






Obligación 6.





Contribuir en la elaboración de informes, reportes y demás documentos relacionados con el desarrollo del proceso de Evaluación y Certificación de Competencias Laborales, incluyendo el análisis cualitativo de fortalezas y debilidades por proyecto evaluado, y la documentación de casos de éxito para su socialización con el dinamizador ECCL del centro de formación.






Reunión presencial presentación informes de fortalezas y debilidades de proyectos ECCL
 Resumir este correo electrónico


 Mié 13/05/2026, de 10:00 a 12:00


 Aceptado ▾ 


 Leticia Guerrero Londoño


   


 ▾  ▾   

Para:  Sandra Escobar Calderon Jue 07/05/2026 6:46

 Retención: Exchange Online (10 años) Expira: Dom 04/05/2036 6:46

 Ha aceptado la invitación

 Responder

 Reenviar



ACTA No. 27			
NOMBRE DEL COMITÉ O DE LA REUNIÓN: INFORME CUALITATIVO DE FORTALEZAS Y DEBILIDADES DEL PROYECTO ECCL P 66 GRUPO 4 VER. 2 NSCL 220201080 y 220201081			
CIUDAD Y FECHA:	8 de abril de 2026	HORA INICIO: 8.00 AM	HORA FIN: 10:30 AM
LUGAR Y/O ENLACE:	Instalaciones de CGI-SENA Videollamada por la plataforma Microsoft TEAMS. https://teams.microsoft.com/_#/pre-join-calling/15-meeting_2WUISY2ImYTYfYwXz700NJRmlWFmN2QfYwLimMzQzMA/2IMWMx0fthread.v2		DIRECCIÓN / REGIONAL / CENTRO: Distrito Capital / Centro de Gestión Industrial
1. AGENDA O PUNTOS PARA DESARROLLAR: 1. Seguimiento al proceso de evaluación para el Proyecto 66 grupo 4. Ver. 2 SENA-ECOALIANZA. NSCL 220201080: Recolectar Residuos Sólidos Según Procedimiento De Aprovechamiento Y Normativa Ambiental. 2. NSCL 220201081: Recuperar residuos sólidos según procedimiento de			

<p>OBJETIVO(S) DE LA REUNIÓN:</p> <p>Realizar el seguimiento para el Proyecto 66 grupo 4. Ver. 2 SENA-ARB con 63 candidatos, en la NSCL 220201080: Recolectar Residuos Sólidos Según Procedimiento De Aprovechamiento Y Normativa Ambiental.</p> <p>NSCL 220201081: Recuperar residuos sólidos según procedimiento de aprovechamiento y normativa ambiental. Ejecutado por la evaluadora Leticia Guerrero Londoño y dar a conocer los casos de éxito, identificados en el transcurso del proceso.</p>
<p>DESARROLLO DE LA REUNIÓN</p> <p>La evaluadora presenta los siguientes datos del proceso:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prueba de Conocimiento NSCL 220201080 Y NSCL 220201081: Se presentaron 60 candidatos, de los cuales el 100% obtuvo un porcentaje de aprobación superior al 80%. • Prueba de Desempeño y Prueba de Producto NSCL 220201080 y NSCL 220201081: Se presentaron los 60 candidatos con un porcentaje de aprobación del 100%.

GOR-F-084 V02

<p>2. NOVEDADES DEL PROCESO: RETIROS VOLUNTARIOS: Se anexa el listado de los retiros voluntarios por situaciones familiares</p> <p>79449639 ACERO MANTILLA JORGE</p> <p>1007428819 HERRERA PEÑA JOHAN STEVEN</p> <p>41457257 RODRIGUEZ DE GUERRERO MARIA MARLENE</p> <p>3. Índice de efectividad del proceso: calculado como (#candidatos competentes/ #candidatos formalizados) *100</p> <p>60/63 *100 =95%</p> <p>Se logró un resultado del 95% de los candidatos evaluados, el 5 % de los candidatos que no terminaron el proceso se presentó por motivos de salud y personales según la carta de retiro voluntario que fue radicada.</p> <p>4. Análisis del proceso: Al iniciar el proyecto P66 G4 Ver. 2 en la norma 220201080 y 220201081 se realizó la radicación de los documentos de un total 63 candidatos y en posteriormente el día de la sensibilización e inducción participaron según registro de asistencia 63 candidatos registrados para cada una de las dos normas .Las pruebas las presentan 60 candidatos en las dos normas, de acuerdo a los resultados obtenidos durante la ejecución del proyecto se evidencia que presentaron las pruebas de conocimiento, desempeño y producto el 90% de los candidatos inscritos. En las dos normas presentaron las pruebas 60 candidatos de los cuales obtuvieron un % excelente de aprobación de las pruebas.</p> <p>El resultado del proceso en un 100% fue satisfactorio según compromisos.</p>
--



ACTA No. 41			
NOMBRE DEL COMITÉ O DE LA REUNIÓN: INFORME CUALITATIVO DE FORTALEZAS Y DEBILIDADES DEL PROYECTO ECCL P 66 GRUPO 4 VER. 2 NSCL 220201080 y 220201081			
CIUDAD Y FECHA:	30 de abril de 2026	HORA INICIO:	HORA FIN:
		8.00 AM	10:30 AM
LUGAR Y/O ENLACE:	Instalaciones de CGI-SENA Videollamada por la plataforma Microsoft TEAMS. https://teams.microsoft.com/_#/pre-join-calling/15-meeting_7WU15Y2NmYTYVWlx7f0nNJRml.WFmN2GfVW.ImMxG2MW7IMWIMxPthread.v2	DIRECCIÓN / REGIONAL / CENTRO: Distrito Capital / Centro de GestiónIndustrial	
1. AGENDA O PUNTOS PARA DESARROLLAR: 1. Seguimiento al proceso de evaluación para el Proyecto 66 grupo 5. Ver. 2 SENA-ARB. NSCL 220201080: Recolectar Residuos Sólidos Según Procedimiento De Aprovechamiento Y Normativa Ambiental. 2. NSCL 220201081: Recuperar residuos sólidos según procedimiento de			

Concent

1. AGENDA O PUNTOS PARA DESARROLLAR: 1. Seguimiento al proceso de evaluación para el Proyecto 66 grupo 5. Ver. 2 SENA-ARB. NSCL 220201080: Recolectar Residuos Sólidos Según Procedimiento De Aprovechamiento Y Normativa Ambiental. 2. NSCL 220201081: Recuperar residuos sólidos según procedimiento de aprovechamiento y normativa ambiental 3. Casos de éxito.
OBJETIVO(S) DE LA REUNIÓN: Realizar el seguimiento para el Proyecto 66 grupo 5. Ver. 2 SENA-ARB con 55 candidatos, en la NSCL 220201080: Recolectar Residuos Sólidos Según Procedimiento De Aprovechamiento Y Normativa Ambiental. NSCL 220201081: Recuperar residuos sólidos según procedimiento de aprovechamiento y normativa ambiental. Ejecutado por la evaluadora Leticia Guerrero Londoño y dar a conocer los casos de éxito, identificados en el transcurso del proceso.
DESARROLLO DE LA REUNIÓN La evaluadora presenta los siguientes datos del proceso: • Prueba de Conocimiento NSCL 220201080 Y NSCL 220201081: Se presentaron 54 candidatos, de los cuales el 100% obtuvo un porcentaje de aprobación superior al 80%. • Prueba de Desempeño y Prueba de Producto NSCL 220201080 y NSCL 220201081: Se presentaron los 54 candidatos con un porcentaje de aprobación del 100%.

2. NOVEDADES DEL PROCESO: RETIROS VOLUNTARIOS: Se anexa el listado de los retiros voluntarios por situaciones familiares
39697062 RODRIGUEZ ESPITIA MARITZA
3. Índice de efectividad del proceso: calculado como ($\frac{\text{\#candidatos competentes}}{\text{\#candidatos formalizados}} \times 100$)
 $54/55 \times 100 = 98\%$
Se logró un resultado del 98 % de los candidatos evaluados, el 2% de los candidatos que no terminaron el proceso se presentó por motivos de salud y personales según la carta de retiro voluntario que fue radicada.
4. Análisis del proceso: Al iniciar el proyecto P66 G5 Ver. 2 en la norma 220201080 y 220201081 se realizó la radicación de los documentos de un total 55 candidatos y en posteriormente el día de la sensibilización e inducción participaron según registro de asistencia 55 candidatos registrados para cada una de las dos normas .Las pruebas las presentan 54 candidatos en las dos normas, de acuerdo a los resultados obtenidos durante la ejecución del proyecto se evidencia que presentaron las pruebas de conocimiento, desempeño y producto el 99% de los candidatos inscritos. En las dos normas presentaron las pruebas 54 candidatos de los cuales obtuvieron un % excelente de aprobación de las pruebas.
El resultado del proceso en un 100% fue satisfactorio según compromisos.
5. Casos de Éxito: El 98% de los candidatos terminaron el proceso y serán certificados, con este resultado se contribuye al mejor nivel de vida de las personas y un gran