

ABREVIATURAS

Ab	anticuerpo	ECA	enfermedad de la cabeza amarilla
ABTS	ácido 2,2'-azino-di-(3-etil-benzotiazolina)-6-sulfónico	ECACC	Colección Europea de Cultivos Celulares
ADN	ácido desoxiribonucleico	ECB	enfermedad de la cola blanca
AEC	3-amino-9-etilcarbazol	ECP	efecto citopático
AFA	alcohol, formalina, ácido acético	EDTA	ácido etilendiaminetetraacético
Ag	antígeno	ELISA	enzimoinmunoanálisis
AIS	anemia infecciosa del salmón	EMB	enfermedad de las manchas blancas
AP	fosfatasa alcalina	EMEM	medio mínimo esencial de Eagle
ARN	ácido ribonucleico	EMR	enfermedad de las manchas rojas
ARNds	ARN bicatenario	EOL	esferoides del órgano linfoide
ARNi	interferencia por ARN	EPC	epitelioma papuloso de carpa (línea celular)
AS	salmón del atlántico (línea celular)	ERB	enfermedad renal bacteriana (o renibacteriosis)
ASe	sensibilidad analítica	ERP	enfermedad renal proliferativa
ASK	riñón de salmón del Atlántico (línea celular)	ERV	encefalopatía y retinopatía virales
Asp	especificidad analítica	FAM	5-carboxifluoresceína
BCIP	5-bromo-4-cloro-3-indoil fosfato	FAT	prueba de inmunofluorescencia
Bd	<i>Batrachochytrium dendrobatidis</i>	FBS	suero fetal bovino
BF-2	alevín de mojarra oreja azul (línea celular)	FFPE	cortes de tejido fijados en formalina e incluidos en parafina
BHPN	bacteria de la HPN	FHM	piscardo (línea celular)
BLAST	<i>Basic Local Alignment Search Tool</i>	FLU	sonda de fluoresceína
BME	Herramienta de Búsqueda de Alineamiento Local Básico	GF	aleta de ronco (línea celular)
BP	medio basal de Eagle	GP	agar de glucosa/pectosa
BSA	<i>Baculovirus penaei</i>	GPY	agar o caldo de glucosa-peptona-levadura
BSA	albúmina de suero bovino	GVA	ganglioneuritis viral del abulón
BSS	solución salina equilibrada	H/E	hematoxilina y eosina
BVEMB	baculovirus de la enfermedad de las manchas blancas	HBSS	solución salina equilibrada de Hank
BVM	baculovirus de tipo <i>Penaeus monodon</i>	HCK	herpesvirosis de la carpa koi
CCB	encéfalo de carpa (línea celular)	HEPES	ácido N-2-hidroxietilpiperazina-N-2-etanosulfónico
CCD	dispositivo de carga acoplada	HP	hepatopáncreas
CCO	ovario del bagre de Canal (línea celular)	HPN	hepatopancreatitis necrotizante
CHSE-214	embrión de salmón real (línea celular)	HPR	región altamente polimórfica
CIA	cuerpo de inclusión de Cowdry tipo A	HPR0	gen HPR de longitud total
COI	citocromo oxidasa I	HRP	peroxidada de rábano
Ct	ciclo umbral	HVAb	virus afín al herpes del abulón
CTAB	N-cetil-N,N,N-trimetilamonio	HVCy-3	herpesvirus de los ciprinidos tipo 3
DAN	detección de ácido nucleico	HVK	herpesvirus koi
DEPC	dietil pirocarbonato	HVSM	herpesvirosis del salmón masou
DICT50	dosis infectiva 50% en cultivo tisular	IC	índice de conversión
DIG	digoxigenina	ICTV	Comité Internacional de Taxonomía de Virus
DMF	dimetilformamida	IF	inmunofluorescencia
dNTP	desoxinucleótidos trifosfato	IFAT	prueba de la inmunofluorescencia indirecta
DSe	sensibilidad diagnóstica	Ig	inmunoglobulina
DSp	especificidad diagnóstica	IM	intramuscular

IPX	inmunoperoxidasa		
ISH	hibridación <i>in-situ</i>	RAPD-PCR	reacción en cadena de la polimerasa de amplificación aleatoria de polimorfismo del ADN
ITCF	isotiocianato de fluoresceína		
ITS	espaciador transcrito interno	RB	renibacteriosis (o enfermedad renal bacteriana)
IUCN	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza	REA	análisis mediante endonucleasa de restricción
IVB	iridovirus Bohle		
IVCRR	iridovirus del cuerpo rojizo del rodaballo	RFLP	análisis del polimorfismo de la longitud de los fragmentos de restricción
IVDJ	iridovirus de la dorada japonesa	RO	ósmosis inversa
IVTH	iridovirus de <i>Testudo hermanni</i>	RT	temperatura ambiente
IVW	iridovirus Wamena	RTG-2	gónada de trucha arco iris (línea celular)
KF-1	aleta de carpa koi (línea celular)		
LAMP	amplificación isotérmica mediada por bucle	RT-PCR	reacción en cadena de la polimerasa con transcripción inversa
LBA	pruebas de unión de ligando	RVAL	rabdovirus de alevín de lucio
LHM	hemolinfa de langosta	SDE	síndrome de la deformidad y del enanismo
LOD	límite de detección	SDS	dodecil sulfato de sodio
m.d.i.	multiplicidad de infección	SHK-1	riñón cefálico de salmón (línea celular)
MAb	anticuerpo monoclonal	SHV	septicemia hemorrágica viral
MCP	proteína principal de la cápsida	SKDM	medio selectivo para la enfermedad renal
MEM	medio mínimo esencial	SLS	N-laurilsarcosinato de sodio
MET	microscopía electrónica de transmisión	SM	leche desnatada
MO	microscopía óptica	SPF	libre de patógenos específicos
NAb	anticuerpo neutralizante	SSC	citrato salino estándar
NAH	hibridación de ácido nucleico	SSN-1	<i>Channa striata</i> (línea celular)
NASBA	amplificación basada en la secuencia del ácido nucleico	SSS	esperma de salmón sonificado
NBT	nitroazul de tetrazolio	SUE	síndrome ulcerante epizoótico
NEP	proteína nuclear de exportación	TAMRA	N,N,N',N'-tetrametil-6-carboxiroadamina
NHE	necrosis hematopoyética epizoótica	TAS-ELISA	ELISA en sándwich de triple anticuerpo
NPVCPv	nucleopoliedrovirus de envoltura única del camarón <i>Penaeus vannamei</i>	TBE	Tris, ácido bórico, ácido etilendiaminotetraacético [EDTA]
NV	no virión (proteína)	TE	Tris/EDTA
NVHA	nodavirus del halibut	TMB	tetrametilbenzidina
NVMr	nodavirus de <i>Macrobrachium rosenbergii</i>	TN	Tris/NaCl
NVPv	nodavirus de <i>Penaeus vannamei</i>	TNE	Tris/NaCl/EDTA
OL	órgano linfoide	Tris	tris(hidroximetil)aminometano
ORF	marco abierto de lectura	TRITC	isotiocianato de tetrametilrodamina-5-(y-6-)
PAb	anticuerpo policlonal	TSGM	medio de crecimiento para <i>Staphylococcus</i>
PAGE	electroforesis en gel de poliacrilamida	UFP	unidades formadoras de placas
PBS	solución salina tamponada con fosfato	UVC	radiación UV
PBST	solución salina tamponada con fosfato y que contiene Tween	VAB	virus asociado a las branquias
PBSTG	PBS + Tween + gelatina	VAIS	virus de la anemia infecciosa del salmón
PCF	factor de corrección de la placa	VAT	virus de la salamandra <i>Ambystoma tigrinum</i>
PCR	reacción en cadena de la polimerasa	VB	virus del bagre
PL	postlarvas	VBC	virus del bagre de Canal
ppmil	partes por mil	VECA	virus de la enfermedad de la cabeza amarilla
PTA	ácido fosfotúngstico	VEP	virus de la encefalitis de los peces
PVA	alcohol polivinílico	VERV	virus de la encefalopatía y retinopatía virales
qPCR	PCR en tiempo real		

VIBC	virosis del bagre de canal
VLM-M	virus de la leucemia murina de Moloney
VMB	virus de las manchas blancas
VMNI	virus de la mionecrosis infecciosa
VMP	virus muy pequeño
VN	neutralización vírica
VNHE	virus de la necrosis hematopoyética epizootica
VNHHI	virus de la necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa
VNHI	virus de la necrosis hematopoyética infecciosa
VNIBR	virus de la necrosis infecciosa del bazo y el riñón
VNNJL	virus de la necrosis nerviosa del jurel limón
VNPI	virus de la necrosis pancreática infecciosa
VOL	virus del órgano linfoide
VOM	virus de <i>Oncorhynchus masou</i>
VPC	viremia primaveral de la carpa
VR3	virus de la rana tipo 3
VSE	virus del siluro europeo
VSE	virus del siluro europeo
VSHV	virus de la septicemia hemorrágica viral
VSMB	virus del síndrome de las manchas blancas
VST	virus del síndrome de Taura
VVPC	virus de la viremia primaveral de la carpa

*

* *