

FICHA RESUMEN PROGRAMA CURSO TALLER**SEMESTRE OTOÑO 2023**

Nombre Curso	AUA60001 Taller 6: Integración tecnológica
Nombre profesor/a	Sebastián Andrés Rozas Valenzuela
Sección	Sección 1
Tema del Taller	Formas resistentes y primera infancia
Descripción del Taller	Este semestre se trabajará el desarrollo de sistemas constructivos derivados de formas resistentes y su aplicación en programas de la primera infancia en convenio con Junji.
Método de trabajo	El taller se organiza en 2 ejercicios, junto con enseñanza de herramientas digitales. Se trabajará de manera grupal en el desarrollo de un sistema constructivo derivado de una forma resistente (cúpulas, bóvedas, membranas o cáscaras), se utilizará rhino+gh y se capacitará en el uso del laboratorio de fabricación digital para fabricar modelos a escala de los sistemas. Posteriormente, estos sistemas se aplicarán individualmente en programas de la primera infancia (salas cunas, jardines infantiles o ambos), proyectos desarrollados y documentados con Rhino+gh+revit. La definición del encargo se realizará junto con la Junji.