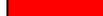


Pronóstico Meteorológico Extendido a 5 días para Sonda de Campeche										
Día de Pronóstico	Condición Meteorológica	Direccion del Viento	Rango de Viento Sostenido (Km/h)		Rachas de Viento (Km/h)	Rango de Oleaje (m)		Probabilidad de Precipitación (%)	Tipo de Precipitación / Fenómeno Especial	
			Mínimo	Máximo		Alt. Sig. Mín	Alt. Sig. Máx			
lunes, 19/02/18	tarde	Flujo Local	ESE	20	30	35	0.9	1.2	Bajo Potencial para Precipitar	
lunes, 19/02/18	noche	Flujo de Retorno	ESE	30	35	40	0.9	1.5		
martes, 20/02/18	madrugada	SURADA	SE	40	50	55	1.5	2.1	Bajo Potencial para Precipitar	
martes, 20/02/18	mañana	SURADA	SE	40	45	50	1.2	1.8		
martes, 20/02/18	tarde	Flujo de Retorno	ESE	20	30	35	0.9	1.2	Bajo Potencial para Precipitar	
martes, 20/02/18	noche	Flujo de Retorno	ESE	25	35	45	1.2	1.5		
miércoles, 21/02/18	madrugada	SURADA	SE	40	50	55	1.8	2.1	Bajo Potencial para Precipitar	
miércoles, 21/02/18	mañana	SURADA	SE	40	45	50	1.5	2.1		
miércoles, 21/02/18	tarde	Flujo de Retorno	E	20	30	35	1.2	1.5	Bajo Potencial para Precipitar	
miércoles, 21/02/18	noche	Flujo de Retorno	ESE	20	30	40	1.2	1.5		
jueves, 22/02/18	madrugada	SURADA	SE	40	45	50	1.5	1.8	Bajo Potencial para Precipitar	
jueves, 22/02/18	mañana	SURADA	SE	30	40	45	1.2	1.5		
jueves, 22/02/18	tarde	Flujo Local	ENE	20	25	30	0.9	1.2	Bajo Potencial para Precipitar	
jueves, 22/02/18	noche	Vaguada	NE	20	30	40	0.9	1.2		
viernes, 23/02/18	madrugada	Flujo Local	ESE	20	25	30	0.9	1.2	Bajo Potencial para Precipitar	
viernes, 23/02/18	mañana	Flujo Local	ESE	20	25	25	0.9	1.2		
viernes, 23/02/18	tarde	Flujo Local	ENE	15	20	25	0.6	0.9	Bajo Potencial para Precipitar	
viernes, 23/02/18	noche	Flujo Local	ENE	20	25	25	0.6	0.9		
sábado, 24/02/18	madrugada	Flujo Local	ESE	20	25	30	0.6	0.9	Bajo Potencial para Precipitar	
sábado, 24/02/18	mañana	Flujo de Retorno	SE	30	40	45	0.9	1.2		
sábado, 24/02/18	tarde	Flujo de Retorno	SE	20	30	35	0.6	1.2	Bajo Potencial para Precipitar	
sábado, 24/02/18	noche	Flujo de Retorno	ESE	20	25	30	0.6	1.2		

NOTA DE CAUTELA: Este pronóstico tiene una validez de 24 horas, los fenómenos meteorológicos pueden cambiar significativamente conforme el periodo de pronóstico aumenta por lo que se recomienda dar un seguimiento de los sistemas por medio de los boletines meteorológicos emitidos diariamente. De igual forma se recomienda manejar con responsabilidad este pronóstico considerando la aplicación de la Guía Técnica con clave GO-NO-TC-0015-2015.

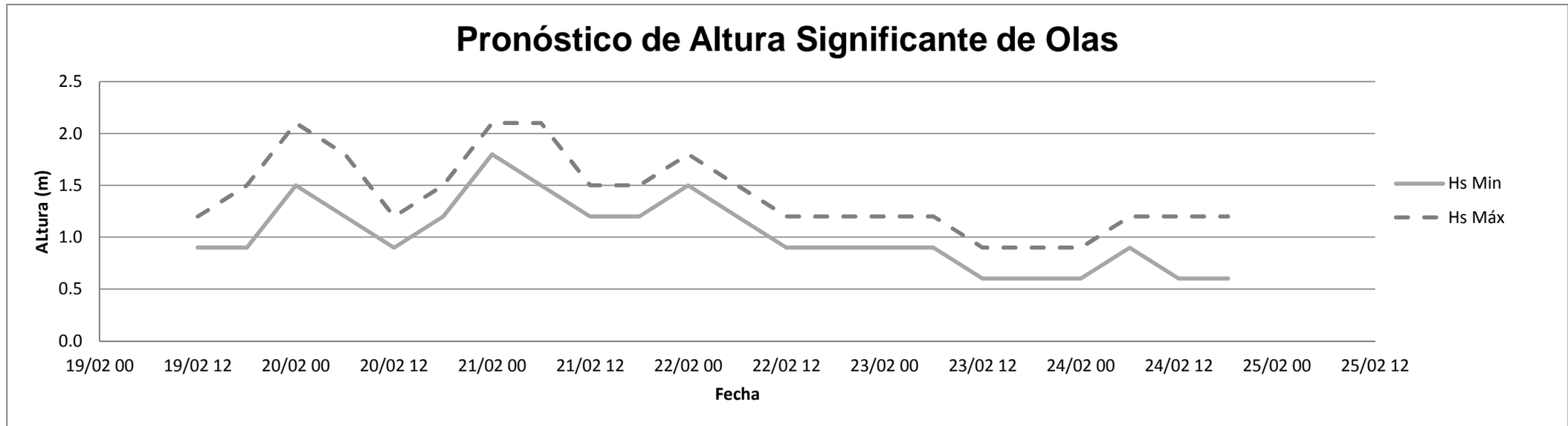
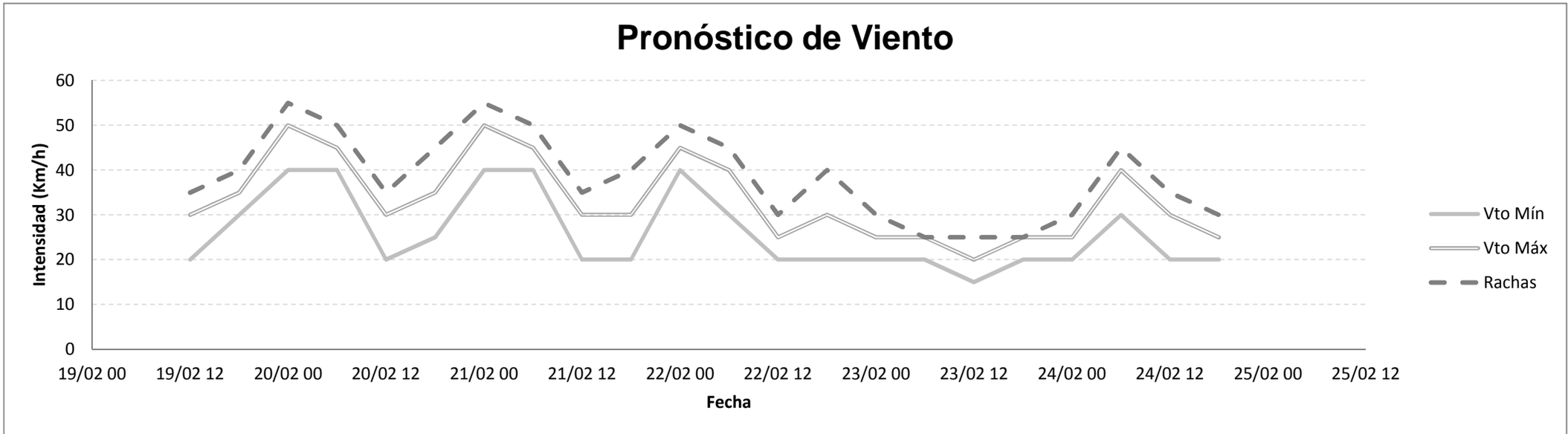
Probabilidad para Precipitar	
10%-30%	Baja
40%-50%	Media
>60%	Alta

Condiciones para las operaciones

	Buenas
	Buenas a Regulares
	Regulares
	Regulares a Malas
	Malas

Intervalos de tiempo

Madrugada:	00:00 a 06:00 horas
Mañana:	06:00 a 12:00 horas
Tarde:	12:00 a 18:00 horas
Noche:	18:00 a 00:00 horas



NOTA DE CAUTELA: Los fenómenos meteorológicos pueden cambiar significativamente conforme el periodo de pronóstico aumente, por lo que se recomienda dar seguimiento diario de los sistemas. De igual manera, se recomienda manejar con responsabilidad esta información, considerando la aplicación de la Guía Técnica GO-NO-TC-0015-2015

Pronosticador:// M.C Fabián Vázquez Romaña.