

### Planilla de Especificaciones (Examen I)

Parte	Estándar y Expectativa	Destrezas	Nivel de Pensamiento	Tipo de Items	Cantidad	pem
I	Estadística y probabilidad 1.0	Medidas de tendencia central	Webb (memorístico)	Define	10	+ 7
II		Medidas de dispersión	Webb (memorístico)	Define	10	+ 7
III		Medidas de tendencia central	Webb (procesamiento)	Calcula	12	+ 8
IV		Medidas de dispersión	Webb (procesamiento)	Calcula	12	+ 8
V		Distribución de frecuencia	Webb (procesamiento)	Calcula	10	+ 7

## Planilla de Especificaciones (Examen II)

Parte	Estándar y Expectativa	Destrezas	Nivel de Pensamiento	Tipo de Items	Cantidad	pem
I	Estadística y probabilidad  1.0	Distribución de frecuencia de datos agrupados	Webb (procesamiento)	Resuelve	10	+ 7
II		Medidas de tendencia central para datos agrupados	Webb (procesamiento)	Determina	12	+ 8
III		Medidas de tendencia central para datos agrupados	Webb (estratégico)	Calcula	20	+ 14
IV		Medidas de posición	Webb (procesamiento)	Resuelve	12	+ 8

### Planilla de Especificaciones (Examen III)

Parte	Estándar y Expectativa	Destrezas	Nivel de Pensamiento	Tipo de Items	Cantidad	pem
I	Estadística y probabilidad 1.0	Interpretar grafica de tallo y hoja	Webb (procesamiento)	Contesta	5	+ 4
II		Interpretar grafica de barra	Webb (procesamiento)	Contesta	5	+ 4
III		Interpretar grafica lineal	Webb (estratégico)	Contesta	5	+ 4
IV		Construir grafica de tallo y hoja	Webb (estratégico)	Construye	10	+ 7
V		Construir grafica de barra	Webb (estratégico)	Construye	10	+ 7
VI		Construir grafica lineal	Webb (estratégico)	Construye	10	+ 7

### Planilla de Especificaciones (Examen IV)

Parte	Estándar y Expectativa	Destrezas	Nivel de Pensamiento	Tipo de Items	Cantidad	pem
I	Estadística y probabilidad  1.0	Interpretar grafica circula	Webb (memorístico)	Contesta	5	+ 4
II		Interpretar diagrama de dispersión	Webb (memorístico)	Contesta	5	+ 4
III		Identificar los tipos de correlación	Webb (memorístico)	Identifica	6	+ 4
IV		Interpretar diagrama de caja y bigote	Webb (memorístico)	Contesta	6	+ 4
V		Construir diagrama de dispersión	Webb (estratégico)	Construye	8	+ 6
VI		Construir diagrama de caja y bigote	Webb (estratégico)	Construye	10	+ 7
VII		Construir grafica circular	Webb (estratégico)	Construye	20	+ 14

## Planilla de Especificaciones (Examen V)

Parte	Estándar y Expectativa	Destrezas	Nivel de Pensamiento	Tipo de Items	Cantidad	pem
I	Estadística y probabilidad 1.0	Identificar tipo de Grafica	Webb (memorístico)	Contesta	6	+ 4
II		Interpretar pictograma	Webb (memorístico)	Contesta	5	+ 4
III		Interpretar líneas cronológicas	Webb (memorístico)	Contesta	4	+ 4
IV		Construir graficas de puntos	Webb (memorístico)	Construye	20	+ 14
V		Construir línea cronológica	Webb (estratégico)	Construye	10	+ 7
VI		Construir Pictograma	Webb (estratégico)	Construye	10	+ 7