

NÓMINA DE SELECCIONADOS

8° FERIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA “HACIENDO CIENCIA VOY CRECIENDO”

ESTABLECIMIENTO	NOMBRE PROYECTO
Escuela La Pampilla	El color de la fotosíntesis
Science's College	Relación de amenzalismo entre la especie introducida kalanchoe y el bosque nativo
Colegio Gabriela Mistral	Wall-e "El robot recolector de basura"
Escuela de Lenguaje Libertador de la Patria Bernardo O'Higgins	El efecto corrosivo de las bebidas gaseosas
Escuela Teniente Hernán Merino	Conociendo las plantas "investigando el crecimiento de las lechugas al regarlas con diferentes cantidades de agua"
Escuela Teniente Hernán Merino	El sol, un alimento ancestral" efectos de la intensidad de luz sobre el crecimiento del cultivo de acelgas
Escuela Superior Mixta 88	Luz solar y su efecto en la germinación de semillas
Colegio Alto Pequén	Lo que ingresa por mi boca ¿Es comida realmente?
Escuela de Párvulos Sol y Luna	Erradicnado Microbasurales, construyendo áreas verdes por sistema de goteo en tiempos de sequía
Centro de Recursos Educativos Germina	Con ayuda del solcito todos calentitos
Escuela Claudio Vicuña	Hierbas para el futuro
Escuela El Convento	Sistema de regadío a través de un atrapa niebla para el cultivo de lechuga
Escuela San Ignacio de Loyola	En búsqueda del abono perfecto
Colegio Santa Clara de Placilla	Confección de un filtro de agua con carbón activado obtenido a partir de cáscaras de naranja
Escuela Básica Dr. Adriano Machado Pardo	Lombricultura en mi escuela
Escuela de Lenguaje y jardín infantil Castillo de Sonrisas	Tren magnético con batería recargada solarmente
Colegio Rebeca Fernández	Aprendamos a conservar nuestros alimentos
Escuela básica Las Cruces	Mucho verde sin perder agua
Colegio Los Bosques	botiquín natural de Reñaca
Escuela San Rafael	Cuidemos las lombrices para enriquecer nuestra tierra
Colegio Los Bosques	Estrellados : Descubriendo el cielo
Escuela Básica Pichicuy	El Pescador Pichicuyano
Escuela Básica Pichicuy	Flora y Fauna del humedal de Pichicuy
Escuela Básica Las Casas de Huaquén	Ni una pizca de sal
Liceo Juan Rusque Portal	Conociendo más el agua
Escuela República del Líbano	Huerto Medicinal Chileno