



HOJA DE CÓMPUTOS PARA MEDIDAS DE EJECUCIÓN INFORMACIÓN DE RESULTADOS DEL PROGRAMA

Institución: _____

Nombre del Programa: _____

Código CIP: _____

| INDICADORES | DESCRIPCIÓN | FÓRMULA | RESULTADO |
|---|--|--|-----------------------------|
| Tasa de Colocación en el Empleo (2 ^{do} Trimestre) | Por ciento de Estudiantes del Programa empleados en el 2 ^{do} Trimestre después de la salida. | El número de estudiantes del programa que están empleados en el segundo trimestre después de la salida <u>dividido</u> por el número de estudiantes del programa que salieron al final del programa. | <u> </u> X 100 = % |
| Tasa de Colocación en el Empleo (4 ^{to} Trimestre) | Por ciento de Estudiantes del Programa empleados en el 4 ^{to} Trimestre después de la salida. | El número de estudiantes del programa que están empleados en el cuarto trimestre después de la salida <u>dividido</u> por el número de estudiantes del programa que salieron al final del programa. | <u> </u> X 100 = % |
| Mediana de las Ganancias | Valor medio de las Ganancias (salario trimestral individual) de los Estudiantes del Programa empleados en el 2 ^{do} Trimestre después de la salida. | Para determinar el punto medio de las ganancias del 2 ^o TRIMESTRE después de la salida, los salarios (ganancias) de los estudiantes dentro del 2 ^o TRIMESTRE deben ordenarse de menor a mayor. Si se ha informado un número impar de registros únicos, el valor del punto medio se define como $(n + 1) / 2$, donde n es el total de registros únicos de los salarios del 2 ^o TRIMESTRE después de la salida. Por lo tanto, si son 99 registros de salarios de los estudiantes en el 2 ^o TRIMESTRE después de la salida, el punto medio es el registro número 50 $[(99 + 1) / 2 = 50]$. Si se ha informado un número par de registros únicos, entonces el punto medio es la media aritmética de los dos valores salariales más cercanos al centro. Así, si 100 registros de salarios en el 2 ^o TRIMESTRE después de la salida, el punto medio es $[(100 + 1) / 2 = 50.5]$ y la media será la de los dos valores más cercanos al centro se define como el valor de la suma del registro (50) y registro (51) dividido por 2. | \$ |
| Logro de Credencial o Diploma | Por ciento de Estudiantes del Programa que logra un credencial o diploma (hasta un año después de la salida). | El número de estudiantes del programa que recibieron un diploma o credencial hasta un (1) año después de la salida <u>dividido</u> por el número de estudiantes del programa que salieron al final del programa del programa de estudio. | <u> </u> X 100 = % |

Junta Local de Desarrollo Laboral Bayamón – Comerío • Departamento del Trabajo (WIOA)
Calle Palmer #10 Esquina Dr. Veve, Bayamón, PR 00961 • PO Box 1588, Bayamón, PR 00960 – 1588
Cuadro: 787-995-1700 • Directo: 787-785-4202/787-787-6750 • TTY/TTD 787-787-7405
Local de Comerío • Calle José de Diego, Esquina Georgetti # 48, Comerío, PR 00782 • PO Box 1108, Comerío, PR 00782
Directo: 787-875-5578 • Fax 787-875-4425 • TTY/TTD 787-875-1619

www.juntalocalbayamoncomerio.com



Datos opcionales: Cuando la información sobre la ejecución en la Elegibilidad Continua no esté disponible, se tomará en consideración para propósitos de ejecución, los siguientes indicadores:

| INDICADORES | DESCRIPCIÓN | FÓRMULA | RESULTADO |
|---|--|---|-----------|
| Tasa de Retención en el Adiestramiento | El por ciento de participantes que completan el programa durante los últimos dos (2) años académicos. (Por lo menos el 75%). | El número de estudiantes del programa que fueron retenidos (Finalizaron) el programa de estudio dividido por el número de estudiantes del programa que se matricularon en el programa. | X 100 = % |
| Tasa de Colocación en el Empleo Relacionado al Adiestramiento | El por ciento de participantes empleados en la ocupación relacionada al programa de adiestramiento, en los últimos dos (2) años académicos. (Por lo menos el 70%). | El número de estudiantes del programa que están empleados en una ocupación relacionada al programa en los 2 últimos años académicos dividido por el número de estudiantes del programa que se emplearon al final del programa de estudio. | X 100 = % |
| Logro de Licencia | Por ciento de Estudiantes del Programa que logra una credencial reconocida (hasta un año después de la salida). (Por lo menos el 60%). | El número de estudiantes del programa que recibieron una licencia profesional hasta un (1) año después de la salida dividido por el número de estudiantes del programa que salieron al final del programa del programa de estudio. | X 100 = % |

Certifico que la información fue verificada y es correcta. Y para que así conste, firmo esta certificación hoy, ____ de _____ de 20__, en _____, Puerto Rico.

 Nombre del Representante Autorizado/ Puesto que Ocupa

 Firma