



COLEGIO GIOCOSA CICLO ESCOLAR 2020-2021

VÍCTOR HUGO CALDERÓN MARTÍNEZ

ROBÓTICA

PRIMARIA Y SECUNDARIA

Estudí la licenciatura en Psicología en la UNAM. Tengo experiencia de 25 años como docente, de los cuales 20 años han sido en esta maravillosa institución, en donde he aportado mis conocimientos en el área de conducta y como profesor de Robótica en primaria y secundaria.

Cuento con diversos cursos de capacitación y actualización en aprendizajes en el aula, un diplomado en Robótica y un diplomado en programación de robots EV3, ambos impartidos por LEGO ZOOM; un curso de construcción y diseño en EDACOM (tecnología educativa), un curso de Mecánica de LEGO ZOOM y un diplomado en Filosofía para niños. De igual manera, he realizado cursos y talleres de estimulación temprana, coaching para adolescentes y una capacitación sobre el trastorno de las adicciones a la comida (en proceso).

El objetivo del curso es desarrollar en el alumno conocimientos de robótica, habilidades de pensamiento crítico, solución de problemas, creatividad, mecánica y programación, partiendo de la identificación de su motivación interna, la cual permite a los niños y jóvenes apropiarse de la tecnología y conocer la lógica que rige a la robótica, en donde es fundamental considerar que cada error es una oportunidad de aprendizaje y mejora.

CONTACTO: hugo.calderon@giocosa.edu.mx