

Red Campus Sustentable

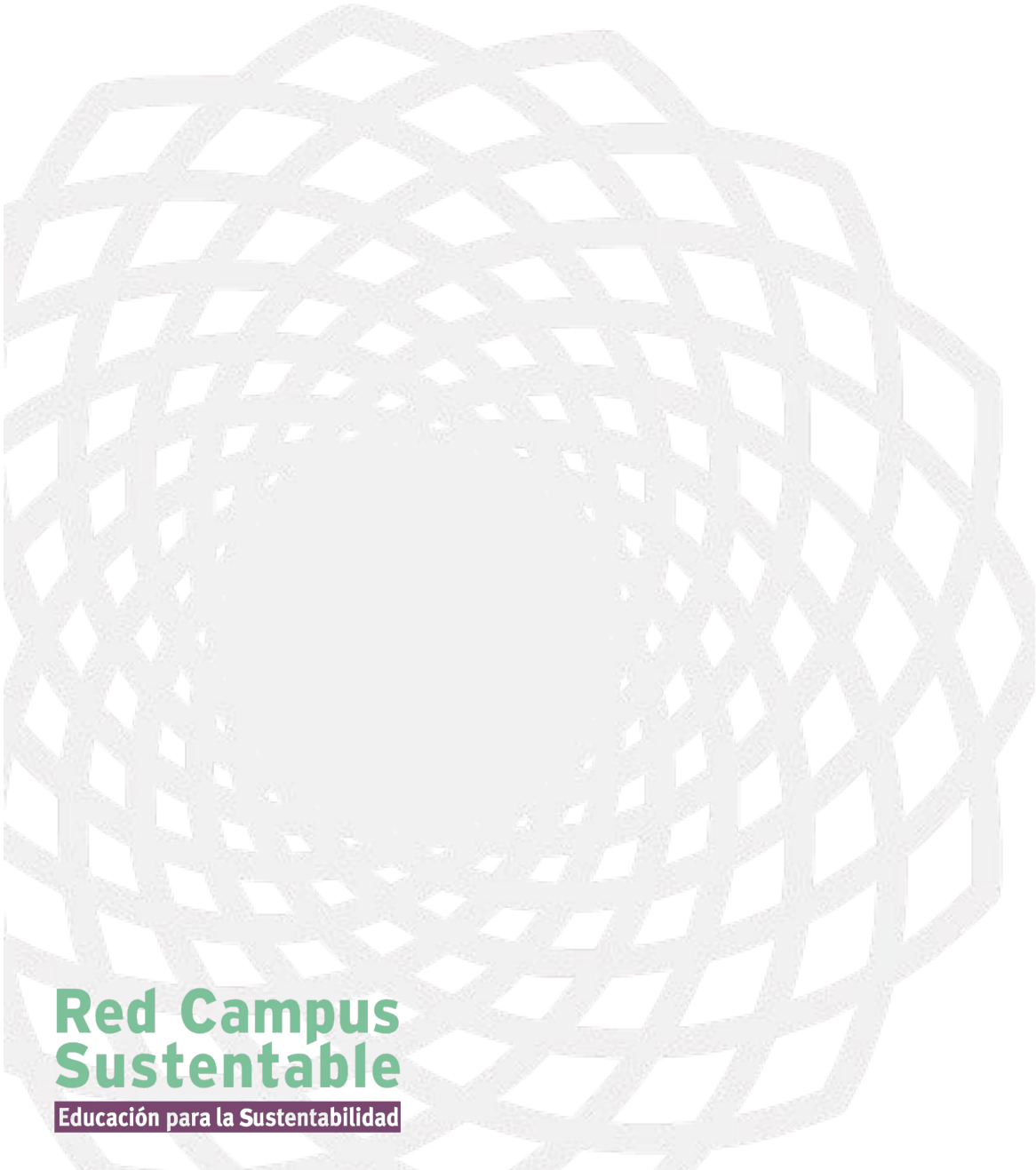
Educación para la Sustentabilidad

Respeto, colaboración, compromiso, transparencia y coherencia.

Implementación de Campus Sustentables en IES socias de la RCS

Patricia Opazo
Directora Ejecutiva RCS



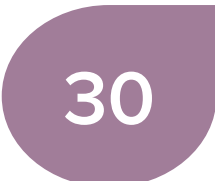


Somos una Red de instituciones de educación superior y profesionales que trabajamos para desarrollar instancias de **formación, colaboración y generación de instrumentos** que promuevan culturas de sustentabilidad en la educación superior latinoamericana para construir una sociedad justa, diversa y regenerativa.

**Red Campus
Sustentable**

Educación para la Sustentabilidad

RED CAMPUS SUSTENTABLE



Universidades
chilenas



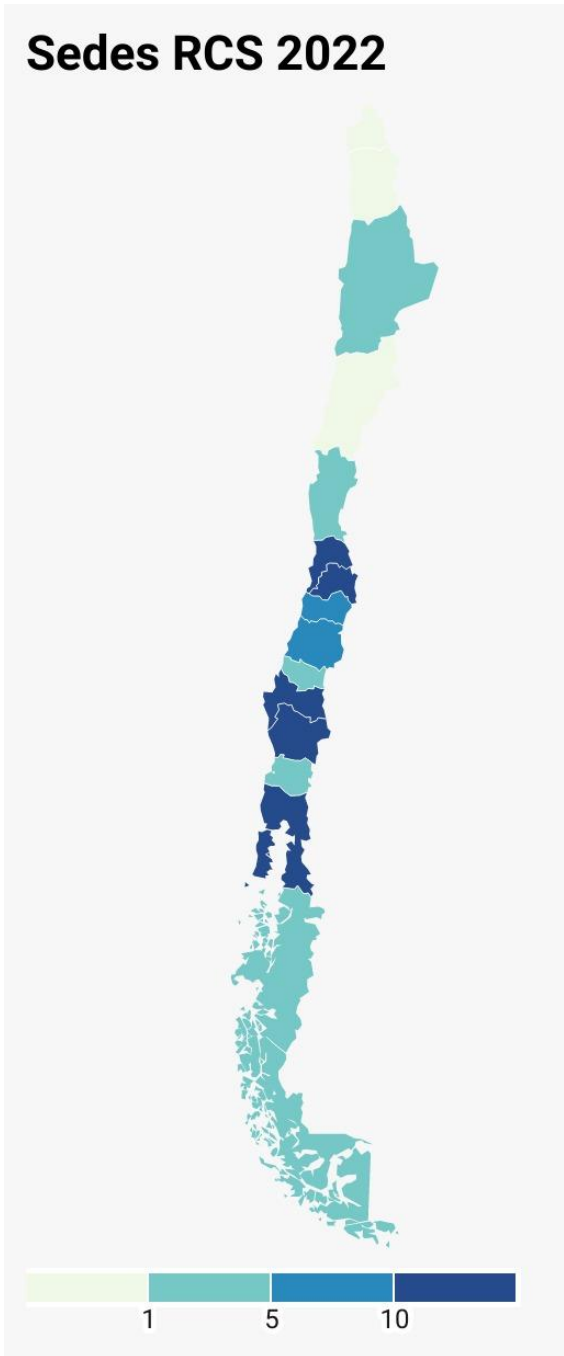
Institutos profesionales
(IP)

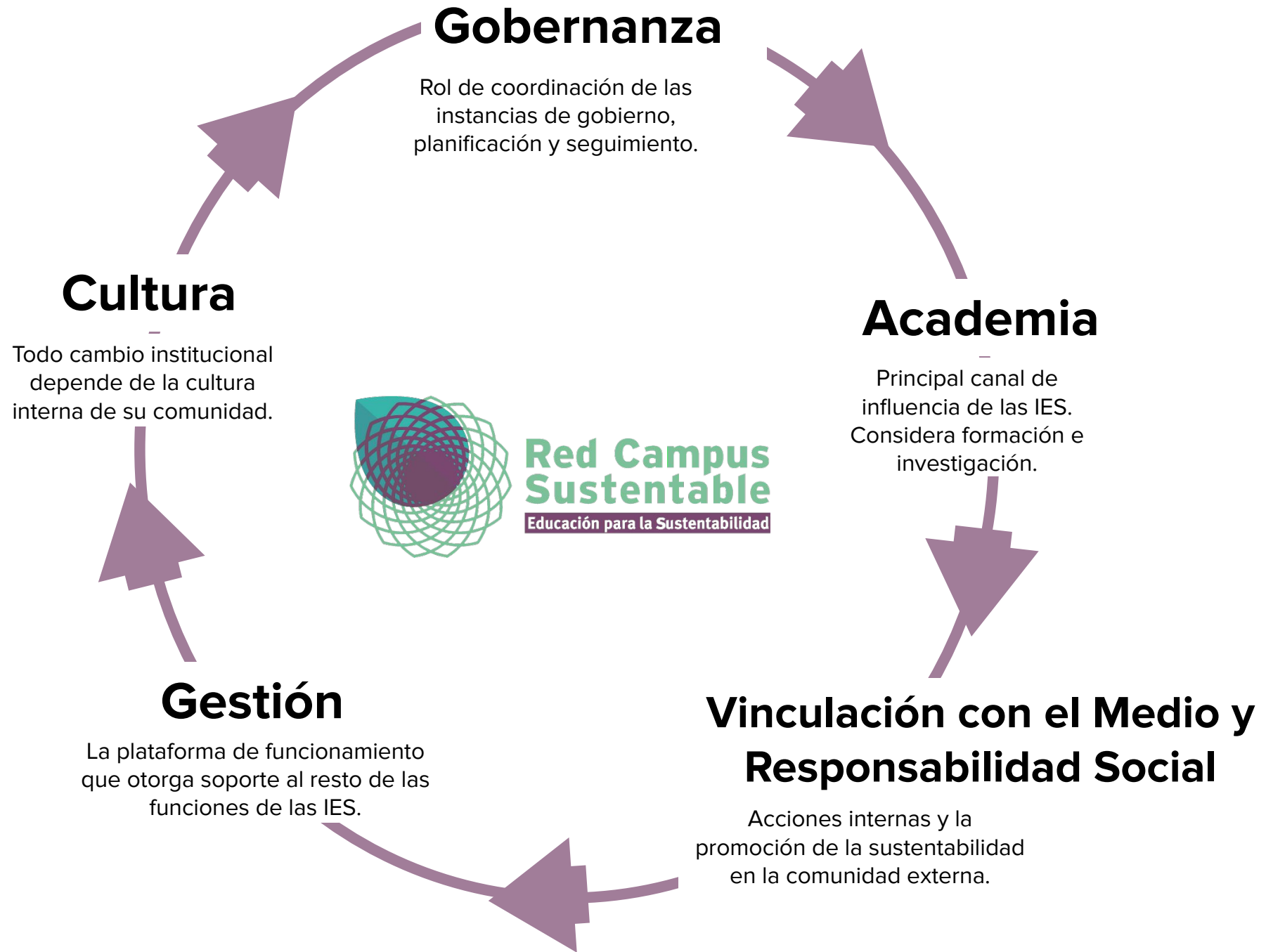


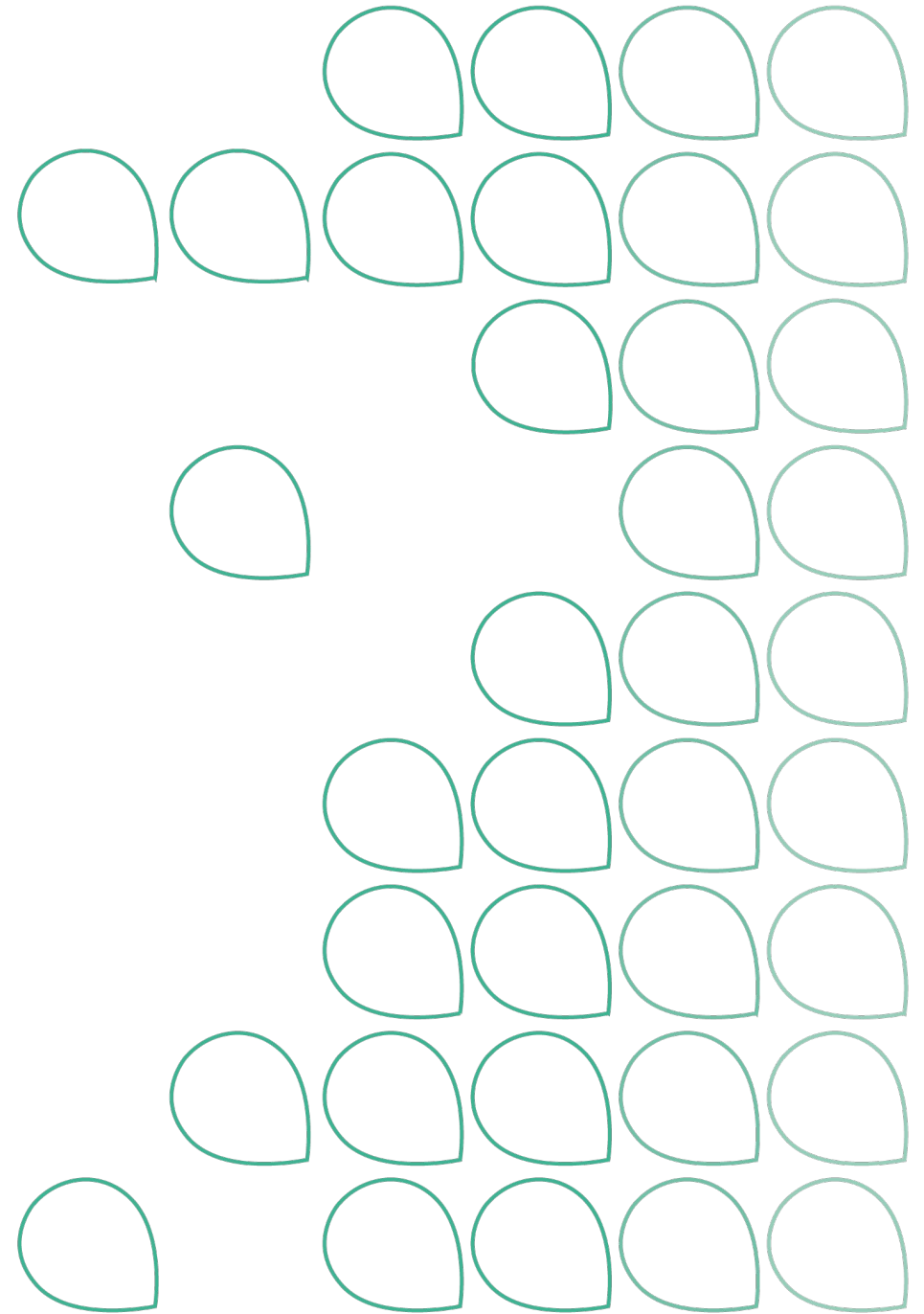
Centro de formación
técnica (CFT)



Universidades
latinoamericanas







APL II: Educación Superior Sustentable

META	N° Acciones
N° 1: Establecer lineamientos básicos de gobernanza y monitoreo de indicadores de sustentabilidad.	11
N° 2: Crear una cultura sustentable en todos los estamentos de la comunidad educativa.	9
N° 3: Incorporar, formar y transferir conocimiento y capacidades en materia de sustentabilidad.	8
N° 4: Implementar medidas de prevención, eficiencia y mitigación mediante la gestión de la energía, residuos, agua y biodiversidad para avanzar a la carbono neutralidad.	23
N° 5: Desarrollar acciones de participación significativa y valor compartido con las partes interesadas.	4
TOTAL	55

Meta N°4: Gestión de campus

- ❑ Diagnósticos
- ❑ Registros de consumos
- ❑ Planes temáticos
- ❑ Seguimiento de la implementación de acciones de eficiencia



Meta N°4: Gestión de campus

REDUCCIÓN
DE CONSUMOS
REDUCCIÓN DE
IMPACTO



AUMENTO DE EFICIENCIA DE
LOS CONSUMOS
AHORROS

Materiales de apoyo



- Guía Metodológica de Cuantificación de Huella de Carbono para IES.
- Guía metodológica de Cuantificación de Huella Hídrica en IES.
- Instructivo Criterios de Sustentabilidad en compras.



- Catastro de instalaciones de valorización y eliminación de residuos (ASCC).
- Lineamientos para la elaboración de Inventario de Biodiversidad.
- Planilla para diagnósticos energéticos e hídricos.



- Taller Huella de Carbono (RCS y Programa HuellaChile).
- Curso Introducción a la Gestión de Energía (AsE).
- Taller Cuantificación Huella Hídrica en IES.

IP ARCOS

Sistema de Paneles Solares

- Planta solar de 108 Kwp de potencia
- Cofinanciado a través de financiamiento del Ministerio de Energía
- Cubre alrededor del 33% del consumo del edificio
- Se podrá inyectar los excedentes a la red de distribución energética



Foto Solcor

Pontificia Universidad Católica de Chile

Sistema de Gestión de residuos

Infraestructura para gestión de residuos:

- Inorgánicos
- Orgánicos
- Podas y residuos vegetales

Retorno en compost para áreas verdes



Universidad Tecnológica Metropolitana

Carbono neutralidad

Certificación ISO 50001 Sistema de Gestión de la Energía

Certificación ISO 14.0001 sistema de Gestión Ambiental

Declaración de excelencia

Programa Huella Chile, Ministerio del Medio Ambiente





Red Campus Sustentable

Educación para la sustentabilidad



www.redcampussustentable.cl

contacto@redcampussustentable.cl

