

Programa Oficinas Ecoeficientes continúa mejorando la gestión ambiental en instituciones.

El viernes 29 de abril, en el marco del Programa Oficinas Ecoeficientes que Ciudad Saludable promueve y ejecuta, la representación de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y Agricultura – FAO en el Perú, participó de un ameno momento de juegos con temática ambiental en sus instalaciones, con el objetivo de sensibilizar a sus trabajadores acerca del cuidado de nuestros recursos con el ahorro de agua y energía eléctrica.

Para la ocasión se trabajó con un equipo de creativos publicitarios, que a través de una propuesta ingeniosa de juegos concurso plasmaron la necesidad y compromiso de cuidar y compartir el agua para que alcance para todos, y ahorrar energía eléctrica para reducir las emisiones de CO₂, trabajando en equipo.

La dinámica constó de dos juegos: uno sobre el agua, representada con pelotas azules, y otro sobre la energía, con globos amarillos. Para competir los integrantes de la FAO se organizaron en grupos, y los ganadores recibieron de premio packs de Oficinas Ecoeficientes, que los ayudarán a poner en práctica su ecoeficiencia: bolsas sanas, cuadernos y lapiceros ecológicos.

Como parte de los resultados de la asesoría brindada a la FAO, en sus oficinas ya no hay focos incandescentes. Esta y otras medidas son aplicadas bajo la estrategia de ecoeficiencia que Ciudad Saludable plantea: el equilibrio entre el bienestar económico de la institución, la ecología y el aporte social mediante la incorporación de recicladores formales a la cadena de reciclaje. Oficinas Ecoeficientes plantea una propuesta innovadora para abordar los problemas ambientales y solucionarlos desde la cotidianidad con acciones concretas y simples.

De esta manera, en la FAO ya comenzaron a compartir la responsabilidad ambiental de cuidar los recursos en la oficina, y trasladar la inquietud a sus casas. Y desde Ciudad Saludable esperamos que más instituciones se sumen a la iniciativa de este modelo de gestión ambiental.

