

Premios VI Congreso

- Premio Tema del Año "Química de los Alimentos": "Síntesis de Combustibles a partir de Desechos Orgánicos", Colegio San Francisco Misionero.
- Mejor Stand: "Estudio del efecto antifúngico de bacterias de compost", Instituto de Humanidades Luis Campino.
- Mejor Presentación Oral: "Factores nutricionales y genéticos que favorecen el aumento de la longevidad en los seres humanos", Colegio Alicante del Sol.
- Mejor Revisión Bibliográfica: "Importancia Ecológica de formicidos chilenos", Colegio Alicante del Sol

Categoría Ciencia Enseñanza Básica:

- Mención Honrosa: "Efecto de Contaminantes Ambientales sobre procesos biológicos como fecundación en erizos de mar (*Tetrapygus niger*)", Colegio Saint Orland.
- Tercer lugar: "Análisis de las propiedades antisépticas del llantén (*Plantago major*) sobre microorganismos de la cavidad bucal", Escuela Arturo Matte Larraín.
- Segundo Lugar: "Comprobando la tasa de crecimiento de la *Daphnia pulex* en condiciones de hacinamiento y aisladas", Escuela Francisco Andrés Olea.
- Primer Lugar: "Estudio del efecto antifúngico de bacterias de compost", Instituto de Humanidades Luis Campino.

Categoría Tecnología Enseñanza Básica:

- Tercer lugar: Desierto
- Segundo Lugar: Desierto
- Primer Lugar: "Un Auto 100% Ecológico", The Angel's School.

Categoría Ciencia Enseñanza Media:

- Mención Honrosa: "Pongámonos las Pilas! Una mirada a las Centrales Energéticas de las Células y su Potencial uso Biotecnológico", Liceo Carmela Carvajal de Prat
- Tercer Lugar: "Aumento de la radiación UV en la antártica: Mecanismos de fotoprotección de las levaduras", Liceo Nº 1 "Javiera Carrera"
- Segundo Lugar: "Estudio de bacterias para biodegradar bolsas plásticas", Instituto de Humanidades Luis Campino.
- Primer Lugar: "Biosorción de cobre (II) y cromo (VI) de aguas contaminadas en quitosano", Colegio Almendral

Categoría Tecnología Enseñanza Media:

- Tercer lugar: Desierto
- Segundo Lugar: Desierto
- Primer Lugar: "Desarrollo de un aerogenerador domiciliario como sistema de respaldo alternativo energético", Centro de Educación Técnico Profesional Municipalizado CODEDUC

Ganadores VI Congreso Escolar de Ciencia y Tecnología EXPLORA CONICYT Región Metropolitana 2011:

- Categoría Enseñanza Básica: "Estudio del efecto antifúngico de bacterias de compost", Instituto de Humanidades Luis Campino.

Categoría Enseñanza Media: "Biosorción de cobre (II) y cromo (VI) de aguas contaminadas en quitosano", Colegio Almendral