



**CONTROL DE INMUNIZACIONES DEL BECARIO
DIRECCION DE CENTROS DE ATENCION INFANTIL**

CENTRO DE ATENCIÓN INFANTIL No _____

NOMBRE DEL BECARIO	Primer Apellido	Segundo Apellido	Nombres
	Día	Mes	Año

ESQUEMA BASICO DE VACUNACION					
VACUNA	ENFERMEDAD QUE PREVIENE	DOSIS		EDAD	FECHA DE VACUNACIÓN
BCG	Tuberculosis Miliar y Meningitis Tuberculosa	UNICA	0.1 m	AL NACER	
HEPATITIS B	La Hepatitis B enfermedad Infecciosa trasmisible que afecta las funciones del hígado * <i>depende del laboratorio</i>	PRIMERA	*5 o 10 µg	AL NACER	
		SEGUNDA		2 MESES	
		TERCERA		6 MESES	
PENTAVALENTE ACELULAR	Difteria, Tosferina, Tétanos, Poliomielitis e Infecciones por Haemophilus Influenza tipo b	PRIMERA	0.5 ml	2 MESES	
		SEGUNDA		4 MESES	
		TERCERA		6 MESES	
		CUARTA		18 MESES	
DPT	Difteria, Tosferina, Tétanos,	REFUERZO	0.5 ml	4 ANOS	
ROTAVIRUS	Infección por rotavirus es la causa más común de enfermedad diarreica	PRIMERA	1 ml	2 MESES	
		SEGUNDA		4 MESES	
		TERCERA			
NEUMOCOCCICA CONJUGADA VALENTE	Infecciones invasivas en niños, otitis media aguda, neumonía y meningitis	PRIMERA	0.5 ml	2 MESES	
		SEGUNDA		4 MESES	
		TERCERA		1 AÑO	
		CUARTA			
ANTIINFLUENZA	Enfermedad viral aguda muy contagiosa se presenta con mayor intensidad de octubre a mayo	PRIMERA	0.25 ml	De 6 a los 35 meses	
		SEGUNDA	0.25 ml	Al mes de la primera	
		Revacunación	0.5 ml	Anual Oct. y Nov.	
TRIPLE VIRAL SRP	Sarampión, Rubeola y Parotiditis	PRIMERA	0.5 ml	1 AÑO	
		SEGUNDA	0.5 ml	6 AÑOS	
SABIN	Poliomielitis.	ADICIONALES dos gotas (0.1 ml)			
SR	Sarampión y Rubeola	ADICIONALES 0.5 mililitros			
Varicela	Enfermedad infectocontagiosa de tipo Virus de la Varicela Zóster	PRIMERA	0.5 m	De 12 meses a 12 años	
		Adicional			
HEPATITIS A	Es causada por virus del tipo A es una enfermedad infectocontagiosa aguda	fecha elegida	0.5 ml		
		SEGUNDA	6 a 12 meses		
ANTIINFLUENZA	Enfermedad viral aguda muy contagiosa se presenta con mayor intensidad de octubre a mayo	ADICIONALES			