Chapter III

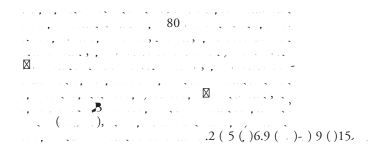
# Administrative and staff matters

. 2015,	
	A
A	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
A	
30 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	2015.

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
$(x_1, x_2, \dots, x_{n-1}, x_{n-1}, \dots, x_{n-1}, x_{n-1}, x_{n-1}, x_{n-1}, x_{n-1}, x_{n-1}, x_{n-1}, \dots, x_{n-1}, x_{n-1}, \dots, x_{n-1}, x_{n-1}, \dots, x_{n-$
a a tha a tha a tha a sha a
ta an Tanàna mita dia kaominina minina mi
·
,.,
, , X ,
⊠
; 31 , 5,488
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
- 2009, , ,
-,

and the second second states and the second s
······································
······································
· 
<pre>&gt;</pre>
المحاد المراجع والمتحالين المحالي المراجع والمحاد فراجع والمحاد
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
and the second
na an an an taran an a
a second a second s
en an
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
A/69/809 , A
A ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (
A/69/809 , A

	A
🛛 .	



· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
n an an an an an ann an an tha an
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
n a constant a constant of port and a port and a constant a constant and
and provide a state of the second state of the
106
<b>.</b>
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · ·
n na series and a series and a series of the
· /
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
a transmission of the transmission of transmission of the transmission of transmission of the transmission of transmission of transmission of the transmission of transmis
to write a set from which any consists on the set of we construct the set of
and the second
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Ø Ø
······································
( , , A, , , , ), , , , , , , , , , , , ( , , , ,
,, . (
and the second
$\mathbf{x}$ is the second s
and the second control of the second states and the taken of the second second
.,
8.7 (, )-14 9.247 0( )-6.2 (( )-1.112.6 )-25, 5 ( )-00 -10.9 ( -16.3

 31 2015, \$385,060,300. 2016 20	
\$54,291,700.	1/
A/70/7/A .19 , ,	A
<b>70/248 A</b> (	) 23 -
<i>B</i> A	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
A	2018.
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	,,
بویند با در میوند میروند در در مینوند. میجاد در محمد در در دیم ایروند این ور اوروند در میروند در دیم میروند این می	• A
2016	31 - \$8,143,700,
2016 2017. \$12,487,100	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1 . 2016 31 . 20	17.
United Nations records and arc	:hives
JIU report. B A	
A ,	·····
	,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	·····

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· , · · , · · · · · · · · · , · · · · ·
× , • , × , • • • • • • • • • • • • • •
·····
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
98
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
and a second
·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
······································
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· , · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
and a second
a service a service a service and the service a
Ø.,-
2013 2016,
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •

······································
$(f_{i,i}, i_{i,j}, $
and a second fragment of the second
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
······································
And the construction of th
.,
and the second
· , · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
and an and the second
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
······································
· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
······································

# UN premises and property

### Capital master plan

⊠ 2 A, ,	Α	resolu-
tion 69/274 A (	) (, , , , 000), , ,	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	• * * * * * * * * * * * * * * * *	

2016, , ,	
	•
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2015, ,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	<ul> <li>Construction of Construction and Construction</li> </ul>
······································	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
$\mathbf{B}_{\mathbf{a}} = \mathbf{B}_{\mathbf{a}} = \mathbf{A}_{\mathbf{a}} + $	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, A
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	\$35
	·
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	resolution 69/274 A (
. 000), , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	····
······································	A B
ан, ал, ал, ал, ал, <b>В</b> ал, ал, ула ал	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	·····································
	, , ,
en provinsi en a provensi en esta esta esta esta esta esta esta esta	
Α	
····· ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
A	
, , A , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
A ;	∑, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
A , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	∑, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
A	∠ 2015, 20-
A	∠, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
A	∠, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
A	∠, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
A 2015, 11 24 A A	∠, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
A 2015, 11 24 A	∠
A 2015, 11 24 A , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	∠, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
A 2015, 11 24 A A	∠ 2015, , 20-
A 2015, 11 24 A , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	∠, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

2012
-2013 , -
A 30 , 2015, , \$2,150.4 , ( -
$\mathbb{Q}_{1,2}$
<b>B</b> (1997), (1
\$114.3
\$159.4
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
\$159.4,
8
, A
A/70/441,
A

#### GENERAL ASSEMBLY ACTION

15.7 8 .. ( )-9.0 8 .....

. .3 4 .5 8 .5 ( 7.6 ( )7.13 ( 153.7 ( )6.16 1

				والمعارية فالمراجع والمعالية والمتعالية والمتعالية والمتعارية والمتعارية والمعارية والمعارية والمعارية
				·····
	······································			
	······································			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	and provide a second second second second programmers and the			
	$\cdots = \phi_{i} + \cdots + $			
	a second			
				an approximation and the graph of stars and provide a second a
				a second a second a second a second a second se
				n en
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
				en en anticipation de la companya de
	en province and the set of the set			
	م در به در به در به در در <b>کر</b> در به محمد می واد می واد می واد می واد می واد می واد در به در می واد می واد می و			
				· • · · · • • • • • • • • • • • • • • •
5	)	( .	8 2	- ) , ,

, 2016–2017 ,
, 2015/16 , 2016/17 ,
\$16,827,900 2016 <del>-2</del> 017.
1 2015 30 2016 - \$83,600 -
;, 2016/17 \$40,000
A.,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

#### GENERAL ASSEMBLY ACTION

⊠. 23				
A (United National International	/70/635, <b>DNS COM</b> I	mon sys	resolution stem: repo	n 70/244 ort of the
				· · · · · · · · ·

2 ( 2412.90.200A02) . 9. .1 (2(-) , 9() (. 4000) )- 1.9

## Staff safety and security

<b>Report of Secretary-General.</b>	
	2014,
	0/383,
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2014 . 2015.	
······································	
, 🛛	
······································	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<pre>tas are set of a star star star star star star star st</pre>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

	,
······································	,
	·····
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	40,
	,
	100
	13
	, 2014,,
	· , · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	- A second se
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	<pre>control a state of the state of the state of a state of the state</pre>
	108 2013 295
	2014
	2010. ⊠ 128
	3
	······································
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	····· , ·· ) ·· ··· ·· ·· ·· ·· ·· ·· ·· ·· ··
	······································
	n an
	and the second
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	•
	, 2014, 15 - , 91 101 -

(90,,).
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
······································

and a second structure of the second
A construction of the second
······································
the second states of the second states and the second states are second so that the second states are second states are second so that the second states are second sta
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
$(\mathbf{x}_1, \mathbf{x}_2, \mathbf{x}_3, \mathbf{x}_4, x$
8.4

,
······································
a contract of provide the contract of the second
120-
A
60
30
150 , , , , , , , , 30-, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

A ,
12 A
, 12-, 30, 2014 (, 000),, 30
(i) i
$\sum_{i=1}^{n} (a_i a_i a_i a_i a_i a_i a_i a_i a_i a_i $
A 、
67/254 A 2013, 1439
and the second process so the second s
······································
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
$(x,y) \in \{1,2,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,3,$
n y an an an y a constant a constant a constant y a constant y a
A
4.3 processor 3 and a series of the serie
المارية والمنافعات والمعادمة والتمارين
an a
n an an tha an an an an an tha tha tha tha tha tha an
· , · · , · A · · · · · · · · · · · · ·
a parte da composita de la comp
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

С	7
Э	/

38 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
, 12 , 7 , 7 , 7 , 7 , 7 , 7 , 7 , 7 , 7 , 7	
2014: 19 2	,
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, 
, 13,, 11 13,, 11 15,, 11 , 2,, 2	
;2	5,

, ,
·····,····,·····,·····,····,···,···,··
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
the set of
, 2014, 7 , 13 ,
الم
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

⊠ , 1,541	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·····
A	
	·
, 2014, ,	n na ang ang ang ang ang ang ang ang ang
411 (44	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
34.	
	, 22, 42,,
2013, 320	. A 31
2014, 317 (60 )	. 🛛 , 248
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	: (20); -
(123):	(169); (20); (21);
(123);	(169); (21); (9);
(45); (45); (18).	·····
(154);	
(, , , -, , , , , , , , , , , , , , , ,	
) (54);	
(2); (91).	
⊠	A
2014. 53 ,	
; , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
. 2014, 57	
(	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	. 57
	, 5 , ,
•	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	28 A -5 2014).
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2011 ( , , ) ·
2015. A ,	1 2014 30
	· . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
an an tha at san a cara t	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	······································

and a second and second s
at the second second second
·
······································
ال الم الم الم الم الم الم الم الم الم ا
, X , A
(a) (a) (b) (b) (c) (b) (c) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c
······································
A

$\boxtimes$	2,236	2014,
· · 7 · · · · · · · · · · · · · · · · ·		. 🛛 , ,
1,671	, 124	431 , ,
	134	· •
/		

--

### Administrative expenses

<b>Report of UNJSPB.</b> A A/70/325,
2014–2015, , , ,
\$1,115,700. 410.6 81(.)18.8 ()-7.1 ()- 6.

<b>ACABQ report.</b> A	
A	\$493,600
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
⊠ 23 , A 70/248 A ( ) (000),	2016– <u>2</u> 017.
<b>B</b> A <b>B</b>	·····
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, ·····
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	