

LA FERMENTACIÓN
G metabolismo Fermentativo

Norma

Tipos de Fermentación

Alcohólica
producción
de Etanol



Láctica
Producción de
Ácido Láctico
Acética
Producción
de Ácido
Acético



Es un proceso catabólico de oxidación incompleta que no requiere oxígeno, y cuyo producto final es un compuesto orgánico. Es propio del metabolismo de muchos microorganismos y según los productos finales existen diversos tipos de fermentación.

Fue descubierta por Louis Pasteur, quien demostró que la fermentación típica es llevada a cabo por las levaduras que son hongos unicelulares. También algunos bacterias, Protistas y diversos organismos procariontes son capaces de realizarlo.