

En relación a los paquetes de sísmica cortada y pozos para la Ronda 2.1, en particular para el CZS, se aclara que el criterio es incorporar en dichos paquetes dos versiones de sísmica procesada y una velocidad asociada en caso de existir, en particular para Holok Alvarado se comenta lo siguiente:

En el paquete CZS nos e incluyó ninguna versión de velocidades, debido a que no se cuenta con alguna que correspondiente a las versiones sísmicas integradas al mismo y cuya cobertura y parámetros coincidan con el área de la Licitación; sin embargo tanto versiones adicionales de sísmica procesada como velocidades pueden ser adquiridas de manera individual y sin cortes. Aquí la explicación más detallada al respecto de las velocidades existentes en el inventario de versiones para adquisición individual:

CLAVE ESTUDIO	CLAVE ESTUDIO	CLAVE VERSION	VERSIONES	GB	Costo por GB MXP
E	<b>HOLOK ALVARADO</b>			<b>2,353.8</b>	<b>17,065,050</b>
	<b>E.v1</b>		APILADO SIN FILTRO Y SIN GANANCIA	263.3	1,908,998
	<b>E.v2</b>		MIGRACION POST - APILADO EN TIEMPO SIN FILTRO Y SIN GANANCIA	470.5	3,410,980
	<b>E.v3</b>		MIGRACION POST - APILADO EN TIEMPO CON FILTRO Y CON GANANCIA	470.5	3,410,980
	<b>E.v4</b>		MIGRACION PRE - APILADO EN TIEMPO SIN FILTRO Y SIN GANANCIA	507.5	3,679,375
	<b>E.v5</b>		MIGRACION PRE - APILADO EN TIEMPO CON FILTRO Y CON GANANCIA	507.5	3,679,375
	<b>E.v6</b>		MIGRACION PRE - APILADO EN PROFUNDIDAD CBM SIN FILTRO Y SIN GANANCIA	34.5	250,343
	<b>E.v7</b>		MIGRACION PRE - APILADO EN PROFUNDIDAD CBM CON FILTRO Y CON GANANCIA	34.5	250,343
	<b>E.v8</b>		MIGRACION PRE - APILADO EN PROFUNDIDAD RTM SIN FILTRO Y SIN GANANCIA	21.0	152,323
	<b>E.v9</b>		MIGRACION PRE - APILADO EN PROFUNDIDAD RTM CON FILTRO Y CON GANANCIA	21.0	152,323
	<b>E.v10</b>		VELOCIDADES RMS DE LA MIGRACION POST - APILADO EN TIEMPO	0.0	73
	<b>E.v11</b>		VELOCIDADES RMS DE LA MIGRACION PRE - APILADO EN TIEMPO	0.1	1,015
	<b>E.v12</b>		VELOCIDADES DE INTERVALO DE LA MIGRACION PRE - APILADO EN PROFUNDIDAD	2.3	16,603
	<b>E.v13</b>		VELOCIDADES DE INTERVALO DE LA MIGRACION PRE - APILADO EN PROFUNDIDAD RTM	21.0	152,323

*De las 4 velocidades publicadas como disponibles, Una corresponde al proceso de Post-Apilado en Tiempo, una más al proceso de Pre-Apilado en Tiempo y Dos correspondientes a la Pre-Apilado en Profundidad pero de los subvolumenes ENAHy LAKILKIB.*

*En el proceso de corte para integrar el paquete se consideraron procesos de Pre-Apilado en Tiempo, la razón por la cual no se consideró la velocidad de este proceso es que el archivo proviene de un TXT muestreado a 1000 x 1012.*

Atentamente

