

FACILITIES MANAGEMENT

AT COLORADO STATE UNIVERSITY

Comunicación
Semanal de FM

Mayo
21, 2021

Edición 119

Buenos días Equipo de FM,

Seguramente han visto los camiones en el campus haciendo viajes al basurero y al sitio de reciclaje del condado, o dirigiéndose a nuestro propio [sitio de composta](#) de CSU en el Campus Foothills al pie de la colina. Permítanme presentarles a las personas que realizan este trabajo ambiental tan vital. Haciendo seguimiento a nuestro [artículo de ayer](#), el Grupo de Servicios a Edificios (BSG) también incluye Residuos Sólidos Integrados (ISW). Son un fuerte equipo que opera como una máquina bien lubricada, dirigida por **Sheela Backen**. Este pequeño grupo especializado consiste de:

- Basura
- Composta
- Reciclado
- Colección de bolsas de basura de los edificios
- Entregas especiales

Hay aproximadamente 1,800 contenedores exteriores de reciclado, composta y basura en los Campus Principal, Sur y Foothills. De hecho, puede ver los lugares de los contenedores exteriores de composta y reciclaje en los edificios académicos y las viviendas universitarias en el [mapa interactivo de CSU](#). Sin incluir los innumerables artículos recolectados, luego reciclados, donados, o vendidos para reutilización a través de los programas Leave It Behind (Déjelo Atrás) y Surplus Property (Propiedad Extra), el 25.9% de los residuos sólidos de CSU se transportan al basurero del condado, mientras que el 74.1% es desviado a través del programa de reciclado. Las personas que realizan este importante trabajo son: **Craig Bieber**, responsable de la basura de los contenedores exteriores grandes; **David Coria** de reciclaje combinado; y **Clay Worman** y **Jim Taylor** responsables del cartón.

Nuestra comunidad del campus se dirige a **Frank Poltzer** y **Jeff Icenhower** para la entrega especial de contenedores para eventos. Ellos también están a cargo de recoger la basura pesada producida por las mudanzas de oficinas y viviendas universitarias, y situaciones similares; las bolsas de basura de los edificios que no tienen un contenedor de basura exterior grande; y la recolección de cartuchos de tóner, tubos fluorescentes, pilas y otros desechos que no deben ponerse en el basurero del condado.

Los desechos infecciosos de los laboratorios deben ser desechados en autoclaves especiales certificados por Servicios de Salud Ambiental; los contenedores son rojos para alertar al personal de limpieza que hay vidrio o pipetas rotas en los contenedores. **Jim Carroll** es el responsable de vaciar los contenedores de desechos de autoclaves. Jim también vacía los contenedores exteriores de reciclado que se encuentran en las pasarelas peatonales cerca de los edificios; recoge los focos fluorescentes, cartuchos de tóner y las pilas de las Viviendas Universitarias; y recoge el plástico de las paletas de entrega de varios usuarios del campus como la Bodega, la Oficina Central de Correos y Entregas, y Servicios de Comida y Bebida o "Catering" del Estadio Canvas, para que este pueda ser reciclado a través del Centro de Reciclaje de artículos difíciles de reciclar, de la Ciudad de Fort Collins.

¿Sabía usted que puede comprar bolsas de composta hechas por el equipo de composta de ISW a través de Bienes Sobrantes? **Albert Cones**, **Gilbert Mojica**, y **Jesse Aguilar** procesan esta composta a la perfección. Mantienen las hileras, las pilas de desechos orgánicos que son volteadas, regadas y monitoreadas. Si no ha visto este [video de 2 minutos](#) que muestra a Albert y Sheela hablando del trabajo de hacer composta, recomiendo que tome un momento para verlo. Verdaderamente destaca la pasión que sienten por su trabajo.

Cada persona del Grupo de Servicios a Edificios y de FM tiene un enfoque especializado que resulta en la administración responsable de CSU, ayudando a mantener los espacios limpios, sanos, operacionales y atractivos para que la Comunidad de CSU pueda verdaderamente disfrutar de su experiencia en el campus.

Gracias a todos,



Tom Satterly, P.E.
Vicepresidente Asociado de Facilities Management

<https://www.fm.colostate.edu/fmNews>

fac_news@mail.colostate.edu