

قائمة الجداول المرفقة

- الجدول ألف 1- تخصيص الميزانية العادية واستخدام الموارد في عام 2023 بحسب البرنامج والبرنامج الرئيسي (باليورو)
- الجدول ألف 2- استخدام موارد صندوق البرنامج العادي الخارجة عن الميزانية في عام 2023 بحسب البرنامج والبرنامج الرئيسي (باليورو)
- الجدول ألف 3(أ)- المصروفات (المبالغ المدفوعة) من صندوق التعاون التقني بحسب المجال التقني والمنطقة في عام 2023
- الجدول ألف 3(ب)- رسم بياني للمعلومات الواردة في الجدول ألف 3(أ)
- الجدول ألف 4- كمية المواد النووية الخاضعة لضمانات الوكالة في نهاية عام 2023، بحسب نوع الاتفاق
- الجدول ألف 5- عدد المرافق ومناطق قياس المواد النووية الواقعة خارج المرافق الخاضعة لضمانات الوكالة خلال عام 2023
- الجدول ألف 6- عقد اتفاقات الضمانات والبروتوكولات الإضافية وبروتوكولات الكميات الصغيرة (حتى 31 كانون الأول/ديسمبر 2023)
- الجدول ألف 7- المشاركة في المعاهدات المتعددة الأطراف التي يكون المدير العام هو الوديع لها (الحالة في 31 كانون الأول/ديسمبر 2023)
- الجدول ألف 8- الدول الأعضاء التي عقدت اتفاقاً تكميلياً منقحاً بشأن تقديم المساعدة التقنية من جانب الوكالة (الحالة في 31 كانون الأول/ديسمبر 2023)
- الجدول ألف 9- قبول تعديل المادة السادسة من النظام الأساسي للوكالة (الحالة في 31 كانون الأول/ديسمبر 2023)
- الجدول ألف 10- قبول تعديل المادة الرابعة عشرة من النظام الأساسي للوكالة (الحالة في 31 كانون الأول/ديسمبر 2023)
- الجدول ألف 11- المعاهدات المتعددة الأطراف التي جرى التفاوض عليها واعتمادها تحت رعاية الوكالة و/أو التي يُعتبر المدير العام وديعاً لها (الحالة والتطورات ذات الصلة)
- الجدول ألف 12- مفاعلات القوى النووية قيد التشغيل وقيد التشييد في العالم
- الجدول ألف 13- مشاركة الدول الأعضاء في أنشطة مختارة للوكالة في عام 2023
- الجدول ألف 14- البعثات الاستشارية بشأن البنية الأساسية الرقابية للأمان الإشعاعي والأمن النووي (بعثات RISS) في عام 2023
- الجدول ألف 15- بعثات استعراض إجراءات التأهب للطوارئ (بعثات EPREV) في عام 2023
- الجدول ألف 16- مراكز الامتياز الدولية المسماة من الوكالة والقائمة على مفاعلات البحوث (مراكز ICERR)
- الجدول ألف 17- بعثات التقييم المستقل لثقافة الأمان (بعثات ISCA) في عام 2023
- الجدول ألف 18- البعثات المتكاملة لبرنامج العمل من أجل علاج السرطان التابع للوكالة (بعثات imPACT) في عام 2023
- الجدول ألف 19- بعثات الاستعراض المتكامل للبنية الأساسية النووية (بعثات INIR) في عام 2023



يُرجى مسح رمز الاستجابة السريعة QR code
للاطلاع على مرفق هذا التقرير.

- الجدول ألف 20- بعثات الاستعراض المتكامل للبنية الأساسية النووية فيما يخص مفاعلات البحوث (بعثات INIR-RR) في عام 2023
- الجدول ألف 21- بعثات خدمة الاستعراضات الرقابية المتكاملة (بعثات IRRS) في عام 2023
- الجدول ألف 22- بعثات الاستعراض المتكامل لاستخدام مفاعلات البحوث (بعثات IRRUR) في عام 2023
- الجدول ألف 23- بعثات خدمة الاستعراضات المتكاملة المتعلقة بالتصرف في النفايات المشعة والوقود المستهلك، والإخراج من الخدمة والاستصلاح (بعثات ARTEMIS) في عام 2023
- الجدول ألف 24- بعثات التقييمات المتكاملة لأمان مفاعلات البحوث (بعثات INSARR) في عام 2023
- الجدول ألف 25- بعثات الأكاديمية الدولية للإدارة النووية (بعثات INMA) في عام 2023
- الجدول ألف 26- بعثات الخدمة الاستشارية الدولية للأمن النووي (بعثات INSServ) في عام 2023
- الجدول ألف 27- بعثات الخدمة الاستشارية الدولية المعنية بالحماية المادية (بعثات IPPAS) في عام 2023
- الجدول ألف 28- زيارات المساعدة في مجال إدارة المعارف (زيارات KMAV) في عام 2023
- الجدول ألف 29- بعثات خدمة تقييم وقاية العاملين من الإشعاعات (بعثات ORPAS) في عام 2023
- الجدول ألف 30- بعثات خدمة تقييمات تشغيل وصيانة مفاعلات البحوث (بعثات OMARR) في عام 2023
- الجدول ألف 31- بعثات فرقة استعراض أمان التشغيل (بعثات OSART) في عام 2023
- الجدول ألف 32- بعثات جوانب أمان التشغيل الطويل الأجل (بعثات SALTO) في عام 2023
- الجدول ألف 33- بعثات خدمة تصميم المواقع والأحداث الخارجية (بعثات SEED) في عام 2023
- الجدول ألف 34- بعثات استعراض الأمان التقني (بعثات TSR) في عام 2023
- الجدول ألف 35- المشاريع البحثية المنسقة التي استُهلَّت في عام 2023
- الجدول ألف 36- المشاريع البحثية المنسقة التي استُكملت في عام 2023
- الجدول ألف 37- المنشورات التي صدرت في عام 2023
- الجدول ألف 38- الدورات التدريبية التي عُقدت في إطار التعاون التقني في عام 2023
- الجدول ألف 39- حسابات الوكالة المؤسسية على وسائل التواصل الاجتماعي
- الجدول ألف 40(أ)- عدد وأنواع المرافق الخاضعة للضمانات بحسب الدولة خلال عام 2023
- الجدول ألف 40(ب)- المرافق الخاضعة للضمانات الوكالة أو المحتوية على مواد نووية خاضعة للضمانات خلال عام 2023