

Seleccionad@s Encuentro Interregional entre PAREs: “Conectando Territorios”  
PAR Explora RM Norte

¡Muchas felicidades!

Revisa a continuación l@s seleccionad@s:

- Categoría: Investigación Educación Media

Nombre del proyecto	Docente guía	Nombre del Establecimiento	Comuna
1. Sináptico	Stephanny Salas	Colegio Emprender Lampa	Lampa
2. Las ondas de radiofrecuencia y su influencia en el crecimiento de las plantas	Constanza Díaz y Luis Villanueva	Colegio Terramonte	Colina

- Categoría: Investigación Educación Básica

Nombre del proyecto	Docente guía	Nombre del Establecimiento	Comuna
3. Phytochems	Stephanny Salas	Colegio Emprender Lampa	Lampa
4. ¿Cómo afecta al crecimiento de la manzanilla la aplicación de nanopartículas en distintos medios?	Claudia Pizarro	Colegio Alexander Fleming	Las Condes
5. Las Autolesiones	Maria Hortencia Soto	Esc. Primitiva Echeverria	Renca

- Categoría: Innovación Educación Media

Nombre del proyecto	Docente guía	Nombre del Establecimiento	Comuna
6. Oxido en las agua de llaves	Yubely Madriz	Colegio Desiree de Colina	Colina
7. Quimerógrafo	Yubely Madriz	Colegio Desiree de Colina	Colina
8. Aprovechamiento de la baja disponibilidad de agua en los huertos hogareños	Camila Herrera	Liceo Tajamar	Providencia

- Categoría: Establecimientos rurales de nuestro territorio RM Norte

Nombre del proyecto	Docente guía	Nombre del Establecimiento	Comuna
9. Monitoreo Eficiente del compostaje	Estefanía Guzmán	Farmland School	Curacaví

- Categoría: Trabajo en salud humana como parte de nuestro sello ACCDiS, al ser liderados por este Centro Avanzado de Enfermedades Crónicas

Nombre del proyecto	Docente guía	Nombre del Establecimiento	Comuna
10. Leucocitos y alimentación, una alianza extraordinaria contra el cáncer	Gabriela Fica	Instituto Cumbre de Cóncores Oriente	Renca