

30
MARZO
2022

FACILITIES MANAGEMENT

AT COLORADO STATE UNIVERSITY

Comunicación
Semanal de FM

Edición 156

Estimado Equipo de FM,

Tengo una actualización sobre el Programa Piloto iPod Touch, que lanzamos a fines de la primavera 2021. El objetivo el programa piloto era garantizar que todos los empleados de FM tuvieran acceso diario al correo electrónico de CSU durante las horas de trabajo. Diez empleados de Servicios de Limpieza de FM participaron en el programa piloto y recibieron un iPod Touch con capacitación asociada en mayo y junio del 2021.

Los participantes tomaron encuestas breves al inicio y al final del programa piloto, que proporcionaron valiosa retroalimentación sobre el programa, incluyendo la usabilidad del dispositivo y dónde el acceso Wi-Fi de CSU podía ser reforzado. Aunque dos de los usuarios actuales han decidido continuar con el programa tras haber concluido el programa piloto, nos da gusto anunciar que el programa iPod Touch de FM actualmente tiene 12 dispositivos disponibles para empleados interesados. El Equipo JEDI, Servicios Computacionales y Servicios de Limpieza están colaborando para ofrecer a los empleados de limpieza actuales y nuevos, que no tienen computadoras o teléfonos de trabajo individuales, la oportunidad de utilizar un iPod Touch para los correos electrónicos del trabajo y otras funciones del trabajo. Los empleados interesados pueden hablar con sus supervisores o pueden hablar con Matt Dillingham o Anita Dunkelman.

El iPod Touch requiere proximidad a acceso Wi-Fi y por lo tanto, es menos confiable al conectar desde estacionamientos del campus en comparación con un edificio que tiene una fuerte conexión de Wi-Fi. Servicios Computacionales está disponible para ayudar con cualquier pregunta o problema que tengan los usuarios. El objetivo general es continuar mejorando el acceso a la tecnología para los empleados.

Otro aspecto para garantizar el acceso a la tecnología es la adición de computadoras compartidas en las salas de descanso de FM y mejoras al Wi-Fi. Las computadoras compartidas fueron agregadas a las salas de descanso en los edificios de Biología, Fisiología y el edificio 1366 de Foothills a fines del 2021 e inicios del 2022. Actualmente se están agregando computadoras compartidas a las siguientes salas de descanso de FM y se espera completar esta labor para fines de abril 2022:

- BSB
- “Bus Barn”
- Estadio Canvas
- GSB
- Moby
- Weber

El año pasado, Servicios Computacionales trabajó con Operaciones y Telecomunicaciones para instalar o mejorar puntos de acceso Wi-Fi en 45 lugares de los campus Principal, Sur y Foothills para apoyar la usabilidad para los empleados técnicos profesionales y los empleados de limpieza de FM. Continúan monitoreando donde pueden hacerse mejoras al Wi-Fi y alientan al personal de FM a notificar a su supervisor y a Servicios Computacionales sobre las áreas de trabajo adicionales donde se requiere acceso Wi-Fi. Por favor note que el objetivo de este Proyecto es mejorar el acceso Wi-Fi en nuestros edificios y nuestras áreas de trabajo, no en los espacios abiertos del campus como los estacionamientos.

Si tiene preguntas o interés, por favor hable con el Equipo JEDI o Servicios Computacionales.

Gracias,



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

<https://www.fm.colostate.edu/fmNews>
fac_news@mail.colostate.edu