

ACTA N° 01 - 2023

**ACTA DE DELIBERACIÓN DEL SEGUNDO CONCURSO NACIONAL A LA
EXCELENCIA DE TESIS DE PREGRADO EN ARQUITECTURA
2016 - 2022**

FECHA: Viernes 22 de setiembre de 2023

HORA: 5.00 pm (Lima)

MODALIDAD: Reunión virtual por plataforma ZOOM

MIEMBROS DEL JURADO:

- Arq. Carlos Pascal Wolf (México) - (Presidente
- Arq. Arq. Katherine Ibañez Salas (Perú)
- Arq. Juan Gabriel Carbajal Rodríguez (Perú)

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Los criterios de evaluación han sido los siguientes:

- Problema: Este criterio evalúa si el proyecto identifica y aborda un problema relevante de manera clara y precisa. Un proyecto que cumple con este criterio debe identificar un problema que sea importante para la sociedad y que el proyecto aborde de manera eficaz.
- Impacto social: Evalúa el impacto positivo que el proyecto tendrá en la sociedad. Un proyecto que cumple con este criterio tendrá un impacto positivo significativo en la vida de las personas.
- Sostenibilidad ambiental y económica: Evalúa si el proyecto es sostenible ambiental y económicamente. Un proyecto que cumple con este criterio tendrá un impacto positivo en el medio ambiente y en la economía.
- Diseño urbano-arquitectónico: Evalúa la calidad del diseño urbano-arquitectónico del proyecto. Un proyecto que cumple con este criterio tendrá un diseño innovador, funcional y estéticamente agradable.
- Presentación: Evalúa la claridad, concisión y atractivo de la presentación del proyecto. Un proyecto que cumple con este criterio será fácil de entender, tendrá la información necesaria y será agradable a la vista

ACTA N° 01 - 2023

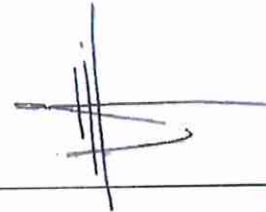
- Rojas Lozano, Jorge Eduardo/Cachay Figueroa, Rafael Francisco
Proyecto:
Jardín Botánico Nacional del Perú
- Tello Ormeño, Clara Liz/Vásquez Macharé, Jesús Alberto
Proyecto:
Centro de educación e Investigación Ornitológica en los Pantanos de Villa – Chorrillos – Lima
- Uribe Osoreo, Lucía/Vásquez Samanez, Ricardo Andrés
Proyecto:
Centro residencial del Adulto Mayor: La vivienda de la tercera edad como parte del desarrollo sustentable de la ciudad y el envejecimiento saludable.
- Altamirano Vásquez, Raúl Andrés
Proyecto:
Regeneración Urbana: Estación Ecológica de Transporte “Plaza de Flores”



Arq. Carlos Pascal Wolf
México
Presidente



Arq. Katherine Ibañez Salas
Perú
CAP – Regional Lima



Arq. Juan Gabriel Carbajal Rodríguez
Perú
DIPRAP