

INFORME SEMESTRAL PARA LA NOTIFICACIÓN DE LA AUSENCIA O PRESENCIA DE ENFERMEDADES DE LA LISTA DE LA OIE

Referencia OIE: 89771, Período del informe ene. - jun. 2010

País: Chile

Resumen del informe

Tipo de animal	Acuático y terrestre	Fecha del informe	13/07/2010
Enviar	No	Periodo del informe	ene. - jun. 2010
Nombre de quien envía el informe	Cancino Paula	Dirección	Paseo Bulnes 140 7 Piso Santiago Santiago
Posición	Epidemióloga - Notificación Enfermedades	Teléfono	56(2)3451414
Fax	56(2)3451403	Correo electrónico	paula.cancino@sag.gob.cl
Ingresado por	Cancino Paula		

1. Resumen sobre enfermedades/infecciones de la Lista de la OIE presentes en Chile

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
Carbunco bacteriano (Domésticas)	+	No	1	1	bov	* Qf GSu TSu		Animales	1	1	1	1
Equinococosis/hidatidosis (Domésticas)	+	No	bov	* Te GSu		Animales	...	50762
					cap			Animales	...	355
					equ			Animales	...	362
					ovi			Animales	...	3473
					sui			Animales	...	21993
Leptospirosis (Domésticas)	+	No	1	1	bov	* Qf GSu V	...	Animales	250	1	0
Paratuberculosis (Domésticas)	+	bov	* Qf M GSu		Animales
Triquinosis (Domésticas)	+()	No	sui	* Te GSu		Animales	...	3
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	51	51	bov	* Qf M Te GSu TSu Z V	...	Animales	3416	292
Campilobacteriosis genital bovina (Domésticas)	+?	bov	* Qf GSu		Animales
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	bov	* Qf M Te GSu TSu		Animales	...	4137
					sui			Animales	...	68
Tricomonosis (Domésticas)	+()	bov	* Qf M GSu		Animales
Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)	+	bov	* Qf M		Animales
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+	bov	* Qf GSu V	...	Animales
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+	No	1	1	bov	* Qf GSu V	...	Animales
Epididimitis ovina (Brucella ovis)	+()	ovi	* Qf M		Animales

(Domésticas)													
Anemia infecciosa del salmón (Salvajes)	+?	Animales
Infección por Xenohalotis californiensis (Domésticas)	+	mol	* Qf M Te	...	Animales

2. Enfermedades de la Lista de la OIE ausentes en Chile durante este periodo o nunca señaladas..

Comunes a varias especies

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Brucelosis (Brucella melitensis) (Domésticas)	1975	cap	* Qf GSu	
		o/c	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella suis) (Domésticas)	1987	sui	* Qf	
Cowdriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
Encefalitis japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf	
Encefalomielitís equina del Este (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf	
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas y Salvajes)	0000	sui	* Qf GSu TSu Vp	
Enfermedad hemorrágica epizootica (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
Estomatitis vesicular (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf TSu	
		cap	* Qf TSu	
		equ	* Qf TSu	
		o/c	* Qf TSu	
		ovi	* Qf TSu	
		sui	* Qf TSu	
Fiebre aftosa (Domésticas)	08/1987	***	* Qf Te GSu S Vp	...
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas y Salvajes)	0000	avi	* Qf GSu	
		equ	* Qf GSu	
Fiebre del Valle del Rift (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
Fiebre Q (Domésticas)	2007	cap	* Qf GSu	
		o/c	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
Lengua azul (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf TSu	
		cap	* Qf TSu	
		cml	* Qf TSu	
		o/c	* Qf TSu	
		ovi	* Qf TSu	
Miasis por Chrysomya bezziana (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
		cap	* Qf	
		cml	* Qf	
		equ	* Qf	
		o/c	* Qf	
		ovi	* Qf	
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
		cap	* Qf	
		cml	* Qf	
		equ	* Qf	
		o/c	* Qf	
		ovi	* Qf	
		sui	* Qf	
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf Vp	
Rabia (Domésticas)	12/2007	bov	* Qf V	...
		can	* Qf V	...
		fel	* Qf	
Rabia (Salvajes)	12/2008			
Surra (Trypanosoma evansi) (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	*	
Tularemia (Domésticas y Salvajes)	0000	lep	* Qf	

Bovinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Anaplasmosis bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
Babesiosis bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
Dermatosis nodular contagiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
Encefalopatía espongiiforme bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
Perineumonía contagiosa bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
Septicemia hemorrágica (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
Teileriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
Tripanosomosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	

Ovinos/Caprinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Agalaxia contagiosa (Domésticas)	2003	cap	* Qf M GSu	
Enfermedad de Nairobi (Domésticas y Salvajes)	0000	o/c	* Qf	
Maedi-visna (Domésticas)	2007			
Peste de pequeños rumiantes (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf	
Pleuroneumonía contagiosa caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf	
Prurigo lumbar (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf	
Salmonelosis (S. abortusovis) (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf	
Viruela ovina y viruela caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf	
		ovi	* Qf	

Suidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	sui	* Qf	
Enfermedad vesicular porcina (Domésticas y Salvajes)	0000	sui	* Qf	
Gastroenteritis transmisible (Domésticas y Salvajes)	0000	sui	* Qf GSu	
Peste porcina africana (Domésticas y Salvajes)	0000	sui	* Qf GSu TSu	
Peste porcina clásica (Domésticas)	08/1996	sui	* Qf Vp	
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)	04/2007	sui	* Qf M Te GSu TSu Vp	

Équidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Anemia infecciosa equina (Domésticas)	1988	equ	* Qf GSu TSu	
Arteritis viral equina (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf GSu	
Durina (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf	
Encefalomielitis equina del Oeste (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf	
Encefalomielitis equina venezolana (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf	
Gripe equina (Domésticas)	2007	equ	* Qf	
Metritis contagiosa equina (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf	
Muermo (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf GSu	
Peste equina (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf Vp	

Lagomorfos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Enfermedad hemorrágica del conejo (Domésticas y Salvajes)	0000	lep	* Qf	

Aves

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Clamidiosis aviar (Domésticas)	1990	avi	* Qf	
Cólera aviar (Domésticas)	03/2007	avi	* Qf M GSu Vp	
Enfermedad de Newcastle (Domésticas)	1975	avi	* Qf M Te GSu TSu S Z	

Enfermedad de Newcastle (Salvajes)	10/2007			
Hepatitis viral del pato (Domésticas)	0000	avi	* Qf	
Influenza aviar altamente patógena (Domésticas)	06/2002	avi	* Qf M Te GSu TSu S Z Vp	
Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)	0000	avi	* Qf M Te Sp Z Vp	
Tifosis aviar (Domésticas)	05/2007	avi	* Qf M GSu S Vp	

Abejas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps (Domésticas)	0000	api	* Qf M GSu	
Infestación por el escarabajo de las colmenas (Aethina tumida) (Domésticas)	0000	api	* Qf GSu	

Otras

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Leishmaniosis (Domésticas y Salvajes)	0000	can	* Qf	
Viruela del camello (Domésticas)	0000	cml	* Qf	

Peces

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Girodactilosis (Gyrodactylus salaris) (Domésticas y Salvajes)	0000	pis	* Qf	
Herpesvirosis de la carpa koi (Domésticas y Salvajes)	0000	pis	* Qf	
Iridovirosis de la dorada japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	pis	* Qf	
Necrosis hematopoyética epizoótica (Domésticas y Salvajes)	0000	pis	* Qf Te	
Necrosis hematopoyética infecciosa (Domésticas y Salvajes)	0000	pis	* Qf Te	
Septicemia hemorrágica viral (Domésticas y Salvajes)	0000	pis	* Qf Te	
Síndrome ulcerante epizoótico (Domésticas y Salvajes)	0000	pis	* Qf Te	
Viremia primaveral de la carpa (Domésticas y Salvajes)	0000			

Moluscos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Infección por Bonamia exitiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf Te	
Infección por Bonamia ostreae (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf Te	
Infección por Marteilia refringens (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf Te	
Infección por Perkinsus marinus (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf Te	
Infección por Perkinsus olseni (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf Te	
Parahepesvirosis del abalón (Domésticas y Salvajes)	0000	mol	* Qf GSu	

Crustáceos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Baculovirosis esférica (baculovirus de tipo Penaeus monodon) (Domésticas y Salvajes)	0000	cru	* Qf	
Baculovirosis tetraédrica (Baculovirus penaei) (Domésticas y Salvajes)	0000	cru	* Qf	
Enfermedad de la cabeza amarilla (Domésticas y Salvajes)	0000	cru	* Qf	
Enfermedad de la cola blanca (Domésticas y Salvajes)	0000	cru	* Qf	
Enfermedad de las manchas blancas (Domésticas y Salvajes)	0000	cru	* Qf	
Mionecrosis infecciosa (Domésticas y Salvajes)	0000	cru	* Qf	
Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa (Domésticas y Salvajes)	0000	cru	* Qf	
Plaga del cangrejo de río (Aphanomyces astaci) (Domésticas y Salvajes)	0000	cru	* Qf	
Síndrome de Taura (Domésticas y Salvajes)	0000	cru	* Qf	

3. Información cuantitativa detallada para enfermedades/infecciones de la Lista de la OIE presentes en Chile.

Información de la enfermedad por cada primera división administrativa y por mes desde ene. - jun. 2010

Información de la enfermedad para Chile por mes desde ene. - jun. 2010

Información de la enfermedad por Estado desde ene. - jun. 2010

Carbunco bacteridiano (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
BIOBIO	No	1	1	bov	Animales	1	1	1	1

Equinococosis/hidatidosis (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui	Animales	...	1
				equ	Animales	...	49
				ovi	Animales	...	388
				bov	Animales	...	1185
ARAUCANIA	No	cap	Animales	...	203
				equ	Animales	...	262
				ovi	Animales	...	417
				sui	Animales	...	1227
				bov	Animales	...	2933
BIOBIO	No	sui	Animales	...	176
				ovi	Animales	...	555
				bov	Animales	...	4109
COQUIMBO	No	equ	Animales	...	14
				ovi	Animales	...	47
				cap	Animales	...	143
				bov	Animales	...	1189
DE LOS LAGOS	No	equ	Animales	...	14
				bov	Animales	...	3644
				sui	Animales	...	4430
DE LOS RÍOS	No	bov	Animales	...	8838
LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	ovi	Animales	...	31
				bov	Animales	...	2431
				sui	Animales	...	16114
MAGALLANES	No	bov	Animales	...	168
				ovi	Animales	...	2028
MAULE	No	ovi	Animales	...	3
				cap	Animales	...	9
				sui	Animales	...	41
				bov	Animales	...	1784
METRO. DE SANTIAGO	No	ovi	Animales	...	4
				sui	Animales	...	4
				bov	Animales	...	19787
VALPARAISO	No	equ	Animales	...	23
				bov	Animales	...	4694

Leptospirosis (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
BIOBIO	No	1	1	bov	Animales	250	1	0

Triquinelosis (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
BIOBIO	No	sui	Animales	...	2
DE LOS LAGOS	No	sui	Animales	...	1

Tuberculosis bovina (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ARAUCANIA	No	bov	Animales	...	499
BIOBIO	No	bov	Animales	...	198
DE LOS LAGOS	No	bov	Animales	...	1000
DE LOS RÍOS	No	bov	Animales	...	282
LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	sui	Animales	...	21
				bov	Animales	...	783
MAGALLANES	No	bov	Animales	...	5

MAULE	No	bov	Animales	...	50
METRO. DE SANTIAGO	No	sui	Animales	...	47
				bov	Animales	...	785
VALPARAISO	No	bov	Animales	...	535

Rinoneumonía equina (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
BIOBIO	No	1	1	equ	Animales	...	3
LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	equ	Animales	...	1
MAULE	No	1	1	equ	Animales	...	1
METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	equ	Animales	...	3
VALPARAISO	No	1	1	equ	Animales	...	6

Cisticercosis porcina (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
MAULE	No	sui	Animales	...	114
METRO. DE SANTIAGO	No	sui	Animales	...	1

Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
VALPARAISO	No	1	1	avi	Animales	17285	1700	0

Enfermedad de Marek (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
VALPARAISO	No	1	1	avi	Animales	125000	25000	16000

Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
DE LOS LAGOS	No	1	1	api	Colmenas

Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ATACAMA	No	1	1	api	Colmenas	7	1	1
VALPARAISO	No	1	1	api	Colmenas	4	1

Loque europea de las abejas melíferas (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
BIOBIO	No	0	1	api	Colmenas	8	6
MAULE	No	0	3	api	Colmenas	156	20

Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
MAULE	No	1	1	api	Colmenas	98	98	6
VALPARAISO	No	5	5	api	Colmenas

Anemia infecciosa del salmón (Salvajes)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)

Anemia infecciosa del salmón (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	2	2	pis	Animales	804570

Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ARAUCANIA	No	8	8	bov	Animales	263	62
BIOBIO	No	6	6	bov	Animales	226	22
DE LOS LAGOS	No	13	13	bov	Animales	1595	137

DE LOS RÍOS	No	5	5	bov	Animales	614	22
MAULE	No	15	15	bov	Animales	559	38
METRO. DE SANTIAGO	No	4	4	bov	Animales	159	11

Diarrea viral bovina (Domésticas)

Provincia	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
DE LOS LAGOS	No	1	1	bov	Animales

Micoplasmosis aviar (M.synoviae) (Domésticas)

Provincia	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	avi	Animales	22000	5000
VALPARAISO	No	4	4	avi	Animales	88000	45600

Información de la enfermedad para Chile ene. - jun., 2010

4. Enfermedades no declaradas.

Comunes a varias especies

Brucelosis (Brucella abortus) (Salvajes)	Brucelosis (Brucella melitensis) (Salvajes)	Brucelosis (Brucella suis) (Salvajes)
Carbunco bacteridiano (Salvajes)	Equinococosis/hidatidosis (Salvajes)	Fiebre aftosa (Salvajes)
Fiebre Q (Salvajes)	Leptospirosis (Salvajes)	Paratuberculosis (Salvajes)
Triquinelosis (Salvajes)		

Bovinos

Campilobacteriosis genital bovina (Salvajes)	Diarrea viral bovina (Salvajes)	Leucosis bovina enzoótica (Salvajes)
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Salvajes)	Tricomonosis (Salvajes)	Tuberculosis bovina (Salvajes)

Ovinos/Caprinos

Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Salvajes)	Agalaxia contagiosa (Salvajes)	Artritis/encefalitis caprina (Salvajes)
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Salvajes)	Maedi-visna (Salvajes)	

Suidos

Cisticercosis porcina (Salvajes)	Peste porcina clásica (Salvajes)	Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Salvajes)
----------------------------------	----------------------------------	--

Équidos

Anemia infecciosa equina (Salvajes)	Gripe equina (Salvajes)	Piroplasmosis equina (Salvajes)
Rinoneumonía equina (Salvajes)		

Aves

Bronquitis infecciosa aviar (Salvajes)	Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Salvajes)	Clamidiosis aviar (Salvajes)
Cólera aviar (Salvajes)	Enfermedad de Marek (Salvajes)	Influenza aviar altamente patógena (Salvajes)
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Salvajes)	Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Salvajes)	Micoplasmosis aviar (M.synoviae) (Salvajes)
Pulorosis (Salvajes)	Tifosis aviar (Salvajes)	

Moluscos

Infección por Xenohalotus californiensis (Salvajes)		
---	--	--

Anfibios

Infección por Batrachochytrium dendrobatidis (Domésticas y Salvajes)	Infección por ranavirus (Domésticas y Salvajes)	
--	---	--

Informe final

Enviar el informe	• Borradores no enviados aún a la OIE
-------------------	---------------------------------------