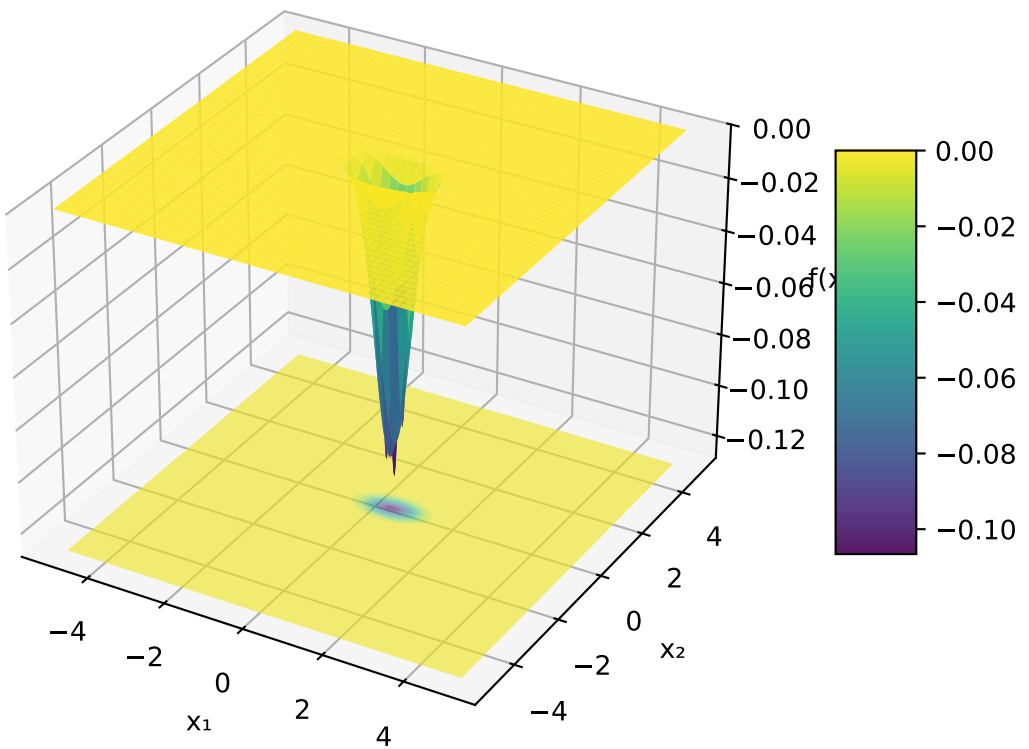
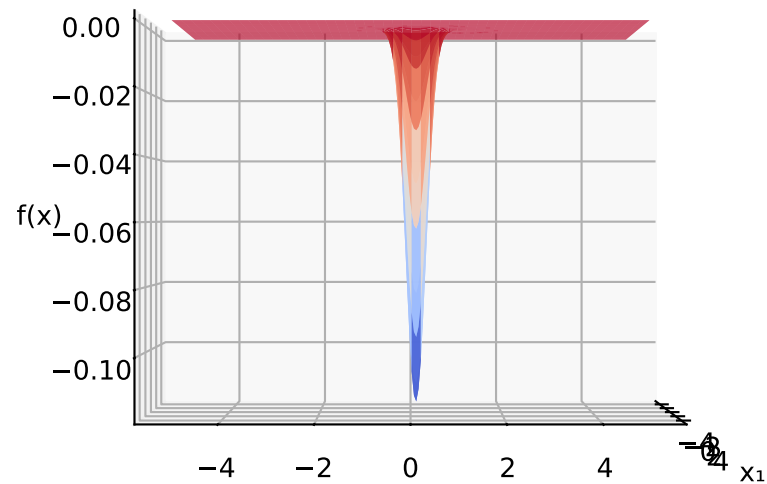


## F19: Hartman Function 3

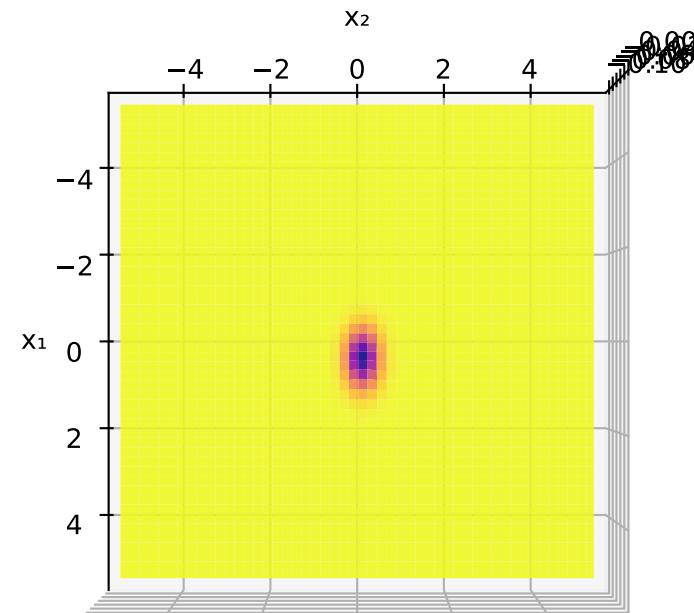
Vista 3D con proyección



Vista lateral (XZ)



Vista superior (XY)



F19

Nombre:  
Hartman Function 3

Parámetros:

- Rango: [-5, 5]
- Resolución: 200×200
- Dimensión: 3D (visualizando 2D slice)
- Óptimo global: -3.8600e+00

Estadísticas (slice 2D evaluado):

- Mínimo: -1.1714e-01
- Máximo: -6.8536e-139
- Media: -6.6745e-04
- Desv. std: 6.2125e-03
- Mediana: -8.1263e-31
- Rango: 1.1714e-01