

# San Marino

06/09/2006

País	Código	Descripción	Pauta
San Marino 2012	DTP	Difteria, tétanos y tos ferina	3, 5, 11-12 meses, 5-7 años
	VHB	Hepatitis B	3, 5, 11 meses
	Hib	Haemophilus influenzae tipo b	3, 5, 11-12 meses
	SRP	Sarampión, rubéola y paperas	15 meses, 10 años
	VPI	Polio inactivada	3, 5, 11-12 meses, 5-7 años
	HPV	Papilomavirus	Mujeres de 11 años. 3 dosis
	Td	Tétanos y difteria para adultos	15-16 años
	dTpa	Tétanos, dif. y pert. acelular	25-26 años

# Andorra

06/09/2006

País	Código	Descripción	Pauta
------	--------	-------------	-------

Andorra 2011	DTP	Difteria, tétanos y tos ferina	2, 4, 6, 18 meses, 5 años
	HepB	Hepatitis B	RN, 2, 6 meses
	Hib	Haemophilus influenzae tipo b	2, 4, 6, 18 meses
	VPI	Polio inactivada	2, 4, 6, 18 meses
	MeC	Meningococo C	2, 4, 18 meses
	SRP	Sarampión, rubéola y paperas	15 meses, 5 años
	dTpa	Tétanos, difteria y tos ferina de adultos	15 años
	Nc13	Neumococo conj. 13-valente	3, 5, 15 meses

[Calendario de vacunación infantil en el Gobierno de Andorra 2011](#)

## España

06/09/2006

País	Código	Descripción	Pauta
------	--------	-------------	-------

España sep/08	DTPa	Difteria, tétanos y tos ferina	2, 4, 6, 15-18 meses, 4-6 años
	VHB	Hepatitis B	RN, 1-2, 6 ó bien 2, 4, 6 meses
	Hib	Haemophilus influenzae tipo b	2, 4, 6, 15-18 meses
	MeC	Meningococo C	2, 4-6, 12-18 meses
	SRP	Sarampión, rubéola y paperas	12-15 meses, 3-6 años
	VPI	Polio inactivada	2, 4, 6, 15-18 meses
	Var	Varicela	10-14 años*
	Td	Tétanos y difteria para adultos	13-16 años
	VPH	Papilomavirus	mujeres de 11-14 años, 3 dosis (0,1-2,6 meses)
	* Si no han sido vacunados antes ni han padecido la varicela		

## Portugal

06/09/2006

País	Código	Descripción	Pauta
------	--------	-------------	-------

Portugal 2012	BCG	Tuberculosis	Recién nacido
	DTPa	Difteria, tétanos y tos ferina	2*, 4*, 6*, 18** meses, 5-6+ años
	VHB	Hepatitis B	Recién nacido, 2, 6 meses
	Hib	Haemophilus influenzae tipo b	2*, 4*, 6*, 18** meses
	SRP	Sarampión, rubéola y paperas	15 meses, 5-6 años
	VPI	Polio inyectable	2*, 4*, 6* meses, 5-6+ años
	MeC	Meningococo C	12 meses
	Td	Tétanos y difteria de adultos	10-13 años. Recuerdo cada 10 años
	VPH	Papilomavirus	Mujeres a los 13 años. 3 dosis

\*DTPa, Hib y VPI se administran en una inyección

\*\* DTPa y Hib se administran en una inyección

+DTPa y VPI se administran en una inyección

[Programa nacional de vacunación portugués 2012](#)

## Bosnia-Herzegovina

06/09/2006

País	Código	Descripción	Pauta
Bosnia-Herzegovina 2012	BCG	Bacilo Calmette Guérin	al nacimiento
	DT	Tétanos y difteria dosis infantil	6 años
	DTPa	Difteria, tétanos y tos ferina acelular	3, 4, 6 meses, 5 años (en algunas regiones)
	VHB	Hepatitis B	al nacimiento, 1-2, 6 meses (en algunas regiones)
	Hib	Haemophilus influenzae b	2-3, 3-5, 18 meses, 2 años
	SRP	Sarampión, rubéola y paperas	18 meses, 2 años (en algunas regiones)
	VPI*	Polio inactivada	2, 4, 6 meses, 5 años (en algunas regiones)
	VPO	Polio oral	3, 4, 5-6, 18-24 meses, 5-7, 14 años (en algunas regiones)
	Rub	Rubéola	13 años (en algunas regiones)
	Td	Tétanos y difteria para adultos	14 años (en algunas regiones)
	TT	Toxoide tetánico	18 años (en algunas regiones)

\*En algunas regiones se administra conjuntamente DTaP y VPI con la pauta 2, 4, 6 meses y 5 años o conjuntamente DTPa, Hib

y VPI con la pauta 3, 4, 5 meses.

---

# Croacia

06/09/2006

País	Código	Descripción	Pauta
Croacia 2011	BCG	Bacilo Calmette Guérin	al nacimiento, 13 años si PPD neg.
	DTPa	Difteria, tétanos y tos ferina acelular	2, 4, 6, 12 meses, 3 años
	HepB	Hepatitis B	Al nacimiento, 2 ,6 meses. 12 años(0,1,6) si no vacunado.
	Hib	Haemophilus influenzae tipo b	2, 4, 6, 12 meses
	VPI	Polio inactivada	2, 4, 6, 12 meses, 7, 14 años
	SRP	Sarampión, rubéola y paperas	12 meses, 6 años
	Td	Tétanos y difteria para adultos	7, 14, 18 años

[Calendario de vacunación de Croacia 2011](#) (Croata)

---

# Rumania

06/09/2006

País	Código	Descripción	Pauta
Rumania jul/11	BCG	Tuberculosis	Recién nacido
	DTPa	Difteria, tétanos y tos ferina	2, 4, 6, 12 meses, 4 años
	Hib	Haemophilus influenzae b	2, 4, 6, 12 meses
	VHB	Hepatitis B	Al nacimiento, 2, 6 meses
	VPI	Polio inyectable	2, 4, 6, 12 meses, 9 años
	SRP	Sarampión, rubéola y paperas	12 meses, 7 años
	Td	Tétanos y difteria para adultos	14 años

Programa nacional de vacunación en Rumanía 2011

---

# Eslovenia

06/09/2006

País	Código	Descripción	Pauta
------	--------	-------------	-------

Eslovenia 2012	BCG	Tuberculosis	RN de riesgo*
	DTPa	Difteria, tétanos y tos ferina	3**, 4-5**, 6**, 12-24** meses
	Hib	Haemophilus influenzae tipo b	3**, 4-5**, 6**, 12-24** meses
	VPI	Polio inyectable	3**, 4-5**, 6**, 12-24** meses, 8 años
	SRP	Sarampión, rubéola y paperas	12-18 meses, 5-6 años
	VPH	Hepatitis B	5-6 años (3 dosis)
	dTap	Tétanos, difteria y pert. acelular	8 años
	T	Tétanos	Recuerdo cada 10 años
	HPV	Papilomavirus	Mujeres de 11-12 años

\*Recién nacidos de madres que inmigraron los 5 años previos de países endémicos

\*\*DTPa, Hib y VPI se administra como vacuna pentavalente.

## Hungría

06/09/2006

País	Código	Descripción	Pauta
------	--------	-------------	-------

Hungria ene/13	BCG	Tuberculosis	Recién nacido
	DTPa	Difteria, tétanos y tos ferina	2, 3, 4, 18 meses, 6 años
	Hib	Haemophilus influenzae tipo b	2, 3, 4, 18 meses
	VPI	Polio inactivada	2, 3, 4, 18 meses, 6 años
	Nc13	Neumococo conj. 13-valente	2, 4, 15 meses
	SRP	Sarampión, rubéola y paperas	15 meses, 11 años
	Td	Tétanos y difteria adultos	11 años
	VHB	Hepatitis B	14 años (3 dosis)

[Programa de vacunación húngaro 2013](#) (húngaro)

## Austria

06/09/2006

País	Código	Descripción	Pauta
------	--------	-------------	-------

Austria ene/08	DTPa	Difteria, tétanos y tos ferina	2, 4, 6, 12-24 meses
	VHB	Hepatitis B	2, 4, 6, 12-24 meses (13 años)
	Hib	Haemophilus influenzae tipo b	2, 4, 6, 12-24 meses
	VPI	Polio inactivada	2, 4, 6, 12-24 meses, 7-9 años
	Nc7	Neumococo conj. 7-valente	2, 4, 6, 12-24 meses
	SRP	Sarampión, rubéola y paperas	12-24 meses (2ª dosis > 28 días después)
	Td-VPI	Tétanos, dift. y tos f. adultos	7-9 años
	Tdpa	Tétanos, dift. y tos f. adultos	13-16 años
	Rot	Rotavirus	2, 4, (6) meses
	VPH	Papilomavirus	9-15 años, 3 dosis (0,2,6 meses)