

```

WITH folha AS (
SELECT
id_unidade,
SUM(salario_mensal) AS total_folha
FROM salarios_profissionais
GROUP BY id_unidade
),
custos AS (
SELECT
id_unidade,
SUM(valor) AS total_custos
FROM custos_fixos
WHERE ano BETWEEN 2021 AND 2023
GROUP BY id_unidade
)
SELECT
d.unidade,
ROUND(f.total_folha, 2) AS total_folha,
ROUND(c.total_custos, 2) AS total_custos,
ROUND((f.total_folha / NULLIF(c.total_custos, 0)) * 100, 2) AS percentual_folha
FROM folha f
JOIN custos c ON f.id_unidade = c.id_unidade
JOIN dim_unidade d ON d.id_unidade = f.id_unidade;

```

unidade	total_folha	total_custos	percentual_folha
HOSPITAL CENTRAL	247782.38	4153241.36	5.97
HOSPITAL REGIONAL	327139.35	4244786.38	7.71
UPA NORTE	265185.26	4014267.95	6.61
UPA SUL	401968.85	4211023.85	9.55
CLINICA MUNICIPAL	388635.86	3984837.19	9.75