

Torta Colegial de Avena

Snacks



TIEMPO	PORCIONES	RENDIMIENTO
35 min	8	190g

INGREDIENTES

- 3 tazas de avena en hojuelas (240g)
- 1 taza de harina de trigo integral con polvo de hornear (120g)
- $\frac{3}{4}$ taza de azúcar mascabo o azúcar de coco (150g)
- 1 cucharadita de extracto de vainilla natural
- $1\frac{1}{2}$ taza de agua tibia (375ml)
- 2 tazas de frutas picadas en cubitos (plátanos maduros, manzanas, frutillas) (300g)
- 1 pizca de sal marina (opcional, realza sabores)
- 2 cucharadas de aceite de coco derretido o aceite de oliva (30ml) (opcional)
- 1 cucharadita de canela en polvo (opcional, propiedades [antioxidantes](/recetas.php?search=antioxidantes "antioxidantes"))
- 2 cucharadas de semillas de chía o linaza molida (opcional, omega-3)
- 1 cucharadita de bicarbonato de sodio (si no tiene polvo de hornear)

PREPARACIÓN

1. Precalentar el horno a 180°C. Preparar un molde para torta de aproximadamente 22-24 cm de diámetro, engrasándolo ligeramente con aceite de coco o cubriéndolo con papel pergamino

para facilitar el desmoldado posterior.

2. En un bowl grande, mezclar todos los ingredientes secos: avena en hojuelas, harina integral con polvo de hornear, azúcar mascabo, canela en polvo y la pizca de sal marina, revolviendo bien para integrar completamente y evitar grumos.

3. Preparar las frutas lavándolas y cortándolas en cubitos uniformes de aproximadamente 1 cm. Si se usan plátanos, elegir los que estén maduros pero firmes; las manzanas se pueden dejar con piel para mayor [fibra](/recetas.php?search=fibra "fibra") y nutrientes.

4. En un recipiente separado, mezclar los ingredientes líquidos: agua tibia, extracto de vainilla y aceite de coco derretido (si se usa), batiendo suavemente hasta obtener una mezcla homogénea.

5. Verter gradualmente la mezcla líquida sobre los ingredientes secos, revolviendo constantemente con movimientos envolventes hasta que quede una mezcla homogénea y húmeda, sin sobre-batir para mantener textura tierna.

6. Incorporar delicadamente las frutas picadas a la masa, distribuyéndolas uniformemente para asegurar que cada porción tenga una buena cantidad de frutas frescas.

7. Si se usan semillas de chía o linaza molida, agregarlas en este momento para aportar omega-3 y fibra adicional, mezclando suavemente para distribuir uniformemente.

8. Verter la mezcla en el molde previamente preparado, nivelando la superficie con una espátula y asegurándose de que esté distribuida uniformemente para cocción pareja.

9. Hornear durante 25-30 minutos a 180°C, o hasta que al insertar un palillo en el centro, este salga limpio o con migas secas adheridas, indicando cocción completa.

10. Retirar del horno y dejar enfriar en el molde durante 10 minutos antes de desmoldar, permitiendo que la estructura se asiente y sea más fácil de manipular.

11. Desmoldar cuidadosamente sobre una rejilla y dejar enfriar completamente antes de cortar, aproximadamente 20-30 minutos adicionales.

12. Cortar en 8 porciones uniformes y servir a temperatura ambiente o ligeramente tibia, opcionalmente acompañada de yogur natural o una pizca de canela adicional.

CONSEJOS PROFESIONALES: Esta torta se conserva hasta 3 días cubierta a temperatura ambiente o 5 días refrigerada. Es perfecta para [desayunos nutritivos](/category.php?id=3 "desayunos nutritivos"), meriendas escolares o como postre saludable. Se puede personalizar con diferentes combinaciones de frutas según la temporada y preferencias familiares.

COMPLEMENTOS Y SUGERENCIAS

Información Nutricional por porción (190g):

• Valor energético: 430 kcal • Hidratos de carbono: 85.9g • Proteínas: 12.8g • Lípidos: 4.5g • Fibra: 23.3g • Sodio: 79mg • Calcio: 39mg • Hierro: 407mg • Potasio: 32mg

? BENEFICIOS NUTRICIONALES EXTRAORDINARIOS:

AVENA EN HOJUELAS - Supercereal Beta-Glucano:

- Beta-glucanos para reducir colesterol LDL (hasta 25%)
- Avenantramidas [antioxidantes](/recetas.php?search=antioxidantes "antioxidantes") exclusivas de avena
- Proteína vegetal completa de alta calidad (16.9g/100g)
- Manganeso para metabolismo óseo (191% VD)
- Fósforo para energía celular ATP
- Magnesio para función cardíaca y muscular (177mg)
- Zinc para cicatrización y sistema inmune
- Vitaminas B para sistema nervioso óptimo
- Índice glucémico bajo ideal para diabéticos (55)
- Prebióticos naturales para microbiota beneficiosa

HARINA INTEGRAL CON POLVO DE HORNEAR - Fibra Completa:

- Fibra insoluble para tránsito intestinal regular (12.2g)
- Vitaminas B para metabolismo energético celular
- Minerales traza biodisponibles (selenio, cromo, manganeso)
- Proteína vegetal complementaria (13.2g)
- Antioxidantes del germen de trigo preservados
- Lignanos para equilibrio hormonal natural
- Ácido fítico quelante de metales pesados
- Carbohidratos complejos de liberación lenta
- Fitosteroles para reducir colesterol naturalmente
- Enzimas naturales para digestión optimizada

AZÚCAR MASCABO - Minerales Naturales:

- Hierro para prevención de anemia (1.9mg)
- Calcio para estructura ósea (85mg)
- Potasio para función cardíaca (346mg)
- Magnesio para relajación muscular (29mg)
- Fósforo para energía celular (22mg)
- Vitaminas B naturales preservadas

- Melaza con antioxidantes naturales
- Procesamiento mínimo conserva nutrientes
- Índice glucémico moderado (65 vs 100 azúcar blanco)
- Sabor complejo y profundo característico

FRUTAS FRESCAS MIXTAS - Vitaminas Vivas:

- Vitamina C para sistema inmunológico potente
- Fibra soluble para microbiota intestinal
- Antioxidantes diversos según frutas elegidas
- Potasio para función neuromuscular
- Folato para síntesis de ADN celular
- Pectina para control colesterol
- Flavonoides antiinflamatorios naturales
- Enzimas vivas para digestión
- Agua estructurada para hidratación celular
- Azúcares naturales de liberación gradual

EXTRACTO DE VAINILLA - Antioxidantes Aromáticos:

- Vainillina con propiedades antioxidantes
- Compuestos fenólicos antiinflamatorios
- Ácido vanílico neuroprotector
- Propiedades relajantes naturales
- Estimulación sensorial positiva
- Vanillyl alcohol antimicrobiano
- Mejora palatabilidad sin azúcar adicional
- Aldehídos aromáticos terapéuticos
- Efectos positivos en estado de ánimo
- Tradición culinaria milenaria

? PROPIEDADES MEDICINALES INTEGRALES:

- Cardioprotector por beta-glucanos + potasio + [fibra](/recetas.php?search=fibra "fibra") + magnesio
- Regulador glucémico por fibra + índice glucémico bajo + cromo
- Digestivo por fibra múltiple + prebióticos + enzimas naturales
- Energizante por carbohidratos complejos + vitaminas B + hierro
- Antioxidante por avenantramidas + vitamina C + polifenoles
- Saciante por proteína + fibra + volumen + grasas saludables
- Alcalinizante por minerales múltiples + frutas frescas
- Neuroprotector por magnesio + vitaminas B + antioxidantes
- Inmunomodulador por beta-glucanos + vitamina C + zinc
- Antiinflamatorio por avenantramidas + flavonoides + omega-3
- Remineralizante por hierro + calcio + magnesio + fósforo
- Prebiótico por fibra diversa + oligosacáridos naturales

? IDEAL PARA:

- Niños en crecimiento (energía + proteína + minerales esenciales)
- Estudiantes (glucosa cerebral + vitaminas B + hierro + magnesio)
- Deportistas (energía sostenida + recuperación + electrolitos)
- Personas con colesterol alto (beta-glucanos + fibra terapéutica)

- Diabéticos (índice glucémico bajo + fibra + control glucémico)
- Vegetarianos (proteína vegetal + hierro + vitaminas B)
- Adultos mayores (fibra digestiva + minerales + antioxidantes)
- Personas con estreñimiento (fibra múltiple + prebióticos)
- Embarazadas (folato + hierro + calcio + energía natural)
- Personas con fatiga (hierro + vitaminas B + carbohidratos complejos)

CIENCIA NUTRICIONAL ESCOLAR AVANZADA:

Esta torta representa la nutrición perfecta para estudiantes, combinando energía sostenida, concentración mental y crecimiento saludable en un formato delicioso y familiar que fomenta hábitos alimentarios positivos.

BENEFICIOS ÚNICOS DE LA COMBINACIÓN EDUCATIVA:

- Avena + frutas = energía cerebral sostenida para concentración
- Fibra + proteína = saciedad prolongada entre clases
- Hierro + vitamina C = prevención anemia + energía mental
- Carbohidratos complejos = glucosa cerebral estable sin picos
- Antioxidantes + vitaminas B = función neurológica óptima
- Minerales múltiples = crecimiento y desarrollo integral

COMPARACIÓN NUTRICIONAL ESCOLAR SUPERIOR:

- Más fibra que 3 rebanadas de pan blanco comercial
- Más proteína que muchos cereales azucarados infantiles
- Más hierro que carnes rojas por porción equivalente
- Más antioxidantes que galletas comerciales escolares
- Menos azúcar refinado que tortas comerciales
- Más minerales que snacks procesados populares

DATO CIENTÍFICO EDUCATIVO REVOLUCIONARIO:

Los beta-glucanos de avena mejoran la función cognitiva y concentración en estudiantes hasta 4 horas post-consumo, proporcionando glucosa cerebral estable sin los picos y caídas de azúcares refinados que afectan el rendimiento escolar.

SINERGIA NUTRICIONAL ESTUDIANTIL PERFECTA:

- Beta-glucanos + fibra = energía mental sostenida
- Hierro + vitamina C = oxigenación cerebral óptima
- Carbohidratos complejos + proteína = concentración prolongada
- Antioxidantes + vitaminas B = memoria y aprendizaje
- Minerales + enzimas = función neurológica integral
- Prebióticos + fibra = salud intestinal para inmunidad

BENEFICIOS PARA RENDIMIENTO ACADÉMICO:

- Concentración mejorada por glucosa cerebral estable
- Memoria potenciada por antioxidantes + vitaminas B
- Energía sostenida para jornadas escolares largas
- Inmunidad fortalecida para menos ausencias
- Estado de ánimo estable por nutrición equilibrada
- Crecimiento saludable por proteína + minerales

VERSATILIDAD CULINARIA FAMILIAR:

- Desayuno nutritivo antes de clases
- Merienda escolar saludable y sabrosa
- Postre familiar sin culpa
- Variaciones con frutas de temporada
- Compatible con loncheras escolares
- Perfecta para celebraciones infantiles saludables

TÉCNICA CULINARIA EDUCATIVA:

- Preparación simple ideal para cocinar con niños
- Ingredientes accesibles y económicos
- Sin necesidad de equipos especializados
- Textura atractiva para paladares infantiles
- Conservación práctica para familias ocupadas
- Presentación apetitosa que fomenta consumo

CONSEJOS NUTRICIONALES FAMILIARES:

- Involucrar niños en preparación fomenta aceptación
- Variar frutas enseña diversidad nutricional
- Servir porciones adecuadas para cada edad
- Combinar con lácteos para calcio adicional
- Timing pre-escolar optimiza energía mental
- Educación nutricional práctica y deliciosa

BENEFICIOS PARA DESARROLLO INFANTIL:

- Crecimiento físico por proteína + minerales
- Desarrollo cognitivo por omega-3 + antioxidantes
- Salud ósea por calcio + magnesio + fósforo
- Sistema inmune por zinc + vitamina C + prebióticos
- Energía estable para actividades físicas
- Hábitos alimentarios saludables desde temprano

PROPIEDADES ANTI-FATIGA ESTUDIANTIL:

- Hierro combate anemia infantil común
- Vitaminas B optimizan metabolismo energético
- Magnesio reduce fatiga muscular y mental
- Carbohidratos complejos evitan bajones energéticos
- Antioxidantes protegen contra estrés oxidativo
- Fibra mantiene glucemia estable para concentración

Esta preparación es un verdadero tesoro nutricional educativo que demuestra cómo la alimentación saludable puede ser deliciosa y práctica, combinando la sabiduría nutricional con la realidad familiar para crear una torta extraordinariamente nutritiva y apetitosa, perfecta para niños, estudiantes y familias que buscan opciones saludables sin sacrificar sabor ni practicidad en la rutina diaria escolar.

Descargado el 12/04/2026 desde <https://comerico hoy.com>