Otoño-invierno (OI)	Primavera-verano (PV)	Ciclo perenne (PN)					
**		***					
Siembra:	Siembra:	Cosecha:					
1 de octubre al 28 de febrero Cosecha:	1 de marzo al 30 de septiembre Cosecha:	enero-diciembre					
diciembre-agosto	junio-marzo						
Una novena parte de la producción agrícola nayarita se atribuyen al ciclo otoño-invierno.	El ciclo Primavera- Verano aporta uno de cada 10 pesos del valor agrícola nayarita.	Los cultivos perennes son aquellos que tienen ciclos muy largos, ya que su periodo de vida vegetativo se puede extender más allá de 25 años continuos, tiempo durante el cual, una vez realizada la siembra, pueden obtenerse varias cosechas, ya sea cíclicas o continuas, dependiendo del tipo de plantación					

CULTIVO	CICLO AGRICOLA		RECUPERACION DE		
	P-V	0 - 1	P -V	0 - I	
AGAVE (PLANTACION)	18 MESES		18 MESES		LA MADUREZ DEL AGAVE ES UN LARGO PROCESO DE EVOLUCIÓN QUE TARDA ENTRE 6 Y 8 AÑOS DESPUÉS DE PLANTADO DEBERÍA SER UN CRÉDITO REFACCIONARIO SI ES PLANTACIÓN, SE DEBERÁ COMPROBAR OTRA FUENTE DE INGRESOS PARA REALIZAR LOS PAGOS PERIÓDICOS
AGAVE (MTTO)	18 MESES		6 MESES DESDE EL INICIO DEL PROYECTO		SE DEBE COMPROBAR OTRA FUENTE DE INGRESOS PARA REALIZAR LOS PAGOS PERIÓDICOS
AGUACATE (MTTO)	ANUAL		DICIEM	BRE	12 MESES CONSIDERANDO EL MES DE ENTREGA
AGUACATE (PLANTACION)	ANUAL		18 MESES		SE DEBE COMPROBAR OTRA FUENTE DE INGRESOS PARA REALIZAR LOS PAGOS PERIÓDICOS
AJONJOLI	ANUAL		6 MESES DESDE EL INICIO DEL PROYECTO		90–130 DÍAS DEPENDIENDO DE LA VARIEDAD Y LAS CONDICIONES ECOLÓGICAS
ARROZ	JUN-NOV	DIC-MAY	FEBRERO	JULIO	120 DÍAS DESDE LA SIEMBRA HASTA LA COSECHA
CACAHUATE	MAYO-JULIO		NOVIEMBRE		EL CICLO VEGETATIVO VARÍA DE 90-100 DÍAS EN VARIEDADES PRECOCES Y DE 120-150 DÍAS EN VARIEDADES INTERMEDIAS O TARDÍAS
CAFÉ (MTTO)	ANUAL		ABRIL		POR LO GENERAL, EL CAFETO SE COSECHA UNA VEZ AL AÑO, Y A PARTIR DEL MOMENTO EN QUE LOS GRANOS ADQUIEREN TONOS ROJIZOS, PUDIENDO RECOGERSE ENTRE 400 GRAMOS Y 2,2 KILOS AL AÑO POR CADA CAFETO, DURANTE UN PERIODO DE 30 AÑOS. LA ÉPOCA DE RECOLECCIÓN DEL CAFÉ INICIA EN EL MES DE SEPTIEMBRE Y CONCLUYE EN EL MES DE MARZO DEL SIGUIENTE AÑO
CAFÉ PLANTACION	JUN		18 MESES		SE DEBE COMPROBAR OTRA FUENTE DE INGRESOS PARA REALIZAR LOS PAGOS PERIÓDICOS
CALABAZA	ANUAL		12 MESES		LA PRIMERA COSECHA SE HARÁ APROXIMADAMENTE A LOS 80 DÍAS DESPUÉS DE SIEMBRA CON UNA SEGUNDA A LOS 90 DÍAS, SEGÚN LA MADUREZ DE LAS DIFERENTES VARIEDADES.
CAMARON	ANUAL		6 MESES DESDE EL INICIO DEL PROYECTO		SE REALIZAN MÍNIMO 4 COSECHAS AL AÑO
САМОТЕ	ANUAL		6 MESES DESDE EL INICIO DEL PROYECTO		80 A 125 DÍAS DESPUÉS DE LA SIEMBRA ESTAS SE SIEMBRAN DURANTE DOS

1	Venc	imientos po	T CICIO		1 4
					ÉPOCAS, QUE SON: PRIMAVERA-
					VERANO Y OTOÑO-INVIERNO
					EN CASO DE PLANTACIÓN NUEVA
0484	40 MEOE	0	0.07115		(PLANTILLAS) SE CONSIDERA FECHA DE
CAÑA	18 MESE	S	OCTUE	BRE	SIEMBRA A INICIO DE LLUVIAS, CON UNA DURACIÓN DE COSECHA DE 18
					MESES
					PARA ESTE CASO EL CICLO SERÁ DE 12
					MESES O AL TÉRMINO DE LA ZAFRA AL
CAÑA (SOCA, RESOCA)	12 MESES A PARTIR DEL 1ER CORTE		OCTUBRE		MES DE JUNIO DEL AÑO SIGUIENTE SE
					LES DARÁ EL VENCIMIENTO AL MES DE
					OCTUBRE
					NORMALMENTE SE SIEMBRA A FINAL
CERADA		SEP		4.00070	DEL OTOÑO O COMIENZO DEL
CEBADA		DIC		AGOSTO	INVIERNO, Y LA COSECHA SUELE SER A
					FINAL DE JUNIO O COMIENZO DE JULIO
					LA CEBOLLA SE PRODUCE TODO EL
					AÑO, SIENDO LOS MESES DE MARZO,
CEBOLLA	ANUAL		AGOS ¹	то	MAYO Y AGOSTO LOS DE MAYOR
					PRODUCCIÓN, LA COSECHA SE REALIZA CUANDO CUMPLE DE 100 A 130 DÍAS
					DESDE QUE SE PLANTÓ
					SE PUEDE CULTIVAR TODO EL AÑO,
					CICLO 110 DÍAS, PREFERENTEMENTE
CHILE		SEP DIC		FEBRERO	LOS MESES DE PLANTACIÓN
					SEPTIEMBRE OCTUBRE
				LA ÉPOCA DE COSECHA PARA EL	
					CIRUELO DEPENDE DE LA VARIEDAD, VA
CIRUELA	ANUAL		SEPTIEM	1BRE	DESDE LA PRIMERA SEMANA DE MAYO
					A LA SEGUNDA DE JULIO, Y EN
			-		ALGUNOS CASOS HASTA AGOSTO
COMPRA DE EQUIPO PARA	12 MESES		DEPENDIENDO DEL CULTIVO		SE DEBE COMPROBAR OTRA FUENTE DE
ROCIAR Y CISTERNA					INGRESOS PARA REALIZAR LOS PAGOS PERIÓDICOS
			DEPENDIENDO DEL		PERIODICOS
COMPRA DE FERTILIZANTES	ANUAL		CULTIVO		
COMPRA DE PASTURA	ANUAL		DICIEMBRE		
COMPRA DE POSTES Y					
ALAMBRE					
		<u> </u>		l	SE DEBE COMPROBAR OTRA FUENTE DE
COMPRA DE TIERRAS	18 MESE	S	PAGOS PER	IÓDICOS	INGRESOS PARA REALIZAR LOS PAGOS
					PERIÓDICOS
					SE DEBE COMPROBAR OTRA FUENTE DE
COMPRA DE TRACTOR	18 MESE	S	PAGOS PER	IÓDICOS	INGRESOS PARA REALIZAR LOS PAGOS
					PERIÓDICOS
CONSTRUCCION DE REPRESA	ANUAL		DEPENDIENDO DEL		
			CULTIVO		
ENGORDA DE GANADO	ANUAL		DICIEMBRE		
					EL VENIGIA MENTO DUEDE CONTRA
ENGORDA DE GANADO EN PILA ANUAL			6 MESES DESDE EL		EL VENCIMIENTO PUEDE VARIAR
			INICIO DEL P	KUYECIU	DEPENDIENDO DEL PROYECTO
FRIJOL	NOV-ABR			JULIO	
INJUL		NOV-ADK		JOLIO	

		imientos p			٦
GUANABANA (MTTO]	ANUAL		SEPTIEMBRE		
GUANABANA PLANTACION	ANUAL		18 MESES		SE DEBE COMPROBAR OTRA FUENTE DE INGRESOS PARA REALIZAR LOS PAGOS PERIÓDICOS
GUAYABA (MTTO)	ANUAL		DICIEMBRE		SE ENCUENTRA GRAN PARTE DEL AÑO EN EL MERCADO
HORTALIZA	ANUAL		6 MESES DESDE EL INICIO DEL PROYECTO		PARA LLEVAR A CABO LA COSECHA SE DEBE TOMAR EN CUENTA EL TIEMPO Y LA ÉPOCA DE SIEMBRA, CASI TODAS LAS ESPECIES TIENEN UN CICLO DE 3,5 A 4 MESES DESPUÉS DE SEMBRADO, PARA SER COSECHADO. SOLAMENTE EL RABANITO SE COSECHA A LOS 25 DÍAS DESPUÉS DE SEMBRADO
INSUMOS PARA TRACTOR.	ANUAL		12 MESES PAGOS		
IAOA (MITTO)	A N II I A I		PERIÓDI		
JACA (MTTO)	ANUAL		AGOS	IU	CE DEDE COMPRODAD OTO: 51/51/57
JACA PLANTACION	18 MESES		18 MESES		SE DEBE COMPROBAR OTRA FUENTE DE INGRESOS PARA REALIZAR LOS PAGOS PERIÓDICOS
JAMAICA	JUN-AGOSTO		ENERO		LA PLANTA DE ESTA FRUTA SE DESARROLLA MEJOR EN REGIONES CON CLIMA TROPICAL Y SUBTROPICAL Y SU CULTIVO SE REALIZA EN LA ÉPOCA PRIMAVERA-VERANO, AL INICIAR LA TEMPORADA DE LLUVIAS; MIENTRAS QUE SU COSECHA EN LOS MESES DE OCTUBRE Y NOVIEMBRE
JICAMA	JUN-NOV	OCT-FEB	ENERO	ABRIL	
JIHUITE					
JITOMATE		OCT-FEB		ABRIL	INICIO DE PLANTACIÓN 2DA QUINCENA DE OCTUBRE A 1ERA DE DICIEMBRE CICLO 75 A 90 DÍAS
LICHI (MTTO)	ANUAL		AGOSTO		LICHI FRUTO EXÓTICO HA ENCONTRADO UN CLIMA ADECUADO EN LA HUASTECA, POTOSINA DONDE SE PRODUCEN GRANDES CANTIDADES DURANTE LA TEMPORADA QUE ES EN LOS MESES DE MAYO-JUNIO-JULIO
LIMON (MTTO)	ANUAL		SEPTIEMBRE		
LIMON (PLANTACION)	ANUAL		18 MESES		SE DEBE COMPROBAR OTRA FUENTE DE INGRESOS PARA REALIZAR LOS PAGOS PERIÓDICOS
MAGUEY					
MAIZ	JUN-DIC	NOV-MAY	MARZO	JULIO	
MANDARINA	FEB-OCT		DICIEMBRE		SU FLORACIÓN SE PRODUCE ENTRE LOS MESES DE FEBRERO Y MARZO DANDO FRUTOS ENTRE LOS MESES DE SEPTIEMBRE A OCTUBRE
MANGO	ANUAL		SEPTIEMBRE		

Vencimientos por Ciclo					
MANTENIMIENTO DE CERCO	ANUAL		6 MESES DI	_	MANTENIMIENTO DE AGOSTADERO PARA GANADO
MELON	JUL-OCT	OCT-MAR	DICIEMBRE	JULIO	
MOLIDA DE RASTROJO	ANUAL		6 MESES DI	ESDE EL	POR LO REGULAR SE MUELE PARA
IVIOLIDA DE RASTROJO	ANUAL	<u> </u>	INICIO DEL PI	ROYECTO	PREPARAR ALIMENTO AL GANADO
NANCHI		SEP DIC		AGOSTO	EL NANCHE ES UN FRUTO DE TEMPORADA QUE SOLO SE ENCUENTRA ENTRE LOS MESES DE ABRIL A FINALES DE MAYO O JUNIO.
NARANJA	ANUAL		DICIEM	BRE	LA COSECHA DE ESTE FRUTO SE EFECTÚA DOS VECES POR AÑO, DE SEPTIEMBRE A OCTUBRE CON LA NARANJA TEMPRANA, Y DE NOVIEMBRE A ABRIL CON LA TARDÍA, EXTENDIÉNDOSE EN ALGUNOS CASOS HASTA MAYO
NONI					EL NONI ES UN ARBUSTO PERENNE Y ES POSIBLE ENCONTRAR FRUTAS EN DIFERENTES ETAPAS DE MADUREZ EN LA MISMA PLANTA AL MISMO TIEMPO, LA FRUTA SE PUEDE COSECHAR EN CUALQUIER ESTADO DE DESARROLLO, EL ESTADO DE MADUREZ ELEGIDO DEBE DE SELECCIONARSE SEGÚN EL USO FINAL LA FLORACIÓN Y LA FRUCTIFICACIÓN COMIENZAN EL TERCER AÑO DESPUÉS DE LA SIEMBRA Y SE PRODUCEN DURANTE TODO EL AÑO. A TEMPERATURA AMBIENTE, LAS FRUTAS MADURAN APROXIMADAMENTE UNA SEMANA DESPUÉS DE LA COSECHA
NOPAL					COSECHA. INICIA DE LOS 45 A LOS 60 DÍAS DESPUÉS DE LA PLANTACIÓN; LA FRECUENCIA DE LOS CORTES ES CADA 10 A 15 DÍAS; LOS NOPALITOS QUE SE CORTAN SON LOS QUE TIENEN UN TAMAÑO DE 20 A 30 CENTÍMETROS DE LARGO Y LOS MÁS CHICOS SE DEJAN PARA EL SIGUIENTE CORTE
OSTION	ANUAL		12 MESES		UN CICLO POR AÑO EL PERIODO DE REPRODUCCIÓN ES DE 10 MESES
PALAPA			_		
PALMA LLANERA					
PAPA					FEBRERO A MARZO O AGOSTO A SEPTIEMBRE SON 90 DÍAS PARA COSECHAR
PAPAYA	MARZO- OCT (18 MESES)		NOVIEMBRE		SE PUEDE PLANTAR TODO EL AÑO MADURACIÓN DEL FRUTO A LOS 12 MESES, LA FECHA DE PAGO PUEDE VARIAR DEPENDIENDO DEL CICLO (TIEMPO QUE TIENE PLANTADO).

I	Venc	imientos po	l Cicio	I	I
PASTURA					
PEPINO	SEPNOV	MAR-MAY	ENERO	JULIO	
PIE DE CRIA GANADO BOVINO	ANUAL		18 MESES		SE DEBE COMPROBAR OTRA FUENTE DE INGRESOS PARA REALIZAR LOS PAGOS PERIÓDICOS
PIÑA	JUN- SEPT (18 MESES)		NOVIEMBRE		SE PUEDE PLANTAR TODO EL AÑO, LA MADURACIÓN DEL FRUTO ES A LOS 16 MESES, LA FECHA DE PAGO PUEDE VARIAR
PLATANO (MTTO]	ANUAL		TRIMESTRAL		SE LE REALIZAN LOS CORTES CADA 30 DÍAS A PARTIR DEL PRIMER CORTE
PLATANO PLANTACION	18 MESES		18 MESES		SE DEBE COMPROBAR OTRA FUENTE DE INGRESOS PARA REALIZAR LOS PAGOS PERIÓDICOS
PODA Y LIMPIA DE HUERTAS	ANUAL		DEPENDIEN CULTIV		DEPENDIENDO DEL CULTIVO ES LA FECHA DE VENCIMIENTO
RABANO					
SANDIA	JUL-OCT	OCT-MAR	DICIEMBRE	MAYO	
SIEMBRA DE PASTO MEJORADO PARA GANADO					
SORGO CICLO INTERMEDIO	MAR-JUN		JULIO		
SORGO DE PRIMERA	JUL-DIC	NOV- MAYO	FEBRERO	JULIO	
TABACO		DIC-MAY		AGOSTO	
TAMARINDO	ABRIL A DICIEMBRE		DICIEMBRE		POR REPRODUCCIÓN VEGETATIVA PRODUCEN A LOS 3 A 4 AÑOS. UN ÁRBOL MADURO (20 AÑOS) PUEDE PRODUCIR DE 100 A 200 (500) KG DE FRUTOS POR AÑO O 12 A 16 TONELADAS POR HECTÁREA; DANDO DE 40 A 250 KG DE PULPA COMESTIBLE
TOMATE DE HOJA		SEP DIC		FEBRERO	EL TOMATE DE CÁSCARA TIENE UN CICLO DE VIDA DE 85 A 90 DÍAS DEL TRASPLANTE HASTA LA COSECHA; UNA VEZ QUE EMERGE LA PLÁNTULA, INICIA UN CRECIMIENTO LENTO, POSTERIORMENTE, A LOS 24 DÍAS EL CRECIMIENTO SE ACELERA Y SE ESTABILIZA APROXIMADAMENTE A LOS 55 DÍAS, CUANDO ALCANZA UNA ALTURA DE 90 CENTÍMETROS.
TORONJA	ANUAL		DICIEMBRE		ES UN CULTIVO PERENNE, Y DURANTE TODO EL AÑO LOGRAN PRODUCIRLO, SIN EMBARGO, LA MEJOR COSECHA SE HACE DE LOS MESES DE OCTUBRE A DICIEMBRE
TRIGO		OCT - DIC		JULIO	
YACA					LA YACA TARDA UNOS 3 A 4 AÑOS EN DAR FRUTOS, PERO UNA VEZ QUE LO HACE, PUEDE PRODUCIR HASTA 200 FRUTAS POR TEMPORADA. LA YACA ESTÁ LISTA PARA COSECHAR CUANDO

Vencimientos por Ciclo					
		SU PIEL SE VUELVE AMARILLA O VERDE OSCURO (DEBERÍA SER UN CRÉDITO REFACCIONARIO CUANDO ES PARA PLANTACIÓN, SI ES MANTENIMIENTO DEBERÍA SER A UN AÑO)			