

الشركة المصرية للمنتجات الدوائية

دليل المستخدم

Version 1.0



حق النسخ 2014 الشركة المصرية للمنتجات الدوائية. جميع الحقوق محفوظة.

المعلومات بهذا الدليل قد تخضع للتعديل بدون التزام بالإخطار. المنتج الموصوف بهذا الدليل مرخص بشرط عدم النشر. لا يجوز إعادة نسخ، طباعة، إرسال بطريق رقمي أو غير ذلك بدون تصريح كتابي من

الشركة المصرية للمنتجات الدوائية.

الشركة المصرية للمنتجات الدوائية

11 ميدان التحرير

القاهرة 12321

هاتف أرضي 2333 2222

تم إنتاج هذا الدليل باستخدام مادكاب فليير.

الباب رقم 1

8	ترحيب
8	عنوان مستوى 1
9	عنوان مستوى 2 (Converted to H3 in PDF)
9	القوائم المسقطة

الباب رقم 2

12	الروابط والقوائم
13	الروابط والتنزيل (Footnotes)
14	الروابط والتنزيل (Footnotes)

الباب رقم 4

16	المشترطات، الملحوظات، والجداول
17	المشترطات
18	الملحوظات، الأمثلة، والمقتطفات
19	الجداول (مشترطة لنشر دليل المستخدم أعلى الويب فقط)

الباب رقم 5

24	الصور والأشكال الرسومية
25	الأبعاد معدلة إلى 50% من العرض الأصلي
27	تعديل الأبعاد إلى 75% من العرض الأصلي
28	شكل رسومي بداخل قائمة مرقمة

30 الملحقات

32 المصطلحات

36 الفهرس



البناب رقم 1



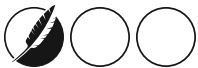
ترحيب

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. بينما العملية هي نشاط حي دائم التنفيذ ويتضمن تفاعلات ومراسلات لا خطية، بينما المهمة هي تسلسل خطي من الخطوات المحددة ينتهي بتحقيق هدف معين في إطار ضيق.

هذه القصة مشروطة للنشر إلى مخرج مناسب للطباعة.

عنوان مسنوي 1

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. بينما العملية هي نشاط حي دائم التنفيذ ويتضمن تفاعلات ومراسلات لا خطية، بينما المهمة هي تسلسل خطي من الخطوات المحددة ينتهي بتحقيق هدف معين في إطار ضيق.



عنوان مستوى 2 (Converted to H3 in PDF)

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. بينما العملية هي نشاط حي دائم التنفيذ ويتضمن تفاعلات ومراسلات لا خطية، بينما المهمة هي تسلسل خطي من الخطوات المحددة ينتهي بتحقيق هدف معين في إطار ضيق.

عنوان مستوى 3 (Converted to H4 in PDF)

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. بينما العملية هي نشاط حي دائم التنفيذ ويتضمن تفاعلات ومراسلات لا خطية، بينما المهمة هي تسلسل خطي من الخطوات المحددة ينتهي بتحقيق هدف معين في إطار ضيق.

القوائم المسقطة

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. بينما العملية هي نشاط حي دائم التنفيذ ويتضمن تفاعلات ومراسلات لا خطية، بينما المهمة هي تسلسل خطي من الخطوات المحددة ينتهي بتحقيق هدف معين في إطار ضيق.

عنوان القائمة المسقطة

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. بينما العملية هي نشاط حي دائم التنفيذ ويتضمن تفاعلات ومراسلات لا خطية، بينما المهمة هي تسلسل خطي من الخطوات المحددة ينتهي بتحقيق هدف معين في إطار ضيق.

القوائم المسقطة المتداخلة

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. بينما العملية هي نشاط حي دائم التنفيذ ويتضمن تفاعلات ومراسلات لا خطية، بينما المهمة هي تسلسل خطي من الخطوات المحددة ينتهي بتحقيق هدف معين في إطار ضيق.

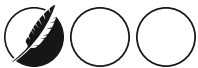
عنوان القوائم المسقطة مستوى 2

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. بينما العملية هي نشاط حي دائم التنفيذ ويتضمن تفاعلات ومراسلات لا خطية، بينما المهمة هي تسلسل خطي من الخطوات المحددة ينتهي بتحقيق هدف معين في إطار ضيق.

عنوان القوائم المسقطة مستوى 2

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان

تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. بينما العملية هي نشاط حي دائم التنفيذ ويتضمن تفاعلات ومراسلات لا خطية، بينما المهمة هي تسلسل خطي من الخطوات المحددة ينتهي بتحقيق هدف معين في إطار ضيق.



الروابط والقوائم

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنتبقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. بينما العملية هي نشاط حي دائم التنفيذ ويتضمن تفاعلات ومراسلات لا خطية، بينما المهمة هي تسلسل خطي من الخطوات المحددة ينتهي بتحقيق هدف معين في إطار ضيق.

(This chapter discusses the following. (This snippet is conditioned for PDF output

الروابط والتذييل (Footnotes) 13



الروابط والتذييل (Footnotes)

هذه نصوص عامة لهذا الموضوع.

الإسنادات الترافقية (Cross-References)

تستخدم لربط النصوص بمواضيع أخرى أو بمواقع خارجية.

هذا مثال على إسناد ترافقي. يمكنك الضغط والإطلاع على محتوى: "الصور والأشكال الرسومية" على صفحة 24.

الروابط النصية

تستخدم للربط المباشر إلى مواقع أخرى.

هذا مثال على رابط نصي، يظهر به عنوان الموقع المشار إليه. www.madcapsoftware.com.

التذييلات (Footnotes)

هذا نص داخل مساحة التذييل¹ وهذا مجرد نص لأي موضوع آخر²

¹ضع محتوى النص التذييلي الأول هنا ليظهر في الفعالة عندما تقوم بالحووم فوق الرقم.
²ضع محتوى النص التذييلي الثاني هنا ليظهر في الفعالة عندما تقوم بالحووم فوق الرقم.

الروابط والتذييل (Footnotes)

هذه نصوص عامة لهذا الموضوع.

الإسنادات التوافقية (Cross-References)

تستخدم لربط النصوص بمواضيع أخرى أو بمواقع خارجية.

هذا مثال على إسناد توافقي، يمكنك الضغط والإطلاع على محتوى: "الصور والأشكال الرسومية" على صفحة 24.

الروابط النصية

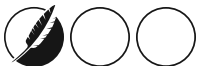
تستخدم للربط المباشر إلى مواقع أخرى.

هذا مثال على رابط نصي، يظهر به عنوان الموقع المشار إليه. www.madcapsoftware.com.

التذييلات (Footnotes)

هذا نص داخل مساحة التذييل¹ وهذا مجرد نص لأي موضوع آخر²

¹ضع محتوى النص التذييلي الأول هنا ليظهر في الفعالة عندما تقوم بالحووم فوق الرقم.
²ضع محتوى النص التذييلي الثاني هنا ليظهر في الفعالة عندما تقوم بالحووم فوق الرقم.



المشترطات، الملحوظات، والجداول

تضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات.

(This chapter discusses the following. (This snippet is conditioned for PDF output

- 17.....المشترطات
- 18.....الملحوظات، الأمثلة، والمقتطفات
- 19.....الجداول (مشترطة لنشر دليل المستخدم أ على الويب فقط)



المشترطات

هذه فقرة نصية.

نص مشترط على مستوى الأحرف

هذه فقرة نصية تسبق المقطع المشترط.

هذه فقرة نصية تسبق مقطع مشترك أيضاً. وهذا المقطع مشترط للنشر في: **المخرج الخاص بالطباعة فقط PDF**. ثم استكمال الفقرة النصية الغير مشترطة.

نص مشترط على مستوى الفقرة

هذه فقرة نصية غير مشترطة.

هذه فقرة نصية مشترطة للنشر في: **PDF المخرج الخاص بالطباعة**.

هذه فقرة نصية مشترطة للنشر في: **دليل المستخدم أ..**

الملحوظات، الأمثلة، والمقتطفات

هذه فقرة نصية بدون محتوى معين.

ملحوظة خاصة بفقرة واحدة

هذه هي الفقرة المعنية.

فقرة ذات ملحوظتين

هذه فقرة لها ملحوظتين.

ملحوظة:



الملحوظة الثانية للفقرة أعلاه.

مثال من فقرة واحدة

فيما يلي المثال الخاص بهذه الفقرة.

مثال

هذا نص المثال الخاص بالفقرة أعلاه.

وهذه فقرة تتبع المثال ليس بالضرورة متعلقة بما سبق.

مثال متعدد النصوص

ما يلي مثال يحتوي أكثر من فقرة نصية.

مثال

هذا هو نص المثال الأول.

وهذا نص المثال الثاني.

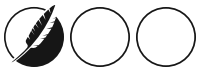
المقتطفات

ما يلي مقتطف من مقولة أو فقرة نصية مكتوبة.

"يدعم هذا المنتج: مادكاب فليز، اللغات المكتوبة من اليمين لليسار، بالإضافة لمميزات متفردة تخص تصميم الصفحات بشكل موحد شفاف للكاتب أو المؤلف، بهدف تسهيل نشر الوثائق الواسعة النطاق بدءاً من مصدر واحد إلى وسائط متعددة لأغراض الطباعة، القراءة على أجهزة طرفية لوحية، أو من خلال الإنترنت."

“

—Khaled A.B. Aly, Ph.D., Technopsis.com | informatics for ICT management



الجدول (مشتترطة لنشر دليل المستخدم أ على الويب فقط)

هذه الفقرة النصية مشتترطة لنشر دليل المستخدم ب على الويب فقط.

جدول بسيط

الآتي مثال لجدول بسيط

جدول 4-1 تعليق الجدول

محتوى النص الأول

محتوى الصف الثاني

محتوى الصف الثالث

الصف الأول

الصف الثاني

الصف الثالث

جدول معياري (قياسي) مرن عرضيا بحسب محتوياته

فقرة نصية سابقة للجدول.

جدول 4-2 تعليق الجدول

العمود الخامس	العمود الرابع	العمود الثالث	العمود الثاني	العمود الأول	
✗	✗	✓	✗	✗	عنوان الصف الأول
✓	✗	✓	✓	✓	عنوان الصف الثاني
✓	✓	✓	✗	✓	عنوان الصف الثالث
✓	✓	✗	✓	✗	عنوان الصف الرابع
✗	✗	✓	✓	✓	عنوان الصف الخامس
✓	✓	✗	✗	✓	عنوان الصف السادس
✓	✓	✗	✓	✓	عنوان الصف الأخير

فقرة نصية.

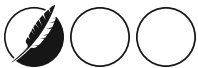
فقرة نصية أخرى.

جدول مرن يضبط عرضه إلى 100% من عرض النافذة

فقرة نصية.

جدول 4-3 تعليق الجدول

العمود الثالث	العمود الثاني	العمود الأول
نص محتوى هذه الخلية.	نص محتوى هذه الخلية.	نص محتوى هذه الخلية.
نص محتوى هذه الخلية.	نص محتوى هذه الخلية.	نص محتوى هذه الخلية.
نص محتوى هذه الخلية.	نص محتوى هذه الخلية.	نص محتوى هذه الخلية.
نص محتوى هذه الخلية.	نص محتوى هذه الخلية.	نص محتوى هذه الخلية.



البناب رقم 5



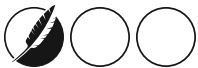
الصور والأشكال الرسومية

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من التعرّات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنتجة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات.

هذا مثال على شكل يتخلل الفقرة النصية:  ثم متابعة النص.

(This chapter discusses the following. (This snippet is conditioned for PDF output

- 25..... الأبعاد معدلة إلى 50% من العرض الأصلي.
- 27..... تعديل الأبعاد إلى 75% من العرض الأصلي.
- 28..... شكل رسومي بداخل قائمة مرقمة



الأبعاد معدلة إلى 50% من العرض الأصلي.

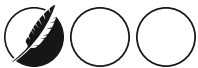
تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات.



شكل 1-6 التعليق على الشكل

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. تذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي

(باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات.



تعديل الأبعاد إلى 75% من العرض الأصلي

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات.

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها



شكل 2-6 التعليق على الشكل

وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات.

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات.

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات.

شكل رسومي بداخل قائمة مرقمة

هذه فقرة نصية تسبق القائمة.

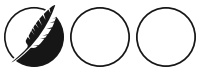
1. البند الأول من القائمة
2. فقرة نصية تتلوا البند الأول.



شكل 3-6 التعليق على الشكل

3. البند الثاني للقائمة.
4. البند الثالث.
5. البند الرابع.

تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنتجة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات. تتضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنتجة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات.



عنوان الملحق

تضمن أهداف نمذجة العمليات أيضاً التحقق الآلي (باستخدام البرمجيات المناسبة) من تكاملها وخلوها من الثغرات؛ وأيضاً إمكان تعريف مؤشرات أداء خاصة بكفاءة العمليات والمهام المنبثقة منها وإجراء محاكاة لتقييم أدائها وإعادة تخطيطها إذا لزم الأمر. يذكر أن المواصفات القياسية المستخدمة (BPMN 2) تعتمد مفردات "العملية" وهي نشاط يمكن تحليله إلى عمليات أدق أو مهمات.

×	×	×	×	×	×	×	✓	×	×	General text for a table
✓	×	×	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	General text for a table
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	×	✓	✓	General text for a table
✓	×	×	✓	×	×	✓	×	✓	✓	General text for a table
×	✓	✓	×	×	×	✓	×	✓	✓	General text for a table
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	×	✓	✓	General text for a table
✓	×	×	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	General text for a table
×	×	×	×	×	×	×	✓	×	×	General text for a table
✓	✓	✓	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	General text for a table

العلاقات



based on commands you provide. This allows you to keep links consistent and change them in just one place .by using the "xref" style

D

Drop-down text

A feature that lets you "scrunch up" content in your topic. The content is expanded (and therefore displayed) when the end user .clicks a link

F

Footnote

A comment that is used to explain a specific area of the text. Both the area in the text and the comment contain a number or symbol that ties the two together. A footnote (or endnote) comment can be placed at the end of a page, document, chapter, section, .or book

B

Batch target

A special target that lets you build and/or publish multiple other targets in a single group (or "batch"). You can schedule batches to run at any .time

Block snippet

A snippet that is created out of .one or more paragraphs

C

Condition tag

A marker that you can apply to different areas of your content so that some sections show up in some of your outputs but .not in others

Cross-reference

A navigation link that lets you connect text in one topic to another topic (or a bookmark within a topic). Cross-references let you create "automated" links that are

المصاحف الإلكترونية



properties for that style in the
.appropriate stylesheet

T

Table

A group of intersecting columns and rows that you can add to a topic for various purposes, such as comparing one thing with another or giving field .descriptions for a software dialog

Target

One "instance" of an output type. When you build your final output, you are essentially building one or more of .the targets in your project

Text snippet

A snippet that is created out of a .portion of one paragraph

Topic

A chunk of information about a particular subject. Topics are the most important part of a project. Everything else is contained within topics (e.g., hyperlinks, text, pictures) or points toward topics (e.g., table of contents, index, browse sequences). The very reason end users open a Help system is to find information, a little direction. They find that help within individual .topics

V

Variable

A pre-set term or content that you can use in your project over and over. Variables are similar to snippets, but

S

Single-Sourcing

Single-Sourcing" is a fancy term that" means something very simple—to produce multiple outputs from one .source

Snippet

A pre-set chunk of content that you can use in your project over and over. Snippets are similar to variables, but snippets are used for longer chunks of content that you can format just as you would any other content in your topic. In snippets, you can also insert tables, pictures, and whatever else can .be included in a normal topic

Span

A tag that is used to group inline elements to format them with styles. A span tag doesn't perform any specific action; it simply holds the attributes (e.g., font size, color, font family) that .you apply to inline content

Style

An element that contain pre-set formatting properties. You can apply style classes to your content to change the way it looks. Using style classes instead of direct (or "inline") formatting helps you work faster, more efficiently, and with more consistency in your topics. If you need to make changes to the formatting in the future, you do not need to change the formatting in each topic (as you would with direct formatting). Instead, you only need to change the formatting

variables are used for brief, non-formatted pieces of content (such as the name of your company's product or your company's phone number). There are different kinds of variables: (1) those you create, (2) system variables, (3) Heading variables, or (4) Running HF variables for page headers and footers in printed output

X

XML Editor

The window in the Flare interface where you can add content and formatting to elements such as topics and snippets



I

- 24 Images
- 27 positioned left
- 25 positioned right
- 27 ,25 resized
- 28 within a list

L

- 12 Links
- 12 Lists

N

- 18 Notes

P

Images انظر في *Pictures*

T

- 30 ,19 ,16 Tables
- 19 captions
- 19 patterned rows

B

- 18 Blockquotes

C

- Captions
- 27 ,25 figure
- 19 table
- 16-17 Conditions
- 17 block level
- 17 character level
- 13-14 Cross-references

D

- 9 Drop-downs

E

- 18 Examples

F

- 27 ,25 Figure captions
- 13-14 Footnotes

H

- 8 Headings

