

PERFIL DEL CURSO

NOMBRE ECA	URBICLASS S.A
NOMBRE DEL CURSO	Albañilería
DIRECCIÓN DE LA ECA	Mamboreta M30 Sola1 – Canelones, Salinas
DIRECCIÓN DE DICTADO DE CURSO	Wilson Ferreira Aldunate 875
DEPARTAMENTO	Canelones (Pando)
TELÉFONOS DE LA ECA	43797681/099623226
REFERENTE/COORDINADOR DEL CURSO	Juan Antonio Monzón 092532866
POBLACIÓN REFERIDA	TSD presencial.
FRANJA ETARIA	Mayores de edad
UNIDADES TEMÁTICAS (PROGRAMA ESPECÍFICO Y TRANSVERSALES)	<p>Unidad Temática 1 - Contenidos: Definición, la construcción en el Uruguay; sistemas tradicionales y no tradicionales; procesos y técnicas constructivas. PRÁCTICA: Mediante videos ver los diferentes sistemas constructivos.</p> <p>Unidad Temática 2 - Contenidos: Materiales utilizados en la construcción tradicional y no tradicional. Usos, propiedades, cualidades. PRÁCTICA: Reconocer los diferentes materiales.</p> <p>Unidad Temática 3 - Contenidos: Morteros, muros, revoques exteriores e interiores, revestimientos, pisos. PRÁCTICA: Elevación de muros, morteros, encuentros, revoques grueso y fino, alisado, contrapiso, carpetas.</p> <p>Unidad Temática 4 – Hormigón armado. Contenidos: composición, armaduras, encofrados, vigas, pilares y losas. PRÁCTICA: Corte y atadura de hierros, doblado y armado</p>

	<p>de estribos, armado de vigas, pilares. Armado de encofrado, apuntalamiento.</p> <p>Unidad Temática 5 – Montaje.</p> <p>Capacitación transversal para el empleo</p> <p>Salud ocupacional Salud en el trabajo Seguridad en el trabajo Primeros Auxilios Legislación laboral y en Salud Ocupacional Nivelación en lecto escritura y Aritmética</p>
<p>BREVE DESCRIPCIÓN DEL PERFIL LABORAL DE EGRESO Y ÁREAS DE INGRESO</p>	<p>Al finalizar el curso, el o la participante estará capacitado para efectuar y/o entender:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) Conocimientos y desarrollo de habilidades y competencias para diseñar su propio itinerario formativo educativo y de inicio laboral. b) Uso de la información de la oferta educativa formal y del mercado de trabajo. c) Uso de herramientas para desaprender, aprender, explorar e incorporar el aprendizaje permanente como meta. d) Conocimiento de Salud del Trabajo. e) Conocimiento de sus derechos y obligaciones como trabajador/a, ciudadano/a. f) Presentación de un proyecto personal educativo laboral y CV. g) El concepto de obra en albañilería. h) Conocer diferentes sistemas para el mantenimiento, reparación y reposición. i) Conocer la exigencias para la correcta resolución del trabajo. j) Conocimiento de las unidades de medición y valorización. k) Reconocer la importancia del trabajo y la salud como necesidades básicas de los individuos.

	<ul style="list-style-type: none"> l) Conocer los diferentes grupos de riesgos laborales. m) Identificar los factores de riesgo ocupacionales en las actividades laborales de los participantes (actuales o anteriores). n) Reconocer un accidente de trabajo, un incidente en el trabajo y una enfermedad ocupacional. o) Conocer las diferentes formas de entrada de los contaminantes laborales al cuerpo del trabajador. p) Conocer el alcance e importancia de la Salud en el Trabajo, la Seguridad en el Trabajo y la Ergonomía. q) Identificar los factores de riesgo ocupacionales en la tarea específica del curso y elaborar un programa de prevención de riesgos ocupacionales en la tarea específica del curso. r) Manejar adecuadamente las medidas de primeros auxilios ante accidentes o incidentes en los lugares de trabajo. s) Conocer la normativa laboral y en Salud Ocupacional referida a la temática del curso. t) Desarrollar habilidades para el ofrecimiento de servicios y productos. u) Generar y fortalecer cambios actitudinales para desarrollar emprendimientos. v) Organizar los trabajos relacionados con las habilidades y destrezas adquiridas en las orientaciones técnicas. w) Concebir los emprendimientos como una alternativa al mercado laboral existente. x) Comprender los cambios relacionados a las diferentes actividades de: mantenimiento, reparación, sustitución y ejecución. y) Relacionar las mediciones y valoraciones con los sistemas constructivos.
DURACIÓN TOTAL (HORAS Y JORNADAS)	104 HORAS / 28 jornadas
NIVEL EDUCATIVO MÍNIMO	Primaria – no excluyente
CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS	No se requiere
REQUISITOS BÁSICOS	No se requiere
HABILIDADES O APTITUDES	Condiciones de movimiento para realizar prácticas parado

FÍSICAS REQUERIDAS	en estaciones de trabajo de obra, tener condiciones visuales y auditivas aceptables.
MODALIDADES DE EVALUACIÓN	Prueba de ingreso: no Prueba intermedia: sí Evaluación durante el proceso: sí Prueba final: sí (tres períodos para dar examen final).
<p style="text-align: center;"> FECHA DE INICIO: 17 de mayo de 2021 FECHA DE FINLIZACIÓN: 30 de junio de 2021 FRECUENCIA SEMANAL: TRES VECES POR SEMANA (A COORDINAR CON LOS PARTICIPANTES) HORARIO: 16 a 21 horas (SE AJUSTA A LA COORDINACIÓN CON LOS PARTICIPANTES) y horarios diurnos para prácticas. UNIDAD GRUPAL: 16 </p>	