da AZPan sartu, ezta neurketen emaitzarik lotu ere). Halaber, foku hori ez da agertuko “Laburpena sortu” taulan.

Zenbakizko datuak dezimalekin idazteko, sistemak “koma” baino ez du onartzen (hortaz, dezimalak ezin dira “puntu” bidez adierazi).

Emisio fokuak
Zentroaren foku zerrenda

6 elementuak bilatua(k), elementuak guztiak erakusten.
1 orri

Erakutsi

	Fokuen kodea	Fokuen deitura	Jarduera	Emisio mota	Funtzionamendu	Egoera
	0100031764-07	Planta hormigón	04061206	Barreiatua	Sistematiko	
	0100031764-04	Aspiración cemento 2	04061206	Konfinatua	Ez-sistematiko	
	0100031764-03	Aspiración cemento	04061206	Konfinatua	Ez-sistematiko	
	0100031764-02	Instalación arenas	04061601	Konfinatua	Sistematiko	
	0100031764-01	general instalaciones (criba 12,14)	04061601	Konfinatua	Sistematiko	
	010003176-05	caldera	03010304	Konfinatua	Sistematiko	

Irten

“Sortu” edo “Aldatu” → foku berri bati alta emateko aukera ematen dute, edo lehendik dagoen foku bat aldatzeko aukera (blokeatuta ez badago). Beste pantaila batean sartuko gara (nahitaezko eremu guztiak –izartxoaren marka dutenak–, gutxienez, bete behar dira derrigorrez):

Fokuaren alta egin

Fokuaren kodea

(*) AKDJ Jarduera Mota

(*) Fokuaren deitura

(*) Emisio mota

(*) Funtzionamendu

Potentzia (kw)

Erregai mota

(*) Altuera (m)

(*) Tratamendu eta kontrol sistema Instalatu zen urtea

Oharrak

Kutsatzaileak

Kod. Kutsatzailea	Desk. Kutsatzailea	Kod. E-PRTR Kutsatzailea	EUS
Ez dago ezer erakusteko			

Erlazionatu
Deselkartze

Gorde Utzi

Fokuaren kodea → Fokuaren kodearen formatuak NIMA-1, NIMA-2... izan behar du. Instalazio berrien kasuan, fokuaren koderik ez bada sartzen, aplikazioak automatikoki esleituko dio bat. Lehendik dauden instalazioen kasuan, horrelako koderik baldin badute kode hori idatzi beharko da. Garrantzitsua da zenbaki bera duten bi foku ez daudela ziurtatzea.

AKDJ jarduera mota → aurreko poltsan alta emandako (eta deuseztatu gabe dauden) AKDJ jardueren artean fokuari dagokiona hautatu behar da. Fokua jarduera bati baino gehiagori baldin badagokio, hemen nagusia adieraziko da, eta oharretan bigarren mailakoa.

Emisio mota → Konfinatua (bideratua) edo Difusoa

Funtzionamendu → Sistematikoa/ Ez-sistematikoa

Emisio mota difusoa baldin bada, instalazioak “Sistematikotzat” markatuko du emisio jarraituak baldin baditu; aldiz, emisioak ez badira jarraituak, “Ez-sistematikoa” aukera hautatu behar da.

Tratamendu eta kontrol sistema → goitibeherakoan gehien hurbiltzen dena hautatu behar da, edo “Arazteko sistemarik gabe” adieraziko da, arazteko sistemarik ez baldin badu. Arazteko sistema izanez gero, sistema hori zein urtetan jarri zen adierazi behar da.

Kutsatzaileen atalean, tximiniatik isurtzen diren kutsatzaileak zeintzuk diren adierazi behar da, AZPan horiek neurtzeko proposamena egin behar bada. “Erlazionatu” botoia sakatu eta foku horri dagozkionak hautatu behar dira.

(*) Altuera (m)

(*) Tratamendu eta kontrol sistema Instalatu zen urtea

Oharrak

Kutsatzaileak

<input type="checkbox"/>	Kod. Kutsatzailea	Desk. Kutsatzailea	Kod. E-PRTR Kutsatzailea	EUS	Erlazionatu
<input type="checkbox"/>	060103	PARTÍCULAS SÓLIDAS TOTALES (PST)			<input type="button" value="Deselkartze"/>
<input type="checkbox"/>	030206	ACIDO CLORHIDRICO[EUS]			
<input type="checkbox"/>	020102	MERCURIO Y SUS COMPUESTOS[EUS]	21		


<input type="checkbox"/>	Kutsatzailearen kod.	Kutsatzailearen desk.	E-PRTR kod.	CAS-aren kod.	CAS-aren desk.
<input checked="" type="checkbox"/>	020102	MERCURIO Y SUS COMPUESTOS[EUS]	21	7439-97-6	Mercurio elemental[EUS]
<input type="checkbox"/>	020303	CROMO Y SUS COMPUESTOS[EUS]	19	7440-47-3	CROMO Y SUS COMPUESTOS[EUS]
<input checked="" type="checkbox"/>	020304	CIANUROS FACILMENTE SOLUBLES[EUS]			

Sakatu botoia elementuak aukeratzeko.

Hautatutakoak

MERCURIO Y SUS COMPUESTOS[EUS]
 CIANUROS FACILMENTE SOLUBLES[EUS]

Ezeztatu → Oker sartutako foku bat ezeztatu daiteke. AZPan erabiltzen ari diren fokuak, blokeatuta daudenak eta kutsatzaileak erlazionatuta dituzten fokuak ezin izango dira ezeztatu.

Deuseztatu () → lehen bazen foku bat orain ez dagoela adierazteko. Kontrako ekintza “Berrezarri” da. Foku bat deuseztatzen bada, AZPan dituen datuak ere automatikoki deuseztatuko dira. Fokuak berrezartzeko, berrezarri diren fokuak markatu eta “Berrezarri” botoiaren gainean klik egin behar da; kontuan izan foku bat berrezartzen delarik AZPan zituen datuak ere berrezarritu geratuko direla.

2.5 Atmosferaren Zaintza Plana

Atal honetan, AZParen proposamena azalduko du instalazioak. Proposamenean, honako datu hauek adierazi behar dira: zer foku neurtuko diren, zer kutsatzaile, eta zenbateko aldizkakotasunarekin (ez da beharrezkoa EGBa, unitatea, %O₂-a eta Araua adieraztea, hori administrazioak zehaztuko baitu).

Administrazioak baimena edo baimenaren aldaketa ematen duenean, hemen behin betiko AZPa geratuko da, blokeatuta. Pantailaren goiko aldea bete behar da, eta sartutako datuak gordetzen direnean, beheko taulan geratuko da, errenkada moduan, AZParen proposamena.

AZParen azpian “Beste batzuk” izena duen atala dago; hiru oharpen daude, baina instalazioak ezin ditu aldatu. Marka hori administrazioak jartzen du, emandako baimenean difusoen kontrola, etengabe neurtzeko sistema bat edo autokontrolak biltzen diren kasuan.

Atmosferaren Zaintza Plana

Foku kanalizatuak

Foku kod.: Deskripzioa: Kutsatzailea:

Egb: Unitatea: %O2: Araua:

Aldizkakotasuna (hileak):

[Hustu](#)

2 elementuak bilatua(k), elementuak guztiak erakusten.
1 orri

Erakutsi:

	Foku kod.	Fokuren Deskribapena	Kutsatzailea	Egb	Unitatea	% O2	Araua	Aldizkakotasuna (hileak)	Egoera
<input type="checkbox"/>	0100031764-01	general instalaciones (criba 12,14)	060103- PARTÍCULAS SÓLIDAS TOTALES (PST)	20	mg/Nm3		UNE-EN 13526	36 meses	
<input type="checkbox"/>	0100031764-02	Instalación arenas	060103- PARTÍCULAS SÓLIDAS TOTALES (PST)	150	mg/Nm3		UNE-EN 13526	12 meses	

Beste batzuk

Barreiatuen kontrola Etengabe neurtzeko sistema Autokontrola

[Deuseztatu](#) [Berrezarri](#) [Ezabatu](#) [Aldatu](#) [Gorde](#)

Hasierako hiru poltsa hauetako datuak sartutakoan, berriro ere lehenengora –jardueri buruzkora– itzul daiteke “Laburpena sortu” egiteko; hartara, AKDJ baimen-eskaera edo aldaketa-eskera betetzeko baliagarria den informazioa lor daiteke (ikus gida honetako 3.1 puntua).

2.6 Emisioen Kontrola

Pantaila honetan, instalazioak bere fokuetan egin diren emisioen kontrolen emaitzak ikusi ahal izango ditu, baita Excel batera deskargatu ere (besteak beste, erregistro-libururako balio diezaioke –datu jakin batzuk aplikazioan egoteak ez du esan nahi instalazioak ez duenik erregistro-liburua izateko betebeharra bete behar, baimenean aipatzen denez–).

Administrazioari aldez aurretik aurkeztutako emisioen kontrolak eskuragarri egongo dira, arian-arian, 2016. urtean. Egiten diren emisioen kontrol berrietako datuak ILEek sartuko dituzte (datuak sartzeko moduari buruzko informazio gehiago nahi izanez gero, kontsultatu gida berezia: “Nola sartu datuak Emisioen Kontroleko poltsan eta nola bidali dagokion IKE txostena”), txosten osoa e - DMA Eskaera baten bidez bidali baino lehen. Erakunde batek

instalazioaren izenean datu horiek sartu ahal izateko, instalazioak baimena eman beharko dio (ikus 2.7 puntua, baimen hori emateko moduari buruz).

Dokumentua administrazioan aurkeztu ostean, datuen errenkada horren “Egoera” “Aurkeztuta” izango da (pdf ikonoaren gainean klik eginez gero, txosten osoa zabalduko da). Egoera “Zirriborroa” izango da baldin eta datuak “Emisioen Kontrola” poltsan sartu badira, baina ez badugu burutu e - DMA Eskaera baten bidez bidaltzeko prozesua.

Zentroko Emisioen Kontrola
Zentroko Emisioen Kontrol Zerrenda

Bilatu:

Fokua	Kutsatzailea	Betetzen du	Med1	Med2	Med3	Unitatea	Emaria (Nm3/h)	Emari masikoa (kg/h)	Orduak, urteko	Urtea	ECA	Txosten Erreferentzia	Egoera
0100031904-2	PARTÍCULAS SÓLIDAS TOTALES (PST)	Bai	15	15	15	mg/Nm3	15000	12	1500	2015	ATISAE	2015/15	Presentado [eu]
0100031904-1	PARTÍCULAS SÓLIDAS INERTES	Bai	50	51	52	ppm	0	0		2016	SFG	SFG-02-2016	Borrador [eu]
0100031904-1	OXIDOS DE NITROGENO	Bai	200	200		ppm	0,0001	0,0001	2	2016	SFG	SFG-02-2016	Borrador [eu]
0100031904-2	PARTÍCULAS SÓLIDAS TOTALES (PST)	Bai	50	50	50	mg/Nm3	1	1	1	2016	SFG	SFG-02-2016	Borrador [eu]
0100031904-2	PARTÍCULAS SÓLIDAS TOTALES (PST)	Bai	15	15	15	mg/Nm3	1500	15	1500	2015	SFG	SFG-01-2016	Presentado [eu]
0100031904-2	PARTÍCULAS SÓLIDAS TOTALES (PST)	Bai	2	2	2	mg/Nm3	2000	2	200	2015	SFG	SFG-01-2016	Presentado [eu]
0100031904-1	PARTÍCULAS SÓLIDAS INERTES	Bai	125	200	25	ppm	256	0,3	152	2014	SFG	SFG-2014-00256	Borrador [eu]
0100031904-1	PARTÍCULAS SÓLIDAS INERTES	Ez	150	269		ppm	256	0,1	152	2014	SFG	SFG-2014-00256	Borrador [eu]
0100031904-1	OXIDOS DE AZUFRE	Bai	15	200	190		2350	2	1547	2015	SFG	SFG-2015-12	Borrador [eu]
											Denak	Denak	

Aurrekoa 1 Hurrengoa

Pantailan bi iragazki agertzen dira, datuak errazago aurkitzeko (ILEaren arabera edo Txostenaren erreferentziaren arabera iragazita); halaber, “Bilatu” tresna ere badago: taula osoan bilatu nahi den hitza edo zenbakia idatziz gero, elementu hori duten errenkadak agertuko zaizkigu.

2.7 IKEak

IKEek bete behar dutenez "Emisioen Kontrola" poltsa, dagokion instalazioaren IKSeeM sisteman sartzeko baimena eman behar zaie. Hori horrela, IKEek neurketei buruzko informazio guztia aurkeztu ahal izango dute instalazioaren izenean.

Horretarako, "Gehitu" botoiaren gainean klik eginez gero leiho berri bat irekiko da, IKETzat kategorizatutako zentro bat bilatu eta hautatu ahal izateko. Zentroa hautatzen denean, hautatutako IKEaren datuak kargatuko dira pantailan. Gainera, alta hartzeko eta baja emateko datak ere bete behar dira IKE horrek instalazioaren izenean datuak sartzeko baimena duen aldia zehazteko (baja emateko data ez da derrigorrez adierazi behar, baina komeni da). Bukatzeko, "Gorde" egin behar da.

Eta orduan gehituko zaio IKEa zentroko IKEen zerrendari. Altako datatik bajako datara bitarte, erakundeak instalazioaren poltsetan sartzeko aukera izango du haren izenean izapideak egiteko ("Emisioen Kontrola" poltsako datuak betetzea, eta aldizkako IKE txostena Aireza Zerbitzura bidaltzea e - DMA Eskaera baten bidez).

Zentroaren ECA

ECAko datuak

NIMA	<input type="text" value="0100000000"/>	Deitura	<input type="text" value="DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE Y POLITICA TE"/>	
IFK	<input type="text" value="S4833001C"/>	Gizarte arrazoia	<input type="text" value="EUSKO JAURLARITZA / GOBIERNO VASCO"/>	
Jardueren deskribapena	<input type="text" value="ADMINISTRACIÓN PÚBLICA MEDIOAMBIENTAL VASCO"/>			
Helbidea	<input type="text" value="DONOSTIA - SAN SEBASTIÁN, 1"/>	P.K	<input type="text" value="01010"/>	
Telefono zenbakia	<input type="text" value="945016951"/>	Fax	<input type="text" value="945019883"/>	
Posta elektronikoa	<input type="text" value="eper-euskadi@ej-gv.net"/>	Web	<input type="text" value="http://www.eper-euskadi.net"/>	
(*) Alta data	<input type="text" value="26/01/2016"/>	Baja data	<input type="text" value="27/01/2016"/>	
(*) Irakurri dut eta ados nago azaldutako informazioarekin	<input type="checkbox"/> LOPD Irakurri			

[Gorde](#) [Gehitu](#)

ECA Zentroko zerrenda

elementua bat bilatua.
1 orri

	Gizarte arrazoia	IFK	Deitura	Alta data	Baja data
<input checked="" type="radio"/>	EUSKO JAURLARITZA / GOBIERNO VASCO	S4833001C	DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE Y POLITICA TERRITORIAL	2016-01-26	2016-01-27

[Ezabatu](#) [Aldatu](#) [Kontsultatu](#)

3 AKDJ baimena / AKDJ baimenaren aldaketa eskatzea

Instalazioek “AKDJ jarduerak”, “Fokuak” eta “Atmosferaren Zaintza Plana” poltsak bete ostean, hala badagokie, honela jardun behar dute:

3.1 Proiektua betetzea

Proiektu hori betetzeko eredia eta proiektua nola bete zehazten duen Gida – 03 erabiltzaileen eskura daude Ingurumen Sailburuordetzaren webgunean, Airea atalean.

Proiektua enpresan ahalordeak dituen norbaitek sinatu behar du, eta ez du zertan IKSeeM aplikazioan izapideak egiten dituen lagun bera izan.

Word dokumentua bete ondoren, pdf formatuan gorde behar da.

3.2 Proiektua bidaltzea

Proiektua bidaltzeko, izapide bat bete behar da e - DMA Eskaeraren bidez. e- DMA Eskaera bat nola egin behar den honako gida honetan dago azalduta: “Ingurumenari buruzko izapide elektronikoen Gida”.

Laburpen gisa:

1. **e - DMA Eskaeran sartu, eta markatu Berria**
2. **Hautatu SEKTOREA: AIREA, eta PROZEDURA: AKDJ: Baimenaren eskaera**

AKDJ: Baimenaren funtsezko

aldaketa

AKDJ: Baimenaren funtsezkoa ez den

aldaketa

3. **Nahitaezko dokumentu bat eranstea:** egindako proiektua, pdf formatuan. Instalazioak eranskinak ere baldin baditu, edo arrazoiren batengatik dokumentu gehiago erantsi nahi izanez gero –segurtasun-fitxak edo beste plano batzuk–, aukerako dokumentuen bidez egin daiteke.
4. **Posta elektronikoko bi helbide adieraztea.** Administrazioak jakinarazpen, ebazpen edo zuzentzeko errekerimendu bat egiten duenean IKSeeM aplikazioan, hemen adierazten diren helbide elektronikoetara ohartarazteko mezu elektroniko bana iritsiko da, arduraduna IKSeeM aplikazioan sar dadin jakinarazitakoa kontsultatzeko.

- 5. Eskaera sinatzea eta aurkeztea.** Sinatzeko garaian, baliteke arazo informatikoak sortzea, besteak beste, "Java ez dago eguneratuta". Kasu horretan, "Zuzenean" 012 telefono-zenbakira dei daiteke EAetik (Euskaditik kanpo, telefono-zenbakia: 945 - 01 1800) eta IKS zerbitzuarekin harremanetan jartzeko eskatu.

e-DMA Eskaera aurkeztu ondoren, espedientea "Nire Espedienteak" atalean geratuko da, "Hasita" egoeran, eta espediente-kode bat esleituko zaio.

Oharra: IKSeeM sistemarekin berarekin lotutako arazoetan laguntza teknikoa lortzeko, jarri harremanetan IKS Zerbitzuarekin:

Euskaditik: 012 "Zuzenean"

Euskaditik kanpo: 945 01 8000

Atzerriatik: 00 34 945 01 8000

Jendeari arreta emateko ordutegia: astelehenetik ostiralera, 09:00etatik 13:30era.

Helbide elektronikoa: dmausuario@yahoo.es