

cuentas en tiempo y forma.

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

Indice de los acuerdos establecidos en cada reunión de la H. Junta Directiva ejecutados

TIPO

Programático

RESULTADO ESPERADO

Llevar a cabo el cumplimiento total de los acuerdos establecidos en cada reunion de la H. Junta Directiva

FORMULA CALCULO

Acuerdos de cada reunión de la H. Junta Directiva Ejecutados/Acuerdos de cada reunión de la H. Junta Directiva programados X 100

INTERPRETACION

Porcentaje de los acuerdos de cada reunión de la H. Junta Directiva ejecutados

DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

SENTIDO

Ascendente

VALOR

Acumulable

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

EVOLUCION DE LAS METAS DEL INDICADOR

TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

| Meta anual | Avance del trimestre | | | Avance acumulado | | | % respecto de la meta anual | Semaforo |
|------------|----------------------|-----------|---|------------------|-----------|-------|-----------------------------|----------|
| | Programado | Alcanzado | % | Programado | Alcanzado | % | | |
| 10 | 3 | 0 | 0 | 6 | 2 | 33.33 | 20 | |

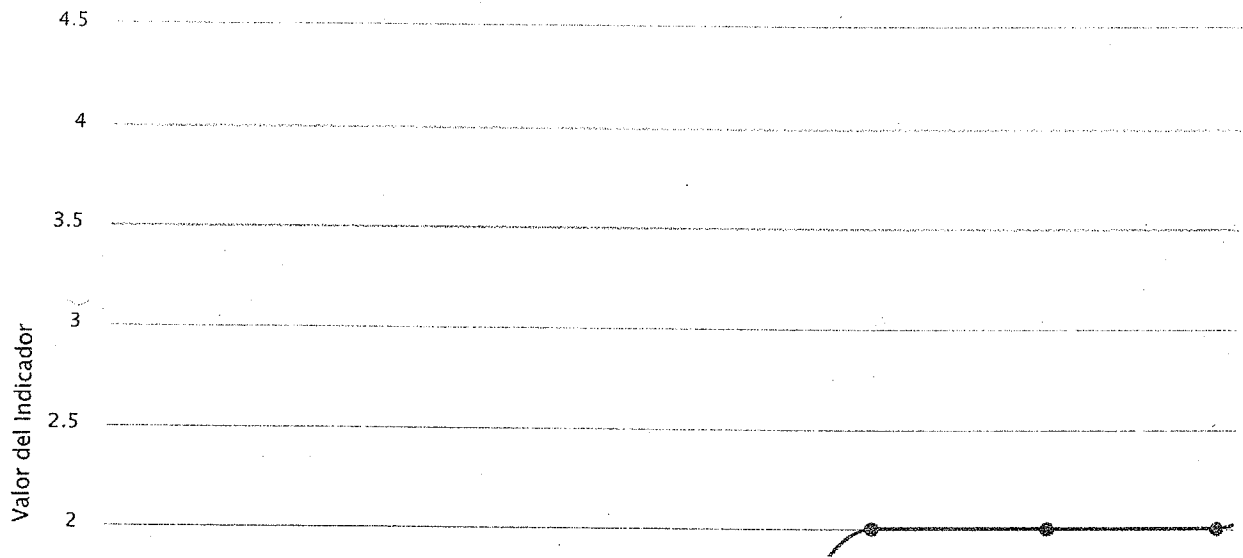
EVALUACIÓN CUALITATIVA


PROSPECTIVA

FACTOR DE COMPARACIÓN

Gráfica de Avance del Indicador: Índice de los acuerdos establecidos en ejecutados

De Enero a Semptiembre del 2015



| | |
|---|--|
|  <p>ESTADO DE SONORA</p> | <p>GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS</p> |
|---|--|

| | | | |
|--------------------------------------|--|---|---------------------|
| NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA: | | 40 - SONORA COMPETITIVO | |
| NOMBRE DEL PROCESO: | | ATENCIÓN A LA DEMANDA DE CAPACITACIÓN PARA Y EN EL TRABAJO | |
| CLAVE PROGRAMATICA: | | 2111191H4K1331312066 | |
| UNIDAD RESPONSABLE: | INSTITUTO DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL ESTADO DE SONORA | UNIDAD EJECUTORA: | DIRECCIÓN ACADEMICA |
| OBJETIVO DEL PROCESO: | | EN EL CORTO Y MEDIANO PLAZO ATENDER LOS REQUERIMIENTOS Y NECESIDADES DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL SECTOR PRODUCTIVO Y LA SOCIEDAD EN SU CONJUNTO DEL ESTADO DE SONORA. | |

DATOS DEL INDICADOR

| | | | |
|---------------------------------|------------|--|------------|
| NOMBRE INDICADOR: | | INDICE DE INSCRIPCIÓN A CURSOS REGULARES | |
| TIPO: | | PROGRAMÁTICO | |
| RESULTADO ESPERADO: | | LOGRAR LA INSCRIPCIÓN DEL 100% DE PERSONAS PROGRAMADAS EN CURSOS REGULARES | |
| FORMULA CALCULO: | | CAPACITANDOS INSCRITOS EN CURSOS REGULARES / CAPACITANDOS PROGRAMADOS PARA INSCRIPCIÓN X 100 | |
| INTERPRETACION: | | PORCENTAJE DE PERSONAS INSCRITAS EN CURSOS REGULARES CON RESPECTO A LO PROGRAMADO. | |
| DIMENSION DEL INDICADOR: | EFICIENCIA | SENTIDO: | ASCENDENTE |
| VALOR: | ACUMULABLE | FRECUENCIA MEDICION: | TRIMESTRAL |

| AVANCE DEL INDICADOR: | | | | TRIMESTRE | | | Trimestre 3 | |
|-------------------------------|----------------------|-----------|---|------------------|-----------|-------|----------------------------------|----------|
| META ANUAL | AVANCE DEL TRIMESTRE | | | AVANCE ACUMULADO | | | AVANCE RESPECTO DE LA META ANUAL | SEMAFORO |
| | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | | |
| 39175 | 11751 | 0 | 0 | 23525 | 8369 | 35.57 | 21.36 | |
| EVALUACIÓN CUALITATIVA | | | | | | | | |
| PROSPECTIVA | | | | | | | | |
| FACTOR DE COMPARACIÓN | | | | | | | | |

[Regresar \(/2015_SED/Proyecto_Proceso?ue=335\)](#)

Trimestre 3

ETCA-III-13

Proceso: Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo



GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS

NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA

(40) Sonora Competitivo

NOMBRE PROCESO

Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo

CLAVE PROGRAMATICA

2111191H4K1331312066

UNIDAD RESPONSABLE

Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora

UNIDAD EJECUTORA

Dirección Académica

OBJETIVO PROCESO

En el corto y mediano plazo atender los requerimientos y necesidades de capacitación para el trabajo del sector productivo y la sociedad en su conjunto del Estado de Sonora.

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

Indice de inscripción a cursos Regulares

TIPO

Programático

RESULTADO ESPERADO

Lograr la inscripción del 100% de personas programadas en cursos Regulares

FORMULA CALCULO

Capacitandos inscritos en cursos Regulares / Capacitandos programados para inscripción X 100

INTERPRETACION

Porcentaje de personas inscritas en cursos Regulares con respecto a lo programado.

DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

SENTIDO

Ascendente

VALOR

Acumulable

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

EVOLUCION DE LAS METAS DEL INDICADOR

TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

| Meta anual | Avance del trimestre | | | Avance acumulado | | | % respecto de la meta anual | Semaforo |
|------------|----------------------|-----------|---|------------------|-----------|-------|-----------------------------|----------|
| | Programado | Alcanzado | % | Programado | Alcanzado | % | | |
| 39175 | 11751 | 0 | 0 | 23525 | 8369 | 35.57 | 21.36 | |

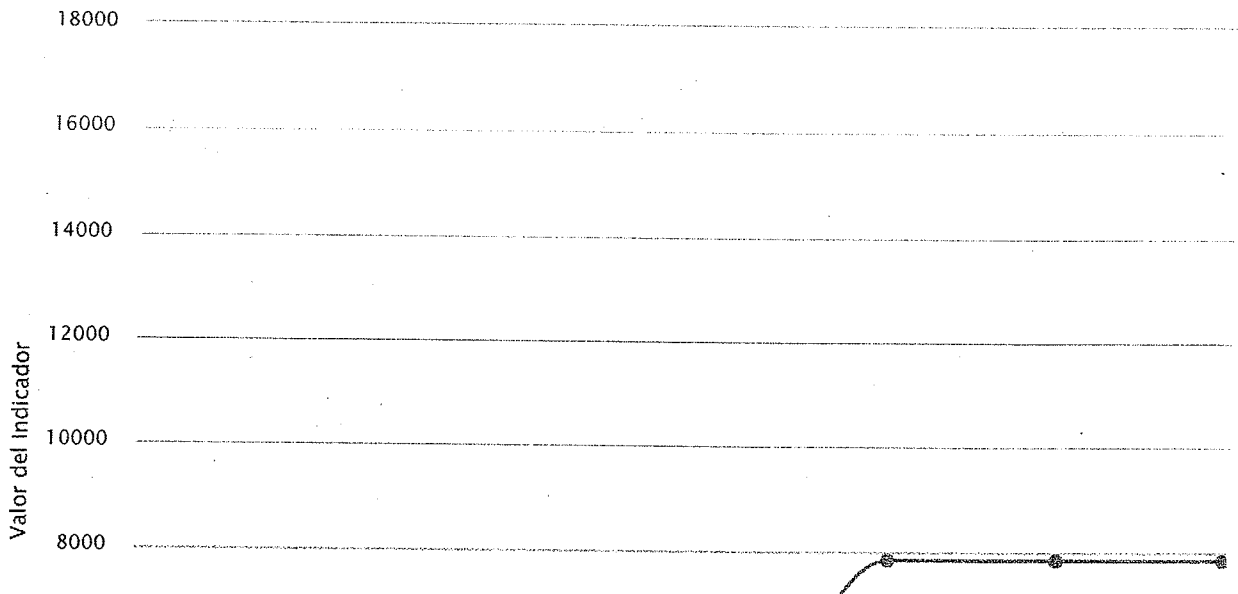
EVALUACIÓN CUALITATIVA


PROSPECTIVA

FACTOR DE COMPARACIÓN

Gráfica de Avance del Indicador: Índice de inscripción

De Enero a Semptiembre del 2015



| | |
|---|--|
|  <p>ESTADO DE SONORA</p> | <p>GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS</p> |
|---|--|

| | | | |
|--------------------------------------|--|---|---------------------|
| NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA: | | 40 - SONORA COMPETITIVO | |
| NOMBRE DEL PROCESO: | | ATENCIÓN A LA DEMANDA DE CAPACITACIÓN PARA Y EN EL TRABAJO | |
| CLAVE PROGRAMATICA: | | 2111191H4K1331312066 | |
| UNIDAD RESPONSABLE: | INSTITUTO DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL ESTADO DE SONORA | UNIDAD EJECUTORA: | DIRECCIÓN ACADEMICA |
| OBJETIVO DEL PROCESO: | | EN EL CORTO Y MEDIANO PLAZO ATENDER LOS REQUERIMIENTOS Y NECESIDADES DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL SECTOR PRODUCTIVO Y LA SOCIEDAD EN SU CONJUNTO DEL ESTADO DE SONORA. | |

DATOS DEL INDICADOR

| | | | |
|---------------------------------|------------|--|------------|
| NOMBRE INDICADOR: | | INDICE DE EXPEDICIÓN DE DIPLOMAS EN CURSOS REGULARES | |
| TIPO: | | PROGRAMÁTICO | |
| RESULTADO ESPERADO: | | LOGRAR EL 100% DE LA EXPEDICIÓN DE DIPLOMAS DE CURSOS REGULARES PROGRAMADAS. | |
| FORMULA CALCULO: | | DIPLOMAS EXPEDIDOS DE CURSOS REGULARES / DIPLOMAS PROGRAMADOS PARA SU EXPEDICIÓN X 100 | |
| INTERPRETACION: | | PORCENTAJE DE DIPLOMAS DE CURSOS REGULARES EXPEDIDOS, CON RESPECTO A LO PROGRAMADO. | |
| DIMENSION DEL INDICADOR: | EFICIENCIA | SENTIDO: | ASCENDENTE |
| VALOR: | ACUMULABLE | FRECUENCIA MEDICION: | TRIMESTRAL |

| AVANCE DEL INDICADOR: | | | | TRIMESTRE | | | Trimestre 3 | |
|-------------------------------|-----------------------------|------------------|----------|-------------------------|------------------|----------|---|-----------------|
| META ANUAL | AVANCE DEL TRIMESTRE | | | AVANCE ACUMULADO | | | AVANCE RESPECTO DE LA META ANUAL | SEMAFORO |
| | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | | |
| 24956 | 7474 | 0 | 0 | 14980 | 5322 | 35.52 | 21.32 | |
| EVALUACIÓN CUALITATIVA | | | | | | | | |
| PROSPECTIVA | | | | | | | | |
| FACTOR DE COMPARACIÓN | | | | | | | | |

Regresar (/2015_SED/Proyecto_Proceso?ue=335)

Trimestre 3

ETCA-III-13

Proceso: Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo



GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS

NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA

(40) Sonora Competitivo

NOMBRE PROCESO

Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo

CLAVE PROGRAMATICA

2111191H4K1331312066

UNIDAD RESPONSABLE

Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora

UNIDAD EJECUTORA

Dirección Académica

OBJETIVO PROCESO

En el corto y mediano plazo atender los requerimientos y necesidades de capacitación para el trabajo del sector productivo y la sociedad en su conjunto del Estado de Sonora.

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

Indice de Expedición de Diplomas en cursos Regulares

TIPO

Programático

RESULTADO ESPERADO

Lograr el 100% de la expedición de diplomas de cursos Regulares programadas.

FORMULA CALCULO

Diplomas expedidos de cursos regulares / Diplomas programados para su expedición X 100

INTERPRETACION

Porcentaje de diplomas de cursos regulares expedidos, con respecto a lo programado.

DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

SENTIDO

Ascendente

VALOR

Acumulable

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

EVOLUCION DE LAS METAS DEL INDICADOR

TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

| Meta anual | Avance del trimestre | | | Avance acumulado | | | % respecto de la meta anual | Semaforo |
|------------|----------------------|-----------|---|------------------|-----------|-------|-----------------------------|----------|
| | Programado | Alcanzado | % | Programado | Alcanzado | % | | |
| 24956 | 7474 | 0 | 0 | 14980 | 5322 | 35.52 | 21.32 | |

EVALUACIÓN CUALITATIVA


PROSPECTIVA

FACTOR DE COMPARACIÓN

Gráfica de Avance del Indicador: Índice de Expedición de Dipl

De Enero a Semptiembre del 2015



| | |
|---|--|
|  <p>ESTADO DE SONORA</p> | <p>GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS</p> |
|---|--|

| | | | |
|--------------------------------------|--|---|---------------------|
| NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA: | | 40 - SONORA COMPETITIVO | |
| NOMBRE DEL PROCESO: | | ATENCIÓN A LA DEMANDA DE CAPACITACIÓN PARA Y EN EL TRABAJO | |
| CLAVE PROGRAMATICA: | | 2111191H4K1331312066 | |
| UNIDAD RESPONSABLE: | INSTITUTO DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL ESTADO DE SONORA | UNIDAD EJECUTORA: | DIRECCIÓN ACADEMICA |
| OBJETIVO DEL PROCESO: | | EN EL CORTO Y MEDIANO PLAZO ATENDER LOS REQUERIMIENTOS Y NECESIDADES DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL SECTOR PRODUCTIVO Y LA SOCIEDAD EN SU CONJUNTO DEL ESTADO DE SONORA. | |

DATOS DEL INDICADOR

| | | | |
|---------------------------------|------------|---|------------|
| NOMBRE INDICADOR: | | INDICE DE INSCRIPCIÓN A CURSOS DE EXTENSIÓN. | |
| TIPO: | | PROGRAMÁTICO | |
| RESULTADO ESPERADO: | | INSCRIBIR EN CURSOS DE EXTENSIÓN AL 100% DE CAPACITANDOS PROGRAMADOS. | |
| FORMULA CALCULO: | | CAPACITANDOS INSCRITOS A CURSOS DE EXTENSIÓN / CAPACITANDOS PROGRAMADOS X 100 | |
| INTERPRETACION: | | PORCENTAJE DE CAPACITANDOS ATENDIDOS EN CURSOS DE EXTENSIÓN CON RESPECTO A LO PROGRAMADO. | |
| DIMENSION DEL INDICADOR: | EFICIENCIA | SENTIDO: | ASCENDENTE |
| VALOR: | ACUMULABLE | FRECUENCIA MEDICION: | TRIMESTRAL |

| AVANCE DEL INDICADOR: | | | | TRIMESTRE | | | Trimestre 3 | |
|-------------------------------|-----------------------------|------------------|----------|-------------------------|------------------|----------|---|-----------------|
| META ANUAL | AVANCE DEL TRIMESTRE | | | AVANCE ACUMULADO | | | AVANCE RESPECTO DE LA META ANUAL | SEMAFORO |
| | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | | |
| 16270 | 4870 | 0 | 0 | 9780 | 3700 | 37.83 | 22.74 | |
| EVALUACIÓN CUALITATIVA | | | | | | | | |
| PROSPECTIVA | | | | | | | | |
| FACTOR DE COMPARACIÓN | | | | | | | | |

[Regresar \(/2015_SED/Proyecto_Proceso?ue=335\)](#)

Trimestre 3

ETCA-III-13

Proceso: Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo



GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS

NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA

(40) Sonora Competitivo

NOMBRE PROCESO

Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo

CLAVE PROGRAMATICA

2111191H4K1331312066

UNIDAD RESPONSABLE

Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora

UNIDAD EJECUTORA

Dirección Académica

OBJETIVO PROCESO

En el corto y mediano plazo atender los requerimientos y necesidades de capacitación para el trabajo del sector productivo y la sociedad en su conjunto del Estado de Sonora.

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

Indice de inscripción a cursos de Extensión.

TIPO

Programático

RESULTADO ESPERADO

Inscribir en cursos de Extensión al 100% de capacitandos programados.

FORMULA CALCULO

Capacitandos inscritos a cursos de Extensión / capacitandos programados X 100

INTERPRETACION

Porcentaje de capacitandos atendidos en cursos de Extensión con respecto a lo programado.

DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

SENTIDO

Ascendente

VALOR

Acumulable

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

EVOLUCION DE LAS METAS DEL INDICADOR

TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

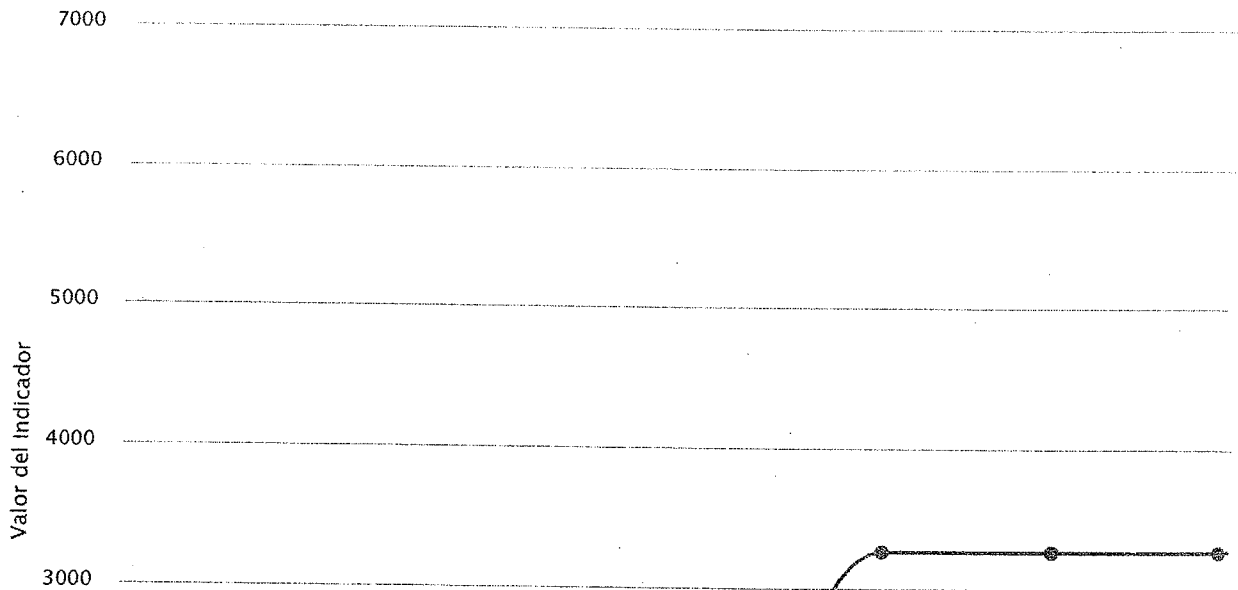
| Meta anual | Avance del trimestre | | | Avance acumulado | | | % respecto de la meta anual | Semaforo |
|------------|----------------------|-----------|---|------------------|-----------|-------|-----------------------------|----------|
| | Programado | Alcanzado | % | Programado | Alcanzado | % | | |
| 16270 | 4870 | 0 | 0 | 9780 | 3700 | 37.83 | 22.74 | |


EVALUACIÓN CUALITATIVA

PROSPECTIVA

FACTOR DE COMPARACIÓN

**Gráfica de Avance del Indicador: Índice de inscripción a
De Enero a Semptiembre del 2015**



| | |
|---|--|
|  <p>ESTADO DE SONORA</p> | <p>GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS</p> |
|---|--|

| | | | |
|--------------------------------------|--|---|---------------------|
| NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA: | | 40 - SONORA COMPETITIVO | |
| NOMBRE DEL PROCESO: | | ATENCIÓN A LA DEMANDA DE CAPACITACIÓN PARA Y EN EL TRABAJO | |
| CLAVE PROGRAMATICA: | | 2111191H4K1331312066 | |
| UNIDAD RESPONSABLE: | INSTITUTO DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL ESTADO DE SONORA | UNIDAD EJECUTORA: | DIRECCIÓN ACADEMICA |
| OBJETIVO DEL PROCESO: | | EN EL CORTO Y MEDIANO PLAZO ATENDER LOS REQUERIMIENTOS Y NECESIDADES DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL SECTOR PRODUCTIVO Y LA SOCIEDAD EN SU CONJUNTO DEL ESTADO DE SONORA. | |

DATOS DEL INDICADOR

| | | | |
|---------------------------------|------------|--|------------|
| NOMBRE INDICADOR: | | INDICE DE EXPEDICIÓN DE CONSTANCIAS DE CURSOS DE EXTENSIÓN | |
| TIPO: | | PROGRAMÁTICO | |
| RESULTADO ESPERADO: | | LOGRAR EXPEDIR EL 100% DE CONSTANCIAS DE EXTENSIÓN PROGRAMADAS. | |
| FORMULA CALCULO: | | CONSTANCIAS DE CURSOS DE EXTENSIÓN EXPEDIDAS / CONSTANCIAS PROGRAMADAS PARA SU EXPEDICIÓN X 100. | |
| INTERPRETACION: | | PORCENTAJE DE CONSTANCIAS DE EXTENSIÓN EXPEDIDAS CON RESPECTO A LO PROGRAMADO. | |
| DIMENSION DEL INDICADOR: | EFICIENCIA | SENTIDO: | ASCENDENTE |
| VALOR: | ACUMULABLE | FRECUENCIA MEDICION: | TRIMESTRAL |

| AVANCE DEL INDICADOR: | | | | TRIMESTRE | | | Trimestre 3 | |
|-------------------------------|-----------------------------|------------------|----------|-------------------------|------------------|----------|---|-----------------|
| META ANUAL | AVANCE DEL TRIMESTRE | | | AVANCE ACUMULADO | | | AVANCE RESPECTO DE LA META ANUAL | SEMAFORO |
| | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | | |
| 12406 | 3712 | 0 | 0 | 7461 | 2585 | 34.64 | 20.83 | |
| EVALUACIÓN CUALITATIVA | | | | | | | | |
| PROSPECTIVA | | | | | | | | |
| FACTOR DE COMPARACIÓN | | | | | | | | |

[Regresar \(/2015_SED/Proyecto_Proceso?ue=335\)](#)

Trimestre 3

ETCA-III-13

Proceso: Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo



GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS

NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA

(40) Sonora Competitivo

NOMBRE PROCESO

Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo

CLAVE PROGRAMATICA

2111191H4K1331312066

UNIDAD RESPONSABLE

Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora

UNIDAD EJECUTORA

Dirección Académica

OBJETIVO PROCESO

En el corto y mediano plazo atender los requerimientos y necesidades de capacitación para el trabajo del sector productivo y la sociedad en su conjunto del Estado de Sonora.

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

Indice de Expedición de Constancias de cursos de Extensión

TIPO

Programático

RESULTADO ESPERADO

Lograr expedir el 100% de constancias de Extensión programadas.

FORMULA CALCULO

Constancias de cursos de Extensión expedidas / Constancias programadas para su expedición X 100.

INTERPRETACION

Porcentaje de constancias de extensión expedidas con respecto a lo programado.

DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

SENTIDO

Ascendente

VALOR

Acumulable

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

EVOLUCION DE LAS METAS DEL INDICADOR

TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

| Meta anual | Avance del trimestre | | | Avance acumulado | | | % respecto de la meta anual | Semaforo |
|------------|----------------------|-----------|---|------------------|-----------|-------|-----------------------------|----------|
| | Programado | Alcanzado | % | Programado | Alcanzado | % | | |
| 12406 | 3712 | 0 | 0 | 7461 | 2585 | 34.64 | 20.83 | |

EVALUACIÓN CUALITATIVA


PROSPECTIVA

FACTOR DE COMPARACIÓN

Gráfica de Avance del Indicador: Índice de Expedición de Consta

De Enero a Semptiembre del 2015



| | |
|---|--|
|  <p>ESTADO DE SONORA</p> | <p>GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS</p> |
|---|--|

| | | | |
|--------------------------------------|--|---|---------------------|
| NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA: | | 40 - SONORA COMPETITIVO | |
| NOMBRE DEL PROCESO: | | ATENCIÓN A LA DEMANDA DE CAPACITACIÓN PARA Y EN EL TRABAJO | |
| CLAVE PROGRAMATICA: | | 2111191H4K1331312066 | |
| UNIDAD RESPONSABLE: | INSTITUTO DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL ESTADO DE SONORA | UNIDAD EJECUTORA: | DIRECCIÓN ACADEMICA |
| OBJETIVO DEL PROCESO: | | EN EL CORTO Y MEDIANO PLAZO ATENDER LOS REQUERIMIENTOS Y NECESIDADES DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL SECTOR PRODUCTIVO Y LA SOCIEDAD EN SU CONJUNTO DEL ESTADO DE SONORA. | |

DATOS DEL INDICADOR

| | | | |
|---------------------------------|------------|---|------------|
| NOMBRE INDICADOR: | | INDICE DE INSCRIPCIÓN A CURSOS DE CAPACITACIÓN ACELERADA ESPECIFICA | |
| TIPO: | | PROGRAMÁTICO | |
| RESULTADO ESPERADO: | | LOGRA LA INSCRIPCIÓN DEL 100% DE INSCRIPCIÓN DE CURSOS DE CAPACITACIÓN ACELERADA ESPECIFICA PROGRAMADOS | |
| FORMULA CALCULO: | | CAPACITANDOS INSCRITOS A CURSOS DE CAPACITACIÓN ACELERADA ESPECIFICA / CAPACITANDOS PROGRAMADOS PARA SU INSCRIPCIÓN X 100 | |
| INTERPRETACION: | | PORCENTAJE DE CAPACITANDOS INSCRITOS EN CURSOS DE CAPACITACIÓN ACELERADA ESPECIFICA, CON RESPECTO A LO PROGRAMADO. | |
| DIMENSION DEL INDICADOR: | EFICIENCIA | SENTIDO: | ASCENDENTE |
| VALOR: | ACUMULABLE | FRECUENCIA MEDICION: | TRIMESTRAL |

| AVANCE DEL INDICADOR: | | | | TRIMESTRE | | | Trimestre 3 | |
|-------------------------------|-----------------------------|------------------|----------|-------------------------|------------------|----------|---|-----------------|
| META ANUAL | AVANCE DEL TRIMESTRE | | | AVANCE ACUMULADO | | | AVANCE RESPECTO DE LA META ANUAL | SEMAFORO |
| | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | | |
| 6798 | 2055 | 0 | 0 | 4071 | 1056 | 25.93 | 15.53 | |
| EVALUACIÓN CUALITATIVA | | | | | | | | |
| PROSPECTIVA | | | | | | | | |
| FACTOR DE COMPARACIÓN | | | | | | | | |

[Regresar \(/2015_SED/Proyecto_Proceso?ue=335\)](#)

Trimestre 3

ETCA-III-13

Proceso: Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo



GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS

NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA

(40) Sonora Competitivo

NOMBRE PROCESO

Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo

CLAVE PROGRAMATICA

2111191H4K1331312066

UNIDAD RESPONSABLE

Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora

UNIDAD EJECUTORA

Dirección Académica

OBJETIVO PROCESO

En el corto y mediano plazo atender los requerimientos y necesidades de capacitación para el trabajo del sector productivo y la sociedad en su conjunto del Estado de Sonora.

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

Indice de inscripción a cursos de Capacitación Acelerada Especifica

TIPO

Programático

RESULTADO ESPERADO

Logra la inscripción del 100% de inscripción de cursos de Capacitación Acelerada Especifica programados

FORMULA CALCULO

Capacitandos inscritos a cursos de Capacitación Acelerada Especifica / Capacitandos programados para su inscripción X 100

INTERPRETACION

Porcentaje de capacitandos inscritos en cursos de Capacitación Acelerada Especifica, con respecto a lo programado.

DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

SENTIDO

Ascendente

VALOR

Acumulable

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

EVOLUCION DE LAS METAS DEL INDICADOR

TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

| Meta anual | Avance del trimestre | | | Avance acumulado | | | % respecto de la meta anual | Semaforo |
|------------|----------------------|-----------|---|------------------|-----------|-------|-----------------------------|----------|
| | Programado | Alcanzado | % | Programado | Alcanzado | % | | |
| 6798 | 2055 | 0 | 0 | 4071 | 1056 | 25.93 | 15.53 | |

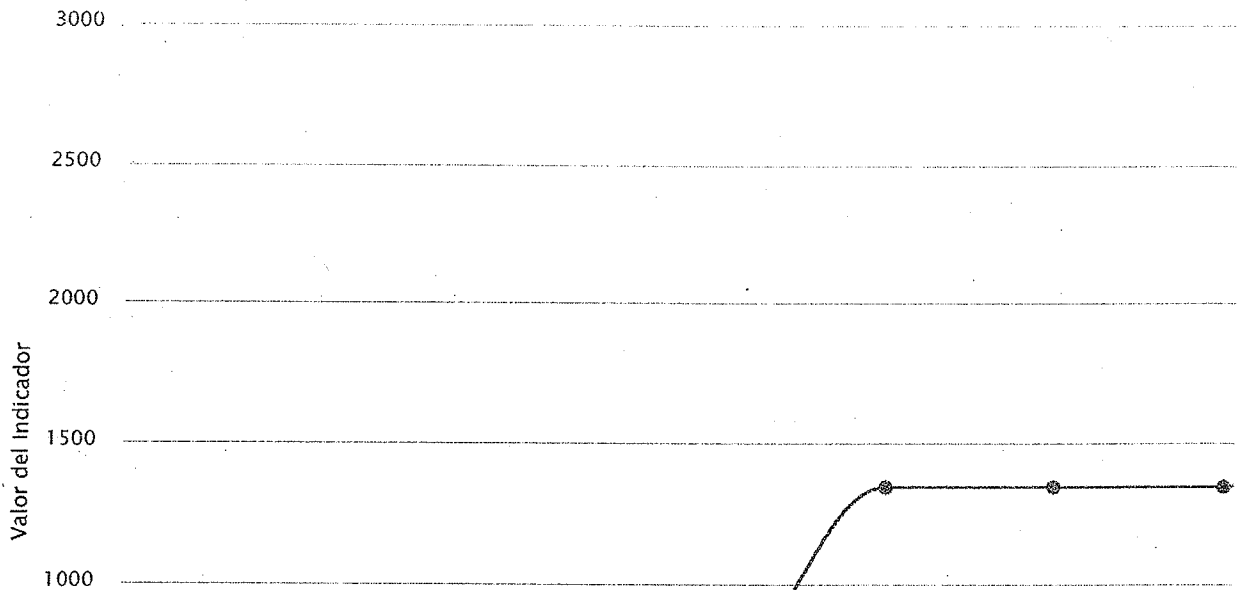
EVALUACIÓN CUALITATIVA


PROSPECTIVA

FACTOR DE COMPARACIÓN

Gráfica de Avance del Indicador: Índice de inscripción a cursos de C

De Enero a Semptiembre del 2015



| | |
|---|--|
|  <p>ESTADO DE SONORA</p> | <p>GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS</p> |
|---|--|

| | | | |
|--------------------------------------|--|---|---------------------|
| NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA: | | 40 - SONORA COMPETITIVO | |
| NOMBRE DEL PROCESO: | | ATENCIÓN A LA DEMANDA DE CAPACITACIÓN PARA Y EN EL TRABAJO | |
| CLAVE PROGRAMATICA: | | 2111191H4K1331312066 | |
| UNIDAD RESPONSABLE: | INSTITUTO DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL ESTADO DE SONORA | UNIDAD EJECUTORA: | DIRECCIÓN ACADEMICA |
| OBJETIVO DEL PROCESO: | | EN EL CORTO Y MEDIANO PLAZO ATENDER LOS REQUERIMIENTOS Y NECESIDADES DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL SECTOR PRODUCTIVO Y LA SOCIEDAD EN SU CONJUNTO DEL ESTADO DE SONORA. | |

DATOS DEL INDICADOR

| | | | |
|---------------------------------|------------|---|------------|
| NOMBRE INDICADOR: | | INDICE DE EXPEDICIÓN DE CONSTANCIAS DE CURSOS DE CAPACITACIÓN ACCELERADA ESPECÍFICA. | |
| TIPO: | | PROGRAMÁTICO | |
| RESULTADO ESPERADO: | | LOGRAR LA EXPEDICIÓN DEL 100% DE CONSTANCIAS DE CURSOS DE CAPACITACIÓN ACCELERADA ESPECIFICA PROGRAMADAS. | |
| FORMULA CALCULO: | | CONSTANCIAS EXPEDIDAS DE CURSOS DE CAPACITACIÓN ACCELERADA ESPECÍFICA / CONSTANCIAS PROGRAMADAS PARA SU EXPEDICIÓN. | |
| INTERPRETACION: | | PORCENTAJE DE CONSTANCIAS DE CURSOS DE CAPACITACIÓN ACCELERADA ESPECÍFICA EXPEDIDAS CON RESPECTO A LO PROGRAMADO. | |
| DIMENSION DEL INDICADOR: | EFICIENCIA | SENTIDO: | ASCENDENTE |
| VALOR: | ACUMULABLE | FRECUENCIA MEDICION: | TRIMESTRAL |

| AVANCE DEL INDICADOR: | | | | TRIMESTRE | | | Trimestre 3 | |
|-------------------------------|-----------------------------|------------------|----------|-------------------------|------------------|----------|---|-----------------|
| META ANUAL | AVANCE DEL TRIMESTRE | | | AVANCE ACUMULADO | | | AVANCE RESPECTO DE LA META ANUAL | SEMAFORO |
| | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | | |
| 5576 | 1688 | 0 | 0 | 3338 | 1033 | 30.94 | 18.52 | |
| EVALUACIÓN CUALITATIVA | | | | | | | | |
| PROSPECTIVA | | | | | | | | |
| FACTOR DE COMPARACIÓN | | | | | | | | |

[Regresar \(/2015_SED/Proyecto_Proceso?ue=335\)](#)

Trimestre 3

ETCA-III-13

Proceso: Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo



GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS

NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA

(40) Sonora Competitivo

NOMBRE PROCESO

Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo

CLAVE PROGRAMATICA

2111191H4K1331312066

UNIDAD RESPONSABLE

Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora

UNIDAD EJECUTORA

Dirección Académica

OBJETIVO PROCESO

En el corto y mediano plazo atender los requerimientos y necesidades de capacitación para el trabajo del sector productivo y la sociedad en su conjunto del Estado de Sonora.

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

Indice de Expedición de Constancias de cursos de Capacitación Acelerada Específica.

TIPO

Programático

RESULTADO ESPERADO

Lograr la expedición del 100% de Constancias de cursos de Capacitación Acelerada Especifica programadas.

FORMULA CALCULO

Constancias expedidas de cursos de Capacitación Acelerada Específica / Constancias programadas para su expedición.

INTERPRETACION

Porcentaje de constancias de cursos de Capacitación Acelerada Especifica expedidas con respecto a lo programado.

DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

SENTIDO

Ascendente

VALOR

Acumulable

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

EVOLUCION DE LAS METAS DEL INDICADOR TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

| Meta anual | Avance del trimestre | | | Avance acumulado | | | % respecto de la meta anual | Semaforo |
|------------|----------------------|-----------|---|------------------|-----------|-------|-----------------------------|----------|
| | Programado | Alcanzado | % | Programado | Alcanzado | % | | |
| 5576 | 1688 | 0 | 0 | 3338 | 1033 | 30.94 | 18.52 | |

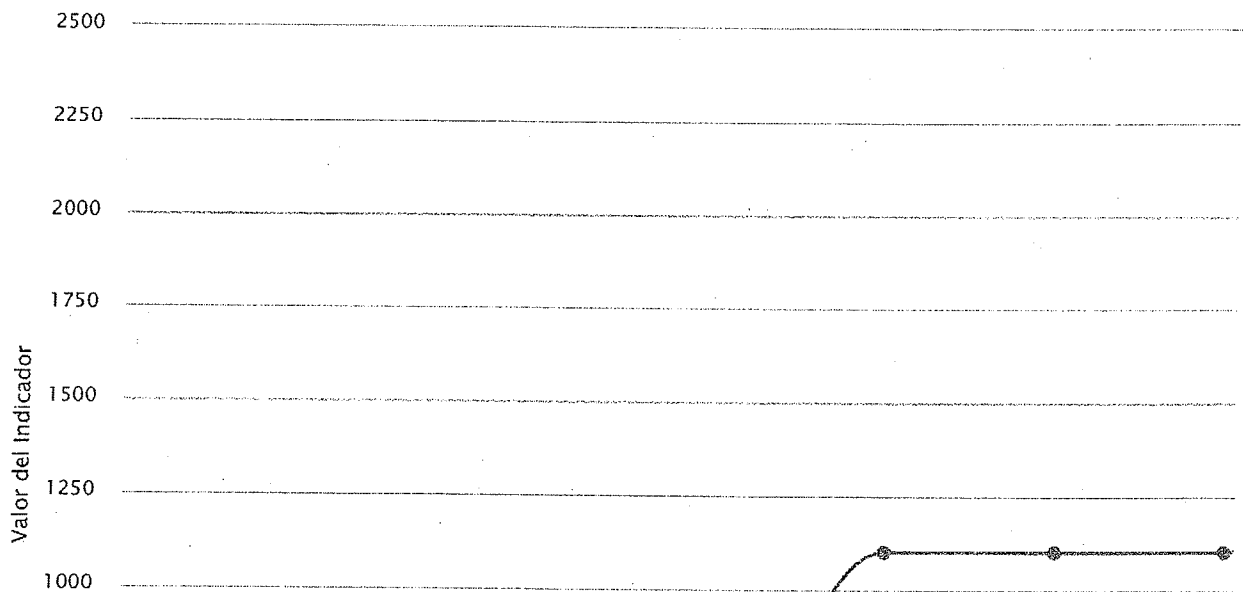
EVALUACIÓN CUALITATIVA


PROSPECTIVA

FACTOR DE COMPARACIÓN

Gráfica de Avance del Indicador: Índice de Expedición de Constancias de cur:

De Enero a Semptiembre del 2015



| | |
|---|--|
|  <p>ESTADO DE SONORA</p> | <p>GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS</p> |
|---|--|

| | | | |
|--------------------------------------|--|---|---------------------|
| NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA: | | 40 - SONORA COMPETITIVO | |
| NOMBRE DEL PROCESO: | | ATENCIÓN A LA DEMANDA DE CAPACITACIÓN PARA Y EN EL TRABAJO | |
| CLAVE PROGRAMATICA: | | 2111191H4K1331312066 | |
| UNIDAD RESPONSABLE: | INSTITUTO DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL ESTADO DE SONORA | UNIDAD EJECUTORA: | DIRECCIÓN ACADEMICA |
| OBJETIVO DEL PROCESO: | | EN EL CORTO Y MEDIANO PLAZO ATENDER LOS REQUERIMIENTOS Y NECESIDADES DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL SECTOR PRODUCTIVO Y LA SOCIEDAD EN SU CONJUNTO DEL ESTADO DE SONORA. | |

DATOS DEL INDICADOR

| | | | |
|---------------------------------|------------|---|------------|
| NOMBRE INDICADOR: | | INDICE DE EVALUACIÓN DEL RECONOCIMIENTO OFICIAL DE COMPETENCIAS OCUPACIONALES ROCO | |
| TIPO: | | PROGRAMÁTICO | |
| RESULTADO ESPERADO: | | LOGRAR LA EVALUACIÓN DEL 100% DE CAPACITANDOS REGISTRADOS EN EL SERVICIO DE CERTIFICACIÓN OFICIAL DE COMPETENCIAS OCUPACIONALES ROCO. | |
| FORMULA CALCULO: | | CAPACITANDOS EVALUADOS EN ROCO / CAPACTANDOS PROGRAMADOS PARA SU EVALUACIÓN X 100 . | |
| INTERPRETACION: | | PORCENTAJE DE CAPACITANDOS EVALUADOS EN ROCO, RESPECTO A LO PROGRAMADO. | |
| DIMENSION DEL INDICADOR: | EFICIENCIA | SENTIDO: | ASCENDENTE |
| VALOR: | ACUMULABLE | FRECUENCIA MEDICION: | TRIMESTRAL |

| AVANCE DEL INDICADOR: | | | | TRIMESTRE | | | Trimestre 3 | |
|-------------------------------|-----------------------------|------------------|----------|-------------------------|------------------|----------|---|-----------------|
| META ANUAL | AVANCE DEL TRIMESTRE | | | AVANCE ACUMULADO | | | AVANCE RESPECTO DE LA META ANUAL | SEMAFORO |
| | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | | |
| 505 | 153 | 0 | 0 | 305 | 100 | 32.78 | 19.8 | |
| EVALUACIÓN CUALITATIVA | | | | | | | | |
| PROSPECTIVA | | | | | | | | |
| FACTOR DE COMPARACIÓN | | | | | | | | |

[Regresar \(/2015_SED/Proyecto_Proceso?ue=335\)](#)

Trimestre 3

ETCA-III-13

Proceso: Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo



GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS

NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA

(40) Sonora Competitivo

NOMBRE PROCESO

Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo

CLAVE PROGRAMATICA

2111191H4K1331312066

UNIDAD RESPONSABLE

Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora

UNIDAD EJECUTORA

Dirección Académica

OBJETIVO PROCESO

En el corto y mediano plazo atender los requerimientos y necesidades de capacitación para el trabajo del sector productivo y la sociedad en su conjunto del Estado de Sonora.

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

Indice de Evaluación del Reconocimiento Oficial de Competencias Ocupacionales
ROCO

TIPO

Programático

RESULTADO ESPERADO

Lograr la evaluación del 100% de capacitandos registrados en el servicio de Certificación Oficial de Competencias Ocupacionales ROCO.

FORMULA CALCULO

Capacitandos Evaluados en ROCO / Capactandos programados para su evaluación
X 100

INTERPRETACION

Porcentaje de capacitandos evaluados en ROCO, respecto a lo programado.

DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

SENTIDO

Ascendente

VALOR

Acumulable

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

EVOLUCION DE LAS METAS DEL INDICADOR

TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

| Meta anual | Avance del trimestre | | | Avance acumulado | | | % respecto de la meta anual | Semaforo |
|------------|----------------------|-----------|---|------------------|-----------|-------|-----------------------------|----------|
| | Programado | Alcanzado | % | Programado | Alcanzado | % | | |
| 505 | 153 | 0 | 0 | 305 | 100 | 32.78 | 19.8 | |

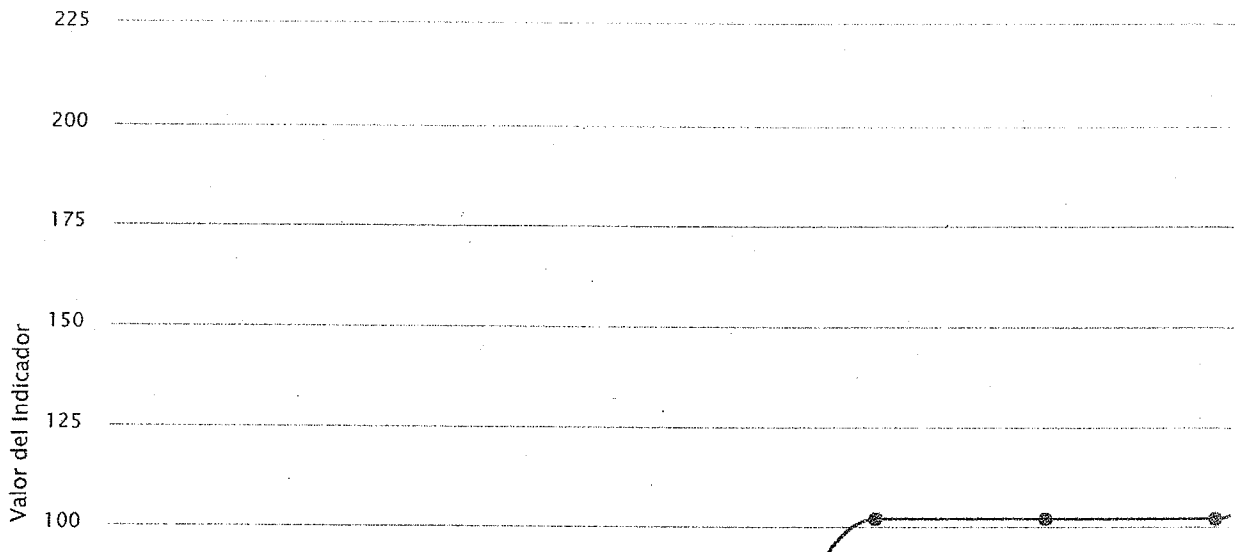
EVALUACIÓN CUALITATIVA


PROSPECTIVA

FACTOR DE COMPARACIÓN

Gráfica de Avance del Indicador: Índice de Evaluación del Reconocimiento ROCO

De Enero a Semptiembre del 2015



| | |
|---|--|
|  <p>ESTADO DE SONORA</p> | <p>GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS</p> |
|---|--|

| | | | |
|--------------------------------------|--|---|---------------------|
| NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA: | | 40 - SONORA COMPETITIVO | |
| NOMBRE DEL PROCESO: | | ATENCIÓN A LA DEMANDA DE CAPACITACIÓN PARA Y EN EL TRABAJO | |
| CLAVE PROGRAMATICA: | | 2111191H4K1331312066 | |
| UNIDAD RESPONSABLE: | INSTITUTO DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL ESTADO DE SONORA | UNIDAD EJECUTORA: | DIRECCIÓN ACADÉMICA |
| OBJETIVO DEL PROCESO: | | EN EL CORTO Y MEDIANO PLAZO ATENDER LOS REQUERIMIENTOS Y NECESIDADES DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL SECTOR PRODUCTIVO Y LA SOCIEDAD EN SU CONJUNTO DEL ESTADO DE SONORA. | |

DATOS DEL INDICADOR

| | | | |
|---------------------------------|------------|--|------------|
| NOMBRE INDICADOR: | | INDICE DE EXPEDICIÓN DE DIPLOMAS PARA EL RECONOCIMIENTO OFICIAL DE COMPETENCIAS OCUPACIONALES ROCO | |
| TIPO: | | PROGRAMÁTICO | |
| RESULTADO ESPERADO: | | LOGRAR LA EXPEDICIÓN DEL 100% DE DIPLOMAS DE RECONOCIMIENTO OFICIAL DE COMPETENCIAS OCUPACIONALES PROGRAMADOS. | |
| FORMULA CALCULO: | | DIPLOMAS ROCO EXPEDIDOS / DIPLOMAS PROGRAMADOS PARA SU EXPEDICIÓN X 100% | |
| INTERPRETACION: | | PORCENTAJE DE DIPLOMAS ROCO EXPEDIDOS, CON RESPECTO A LO PROGRAMADO. | |
| DIMENSION DEL INDICADOR: | EFICIENCIA | SENTIDO: | ASCENDENTE |
| VALOR: | ACUMULABLE | FRECUENCIA MEDICION: | TRIMESTRAL |

| AVANCE DEL INDICADOR: | | | | TRIMESTRE | | | Trimestre 3 | |
|-------------------------------|-----------------------------|------------------|----------|-------------------------|------------------|----------|---|-----------------|
| META ANUAL | AVANCE DEL TRIMESTRE | | | AVANCE ACUMULADO | | | AVANCE RESPECTO DE LA META ANUAL | SEMAFORO |
| | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | | |
| 473 | 142 | 0 | 0 | 285 | 117 | 41.05 | 24.73 | |
| EVALUACIÓN CUALITATIVA | | | | | | | | |
| PROSPECTIVA | | | | | | | | |
| FACTOR DE COMPARACIÓN | | | | | | | | |

[Regresar \(/2015_SED/Proyecto_Proceso?ue=335\)](#)

Trimestre 3

ETCA-III-13

Proceso: Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo



GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS

NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA

(40) Sonora Competitivo

NOMBRE PROCESO

Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo

CLAVE PROGRAMATICA

2111191H4K1331312066

UNIDAD RESPONSABLE

Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora

UNIDAD EJECUTORA

Dirección Académica

OBJETIVO PROCESO

En el corto y mediano plazo atender los requerimientos y necesidades de capacitación para el trabajo del sector productivo y la sociedad en su conjunto del Estado de Sonora.

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

Indice de Expedición de diplomas para el Reconocimiento Oficial de Competencias Ocupacionales ROCO

TIPO

Programático

RESULTADO ESPERADO

Lograr la expedición del 100% de diplomas de Reconocimiento Oficial de Competencias Ocupacionales programados.

FORMULA CALCULO

Diplomas ROCO expedidos / Diplomas programados para su expedición X 100%

INTERPRETACION

Porcentaje de diplomas ROCO expedidos, con respecto a lo programado.

DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

SENTIDO

Ascendente

VALOR

Acumulable

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

EVOLUCION DE LAS METAS DEL INDICADOR

TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

| Meta anual | Avance del trimestre | | | Avance acumulado | | | % respecto de la meta anual | Semaforo |
|------------|----------------------|-----------|---|------------------|-----------|-------|-----------------------------|----------|
| | Programado | Alcanzado | % | Programado | Alcanzado | % | | |
| 473 | 142 | 0 | 0 | 285 | 117 | 41.05 | 24.73 | |

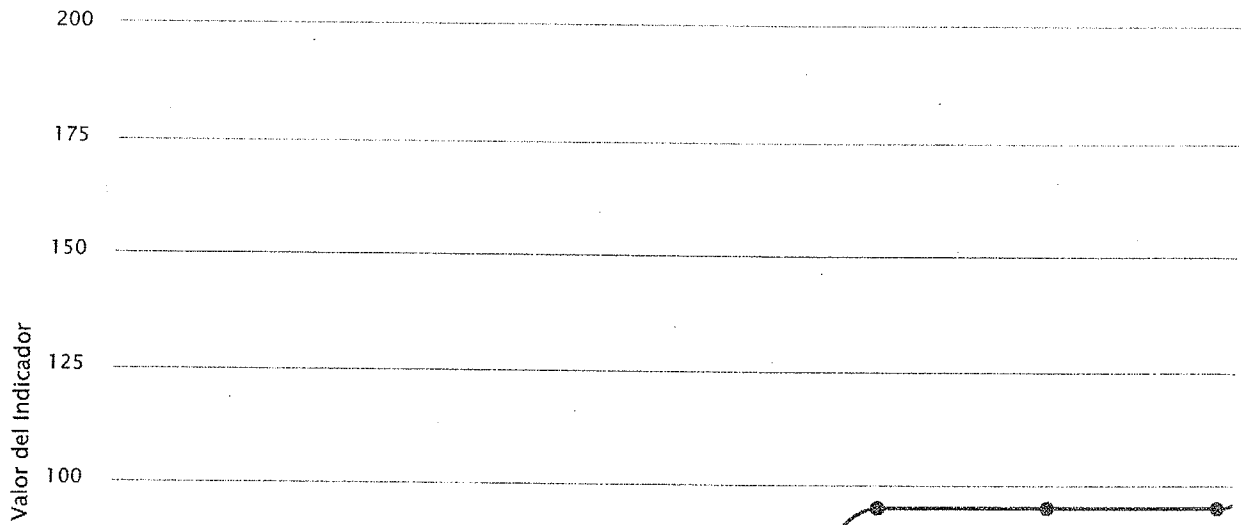
EVALUACIÓN CUALITATIVA


PROSPECTIVA

FACTOR DE COMPARACIÓN

Gráfica de Avance del Indicador: Índice de Expedición de diplomas para el F Ocupacionales ROCO

De Enero a Semptiembre del 2015



| | |
|---|--|
|  <p>ESTADO DE SONORA</p> | <p>GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS</p> |
|---|--|

| | | | |
|--------------------------------------|--|---|---------------------|
| NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA: | | 40 - SONORA COMPETITIVO | |
| NOMBRE DEL PROCESO: | | ATENCIÓN A LA DEMANDA DE CAPACITACIÓN PARA Y EN EL TRABAJO | |
| CLAVE PROGRAMATICA: | | 2111191H4K1331312066 | |
| UNIDAD RESPONSABLE: | INSTITUTO DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL ESTADO DE SONORA | UNIDAD EJECUTORA: | DIRECCIÓN ACADEMICA |
| OBJETIVO DEL PROCESO: | | EN EL CORTO Y MEDIANO PLAZO ATENDER LOS REQUERIMIENTOS Y NECESIDADES DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL SECTOR PRODUCTIVO Y LA SOCIEDAD EN SU CONJUNTO DEL ESTADO DE SONORA. | |

DATOS DEL INDICADOR

| | | | |
|---------------------------------|------------|---|------------|
| NOMBRE INDICADOR: | | INDICE DE CURSOS REGULARES IMPARTIDOS. | |
| TIPO: | | PROGRAMÁTICO | |
| RESULTADO ESPERADO: | | CUMPLIR CON EL 100% DE LOS CURSOS REGULARES PROGRAMADOS PARA SU IMPARTICIÓN | |
| FORMULA CALCULO: | | CURSOS DE REGULARES IMPARTIDOS / CURSOS REGULARES PROGRAMADOS PARA IMPARTIR X 100 | |
| INTERPRETACION: | | PORCENTAJE DE CURSOS REGULARES IMPARTIDOS CON RESPECTO A LO PROGRAMADO | |
| DIMENSION DEL INDICADOR: | EFICIENCIA | SENTIDO: | ASCENDENTE |
| VALOR: | ACUMULABLE | FRECUENCIA MEDICION: | TRIMESTRAL |

| AVANCE DEL INDICADOR: | | | | TRIMESTRE | | | Trimestre 3 | |
|-------------------------------|----------------------|-----------|---|--|-----------|-------|----------------------------------|----------|
| META ANUAL | AVANCE DEL TRIMESTRE | | | AVANCE ACUMULADO | | | AVANCE RESPECTO DE LA META ANUAL | SEMAFORO |
| | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | | |
| 1422 | 422 | 0 | 0 | 846 | 609 | 71.98 | 42.82 | |
| EVALUACIÓN CUALITATIVA | | | | LA META TRIMESTRAL FUE SUPERADA CON EL 7%, Y EL GRADO DE AVANCE CON RESPECTO A LA META ANUAL ES DEL 55% EN BASE AL BUEN TRABAJO DE NUESTROS PLANTELES. | | | | |
| PROSPECTIVA | | | | EL AVANCE DE ESTA META A ESTE SEGUNDO TRIMESTRE, SE CONSIDERA ACORDE A LO PROGRAMADO. | | | | |
| FACTOR DE COMPARACIÓN | | | | EL AVANCE AL SEGUNDO TRIMESTRE CON RESPECTO A LA META ANUAL PROGRAMADA. | | | | |

Trimestre 3

ETCA-III-13

Proceso: Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo



GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS

NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA

(40) Sonora Competitivo

NOMBRE PROCESO

Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo

CLAVE PROGRAMATICA

2111191H4K1331312066

UNIDAD RESPONSABLE

Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora

UNIDAD EJECUTORA

Dirección Académica

OBJETIVO PROCESO

En el corto y mediano plazo atender los requerimientos y necesidades de capacitación para el trabajo del sector productivo y la sociedad en su conjunto del Estado de Sonora.

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

Indice de cursos Regulares impartidos.

TIPO

Programático

RESULTADO ESPERADO

Cumplir con el 100% de los cursos Regulares programados para su impartición

FORMULA CALCULO

$\text{Cursos de regulares impartidos} / \text{Cursos Regulares programados para impartir} \times 100$

INTERPRETACION

Porcentaje de cursos Regulares impartidos con respecto a lo programado

DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

SENTIDO

Ascendente

VALOR

Acumulable

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

EVOLUCION DE LAS METAS DEL INDICADOR

TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

| Meta anual | Avance del trimestre | | | Avance acumulado | | | % respecto de la meta anual | Semaforo |
|------------|----------------------|-----------|---|------------------|-----------|-------|-----------------------------|----------|
| | Programado | Alcanzado | % | Programado | Alcanzado | % | | |
| 1422 | 422 | 0 | 0 | 846 | 609 | 71.98 | 42.82 | |

EVALUACIÓN CUALITATIVA

LA META TRIMESTRAL FUE SUPERADA CON EL 7%, Y EL GRADO DE AVANCE CON RESPECTO A LA META ANUAL ES DEL 55% EN BASE AL BUEN TRABAJO DE NUESTROS PLANTELES.

PROSPECTIVA

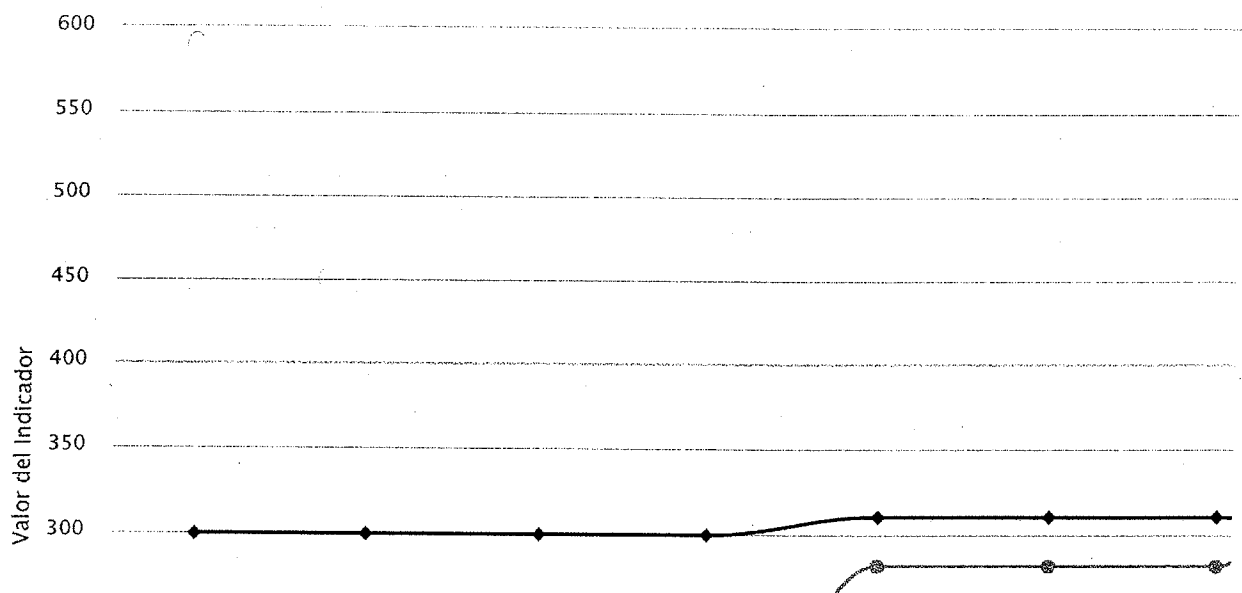
EL AVANCE DE ESTA META A ESTE SEGUNDO TRIMESTRE, SE CONSIDERA ACORDE A LO PROGRAMADO.


FACTOR DE COMPARACIÓN

EL AVANCE AL SEGUNDO TRIMESTRE CON RESPECTO A LA META ANUAL PROGRAMADA.

Gráfica de Avance del Indicador: Índice de cursos Reg

De Enero a Septiembre del 2015



| | |
|---|--|
|  <p>ESTADO DE SONORA</p> | <p>GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS</p> |
|---|--|

| | | | |
|--------------------------------------|--|---|---------------------|
| NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA: | | 40 - SONORA COMPETITIVO | |
| NOMBRE DEL PROCESO: | | ATENCIÓN A LA DEMANDA DE CAPACITACIÓN PARA Y EN EL TRABAJO | |
| CLAVE PROGRAMATICA: | | 2111191H4K1331312066 | |
| UNIDAD RESPONSABLE: | INSTITUTO DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL ESTADO DE SONORA | UNIDAD EJECUTORA: | DIRECCIÓN ACADEMICA |
| OBJETIVO DEL PROCESO: | | EN EL CORTO Y MEDIANO PLAZO ATENDER LOS REQUERIMIENTOS Y NECESIDADES DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL SECTOR PRODUCTIVO Y LA SOCIEDAD EN SU CONJUNTO DEL ESTADO DE SONORA. | |

DATOS DEL INDICADOR

| | | | |
|---------------------------------|------------|--|------------|
| NOMBRE INDICADOR: | | INDICE DE CURSOS DE EXTENSIÓN IMPARTIDOS. | |
| TIPO: | | PROGRAMÁTICO | |
| RESULTADO ESPERADO: | | CUMPLIR AL 100% CON LA IMPARTICIÓN DE CURSOS DE EXTENSIÓN PROGRAMA. | |
| FORMULA CALCULO: | | CURSOS DE EXTENSIÓN IMPARTIDOS / CURSOS DE EXTENSIÓN PROGRAMADOS PARA SU IMPARTICIÓN X 100 | |
| INTERPRETACION: | | PORCENTAJE DE CURSOS DE EXTENSIÓN IMPARTIDOS CON RESPECTO A LO PROGRAMADO. | |
| DIMENSION DEL INDICADOR: | EFICIENCIA | SENTIDO: | ASCENDENTE |
| VALOR: | ACUMULABLE | FRECUENCIA MEDICION: | TRIMESTRAL |

| AVANCE DEL INDICADOR: | | | | TRIMESTRE | | | Trimestre 3 | |
|-------------------------------|----------------------|-----------|---|---|-----------|-------|----------------------------------|----------|
| META ANUAL | AVANCE DEL TRIMESTRE | | | AVANCE ACUMULADO | | | AVANCE RESPECTO DE LA META ANUAL | SEMAFORO |
| | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | | |
| 1107 | 334 | 0 | 0 | 670 | 234 | 34.92 | 21.13 | |
| EVALUACIÓN CUALITATIVA | | | | ESTA META TRIMESTRAL, FUE SUPERADA CON UN 7%, LLEVANDO UN AVANCE ACUMULADO DEL 54% CON RESPECTO A LA META ANUAL PROGRAMADA. | | | | |
| PROSPECTIVA | | | | EL AVANCE QUE SE LLEVA DE ESTA AL SEGUNDO TRIMESTRE, SE CONSIDERA CONSISTE CON LA META ANUAL PROGRAMADA | | | | |
| FACTOR DE COMPARACIÓN | | | | EL AVANCE DE ESTA META SE MIDE RESPECTO A LA META ANUAL PROGRAMADA. | | | | |

[Regresar \(/2015_SED/Proyecto_Proceso?ue=335\)](#)

Trimestre 3

ETCA-III-13

Proceso: Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo



GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS

NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA

(40) Sonora Competitivo

NOMBRE PROCESO

Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo

CLAVE PROGRAMATICA

2111191H4K1331312066

UNIDAD RESPONSABLE

Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora

UNIDAD EJECUTORA

Dirección Académica

OBJETIVO PROCESO

En el corto y mediano plazo atender los requerimientos y necesidades de capacitación para el trabajo del sector productivo y la sociedad en su conjunto del Estado de Sonora.

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

Indice de cursos de Extensión impartidos.

TIPO

Programático

RESULTADO ESPERADO

Cumplir al 100% con la impartición de cursos de Extensión programa.

FORMULA CALCULO

$\text{Cursos de Extensión Impartidos} / \text{Cursos de Extensión programados para su impartición} \times 100$

INTERPRETACION

Porcentaje de cursos de Extensión impartidos con respecto a lo programado.

DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

SENTIDO

Ascendente

VALOR

Acumulable

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

EVOLUCION DE LAS METAS DEL INDICADOR

TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

| Meta anual | Avance del trimestre | | | Avance acumulado | | | % respecto de la meta anual | Semaforo |
|------------|----------------------|-----------|---|------------------|-----------|-------|-----------------------------|----------|
| | Programado | Alcanzado | % | Programado | Alcanzado | % | | |
| 1107 | 334 | 0 | 0 | 670 | 234 | 34.92 | 21.13 | |

EVALUACIÓN CUALITATIVA

ESTA META TRIMESTRAL, FUE SUPERADA CON UN 7%, LLEVANDO UN AVANCE ACUMULADO DEL 54% CON RESPECTO A LA META ANUAL PROGRAMADA.

PROSPECTIVA

EL AVANCE QUE SE LLEVA DE ESTA AL SEGUNDO TRIMESTRE, SE CONSIDERA CONSISTE CON LA META ANUAL PROGRAMADA


FACTOR DE COMPARACIÓN

EL AVANCE DE ESTA META SE MIDE RESPECTO A LA META ANUAL PROGRAMADA.

Gráfica de Avance del Indicador: Índice de cursos de Ex

De Enero a Semptiembre del 2015



| | |
|---|--|
|  <p>ESTADO DE SONORA</p> | <p>GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS</p> |
|---|--|

| | | | |
|--------------------------------------|--|---|---------------------|
| NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA: | | 40 - SONORA COMPETITIVO | |
| NOMBRE DEL PROCESO: | | ATENCIÓN A LA DEMANDA DE CAPACITACIÓN PARA Y EN EL TRABAJO | |
| CLAVE PROGRAMATICA: | | 2111191H4K1331312066 | |
| UNIDAD RESPONSABLE: | INSTITUTO DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL ESTADO DE SONORA | UNIDAD EJECUTORA: | DIRECCIÓN ACADEMICA |
| OBJETIVO DEL PROCESO: | | EN EL CORTO Y MEDIANO PLAZO ATENDER LOS REQUERIMIENTOS Y NECESIDADES DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO DEL SECTOR PRODUCTIVO Y LA SOCIEDAD EN SU CONJUNTO DEL ESTADO DE SONORA. | |

DATOS DEL INDICADOR

| | | | |
|---------------------------------|------------|---|------------|
| NOMBRE INDICADOR: | | INDICE DE CURSOS DE CAPACITACIÓN ACELERADA ESPECIFICA (CAE) IMPARTIDOS. | |
| TIPO: | | PROGRAMÁTICO | |
| RESULTADO ESPERADO: | | CUMPLIR AL 100% CON LA IMPARTICIÓN DE CURSOS DE CAPACITACIÓN ACELERADA ESPECIFICA (CAE) PROGRAMADA. | |
| FORMULA CALCULO: | | CURSOS CAE IMPARTIDOS / CURSOS CAE PROGRAMADOS PARA SU IMPARTICIÓN X 100 | |
| INTERPRETACION: | | PORCENTAJE DE CURSOS DE CAPACITACIÓN ACELERADA ESPECIFICA (CAE) IMPARTIDOS, CON RESPECTO A LO PROGRAMADO. | |
| DIMENSION DEL INDICADOR: | EFICIENCIA | SENTIDO: | ASCENDENTE |
| VALOR: | ACUMULABLE | FRECUENCIA MEDICION: | TRIMESTRAL |

| AVANCE DEL INDICADOR: | | | | TRIMESTRE | | | Trimestre 3 | |
|-------------------------------|-----------------------------|------------------|----------|--|------------------|----------|---|-----------------|
| META ANUAL | AVANCE DEL TRIMESTRE | | | AVANCE ACUMULADO | | | AVANCE RESPECTO DE LA META ANUAL | SEMAFORO |
| | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | PROGRAMADO | ALCANZADO | % | | |
| 238 | 72 | 0 | 0 | 137 | 54 | 39.41 | 22.68 | |
| EVALUACIÓN CUALITATIVA | | | | EN LO QUE RESPECTA A ESTA META, SE TUVO SOLO UN AVANCE DEL 71% RESPECTO A LA TRIMESTRAL PROGRAMADA, LLEVANDOSE UN AVANCE DEL 43% RESPECTO A AL META ANUAL, TAL SITUACIÓN, OBEDECE A LA FALTA DE INTERES QUE EL PÚBLICO MOSTRO RESPECTO A ESTE SERVICIO DE CAPACITACIÓN QUE OFRECEMOS. | | | | |
| PROSPECTIVA | | | | A PESAR QUE EN EL PRIMER TRIMESTRE DEL PRESENTE AÑO, TUVIMOS NUMEROS POSITIVOS RESPECTO A ESTA META, SU COMPORTAMIENTO HISTORICO EN LOS ÚLTIMOS AÑOS HA SIDO MUY INCONSISTENTE POR SU PROPIA NATURALEZA LA CUAL DEPENDE DE FIRMAS DE CONVENIOS DE COLABORACIÓN CON EMPRESAS E INSTITUCIONES PÚBLICAS Y PRIVADAS. | | | | |
| FACTOR DE COMPARACIÓN | | | | EL GRADO DE AVANCE DE ESTE PRODUCTO DE CAPACITACIÓN LO MEDIMOS | | | | |

[Regresar \(/2015_SED/Proyecto_Proceso?ue=335\)](#)

Trimestre 3

ETCA-III-13

Proceso: Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo



GOBIERNO DEL ESTADO DE SONORA FICHA TECNICA PARA SEGUIMIENTO Y EVALUACION DE INDICADORES DE PROYECTOS Y PROCESOS

NUMERO Y NOMBRE DEL PROGRAMA

(40) Sonora Competitivo

NOMBRE PROCESO

Atención a la Demanda de Capacitación para y en el trabajo

CLAVE PROGRAMATICA

2111191H4K1331312066

UNIDAD RESPONSABLE

Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora

UNIDAD EJECUTORA

Dirección Académica

OBJETIVO PROCESO

En el corto y mediano plazo atender los requerimientos y necesidades de capacitación para el trabajo del sector productivo y la sociedad en su conjunto del Estado de Sonora.

DATOS DEL INDICADOR

NOMBRE INDICADOR

Indice de cursos de Capacitación Acelerada Especifica (CAE) impartidos.

TIPO

Programático

RESULTADO ESPERADO

Cumplir al 100% con la impartición de cursos de Capacitación Acelerada Especifica (CAE) programada.

FORMULA CALCULO

Cursos CAE impartidos / Cursos CAE programados para su impartición X 100

INTERPRETACION

Porcentaje de cursos de Capacitación Acelerada Especifica (CAE) impartidos, con respecto a lo programado.

DIMENSION DEL INDICADOR

Eficiencia

SENTIDO

Ascendente

VALOR

Acumulable

FRECUENCIA DE MEDICION

Trimestral

EVOLUCION DE LAS METAS DEL INDICADOR

TRIMESTRE AL QUE CORRESPONDE EL AVANCE

Trimestre 3

| Meta anual | Avance del trimestre | | | Avance acumulado | | | % respecto de la meta anual | Semaforo |
|------------|----------------------|-----------|---|------------------|-----------|-------|-----------------------------|----------|
| | Programado | Alcanzado | % | Programado | Alcanzado | % | | |
| 238 | 72 | 0 | 0 | 137 | 54 | 39.41 | 22.68 | |

EVALUACIÓN CUALITATIVA

EN LO QUE RESPECTA A ESTA META, SE TUVO SOLO UN AVANCE DEL 71% RESPECTO A LA TRIMESTRAL PROGRAMADA, LLEVANDOSE UN AVANCE DEL 43% RESPECTO A AL META ANUAL, TAL SITUACIÓN, OBEDECE A LA FALTA DE INTERES QUE EL PÚBLICO MOSTRO RESPECTO A ESTE SERVICIO DE CAPACITACIÓN QUE OFRECEMOS.

PROSPECTIVA

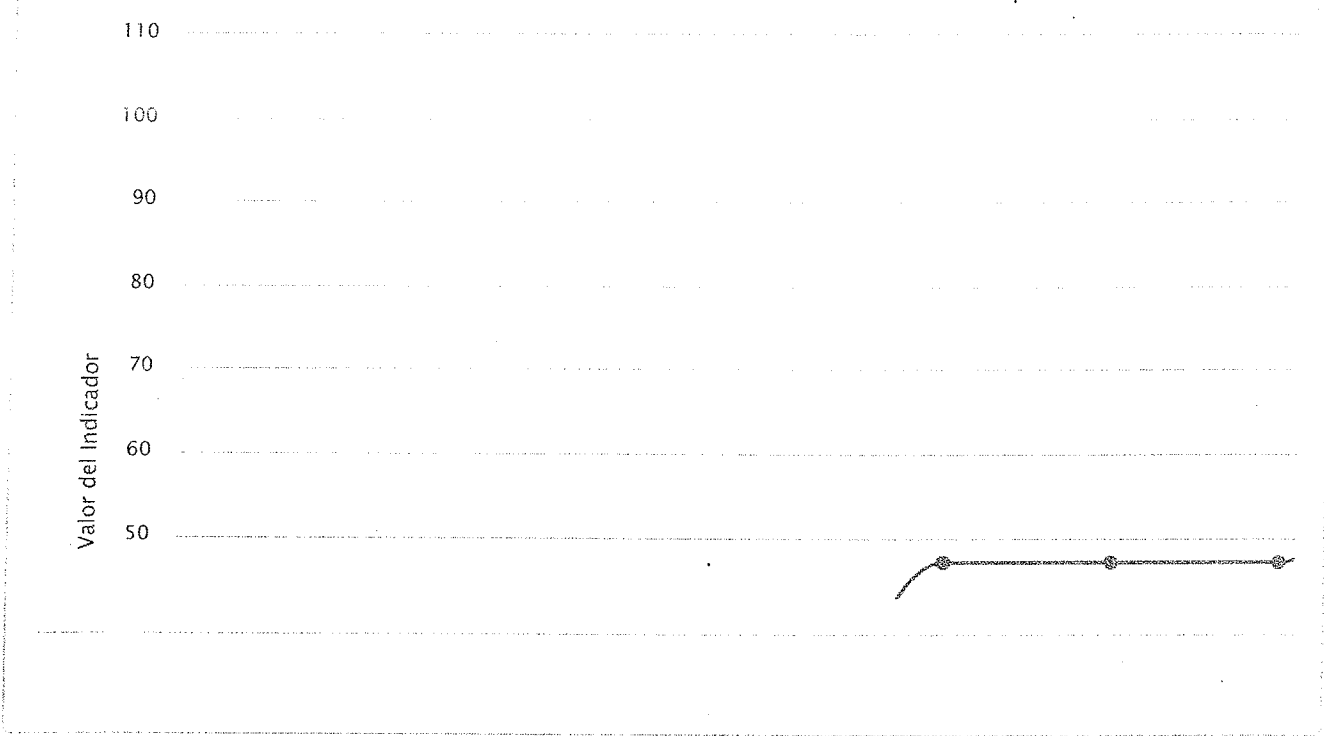
A PESAR QUE EN EL PRIMER TRIMESTRE DEL PRERSENTE AÑO, TUVIMOS NUMEROS POSITIVOS RESPECTO A ESTA META, SU COMPORTAMIENTO HISTORICO EN LOS ÚLTIMOS AÑOS HA SIDO MUY INCONSISTENTE POR SU PROPIA NATURALEZA LA CUAL DEPENDE DE FIRMAS DE CONVENIOS DE COLABORACIÓN CON EMPRESAS E INSTITUCIONES PÚBLICAS Y PRIVADAS.

FACTOR DE COMPARACIÓN

EL GRADO DE AVANCE DE ESTE PRODUCTO DE CAPACITACIÓN LO MEDIMOS

Gráfica de Avance del Indicador: Índice de cursos de Capacitación Ace

De Enero a Semptiembre del 2015



© 2015 - 2016 - Oficialía Mayor - Gobierno del Estado de Sonora

Sistema Estatal de Evaluación
Gastos por proyectos de Inversión
Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora
al 30 de Septiembre de 2015
(pesos)

CPCA-III-14

TRIMESTRE: TERCERO DE 2015

GASTO DE INVERSION EJERCIDO:

NOMBRE DEL PROYECTO

MONTO EROGADO

*

NADA QUE PRESENTAR EN ESTE APARTADO

* Se deberán informar cuando todas las fuentes del recurso.
Ya sean obras con Rec urso Federal, Recurso Estatal e Ingresos Propios del ente Público.

Elaboró:

Lic. Manuel David Canizales Gamez
Jefe de Departamento de Recursos
Financieros



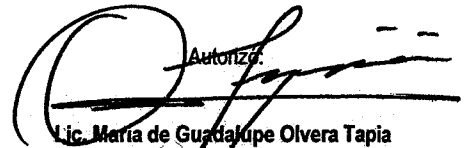
Revisó:

Lic. Joaquín González Gastélum
Director Administrativo



Autorizó:

Lic. María de Guadalupe Olvera Tapia
Directora General



Sistema Estatal de Evaluación
 Relación de Cuentas Bancarias Productivas Específicas
 Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora
 del 1 de Julio al 30 de Septiembre de 2015
 (pesos)

ETCA-IV-15

TRIMESTRE: TERCERO DE 2015

| Fondo, Programa o Convenio | Datos de la Cuenta Bancaria | |
|---|-----------------------------|------------------|
| | Institución Bancaria | Número de Cuenta |
| 1 Ministración Federal | BBVA Bancomer, SA | 0447871031 |
| 2 Ministración Estatal | BBVA Bancomer, SA | 0142407264 |
| 3 Ingresos Propios | BBVA Bancomer, SA | 0136718019 |
| 4 Cursos CAE | BBVA Bancomer, SA | 0148934789 |
| 5 Fondo de Contingencias | BBVA Bancomer, SA | 0154985877 |
| 6 Fondo de Remanente de Ejercicios Anteriores | CI Banco, SA | 00001126458 |
| 7 | | |
| 8 | | |
| 9 | | |
| 10 | | |

NOTA: La información de este formato es ACUMULADA

Elaboró:

Lic. Manuel David Canizales Gamez
 Jefe de Departamento de Recursos
 Financieros

Revisó:

Lic. Joaquín González Gastélum
 Director Administrativo

Autorizó:

Lic. María de Guadalupe Olvera Tapia
 Directora General

Sistema Estatal de Evaluación
Relación de Bienes que Componen su Patrimonio
 Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Sonora
 del 1 de Julio al 30 de Septiembre de 2015
 (pesos)

ETCA-IV-16

TRIMESTRE: TERCERO DE 2015

| Código | | Descripción del Bien | Valor <u>HISTORICO</u> |
|-----------------------|-----|---|------------------------|
| BIENES MUEBLES | | | |
| 1 | 8 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 2 | 46 | RACK 24 ENTRADAS | 2,530.00 |
| 3 | 101 | MESA PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 4 | 102 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 5 | 103 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 6 | 104 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 7 | 105 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 8 | 107 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 9 | 108 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 10 | 109 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 11 | 110 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 12 | 111 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 13 | 112 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 14 | 113 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 15 | 114 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 16 | 115 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 17 | 116 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 18 | 118 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 19 | 119 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 20 | 120 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 21 | 121 | MESAS PARA COMPUTADORA CON PORTA TECLADO, PORTA CPU DE COLOR MIEL | 517.50 |
| 22 | 122 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 23 | 123 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO (HAY 4 DE MAS) | 2,875.00 |
| 24 | 124 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 25 | 125 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 26 | 126 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 27 | 127 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 28 | 128 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 29 | 129 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 30 | 130 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 31 | 131 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 32 | 132 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 33 | 133 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 34 | 134 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 35 | 135 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 36 | 136 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 37 | 200 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 38 | 201 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 39 | 202 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 40 | 203 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 41 | 204 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 42 | 258 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212113, MONITOR SERIE 502MXT02553, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 43 | 260 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212115, MONITOR SERIE 502MXNU02559, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 44 | 261 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212098, MONITOR SERIE 502MXGL02551, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 45 | 263 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212112, MONITOR SERIE 502MXDM02554, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 46 | 264 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212072, MONITOR SERIE 501MXVW2A855, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 47 | 267 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212060, MONITOR SERIE 501MXMTY29955, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 48 | 268 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212061, MONITOR SERIE 501MXEZ2A484, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 49 | 270 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212056, MONITOR SERIE 501MXBP2A493, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |

| | | | |
|-----|-----|---|-----------|
| 50 | 272 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212013 MONITOR SERIE 502MXAUN02558, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 51 | 274 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212051 MONITOR SERIE 502MXE202556, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 52 | 275 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212052 MONITOR SERIE 502MXKD02557, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 53 | 277 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 05052120048 MONITOR SERIE 501MXVW2A495, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 54 | 278 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 05052120049 MONITOR SERIE 501MXWE2A081 TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 55 | 279 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212019 MONITOR SERIE 501MXTC29977, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 56 | 280 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212027 MONITOR SERIE 501MXKD2B205, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 57 | 283 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212013 MONITOR SERIE 501MXAY2A512 TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 58 | 284 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212014 MONITOR SERIE 501MXBP2A853, TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 59 | 296 | IMPRESORA LACER HP MD- 1320 N/S- CNL1G00241 | 5,775.00 |
| 60 | 318 | CPU LANIX TITAN N/S- 809529984 MTOR FAABU87015271U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 61 | 319 | CPU LANIX TITAN N/S- 809529991 MTOR FAABU87015283U LCD 17" MD- 4031 | 9,540.00 |
| 62 | 320 | CPU LANIX TITAN N/S- 809529999 MTOR FAABU87015469U LCD 17" MD- 4032 | 9,540.00 |
| 63 | 321 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530000 MTOR FAABU87015740U LCD 17" MD- 4033 | 9,540.00 |
| 64 | 322 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530001 MTOR FAABU87016299U LCD 17" MD- 4034 | 9,540.00 |
| 65 | 323 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530011 MTOR FAABU87015436U LCD 17" MD- 4035 | 9,540.00 |
| 66 | 324 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530017 MTOR FAABU87015250U LCD 17" MD- 4036 | 9,540.00 |
| 67 | 325 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530021 MTOR FAABU87015280U LCD 17" MD- 4037 | 9,540.00 |
| 68 | 326 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530022 MTOR FAABU87015366U LCD 17" MD- 4038 | 9,540.00 |
| 69 | 327 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530023 MTOR FAABU87015437U LCD 17" MD- 4039 | 9,540.00 |
| 70 | 328 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530025 MTOR FAABU87015428U LCD 17" MD- 4040 | 9,540.00 |
| 71 | 329 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530030 MTOR FAABU87015466U LCD 17" MD- 4041 | 9,540.00 |
| 72 | 330 | CPU LANIX TITAN N/S- 309530033 MTOR FAABU87015739U LCD 17" MD- 4042 | 9,540.00 |
| 73 | 331 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530042 MTOR FAABU87015229U LCD 17" MD- 4043 | 9,540.00 |
| 74 | 332 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530040 MTOR FAABU87015277U LCD 17" MD- 4044 | 9,540.00 |
| 75 | 333 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530053 MTOR FAABU87016331U LCD 17" MD- 4045 | 9,540.00 |
| 76 | 334 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530056 MTOR FAABU87015617U LCD 17" MD- 4046 | 9,540.00 |
| 77 | 335 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530057 MTOR FAABU87016283U LCD 17" MD- 4047 | 9,540.00 |
| 78 | 336 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530060 MTOR FAABU87014862U LCD 17" MD- 4048 | 9,540.00 |
| 79 | 337 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530063 MTOR FAABU87015731U LCD 17" MD- 4049 | 9,540.00 |
| 80 | 338 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530064 MTOR FAABU87015986U LCD 17" MD- 4050 | 9,540.00 |
| 81 | 339 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530067 MTOR FAABU87016347U LCD 17" MD- 4051 | 9,540.00 |
| 82 | 340 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530068 MTOR FAABU87015374U LCD 17" MD- 4052 | 9,540.00 |
| 83 | 341 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530070 MTOR FAABU87015247U LCD 17" MD- 4053 | 9,540.00 |
| 84 | 342 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530075 MTOR FAABU87015261U LCD 17" MD- 4054 | 9,540.00 |
| 85 | 345 | CPU LANIX TITAN N/S 808529377 MTOR FAABU87014507U LCD 17" MD 4030 EXT. NACOZARI | 9,540.00 |
| 86 | 346 | CPU LANIX TITAN N/S 808529379 MTOR FAABU87014856U LCD 17" MD-4030EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 87 | 347 | CPU LANIX TITAN N/S 808529415 MTOR FAABU87015358U LCD 17" MD-4030EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 88 | 348 | CPU LANIX TITAN N/S 808529431 MTOR FAABU87015513U LCD 17" MD-4030 EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 89 | 349 | CPU LANIX TITAN N/S 808529436 MTOR FAABU87015220U LCD 17" MD-4030 EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 90 | 350 | CPU LANIX TITAN N/S 808529445 MTOR FAABU87015240U LCD 17" MD-4030EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 91 | 351 | CPU LANIX TITAN N/S 808529454 MTOR FAABU87015266U LCD 17" MD-4030 EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 92 | 353 | CPU LANIX TITAN N/S 808529457 MTOR FAABU87015281U LCD 17" MD-4030 | 9,540.00 |
| 93 | 354 | CPU LANIX TITAN N/S 808529459 MTOR FAABU87015390U LCD 17" MD-4030EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 94 | 355 | CPU LANIX TITAN N/S 808529483 MTOR FAABU87015419U LCD 17" MD-4030 EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 95 | 356 | CPU LANIX TITAN N/S 808529367 MTOR FAABU87015475U LCD 17" MD-4030 EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 96 | 357 | CPU LANIX TITAN N/S 808529370 MTOR FAABU87015477U LCD 17" MD-4030 EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 97 | 358 | CPU LANIX TITAN N/S 808529372 MTOR FAABU87015968U LCD 17" MD-4030 EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 98 | 359 | CPU LANIX TITAN N/S 809530006 MTOR FAABU87015973U LCD 17" MD-4030 EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 99 | 360 | CPU LANIX TITAN N/S 809530012 MTOR FAABU87015985U LCD 17" MD-4030 EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 100 | 361 | CPU LANIX TITAN N/S 809530065 MTOR FAABU87016302U LCD 17" MD-4030 | 9,540.00 |
| 101 | 362 | CPU LANIX TITAN N/S 808529462 MTOR FAABU87015395U LCD 17" MD-4030 EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 102 | 363 | CPU LANIX TITAN N/S 808529466 MTOR FAABU87015410U LCD 17" MD-4030 EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 103 | 364 | CPU LANIX TITAN N/S 308529471 MTOR FAABU87015414U LCD 17" MD-4030 EXT.NACOZARI | 9,540.00 |
| 104 | 399 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA,CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO. | 2,875.00 |
| 105 | 400 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA,CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO. | 2,875.00 |
| 106 | 401 | CPU LANIX TITAN N/S 808529455 MTOR FAABU87015276U LCD 17" | 9,540.00 |
| 107 | 402 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA,CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO. | 2,875.00 |
| 108 | 405 | CHECADOR DE HUELLA DIGITAL, MARCA FINGERPRINT READER HAMSTER II, MOD. HFDU06M, N/S 13421HP0133 | 2,575.20 |
| 109 | 430 | CPU GHIA DESTOC CORE N/S 236421 I34150 3.5 GHZ/ 4GB 1TB/DVD RW PROVEEDOR SIMSON | 6,716.40 |
| 110 | 469 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S-255339 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1TB, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100098 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 111 | 470 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S 255341 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1TB, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100275 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 112 | 471 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S- 255341 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1TB, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100017 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |

| | | | |
|-----|-----|--|-----------|
| 113 | 472 | TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100281 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 114 | 473 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S- 254009 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H21121411000271 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 115 | 81 | MESA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO Y PORTA CPU COLOR MIEL | 500.25 |
| 116 | 83 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 117 | 90 | GABINETE METALICO PMSTEEL 451 | 3,881.25 |
| 118 | 155 | MESA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO Y PORTA CPU DE COLOR MIEL (435) | 693.50 |
| 119 | 171 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 120 | 238 | MESA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO Y PORTA CPU DE COLOR MIEL | 500.25 |
| 121 | 239 | MESA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO Y PORTA CPU DE COLOR MIEL | 500.25 |
| 122 | 241 | MESA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO Y PORTA CPU DE COLOR MIEL | 500.25 |
| 123 | 325 | MESA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO Y PORTA CPU COLOR MIEL | 500.25 |
| 124 | 328 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 125 | 329 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 126 | 330 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 127 | 331 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 128 | 332 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 129 | 333 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 130 | 334 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 131 | 335 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 132 | 336 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 133 | 337 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 134 | 338 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 135 | 339 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 136 | 340 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 137 | 341 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 138 | 342 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 139 | 343 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 140 | 344 | MESA DIDACTICA BINARIA PARA COMPUTADORA, CON PORTA TECLADO PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR | 2,875.00 |
| 141 | 418 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212181 MONITOR SERIE 412MXMT1Z563 TECLADO, MOUS | 10,899.70 |
| 142 | 420 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 05052121107, MONITOR SERIE 412MXMT1W139, TECLADO, MOUSE | 10,899.70 |
| 143 | 421 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212108, MONITOR SERIE 412MXKD1Z565, TECLADO, MOUSE | 10,899.70 |
| 144 | 423 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212075, MONITOR SERIE 412MXGL1Z559, TECLADO, MOUSE | 10,899.70 |
| 145 | 426 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212066, MONITOR SERIE 412MXCR1Z555, TECLADO, MOUSE | 10,899.70 |
| 146 | 429 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212039, MONITOR SERIE 412MXTC1W161, TECLADO, MOUSE | 10,899.70 |
| 147 | 432 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212030, MONITOR SERIE 412MXPH1W152, TECLADO, MOUSE | 10,899.70 |
| 148 | 434 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212033, MONITOR SERIE 412MXMT1W163, TECLADO, MOUSE | 10,899.70 |
| 149 | 437 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 05052121029, MONITOR SERIE 412MXHB1W153, TECLADO, MOUSE | 10,899.70 |
| 150 | 439 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212023, MONITOR SERIE 412MXCR1W155, TECLADO, MOUSE | 10,899.70 |
| 151 | 521 | CPU LANIX TITAN N/S- 809529998 MTOR FAABU87015481U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 152 | 522 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530013 MTOR FAABU87015975U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 153 | 523 | CPU LANIX TITAN N/S- 809529993 MTOR FAABU87016011U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 154 | 524 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530019 MTOR FAABU87016007U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 155 | 525 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530010 MTOR FAABU87016317U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 156 | 526 | CPU LANIX TITAN N/S- 809529997 MTOR FAABU87016294U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 157 | 527 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530038 MTOR FAABU87015480U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 158 | 528 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530073 MTOR FAABU87015493U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 159 | 529 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530069 MTOR FAABU87015958U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 160 | 530 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530036 MTOR FAABU87014518U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 161 | 531 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530066 MTOR FAABU87015529U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 162 | 532 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530037 MTOR FAABU87016335U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 163 | 533 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530062 MTOR FAABU87014701U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 164 | 534 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530020 MTOR FAABU87015112U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 165 | 535 | CPU LANIX TITAN N/S- 808529420 MTOR FAABU87015484U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 166 | 536 | CPU LANIX TITAN N/S- 808529472 MTOR FAABU87016319U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 167 | 537 | CPU LANIX TITAN N/S- 808529391 MTOR FAABU87015459U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 168 | 538 | CPU LANIX TITAN N/S- 808529427 MTOR FAABU87015487U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 169 | 539 | CPU LANIX TITAN N/S- 808529463 MTOR FAABU87015734U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 170 | 540 | CPU LANIX TITAN N/S- 808529468 MTOR FAABU87016328U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 171 | 541 | CPU LANIX TITAN N/S- 808529422 MTOR FAABU87015270U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 172 | 543 | CPU LANIX TITAN N/S- 808529384 MTOR FAABU87015536U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 173 | 544 | CPU LANIX TITAN N/S- 808529399 MTOR FAABU87015947U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 174 | 545 | CPU LANIX TITAN N/S- 808529481 MTOR FAABU87015511U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 175 | 574 | CPU LANIX TITAN N/S- 808529460 MTOR FAABU87015977U LCD 17" MD- 4044 EXT. PEÑASCO | 9,540.00 |
| 176 | 592 | VIDEO PROYECTOR BENQ NS/ PDG6C01802000 SE REPUSO POR OTRO CON NUMERO DE SERIE PD12D02433000S MARACA BENQ | 5,823.20 |
| 177 | 593 | CHECADOR HUELLA DIGITAL, MARCA FINGERPRINT READER HAMSTER II, N/S 13421HP0129, MOD. HFDU06M | 2,575.20 |

| | | | |
|-----|-----|---|-----------|
| 179 | 639 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N7S- 255329 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100385 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 9,540.00 |
| 180 | 670 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S- 255330 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112150303006 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 181 | 671 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S- 255331 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100124 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 182 | 672 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S- 255332 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100139 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 183 | 673 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S-255333 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100907 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 184 | 674 | MESA P/IMPRESA | 2,622.00 |
| 185 | 154 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 186 | 155 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 187 | 397 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 188 | 398 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 189 | 399 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 190 | 400 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 191 | 401 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 192 | 402 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 193 | 403 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 194 | 404 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 195 | 405 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 196 | 406 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 197 | 407 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 198 | 408 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 199 | 409 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 200 | 410 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 201 | 411 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 202 | 412 | MESA PARA COMPUTADORA ANTIESTATICA | 994.75 |
| 203 | 506 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212276 MONITOR SERIE 412MXYG1X434, TECLADO, MOUSE.OBSOLETO | 10,899.70 |
| 204 | 507 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212255 MONITOR SERIE 412MXTX1X417, TECLADO, MOUS OBSOLETO | 10,899.70 |
| 205 | 523 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212080 MONITOR SERIE 412MXSK1X438, TECLADO, MOUS | 10,899.70 |
| 206 | 532 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212035 MONITOR SERIE 412MXCR1X435, TECLADO, MOUS | 10,899.70 |
| 207 | 587 | CPU LANIX TITAN MD-4030 N/S- 808529366 MTOR-FAABU87014486U MD-4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 208 | 588 | CPU LANIX TITAN N/S- 808529363 MTOR- FAABU87014764U MD-4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 209 | 589 | CPU LANIX TITAN NS- 808529381 MTOR-FAABU87014765U MD-4030 LCD17" | 9,540.00 |
| 210 | 590 | CPU LANIX TITAN NS- 808529386 MTOR- FAABU87014775U .MD-4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 211 | 591 | CPU LANIX TITAN NS- 808529390 MTOR- FAABU87015036U MD-4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 212 | 592 | CPU LANIX TITAN NS- 808529392 MTOR- FAABU87015048U MD-4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 213 | 593 | CPU LANIX TITAN NS- 808529393 MTOR- FAABU87015051U MD-4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 214 | 594 | CPU LANIX TITAN NS-808529395 MTOR-FAABU87015055U MD-4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 215 | 595 | CPU LANIX TITAN NS- 808529396 MTOR- FAABU87015083U MD-4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 216 | 596 | CPU LANIX TITAN NS- 808529397 MTOR- FAABU87015096U MD-4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 217 | 597 | CPU LANIX TITAN NS- 808529398 MTOR- FAABU87015113U MD-4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 218 | 598 | Cpu Lanix Titan Ns- 808529 Monitor Led 17" FAABU87015222U | 9,540.00 |
| 219 | 599 | Cpu Lanix Titan Ns- 808529406 Monitor Led 17" FAABU87015223 | 9,540.00 |
| 220 | 600 | CPU LANIX TITAN NS-808529474 MTOR- FAABU87015224U MD- 4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 221 | 601 | CPU LANIX TITAN NS- 808529410 MTOR- FAABU87015285U MD- 4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 222 | 602 | CPU LANIX TITAN NS- 808529417 MTOR- FAABU87015325U MD- 4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 223 | 603 | CPU LANIX TITAN NS- 808529435 MTOR- FAABU87015326U MD- 4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 224 | 605 | CPU LANIX TITAN NS- 808529449 MTOR- FAABU87015375U MD- 4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 225 | 606 | CPU LANIX TITAN NS- 808529451 MTOR- FAABU87015499U MD- 4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 226 | 607 | CPU LANIX TITAN NS-808529452 MTOR- FAABU87015505U MD- 4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 227 | 608 | CPU LANIX TITAN NS-808529461 MTOR- FAABU87015510U MD- 4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 228 | 610 | CPU LANIX TITAN NS- 808529473 MTOR- FAABU87015518U MD- 4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 229 | 611 | CPU LANIX TITAN NS- 808529995 MTOR- FAABU87015520U MD- 4030 LCD 17" | 9,540.00 |
| 230 | 625 | CPU LANIX TITAN N/S- 808529469 MTOR FAABU87016303U LCD 17" MD- 4044 | 9,540.00 |
| 231 | 627 | CPU LANIX TITAN N/S- 808529456 MTOR FAABU87015960U LCD 17" MD- 4044 EXT.PEÑASCO | 9,540.00 |
| 232 | 663 | CHECADOR DE HUELLA DIGITAL, MCA. FINGERPRINT READER HAMSTER II, MOD. HFDU06M, S/N 13421HP0139 | 2,575.20 |
| 233 | 671 | IMPRESORA LASER BROTHER SERIE U63560G3N2401192 | 2,563.60 |
| 234 | 672 | EQUIPO DE COMPUTO COMPLETO DELL SERIE 172830386060 | 10,254.40 |
| 235 | 673 | EQUIPO DE COMPUTO COMPLETO DELL SERIE 172830542843 NO FUNCIONA | 10,254.40 |
| 236 | 674 | EQUIPO DE COMPUTO COMPLETO DELL SERIE- 172831241273 | 10,254.40 |
| 237 | 675 | EQUIPO DE COMPUTO COMPLETO DELL SERIE- 172831241231 | 10,254.40 |
| 238 | 676 | EQUIPO DE COMPUTO COMPLETO DELL SERIE- 172830413249 | 10,254.40 |
| 238 | 708 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S- 255319 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100035 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |

| | | | |
|-----|-----|---|-----------|
| 239 | 709 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S- 255320 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100011GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 240 | 710 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S- 255321 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100019 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 241 | 711 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S- 255322 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100164 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 242 | 712 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S- 255323 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100009 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 243 | 127 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 244 | 251 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL | 500.25 |
| 245 | 252 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL | 500.25 |
| 246 | 253 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL | 500.25 |
| 247 | 350 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 248 | 351 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 249 | 352 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 250 | 353 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 251 | 354 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 252 | 355 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 253 | 357 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 254 | 358 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 255 | 359 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 256 | 360 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 257 | 361 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 258 | 362 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 259 | 363 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 260 | 364 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 261 | 365 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 262 | 366 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 263 | 367 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 264 | 368 | MESA PARA COMPUTADORA COLOR MIEL CON PORTATECLADO Y PORTA CPU | 1,408.75 |
| 265 | 396 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212265, MONITOR SERIE 412MXZJ1Z605, TECLADO MOUSE (EN MAGDALENA) | 10,899.70 |
| 266 | 397 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212247, MONITOR SERIE 412MXWE1Z593, TECLADO MOUSE (EN SANTA ANA) | 10,899.70 |
| 267 | 398 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212249, MONITOR SERIE 412MXUN1Z590, TECLADO MOUSE (EN SANTA ANA) | 10,899.70 |
| 268 | 399 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212264, MONITOR SERIE 412MXVW1Z599, TECLADO MOUSE (EN SANTA ANA) | 10,899.70 |
| 269 | 400 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212236, MONITOR SERIE 412MXRF1Z598, TECLADO MOUSE (SANTA ANA) | 10,899.70 |
| 270 | 401 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212238, MONITOR SERIE 412MXPH1Z576, TECLADO MOUSE (MAGDALENA) | 10,899.70 |
| 271 | 402 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212244, MONITOR SERIE 412MXQA1Z604, TECLADO MOUSE (MAGDALENA) | 10,899.70 |
| 272 | 403 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 050521182, MONITOR SERIE 412MXNU1V743TECLADO MOUSE (MAGDALENA) | 10,899.70 |
| 273 | 404 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212188, MONITOR SERIE 412MXJX1V724 TECLADO MOUSE (MAGDALENA) | 10,899.70 |
| 274 | 405 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212191, MONITOR SERIE 412MXKD1Z589, TECLADO MOUSE (EN SANTA ANA) | 10,899.70 |
| 275 | 406 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212109, MONITOR SERIE 412MXGL1Z583, TECLADO MOUSE (EN SANTA ANA) | 10,899.70 |
| 276 | 407 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212116, MONITOR SERIE 412MXBP1Z597, TECLADO MOUSE (MAGDALENA) | 10,899.70 |
| 277 | 408 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212176, MONITOR SERIE 412MXFV1V747, TECLADO MOUSE (EN SANTA ANA) | 10,899.70 |
| 278 | 410 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212104, MONITOR SERIE 412MXWE1V745, TECLADO MOUSE (MAGDALENA) | 10,899.70 |
| 279 | 411 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212105, MONITOR SERIE 412MXXQ1Z594, TECLADO MOUSE (EN SANTA ANA) | 10,899.70 |
| 280 | 412 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212100, MONITOR SERIE 412MXVW1V727 TECLADO MOUSE (EN SANTA ANA) | 10,899.70 |
| 281 | 413 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212101, MONITOR SERIE 412MXRF1V726, TECLADO MOUSE(MAGDALENA) | 10,899.70 |
| 282 | 414 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212102, MONITOR SERIE 412MXTC1Z609 TECLADO MOUSE (SANTA ANA) | 10,899.70 |
| 283 | 416 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212090, MONITOR SERIE 412MXLS1Z608, TECLADO MOUSE (EN SANTA ANA) | 10,899.70 |
| 284 | 417 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212091, MONITOR SERIE 412MXNU1Z591, TECLADO MOUSE (EN SANTA ANA) | 10,899.70 |
| 285 | 418 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212065, MONITOR SERIE 412MXKD1V741, TECLADO MOUSE (MAGDALENA) | 10,899.70 |
| 286 | 419 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212067, MONITOR SERIE 412MXFV1Z595 TECLADO MOUSE | 10,899.70 |
| 287 | 420 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212068, MONITOR SERIE 412MXHB1Z577 TECLADO MOUSE (EN SANTA ANA) | 10,899.70 |
| 288 | 421 | CPU LANIX TITAN 2700 SERIE 0505212025, MONITOR SERIE 412MXEZ1V740 TECLADO MOUSE (MAGDALENA) | 10,899.70 |
| 289 | 474 | CPU LANIX TITAN N/S- 809529992 MTOR FAABU87015237U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 290 | 475 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530008 MTOR FAABU87015441U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 291 | 476 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530018 MTOR FAABU87015988U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 292 | 477 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530009 MTOR FAABU87015216U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 293 | 484 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530026 MTOR FAABU87015411U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 294 | 485 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530002 MTOR FAABU87015427U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 295 | 486 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530027 MTOR FAABU87015732U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 296 | 487 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530028 MTOR FAABU87016166U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 297 | 488 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530043 MTOR FAABU87015380U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 298 | 489 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530034 MTOR FAABU87015402U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 299 | 490 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530044 MTOR FAABU87015412U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 300 | 491 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530049 MTOR FAABU87016008U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 301 | 492 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530055 MTOR FAABU87015322U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |

| | | | |
|-----|-----|---|-----------|
| 302 | 493 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530046 MTOR FAABU8/015616U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 303 | 494 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530051 MTOR FAABU87015430U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 304 | 495 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530061 MTOR FAABU87015351U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 305 | 496 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530047 MTOR FAABU87016337U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 306 | 497 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530052 MTOR FAABU87016330U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 307 | 498 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530078 MTOR FAABU87016352U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 308 | 527 | CHECADOR DE HUELLA DIGITAL, MCA, FINGERPRINT READER HAMSTER II, MOD. HFDU06M, S/N 13421HP0132 | 2,575.20 |
| 309 | 546 | EQUIPO DE COMPUTO DELL NS-00172831125787 | 10,254.00 |
| 310 | 558 | MONITOR LANIX LX700T LCD 17-BOCINAS | 1,624.00 |
| 311 | 566 | CPU GHIA N/S 328467 134150.GHZ4GBTBVDVDRW PROVEEDOR SIMSON | 6,716.40 |
| 312 | 569 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530014 MTOR FAABU87015406U LCD 17" MD- 4030 ANTES 478 | 9,540.00 |
| 313 | 570 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530024 MTOR FAABU87015435U LCD 17" MD- 4030 (MARBETE ANTERIOR 479) | 9,540.00 |
| 314 | 571 | CPU LANIX TITAN N/S- 809529989 MTOR FAABU87015949U LCD 17" MD- 4030 MARBETE ANTERIOR 480) | 9,540.00 |
| 315 | 572 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530005 MTOR FAABU87015458U LCD 17" MD- 4030 (MARBETE ANT. 481) | 9,540.00 |
| 316 | 574 | CPU LANIX TITAN N/S- 809530016 MTOR FAABU87015391U LCD 17" MD- 4030 (MARBETE ANT. 483) | 9,540.00 |
| 317 | 576 | CPU LANIX TITAN N/S- 809529990 MTOR FAABU87015996U LCD 17" MD- 4030 | 9,540.00 |
| 318 | 579 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S 255334 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100290 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 319 | 580 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S- 255335 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100284 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 320 | 581 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S- 255336 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100045 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 321 | 582 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S 255337 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100014 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 322 | 583 | CPU GHIA -1962 INTEL CORE N/S- 255338 I34150 A 3.5GHZ MEMORIA 8GB. DDR 3-DD-1Tb, SATA -111 6GBPS- DVD-RW VIDEO INTEL HD TECLADO USB. MOUSE OPTOCO GABINETE MINITORRE WINDOWS 8.1 PRO MONITOR N/S- H2112141100155 GHUIA 21.5" LED, GARANTIA 3 AÑOS | 11,656.84 |
| 323 | 593 | CHECADOR FINGERPRINT READER HAMSTER II NITGEN | 3,248.00 |
| 324 | 19 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 325 | 20 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 326 | 25 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 327 | 40 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 328 | 263 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 329 | 319 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 330 | 320 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 331 | 321 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 332 | 322 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 333 | 323 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 334 | 324 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 335 | 325 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 336 | 326 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 337 | 328 | MESA BINARIA PARA COMPUTADORA CON PORTATECLADO, PORTA CPU AL PISO Y BASE PARA MONITOR COLGANTE CON PROTECTOR DE VIDRIO | 2,875.00 |
| 338 | 351 | CPU LANIX TITAN 2700, P IV. SERIE 0505212256, MONITOR 17", SERIE 412MXTC1X345 TDECLADO MOUSE, | 10,899.70 |
| 339 | 352 | CPU LANIX TITAN 2700, P IV. SERIE 0505212275, MONITOR SERIE 412MXWE1X329, TECLADO, MOUSE, | 10,899.70 |
| 340 | 353 | CPU LANIX TITAN 2700, P IV. SERIE 0505212221, MONITOR SERIE 412MXSK1Z534 TECLADO, MOUSE. | 10,899.70 |
| 341 | 355 | CPU LANIX TITAN 2700, P IV. SERIE 0505212251, MONITOR SERIE 412MXRF1Z526, TECLADO, MOUSE | 10,899.70 |
| 342 | 357 | CPU LANIX TITAN 2700, P IV, SERIE, 0505212214, MONITOR SERIE 412MXKD1X325. TECLADO. MOUSE | 10,899.70 |
| 343 | 358 | CPU LANIX TITAN 2700, P IV, SERIE 0505212216, MONITOR SERIE 412MXMT1X323. TECLADO. MOUSE | 10,899.70 |
| 344 | 362 | CPU LANIX TITAN 2700, P IV. SERIE 0505212204, MONITOR SERIE 412MXCR1Z531. TECLADO. MOUSE | 10,899.70 |
| 345 | 363 | CPU LANIX TITAN 2700. P IV. SERIE 0505212205, MONITOR SERIE 412MXYG1X314. TECLADO. MOUSE | 10,899.70 |
| 346 | 365 | CPU LANIX TITAN 2700, P IV. SERIE 0505212199, MONITOR SERIE 412MXVW1Z527. TECLADO. MOUSE | 10,899.70 |
| 347 | 368 | CPU LANIX TITAN 2700, P IV. SERIE 0505212196, MONITOR SERIE 412MXQA1Z772. TECLADO. MOUSE | 10,899.70 |
| 348 | 370 | CPU LANIX TITAN 2700, PIV. SERIE 0505212198, MONITOR SERIE 412MXPH1Z792. TECLADO. MOUSE | 10,899.70 |
| 349 | 371 | CPU LANIX TITAN 2700, PIV. SERIE 0505212187, MONITOR SERIE 412MXLS1X320. TECLADO. MOUSE | 10,899.70 |
| 350 | 372 | CPU LANIX TITAN 2700, PIV, SERIE 0505212194, MONITOR SERIE 412MXGL1X343. TECLADO. MOUSE | 10,899.70 |
| 351 | 373 | CPU LANIX TITAN 2700, PIV. SERIE 0505212195, MONITOR SERIE 412MXHB1Z529. TECLADO. MOUSE | 10,899.70 |
| 352 | 375 | CPU LANIX TITAN 2700, PIV. SERIE 0505212175, MONITOR SERIE 412MXCR1X315. TECLADO. MOUSE | 10,899.70 |
| 353 | 376 | CPU LANIX TITAN 2700, PIV. SERIE 0505212184, MONITOR SERIE 412MXDM1X322. TECLADO. MOUSE | 10,899.70 |
| 354 | 398 | MESAS PARA COMPUTADORA COLOR MIEL | 9,947.75 |
| 355 | 402 | MESAS PARA COMPUTADORA COLOR MIEL | 9,947.50 |
| 356 | 433 | Impresora de Punto, Epson, Modelo LX-300, N/S- G8DY207027 EMPALME | 2,899.00 |