



NOTICIAS PTIC

24.08.2020

Hacia una economía circular

PTI del Cerro recolecta residuos sólidos valorizables

El Parque Tecnológico Industrial del Cerro trabaja en la recolección de residuos sólidos valorizables de 16 empresas que allí producen, en el marco de un plan piloto de recolección puerta a puerta.

El plan piloto busca facilitar a las empresas la clasificación de los residuos valorizables, al colocar y señalar distintos recipientes de reciclaje adecuados a los residuos que genera cada una. Los residuos que se incluyen en este sistema son aquellos a los que se le ha encontrado una vía de valorización, por ejemplo:

- Papel de oficina
- Residuo ferroso en perfilería
- Plástico (PET) en botellas de plástico
- Cartón en papel y cartón

Desde el PTI del Cerro se apuesta al modelo de economía circular, buscando el reuso, reparación, remanufactura y valorización de residuos. En este marco, se considera necesario que todas las empresas del Parque participen de la gestión de residuos, bajo el lema "Reciclar no es una obligación, es tu responsabilidad", aplicando ese concepto como cometido de cada una. En 2017 el PTI ganó el fondo industrial del MIEM para la implementación del proyecto "Valorizando sus Residuos" con objetivo crear una planta de clasificación de residuos sólidos, inaugurada en diciembre del 2019, que tiene como meta reciclar el cien por ciento de los residuos valorizables del predio. El plan piloto de recolección se basa en un sistema de clasificación de origen y recolección puerta a puerta en las empresas del predio. El Parque lleva recuperadas más de 180 toneladas de residuos valorizables, siendo estos metálicos, papel, cartón, lámparas de bajo consumo y tubos luz, evitando que se lleven a disposición final.



Editorial

Bienvenidos a la segunda edición de nuestro boletín de noticias.

El pasado 8 de diciembre, cumplimos nuestro 22 aniversario. Durante este recorrido y gracias al trabajo conjunto entre los distintos actores que conforman la comunidad del Parque: colectivos sociales, emprendimientos, empresas, la academia, Intendencia Departamental y Municipio A, se está logrando consolidar al PTIC como un instrumento de transformación territorial, desarrollo e inclusión social, que genera trabajo y busca romper las brechas de desigualdad en la zona Oeste de Montevideo.

Si bien aún queda mucho camino por recorrer, nos proyectamos apuntando a la continua transformación del territorio, sumando día a día más instrumentos sustentables y atractivos que motiven nuevos desafíos y proyectos a través de la investigación, el saber popular, y la tecnología.

Este año, en particular, ha sido un año de grandes retos, la emergencia sanitaria a raíz del Covid-19 nos condicionó a nuevos hábitos y nuevas formas de interacción. Sin embargo, desde el parque seguimos trabajando para apoyar a los sectores más vulnerables, fomentando, desde la huerta comunitaria del PTIC y los colectivos sociales, la elaboración de las "huertas en casa", entregando kits huerteros (semillas, plantines y tierra).

Por otro lado el Parque colaboró donando tapabocas a las distintas ollas populares de la zona. Realizamos cursos de capacitación para acceder al carnet de manipulador de alimentos, otorgando más de 300 carnets. Dimos apertura a la cocina comunitaria a modo de apoyar a los distintos emprendimientos que no cuentan con un espacio apto para elaborar sus productos.

Desde el laboratorio de fabricación y en conjunto con la academia se apoyó a la ciencia realizando prototipos de respiradores y mascarillas faciales. Actualmente en el Parque, se están fabricando hisopos para la recolección de muestra Covid-19, este producto se desarrolló a través de un equipo interdisciplinario de las Facultades de Química, Ingeniería y Escuela Universitaria Centro de Diseño donde el mismo tiene como innovación la silicona, proporcionando mayor flexibilidad y confort.

En temas de obra e infraestructura hemos trabajado en el mantenimiento de edificaciones, caminería vial y apoyo a la generación de microemprendimientos.

Agradecemos a todas y todos los actores que hacen posible la continua construcción del Parque. Desde el PTIC les deseamos Felices Fiestas.



GUILLERMO GUISAIVES
Presidente de la C.A.P.I.T.



22 Aniversario

1998 - 8 de diciembre - 2020

Gracias a todos y todas las que forman parte de la construcción colectiva de este proyecto; como instrumento de desarrollo, de inclusión social y transformación territorial.

En el mes aniversario las y los invitamos a seguir trabajando juntos, soñando futuro transformando el presente.

17.12.2020

Educación y tecnología aplicadas al territorio

Nuevo sistema de riego en el Parque Tecnológico del Cerro

El Parque Tecnológico Industrial del Cerro incorporó un sistema de riego automatizado para su huerta. Se trata de un desarrollo realizado por estudiantes de UTU y del Polo Educativo Tecnológico del Cerro, como trabajo final del año lectivo 2020. Participaron estudiantes del Instituto Tecnológico Superior Arias- Balparda, dependiente del Consejo de Educación Técnico Profesional (CETP – UTU) y del curso de robótica que esa institución brinda en el Polo Educativo y Tecnológico del Cerro, como parte de su plan de Formación Profesional Básica. El sistema mide la humedad de la tierra para regular el riego de los canteros, que se hace a través de electroválvulas. También cuenta con un dispositivo que informa del volumen de agua en el tanque.

El proyecto se inició con un prototipo para dos canteros. El trabajo comenzó con los cursos y permitió aplicar en la práctica los conocimientos teóricos adquiridos. Los colectivos que trabajan la huerta verán ahora facilitado su trabajo, que realizaban en forma manual. El director del Parque, Guillermo Gonsalves, hizo un reconocimiento a los estudiantes por su aporte, con la entrega de una placa con la frase " La educación no cambia el mundo: cambia a las personas que van a cambiar el mundo".



27.11.2020

Cursos del Polo Educativo Tecnológico del Cerro en el PTI

El Oeste y su propuesta educativa 2021

Las capacitaciones contemplan temas como: robótica, inteligencia artificial, logística y construcción. Las preinscripciones se realizarán vía correo electrónico. El Polo Educativo Tecnológico del Cerro CETP – UTU, inserto en el Parque Tecnológico Industrial del Cerro (PTI), lanza su propuesta educativa 2021 ofreciendo diferentes programas que permitan afrontar los nuevos desafíos que se vienen presentando en clave territorial, abarcando temas tales como robótica, fabricación digital e inteligencia artificial. La oferta educativa prevista contempla nuevas capacidades y habilidades en las profesiones, haciendo foco en el impacto del mundo laboral. Guillermo Gonsalves, director del PTI, informó que "esta oferta educativa es inédita ya que no existe en el municipio A".

Los cursos ofrecidos serán:

Bachillerato Informático, Bachillerato Diseño, Ingeniero Tecnológico Prevencionista, Finest It y Redes - Finalización de Bachillerato Bachillerato en Robótica y Telecomunicaciones, Tecnicatura en Logística, Tecnicatura en Construcción-Steel Framing y Wood Framing.

El registro de aspirantes para los distintos cursos se realizará a través del correo electrónico: poloeducativocerro@gmail.com

CURSOS 2021/ REGISTRO DE ASPIRANTES.
BACHILLERATO DE ROBÓTICA Y TELECOMUNICACIONES
Envíanos tus datos a poloeducativocerro@gmail.com

CURSOS 2021/ REGISTRO DE ASPIRANTES.
BACHILLERATO DISEÑO
Envíanos tus datos a poloeducativocerro@gmail.com

CURSOS 2021/ REGISTRO DE ASPIRANTES.
FINEST IT Y REDES/ FINALIZACIÓN DE BACHILLERATO.
Ingreso con mínimo 50% de bachillerato aprobado, envíanos tus datos a poloeducativocerro@gmail.com

CURSOS 2021/ REGISTRO DE ASPIRANTES.
BACHILLERATO DE INFORMÁTICA
Envíanos tus datos a poloeducativocerro@gmail.com

24.11.2020

Fue presentada una investigación sobre este alimento

Jornada sobre el maní

Se realizó en el Parque Tecnológico Industrial del Cerro (PTIC) una actividad sobre el cultivo de maní. El encuentro tuvo lugar el 16 de noviembre en las instalaciones del PTI Cerro, donde se presentó una investigación sobre las variedades silvestres de maní, con el objetivo de revalorizar la variación genética que existe en nuestro país a favor de la obtención de nuevos materiales genéticos. Esta investigación fue llevada a cabo por la Facultad de Agronomía y, a su vez, se trabaja de forma conjunta en el tema con la Red de Semillas Nativas y Criollas. Además, durante la jornada la Escuela de Nutrición abordó temas relacionados a las propiedades nutricionales del maní, así como mostró la forma de elaborar la mantequilla. Finalmente, las y los participantes experimentaron el trasplante de los plantines de maní en los canteros.

El PTI Cerro funciona como un espacio de participación comunitaria, que posibilita el encuentro sociocultural del Oeste con otras zonas de Montevideo. A su vez permite la articulación con organizaciones, colectivos e instituciones de todo tipo.



4.11.2020

Participación en ciclo accesible

PTI Cerro inauguró sala de cine

El Cine Foro se enmarca como medio de comunicación social en donde dentro del conglomerado cultural pretende acercar a la población narrativas a través de historias desde lo objetivo - subjetivo a modo de representaciones, significaciones y valoraciones de pensamiento sobre realidades e imaginarios.

El PTIC como instrumento de desarrollo, inclusión social y transformación territorial a través de su dimensión cultural, inauguró la sala de cine dentro del espacio centro cultural con el objetivo de promover espacios de cine foro, cine inclusivo y accesible, cine en territorio, entre otros. Además, por intermedio de la vinculación con la UDELAR a través del Programa APEX conjuntamente con el Municipio A (Gobierno Municipal) y la Intendencia de Montevideo (Departamento de Cultura y Desarrollo Económico), se está trabajando en la promoción de la cultura en clave territorial.

La sala de cine será un espacio para grupos de 17 personas, las mismas accederán a los cortos y películas para posteriormente realizar un visionado en un espacio denominado "Foro". Este espacio pretende generar un intercambio a través de una mirada crítica, permitiendo visibilizar las distintas miradas y perspectivas sobre los audiovisuales proyectados. El 05 de noviembre se inauguró la sala de cine con la proyección de variados cortos, los cuales problematizaron diversas realidades. En esta oportunidad los invitados fueron los integrantes de los diversos colectivos pertenecientes a la Mesa Social del PTIC. Por otro lado, en el marco de la 3ª edición del ciclo "Cine Accesible en el Uruguay" el PTIC apoyó y participó el 06 de noviembre, proyectando películas adaptadas con subtítulos descriptivos, interpretación en lengua de



señas y audiodescripción. El Parque pretende promover el incentivo a las cadenas de valor relacionadas a la cultura, que generan empleo directo e indirecto y que pueden contribuir al desarrollo del territorio, promoviendo el sector audiovisual, cinematográfico, locaciones montevideanas, fotografía, contenidos nacionales, entre otros.

Por otra parte el espacio de cine está abierto para el uso de las empresas ubicadas dentro del predio, las mismas pueden coordinar el uso del espacio a través del mail: comunicacion.ptic@gmail.com

13.10.2020

Presentación de la rendición de cuentas 2016 - 2020

Recorrido con empresas y emprendimientos del PTI

Se realizó un recorrido por el Parque Tecnológico Industrial del Cerro con el objetivo de presentar la rendición de cuentas del período 2016 -2020 a las empresas y emprendimientos que allí funcionan.

El presidente del Parque, Guillermo Gonsalves, fue el encargado de presentar la rendición de cuentas en el recorrido.

Esta instancia permitió resaltar el trabajo que se realizó a lo largo de este período. Se buscó destacar, de forma tangible, el avance logrado, y también dar a conocer las proyecciones del Parque. El recorrido se inició con la presentación de los avances en obras e infraestructura, donde se continúa trabajando en los servicios básicos, los cuales se necesitan seguir adecuando.



Esta visibilización permitió exponer las perspectivas para el siguiente período en las distintas dimensiones del Parque: ambiental, social, tecnológica, productiva y educativa, con énfasis en la zona agroecológica comunitaria, así como en la cocina comunitaria inaugurada recientemente.

Si bien cada una de las dimensiones tiene objetivos marcados, trabajan de forma conjunta, generando sinergia y contribuyendo al cumplimiento de sus metas.

La dimensión social permitió mostrar el trabajo conjunto que lleva a cabo con el área agroecológica alimentaria, con el avance de la iniciativa Huertas en casa.

Desde la dimensión ambiental se resaltó el plan piloto que se realiza con algunas empresas del Parque en la gestión de residuos, bajo el concepto de economía circular, con el objetivo de que más empresas se sumen a esta iniciativa.

La dimensión tecnológica mostró el trabajo realizado con las impresoras 3D y cortadoras láser para la elaboración de máscaras faciales en el actual contexto de pandemia, las cuales fueron donadas a instituciones públicas. Dentro de las proyecciones, el parque pretende continuar complementando y consolidando todos sus instrumentos: Laboratorio de fabricación digital, Planta de reciclaje, Centro cultural, Polo educativo, Centro de capacitaciones, Incubación de empresas e incubación alimentaria.



El Parque apuesta, también, a continuar trabajando en la dimensión productiva a través de la incubación de micro y medianas empresas.

Esta rendición mostró la construcción colectiva entre empresarios/as, trabajadores/as, organizaciones sociales e instituciones educativas, con una mirada municipal y departamental que permitió al parque posicionarse como instrumento de inclusión social y transformación territorial.

10.9.2020

Para fomentar emprendimientos del sector alimenticio

El PTI tendrá su cocina comunitaria

El pasado miércoles 16 de setiembre se inauguró la cocina comunitaria del PTIC. Esta cocina pretende fomentar la creación de emprendimientos, los que podrán utilizar este espacio para elaborar sus productos en condiciones bromatológicamente correctas.

Surge con el objetivo de colaborar con la fuente de trabajo de muchas personas, la cual se basa en la elaboración y comercialización de alimentos, muchas veces en condiciones de informalidad, en la vía pública y sin contar con la habilitación correspondiente. En base a ese contexto y dado que el Parque cuenta con una dimensión productiva asociada al sector alimenticio, se entendió la necesidad de generar una política

importancia de esta nueva infraestructura, que “es parte de una visión institucional de análisis de coyunturas” para las cuales se brindó esta solución. Fabiana Goyeneche resaltó el componente social de esta nueva cocina comunitaria, que se enmarca “en la memoria institucional que la Intendencia y todas sus áreas han logrado construir en estos años”.

Por su parte, Guillermo Gonsálves agradeció a todas y todos los que trabajaron para que la nueva infraestructura sea una realidad, que busca “poner en territorio una política pública que brinde mejores condiciones laborales” en un parque que “tiene todas las posibilidades de romper las desigualdades existentes en el territorio”.



pública en territorio a través de la construcción de infraestructura dentro del PTI.

Actualmente existe un decreto departamental creador de los centros colectivos de elaboración, llamados cocinas comunitarias, que permiten en clave territorial generar y apoyar a este tipo de emprendimientos, permitiendo mejores condiciones laborales en pos de transformar realidades sectoriales. En este marco el PTI del Cerro dio inicio al curso de Manipulación de Alimentos en el mes de agosto, a modo de facilitar la obtención del carné y así colaborar en la inserción de la economía formal.

Este proyecto, además de contar con la cocina comunitaria como instrumento social, pretende brindar asistencia técnica y capacitación continua, garantizando la inocuidad sanitaria a quienes consumen estos productos.

El intendente Di Candia felicitó a quienes formaron parte de este proyecto, “que está orientado a mejorar la calidad de vida de las personas” y que son del tipo “que deben estar sobre la mesa” en futuras administraciones. Óscar Curutchet remarcó la

*Política pública territorial,
generando igualdades*

Ambiental

Actualmente en la planta de clasificación ingresan cinco corrientes de residuos clasificados: papel, cartón, plástico PET, tubos luz y metales no ferrosos. Desde la planta solo se realiza el acopio de los mismos para posteriormente ser entregados a operadores habilitados a tratar estos residuos, salvo el cartón, el cual es enfardado antes de ser entregado a una empresa operadora. Cabe destacar que la planta trabaja asegurándose del correcto destino del residuo, permitiendo que este obtenga una nueva vida útil, es decir, modelo de economía circular.

Los mecanismos mediante los cuales ingresan residuos a la planta de clasificación son dos: recolección y traslado a planta. Los grandes generadores de residuos deben trasladar sus residuos clasificados a la planta de clasificación, este es el caso del cartón, residuo reciclable que se genera en gran volumen.

Para el caso de los residuos generados en baja cantidad, los mismos son recolectados mediante un plan piloto de clasificación basado en la clasificación, en el origen. El equipo del área ambiental dio inicio al plan piloto el 31 de agosto del 2020 con 16 empresas, paulatinamente fueron sumándose más, llegando al día de hoy a 34 empresas dentro del plan. En este período (31/08/20 - 12/11/20) se han realizado recolecciones semanales y quincenales, según la frecuencia de generación de las empresas participantes.

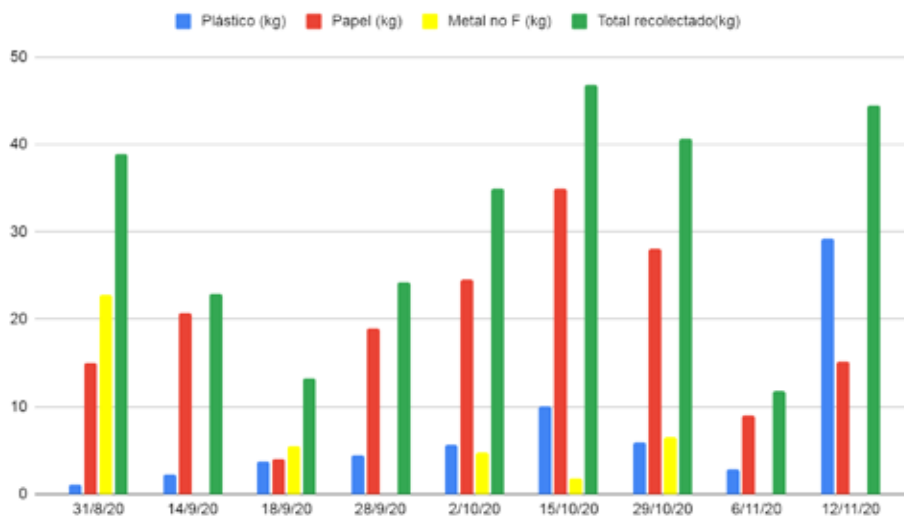


Gráfico 1: Cantidad en kilogramos de residuos recolectados por categoría

Esta gráfica muestra las cantidades recolectadas en cada recolección, según el tipo de residuo general (plástico, cartón o metal no ferroso)

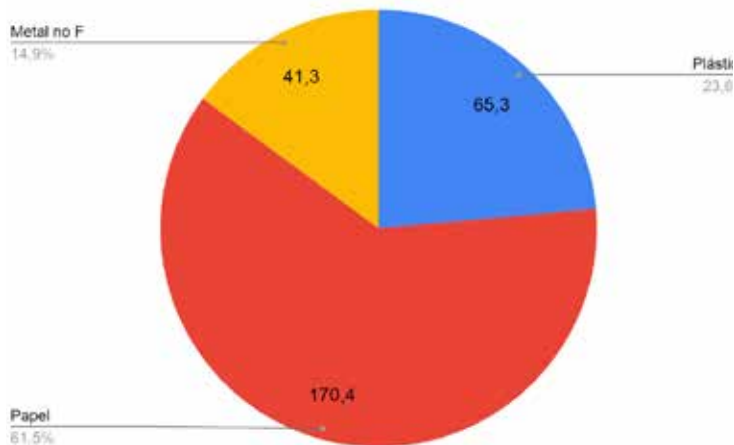


Gráfico 2: Distribución porcentual de residuos recolectados.



En el período comprendido entre el 31 de agosto y el 12 de noviembre se recolectó un total de 277 kg, de los cuales 170,4 kg corresponden a la categoría papel, 65,3 kg a plástico y 41,3 kg a metal no ferroso.

Las cinco corrientes de residuos mencionadas anteriormente se destinan a cinco empresas habilitadas para gestionar dichos residuos. En la siguiente tabla se observan los destinos de cada residuo. En el caso de los tubos de luz, la empresa Triex se encarga de disponerlos adecuadamente, mientras que los demás residuos son valorizados, utilizándose como insumos en las empresas gestoras correspondientes.

Como se mencionó anteriormente, el cartón se genera en mayores cantidades que los demás residuos. Para el período comprendido entre el 21/01 y el 12/11, se realizó el pesaje en planta de dicho residuo, estimándose una cantidad total de 6388,6 kg. En la tabla a continuación se muestran las cantidades según cada empresa.

Empresa	Cantidad (Kg)	% según empresa
Emedical	1561,9	24,45%
El Naranjo	1118,8	17,51%
Delkalar	984,7	15,41%
No identificado	974	15,25%
PTIC	557,2	8,72%
Prodie	343,5	5,38%
Electric Power	189,7	2,97%
Tejidos Bersán	170,6	2,67%
Lastrill	162	2,54%
Krile	152	2,38%
Coodetma	85,1	1,33%
Navemas	60,7	0,95%
Administración PTIC	18,4	0,29%
Workout complements	10	0,16%
Total	6388,6	100%

Tabla 2: Empresas generadoras de cartón.

Residuo	Empresa gestora
Cartón	Rotondaro
Plástico	Ecopet
Papel	Maple Vila
Metal no-ferroso	Werba
Tubos de luz	Triex

Tabla 1: Empresas gestoras según corriente de residuo.

El parque como instrumento de desarrollo y política industrial, continuará trabajando y apostando a las lógicas de una economía circular. El proyecto pretende alcanzar a las empresas en su totalidad, partiendo de una estrategia de implicación a través de la vinculación con los empresarios y trabajadores del predio.

11.10.2020

Dimensión educativa

Foros: Diálogos Transversales - Facultad de Arquitectura

SEl pasado 07,08 y 09 de Octubre , El PTIC fue sede de los Foros : Diálogos Transversales donde Lucho Oreggioni, desde su tesis doctoral "More with Less Foros: Nueva generación de equipamientos públicos para las periferias de la Montevideo Metropolitana, basados en la desespecialización programática como herramienta de proyecto", Foros: Nueva generación de equipamientos públicos para las periferias de la Montevideo Metropolitana, propone una reflexión desde la arquitectura sobre la presencia pública en las periferias montevideanas, partiendo de una hipótesis de carácter proyectual que indaga en una nueva generación de Equipamientos Colectivos: un Sistema de Equipamientos denominado Foros, que tenga la capacidad de producir una transformación urbana y espacial de calidad y que estimule la sinergia entre los diversos actores públicos y los sujetos.



Las instalaciones del PTI Cerro y su entorno urbano, fueron elegidos para el marco de estas actividades. Lucho Oreggioni define al Parque:

"El PTIC es en sí mismo un FORO, que articula actividades productivas, educativas y sociales, con una fuerte vocación de innovación e inserción en su espacio geográfico y social"

"La condición urbana que define su estratégica posición en la ciudad, a caballo entre sectores consolidados y periferias, se vuelve oportunidad para estar, observar y pensar con puntos de vista reformulados".



Durante los 3 días, dialogaron distintas personas conectadas con la temática: vecinos, militantes sociales, referentes culturales, autoridades y actores locales, municipales, departamentales y nacionales, y académicos de diversas áreas. Varias de estas personas han sido entrevistadas o contactadas durante la investigación doctoral.



31.7.2020

Proyecto Huertas en Casa

Experiencias y conocimientos para una alimentación sustentable

Se realizó un encuentro entre las y los participantes del proyecto Huertas en Casa, en donde se intercambiaron experiencias y conocimientos.

Este proyecto nació en tiempos de emergencia sanitaria y trabaja sobre dos líneas específicas: el aislamiento social y la producción de alimentos. Fue impulsado por la mesa social del Parque Tecnológico Industrial del Cerro (PTIC) para buscar soluciones de alimentación pensadas desde la producción sustentable.

El encuentro se realizó el lunes 27 de julio en la huerta del PTIC y contó con la participación de los colectivos de la mesa social y los participantes de las huertas en casa. Allí se compartieron distintos talleres donde se trataron experiencias y aprendizajes.

A su vez, la jornada tuvo un almuerzo compartido que se elaboró con productos cosechados en la huerta del Parque. A partir de este encuentro se comenzará a evaluar el trabajo realizado y se dará paso a una etapa de capacitación que permita fortalecer a las más de 40 huertas en casa que se han logrado conformar a lo largo de estos meses.



30.7.2020

Integrantes de Barrido Inclusivo se capacitaron en distintas áreas

Más herramientas para el futuro

Logística, emprendedurismo, género y cuidados fueron algunas de las capacitaciones que recibieron en el PTI del Cerro las integrantes del programa Barrido Inclusivo.

Estos talleres de capacitación fueron llevados a cabo por el Centro Interdisciplinario de Estudios sobre el Desarrollo (Ciedur) en el aula magna del Parque Tecnológico Industrial del Cerro.

Forman parte de las distintas etapas de capacitación que las integrantes de este programa reciben a lo largo del tiempo de trabajo, y tiene como objetivo brindar nuevas herramientas laborales, interpersonales y de salud para sus vidas.

Barrido Inclusivo es llevado a cabo por la Secretaría de Empleabilidad para la Inclusión Social y la División Asesoría para la Igualdad de Género.

Está dirigido a mujeres jefas de hogar, con discapacidad, migrantes, afrodescendientes, trans, vinculadas a la tarea de clasificación de residuos, liberadas, privadas de libertad, mujeres en situación de calle y las que están en procesos de atención con los servicios de las Comunas Mujer, que tengan personas a su cargo.

La tarea consiste en el barrido de cordones, veredas, entorno de árboles y contenedores, limpieza de papeleras y paradas de ómnibus en los principales centros comerciales y avenidas de



nuestra ciudad. La capacitación se realizó en dos jornadas de seis horas cada una, y participaron 20 mujeres del programa. Logística, emprendedurismo, género, cuidados, artes manuales, fueron algunas de las capacitaciones que se realizaron durante estas dos jornadas. Estos talleres recibieron una buena evaluación por parte de las participantes, que destacaron la importancia de aprovechar los conocimientos adquiridos para su vida laboral posterior.

Dimensión Productiva Industrial

SECTOR ALIMENTACIÓN

Empresa	Descripción del servicio	Teléfono	Casilla de correo	www / RRSS
Acuaria Catering	Servicios gastronómicos para fiestas y eventos.	2314 3009 094 311 896	presupuestos@acuariacatering.com	www.acuariacatering.com FB. @acuariacatering IG. Acuaria Catering
COMEDOR Celso Lucas	Venta de comida	099 947 449		
El Naranja	Elaboración-comercialización de alimentos saludables.	2509 3237 099 344 418	administracion@elnaranja.com.uy	www.elnaranja.com.uy FB. @elnaranjouy IG. elnaranja.uy
Hielo Britz	Elaboración, venta y distribución de hielo en cubos para uso doméstico, comercial e industrial.	2311 2241 096 701 940	info@hielobritz.com.uy	www.hielobritz.com.uy
Kiosko Agora	Venta de productos de kiosco.	094 175 261		
Naturezas	Elaboración de alimentos saludables.	2312 7583 091 44 11 88	info@naturezas.com.uy	www.naturezas.com.uy FB. @Naturezas IG. naturezas.uy
De Charly	Elaboración y comercialización de productos de copetín.	2315 2194	maferlt@montevideo.com.uy	www.charlysnacks.com.uy
Vegalatto	Producción y comercialización de helados y postres veganos.	095 068 114	ventas.vegalatto@gmail.com	www.vegalatto.com.uy FB. @heladosparatodos IG. vegalatto.uy
Workout Complements	Elaboración de suplementos proteicos y afines para deportistas.	2311 0709 092 035 509	info@woc.com.uy	www.woc.com.uy/distribuidores FB. @woccomplements IG. workoutcomplements

SECTOR ELÉCTRICO

Empresa	Descripción del servicio	Teléfono	Casilla de correo	www / RRSS
Electric Power SRL	Fabricación, venta y comercialización de insumos eléctricos.	2311 2081	afrecor@afrecor.com.uy alvaro.bordon@electricpower.com.uy	www.afrecor.com.uy F. @AfrecorUruguay IG. afrecoruruguay
Mantenimiento Especializado	Elaboración de soluciones de electrificación efectiva.	2312 7624 099 634 843	info@mantenimientoespecializado.com.uy manteespecial@adinet.com.uy	
Prodie	Diseño y ejecución de proyectos eléctricos en edificios e industrias, automatismo y control, instalaciones eléctricas, fabricación de tableros, obras civiles, proyectos, montaje electromecánico.	2313 0763	info@prodie.com.uy	www.prodie.com.uy

SECTOR AMBIENTAL

Empresa	Descripción del servicio	Teléfono	Casilla de correo	www / RRSS
Afrecor S.A.	Valorización de residuos industriales.	2311 9915	afrecor@afrecor.com.uy	www.afrecor.com.uy FB. @AfrecorUruguay IG. afrecoruruguay
Altas Palmeras	Servicio de reciclaje, venta y distribución de solventes.	2311 1006 096 187 887	altaspalmeras@gmail.com	
Krile / Veolia	Gestión, tratamiento, reciclaje y eliminación de desechos industriales.	2915 2508 2315 5342	uy-krile.administracion@veolia.com	www.veolia.com
Los Tornos SRL	Reciclado de materia prima plástica.	2311 8289 099 662 732	plasticos.garre@gmail.com	
Márgenes del Río	Destilación y recuperación de solventes, lavado de trapos, destrucción de aerosoles, tratamiento de filtros y envases.	2311 1683 099 787 897	info@margenesdelrio.com	www.margenesdelrio.com
Radur	Gestión inteligente de residuos.	2314 0860 097 320 422	admiradur@gmail.com admi@radursa.uy	www.radursa.uy
Triex	Recolección, clasificación, transporte y disposición de residuos.	2312 9042	administracion@triex.com rmartinez@triex.com.uy	www.triex.com.uy FB. Triex - Gestión de Residuos IG. triexgestionde
Urugestión	Gestión logística, tratamiento y destrucción de residuos industriales.	2311 5907	administracion@urugestiom.com info@urugestion	www.urugestion.com

SECTOR MADERA

Empresa	Descripción del servicio	Teléfono	Casilla de correo	www / RRSS
Concept Design	Fabricación y venta de sofás, sillones y juego de living.	2312 7575 097 000 263	jolivera311@gmail.com	www.conceptdesign.com.uy FB.@muebeleriaconceptdesign IG. conceptdesignuy
Manojo	Fabricación de muebles infantiles en madera, concepto didáctico: diseños simples y seguros.	098 708 955	manojomobiliario@gmail.com	www.manojomobiliario.com FB.@manojomobiliario IG.manojo_mobiliario
Taller Meca	Diseño, elaboración y comercialización de muebles de baño y cocina.	2315 4655 099 035 762	robert.fresno@hotmail.com	www.prodie.com.uy

SECTOR PLÁSTICO

Empresa	Descripción del servicio	Teléfono	Casilla de correo	www / RRSS
Bioplast	Producción de cajones de plástico para uso agroindustrial/ Reciben Plásticos: PP/PEAD	099 168 961 099 664 926	dsabaris@montevideo.com.uy bioplasts@gmail.com	www.afrecor.com.uy FB. @AfrecorUruguay IG. afrecoruruguay
La casa del farolito	Fabricación de moldes e inyección de plásticos.	095 967 901	lacasadelfarolito@gmail.com	

SECTOR METALÚRGICA / NAVAL

Empresa	Descripción del servicio	Teléfono	Casilla de correo	www / RRSS
Afilados Victoria	Afilado de herramientas industriales.	094 931 146	miguelpetrone1960@hotmail.com	
Axial	Reparación y montaje metalúrgico.	2315 3322 094 828 941	axial_sa@hotmail.com	axialsa.wixsite.com/axial
Comece	Cortes CNC con plasma.	099 920 107	xycortescnc@gmail.com	https://xycortescnc.com/ FB: @xycortescnc IG: xycortescnc
Cotrana	Montaje y mantenimiento industrial.	099 209 996	cotrana@adinet.com.uy	
Cotraydi	Fabricación de repuestos y máquinas envasadoras.	2311 6605 093 788 619 095 328 068	cotraydi@gmail.com	www.cotraydi.com.uy FB: @cotraydi
Deinur	Realización de desarrollos innovadores para la industria y la agroindustria.	2311 8187	deinursa@gmail.com	deinur-s-a.webnode.com.uy/
Florantul S.A.	Abocado al diseño, fabricación y comercialización de equipamiento medioambiental.	095 468 612	florantul@gmail.com	
Moro	Reparaciones y mantenimiento naval e industrial.	097 320 928	juliomorosanchez@live.com	
Pelutam	Comercialización y exportación de productos referidos a la rama metalúrgica.	2313 8356 096 460 722	pelutam@hotmail.com	
Taller Timón	Reparación y mantenimiento de flotas navales e industriales	2315 4265	tallerestimons@gmail.com	FB: @tallerestimons.r.l
Urumáquinas	Construcción de máquinas y equipos para diferentes industrias, farmacéutica, química, veterinaria, alimentaria.	2312 0901 094 027 887	urumaquinaspti@gmail.com	www.urumaquinas.com FB: @ueumaquinas
Walter Cohendet	Mantenimiento, fabricación y reparación de todo lo que respecta a herrería.	099 117 540	waltercohendet@gmail.com	

SECTOR QUÍMICO

Empresa	Descripción del servicio	Teléfono	Casilla de correo	www / RRSS
Infantozzi	Fabricación, investigación y venta de materiales para la expresión plástica.	099 384 817	produccionpti@infantozzimateriales.com	www.infantozzimateriales.com FB: @infantozzimateriales IG: infantozzimateriales

SECTOR VIDRIO

Empresa	Descripción del servicio	Teléfono	Casilla de correo	www / RRSS
Alenvidrio Uruguay	Fabricación de envases de vidrio.	2315 1875	f.caballero@envidrio.com.uy	www.alenvidrio.com.uy FB: @Alenvidrio Uruguay

SECTOR SERVICIOS

Empresa	Descripción del servicio	Teléfono	Casilla de correo	www / RRSS
Coisa	Asesoramiento, instalación y mantenimiento de obras sanitarias.	099 911 510	coisa@montevideo.com.uy coisa0019@gmail.com	
Comure	Prestación de servicios de recepción telefónica para transporte de pasajeros.	2311 3215	radiotaxicomunitario@hotmail.com	
Coodetma	Taller mecánico.	2315 7559	coodetma@gmail.com	www.coodetma.negocio.site
Coodi	Venta de insumos informáticos, servicio y soporte técnico, diseño gráfico y web, stands para ferias, audiovisuales, programación y software a medida.	2318 1203 094 010 981 (sólo whatsapp)	info@coodi.com.uy	www.coodi.com.uy FB. @Coodicoop IG. coodicoop
Codof	Servicio social (políticas pública territorial).	091 030 709 091 269 760	etafcodof@gmail.com	FB.@codofuruguay
Cubo	Construcción de casas prefabricadas, desarrollos inmobiliarios, alquiler de casas.	2313 8046	info@cubo.com.uy admin@cubo.com.uy	www.cubo.com.uy FB. @cubouy IG. cubo.uy
Emedical	Manufactura de dispositivos médicos y terapéuticos.	2314 6916	sac@emedical.com.uy	www.emedical.com.uy
Enfoque Publicitario	Fabricación, colocación y mantenimiento de cartelería general. Señalética, gráfica vehicular, decoración en vinilo y desarrollo de exhibidores.	2311 0399 094 947 389	cquevedo@enfoquepublicitario.uy	enfoquepublicitario.uy FB. @enfoquepublicitario.uy IG. enfoque.publicitario
Infinito S.R.L	Construcción de obras de arquitectura civil y metalúrgica y proyectos de arquitectura, ingeniería civil, ingeniería naval y metalúrgicos.	096 650 915	infinitoconstrucciones@gmail.com	FB. @InfinitoConstrucciones
La Cotorra FM	Radio comunitaria, asociación civil, sin fines de lucro.	2312 1765	info@lacotorrafm.com	
Naecom S.A	Servicios de alquiler de máquinas viales.	2314 0321	naecom@naecom.com.uy	
Salomón Grúas	Servicio de alquiler de grúas. Movimiento y transporte de cargas pesadas.	098 665 414	salomongruas@salomgruas.com	www.salomongruas.com FB. @salomongruas IG. gruassalomon
Tecnom S.A	Servicios de mantenimiento y reparaciones eléctricas para la industria.	2314 3985 099 175 919	tecnomsa2014@gmail.com	
Total Security	Seguridad y portería.	2311 3157	administracion@totalsecurity.com.uy	www.totalsecurity.com
Udecoot	Gestoría de taxis.	2315 5694 094 419 049	udecoot@hotmail.com	
República Microfinanzas	Préstamos a pequeñas empresas.	29016040 Int. 834	republicamicrofinanzas@republicamicrofinanzas.com.uy	www.republicamicrofinanzas.com.uy FB. @RepublicaMicrofinanzas IG. republica.microfinanzas
Vivero El Ombú	Venta de Planta y plantines orgánicos de: hortícolas, aromáticas y medicinales.	091 954 975 099 826 677	viveroelombu2018@gmail.com	FB. @viveroelombuptic
Yacumenza	Capacitación socio educativa, laboral y formación profesional con enfoque de equidad y de derechos.	098 132 998 099 967 625	equipoyacumenza@gmail.com	FB. @CooperativaYacumenza

SECTOR TEXTIL

Empresa	Descripción del servicio	Teléfono	Casilla de correo	www / RRSS
Conacotex	Taller de confección textil, uniformes de trabajo, escolares, trabajos personalizados.	2318 0087	conacotex@gmail.com	FB. @conacotex
Entrecosturas	Vestimenta para empresas, deportiva, particulares.	092 403 921	entrecosturasuy@gmail.com	
Lastril	Producción y comercialización de guata, acolchados, sábanas y mantas.	2916 9154 099 669 500	netro@adinet.com.uy	
MC Promocionales	Artículos promocionales, estampado y bordado.	2315 1588 093 421 303	promoventasmc@gmail.com	FB. @mcpromocionales
Malabrigo	Exportación de lana y planta de teñido.	2313 5556 2313 5655 095 784 154	pticerro@gmail.com	
Tejidos Bersan	Fabricación y diseño de telas tubulares de algodón, poliéster, poliamida, bambú, cáñamo, lana y algodón orgánico certificado.	099 407 275 2315 5066	diego.megatex@gmail.com	FB. @Textil Bersan
Toldos Doderá	Confección, comercialización y colocación de todo tipo de toldos.	099 100 023	doderatoldos@gmail.com info@doderatoldos.com.uy	www.doderatoldos.com.uy FB. @doderatoldos



**Intendencia
de Montevideo**



**Parque Tecnológico
Industrial del Cerro**

Dirección: Haití 1590 CP 12900
email: adm.ptic@gmail.com

www.pti.com.uy

 PTI Cerro